

**STAROSTWO POWIATOWE W KRAPKOWICACH
POWIATOWE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

ZATWIERDZAM

**POWIATOWY PLAN ZARZĄDZANIA
KRYZYSOWEGO**

STAROSTA KRAPKOWICKI

Maciej Sonik

Opracowano:

Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego

Krapkowice 2025

WSTĘP

SPIS TREŚCI

WSTĘP	3
1. Dokumenty odniesienia	5
1.1 Akty prawne	5
1.1.1 Ustawy	5
1.1.2 Rozporządzenia.....	6
1.1.3 Uchwały, zarządzenia i inne	7
1.2 Plany Zewnętrzne.....	7
1.3 Plany Wewnętrzne	8
2. Cel Powiatowego Planu Zarządzania Kryzysowego	8
3. Arkusz uzgodnień	9
4. Arkusz aktualizacji	11
5. Opinia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego	12
6. Rozdzielnik	13
7. Słownik skrótów zastosowanych w planie	15
I. PLAN GŁÓWNY.....	17
1. Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ryzyka ich wystąpienia w tym zagrożeń dotyczących infrastruktury krytycznej oraz mapy ryzyka i mapy zagrożeń.....	18
1.1. OCENA RYZYKA WYSTĄPIENIA ZAGROŻEŃ I JEGO SKUTKI	19
1.2. MAPY ZAGROŻEŃ	54
2. Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa w fazie zapobiegania i przygotowania	61
3. Zadania zarządzania kryzysowego realizowane w poszczególnych jego fazach	64

1. Dokumenty odniesienia

1.1 Akty prawne

1.1.1 Ustawy

- Ustawa z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie,
- Ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa,
- Ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym,
- Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym,
- Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym,
- Ustawa z dnia 8 września 2006 r. o Państwowym Ratownictwie Medycznym,
- Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej,
- Ustawa z dnia 16 września 2011 r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z usuwaniem skutków powodzi,
- Ustawa z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym,
- Ustawa z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej,
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej,
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej,
- Ustawa z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny,
- Ustawa z dnia 5 grudnia 2024 r. o ochronie ludności i obronie cywilnej,
- Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990 r. o Policji,
- Ustawa z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej,
- Ustawa z dnia 28 marca 2003 r. o transporcie kolejowym,
- Ustawa z dnia 6 września 2001 r. o transporcie drogowym,
- Ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach,
- Ustawa z dnia 15 grudnia 2000 r. o Inspekcji Handlowej,
- Ustawa z dnia 6 września 2001 r. Prawo farmaceutyczne,
- Ustawa z dnia 24 maja 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencji Wywiadu,
- Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi,
- Ustawa z dnia 13 lutego 2020 r. o Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa,
- Ustawa z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie,
- Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin,
- Ustawa z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu,
- Ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych,
- Ustawa z dnia 12 grudnia 2003 r. o ogólnym bezpieczeństwie produktów,
- Ustawa z dnia 23 maja 1991 r. o rozwiązywaniu sporów zbiorowych,
- Ustawa z dnia 31 stycznia 1959 r. o cmentarzach i chowaniu zmarłych,
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach,
- Ustawa z dnia 25 sierpnia 2006 r. o systemie monitorowania i kontrolowania jakości paliw,
- Ustawa z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej,
- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. Prawo ruchu drogowego,
- Ustawa z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji,
- Ustawa z dnia 24 maja 2013 r. o środkach przymusu bezpośredniego i broni palnej,
- Ustawa z dnia 17 grudnia 2020 r. o rezerwach strategicznych,
- Ustawa z dnia 18 kwietnia 1985 r. o rybactwie śródlądowym,
- Ustawa z dnia 23 listopada 2012 r. Prawo pocztowe,
- Ustawa z dnia 10 czerwca 2016 r. o działaniach antyterrorystycznych,
- Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej,
- Ustawa z dnia 12 października 1990 r. o Straży Granicznej,
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane,
- Ustawa z dnia 26 stycznia 1984 r. Prawo prasowe,
- Ustawa z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe,
- Ustawa z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne,
- Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne,

- Ustawa z dnia 12 lipca 2024 r. **Prawo komunikacji elektronicznej,**
- Ustawa z dnia 18 sierpnia 2011 r. **o bezpieczeństwie osób przebywających na obszarach wodnych,**
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. **o drogach publicznych,**
- Ustawa z dnia 23 lipca 2003 r. **o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami,**
- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. **Prawo ochrony środowiska,**
- Ustawa z dnia 20 lipca 1991 r. **o Inspekcji Ochrony Środowiska,**
- Ustawa z dnia 13 lutego 2020 r. **o ochronie roślin przed agrofagami,**
- Ustawa z dnia 11 marca 2004 r. **o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt,**
- Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. **o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi ,**
- Ustawa z dnia 22 listopada 2002 r. **o wyrównywaniu strat majątkowych wynikających z ograniczenia w czasie stanu nadzwyczajnego wolności i praw człowieka i obywatela,**
- Ustawa z dnia 16 lutego 2007 r. **o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym,**
- Ustawa z dnia 7 czerwca 2001 r. **o zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków,**
- Ustawa z dnia 20 lipca 2000 r. **o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych.**

1.1.2 Rozporządzenia

- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie **planów działania operatora pocztowego w sytuacji szczególnego zagrożenia,**
- Rozporządzenie Ministra Kultury z dnia 25 sierpnia 2004 r. w sprawie **organizacji i sposobu ochrony zabytków na wypadek konfliktu zbrojnego i sytuacji kryzysowych,**
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 8 czerwca 1999 r. w sprawie **zasad oraz trybu ustalania i wypłaty odszkodowań za szkody poniesione w związku z akcjami zwalczania klęsk żywiołowych,**
- Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie **zakresu przedsięwzięć wykonywanych w poszczególnych stopniach alarmowych i stopniach alarmowych CRP,**
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 października 2023 r. w sprawie **przygotowania i wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa,**
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie **informacji wyprzedzającej dla ludności na wypadek zdarzenia radiacyjnego**
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie **określenia podmiotów właściwych w sprawach kontroli po zdarzeniu radiacyjnym żywności i środków żywienia zwierząt na zgodność z maksymalnymi dopuszczalnymi poziomami skażeń promieniotwórczych,**
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 2 grudnia 2015 r. **w sprawie szczegółowego zakresu informacji wymaganych do podania do publicznej wiadomości przez właściwe organy Państwowej Straży Pożarnej,**
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 w sprawie **szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego,**
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 16 marca 2016 r. **w sprawie poważnych wypadków, wypadków i incydentów w transporcie kolejowym,**
- Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 15 stycznia 2013 r. **w sprawie współdziałania między organami Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Inspekcji Weterynaryjnej oraz Inspekcji Ochrony Środowiska w zakresie zwalczania zakażeń i chorób zakaźnych, które mogą być przenoszone ze zwierząt na ludzi lub z ludzi na zwierzęta,**
- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 26 lutego 2021 r. **w sprawie szczegółowego sposobu obniżania ilości zapasów obowiązkowych ropy naftowej lub paliw,**
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 stycznia 2015 r. **w sprawie szczegółowego zakresu i sposobów realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa,**

- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 26 czerwca 2024 r. w sprawie wymagań jakościowych dla paliw ciekłych,
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 29 sierpnia 2019 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 24 października 2023 r. w sprawie ostrzeżeń, prognoz, komunikatów, biuletynów i roczników państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej i państwowej służby geologicznej,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lutego 2024 r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwość organów w tych sprawach,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad udziału pododdziałów i oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w zapobieganiu skutkom klęski żywiołowej lub ich usuwaniu,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18 marca 2025 r. w sprawie gotowości obronnej państwa,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 stycznia 2025 r. w sprawie warunków i trybu planowania i finansowania zadań wykonywanych w ramach przygotowań obronnych państwa realizowanych przez organy administracji rządowej, organy samorządu terytorialnego i przedsiębiorców,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2010 r. w sprawie Narodowego Programu Ochrony Infrastruktury Krytycznej,
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 19 lipca 2024 r. w sprawie świadczeń osobistych na rzecz obrony w czasie pokoju.

1.1.3 Uchwały, zarządzenia i inne

- **Zalecenia Wojewody Opolskiego do powiatowych planów zarządzania kryzysowego** stanowiące załącznik do Zarządzenia Wojewody Opolskiego Nr 68/17 z dnia 30 czerwca 2017 r. w sprawie wprowadzenia do stosowania zaleceń do aktualizacji Powiatowych Planów Zarządzania Kryzysowego.
- **Zalecenia Wojewody Opolskiego Nr BZK.II.66.2019.AM z września 2019 dot. aktualizacji powiatowych planów zarządzania kryzysowego.**
- Uchwała Nr 1662/2023 Zarządu Powiatu Krapkowickiego z dnia 28 lutego 2023 r. z późniejszymi zmianami w sprawie **Regulaminu Organizacyjnego Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.**
- Zarządzenie Starosty Krapkowickiego Nr SP.120.78.2023 z dnia 22 maja 2023 r. w sprawie **ustalenia szczegółowych zakresów zadań wydziałów i pozostałych komórek organizacyjnych, podziału wydziałów na referaty oraz ustalenia symboli literowych w Starostwie Powiatowym w Krapkowicach.**
- Zarządzenie Starosty Krapkowickiego Nr SP.120.127.2024 z dnia 30 sierpnia 2024 r. w sprawie **powołania, organizacji i funkcjonowania Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach.**
- Zarządzenie Starosty Krapkowickiego Nr SP.120.128.2024 z dnia 30 sierpnia 2024 r. w sprawie **powołania i funkcjonowania Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.**
- Pismo Wojewody Opolskiego Nr BZK.II.6330.89.2023.DM z dnia 20 czerwca 2023 r. dot. zaleceń do powiatowych planów zarządzania kryzysowego.

1.2 Plany Zewnętrzne

- **Powiatowy Plan Ratowniczy Powiatu Krapkowickiego** – Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach.
- **Wojewódzki Plan Ratowniczy** – Opolski Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej.
- **Wojewódzki Plan Zarządzania Kryzysowego** – Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego.
- **Plan działania Policji Powiatu Krapkowickiego w warunkach katastrof, awarii technicznych i innych zdarzeń** – Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach.
- **Plan gotowości zwalczania: pryszczycy – FMD, choroby pęcherzykowej świń – CSF** – Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Krapkowicach.
- **Plan postępowania na wypadek sytuacji kryzysowej na terenie powiatu krapkowickiego** Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krapkowicach.

- **Plan ochrony zabytków województwa opolskiego na wypadek konfliktu zbrojnego i sytuacji kryzysowej** – Opolski Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków.
- **Wojewódzki plan działania na wypadek epidemii** – Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego

1.3 Plany Wewnętrzne

- Wkłady do Wojewódzkiego Planu Ewakuacji Ludności Województwa Opolskiego.
- **Plan operacyjny ochrony przed powodzią Powiatu Krapkowickiego.**
- **Plan ochrony zabytków na wypadek konfliktu zbrojnego i sytuacji kryzysowej dla powiatu krapkowickiego.**

Plany wymienione w punkcie 1.3 opracowane zostały przez pracowników Starostwa Powiatowego w Krapkowicach i na stałe znajdują się w dokumentacji planistycznej Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego, pok. 209.

2. Cel Powiatowego Planu Zarządzania Kryzysowego

Powiatowy Plan Zarządzania Kryzysowego (zwany dalej Planem) - przeznaczony jest do sprawnego i skutecznego użycia niezbędnych, posiadanych sił i środków w określonym miejscu i czasie – dla ratowania i ochrony życia i zdrowia mieszkańców powiatu - wspierających działanie służb ratowniczych, gdy zdarzenie wymaga podjęcia czynności wykraczających poza zakres rutynowego działania tych służb.

Plan stanowi jedno z podstawowych narzędzi Starosty Krapkowickiego oraz Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w przypadku wystąpienia zagrożenia powodującego lub mogącego spowodować sytuację kryzysową o skutkach wykraczających poza granice jednej gminy lub takie, które wymagają zaangażowania sił i środków przekraczających możliwości reagowania gminy. Struktura planu pozwala na uniknięcie powielania działań planistycznych i ratunkowych dla każdego zagrożenia i każdego zadania.

Celem Planu jest zapewnienie systemowego, skoordynowanego i efektywnego reagowania administracji publicznej powiatu na wystąpienie zagrożeń, a w szczególności określenie:

- 1) potencjalnych rodzajów zagrożeń i oceny ryzyka ich wystąpienia na terenie powiatu, w tym dotyczących infrastruktury krytycznej;
- 2) obowiązków uczestnikom zarządzania kryzysowego (zgodnie z kompetencyjnym zakresem odpowiedzialności) z terenu powiatu, dotyczących wykonania właściwych zadań, w odpowiednim miejscu i czasie – gdy wymaga tego sytuacja;
- 3) zależności kierowania i współdziałania pomiędzy uczestnikami zarządzania kryzysowego;
- 4) sposobów ochrony ludzi, mienia, zwierząt i środowiska przez zagrożeniami;
- 5) działań zmierzających do zapewnienia funkcjonalności, ciągłości działań i integralności infrastruktury krytycznej dla zapobiegania zagrożeniom, ryzykom lub słabym punktom oraz ograniczenia i neutralizacji ich skutków oraz szybkiego odtworzenia tej infrastruktury na wypadek awarii, ataków oraz innych zdarzeń zakłócających jej prawidłowe funkcjonowanie;
- 6) personelu, wyposażenia, urządzeń, zaopatrzenia i innych zasobów dostępnych w ramach własnej społeczności lub w ramach porozumienia z innymi społecznościami, które możliwe są do wykorzystania podczas działań ratowniczych.

Plan ma zastosowanie w każdej fazie zarządzania kryzysowego:

- 1) zapobiegania sytuacjom kryzysowym;
- 2) przygotowania do przejmowania nad nimi kontroli;
- 3) reagowania w przypadku ich wystąpienia;
- 4) usuwania ich skutków i odtwarzania zasobów infrastruktury krytycznej.

3. Arkusz uzgodnień

Lp.	Zakres uzgodnień	Pieczęć instytucji	Data	Imię, nazwisko, stanowisko służbowe i podpis osoby dokonującej uzgodnienia
1	2	3	4	5
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				
19.				
20.				
21.				

4. Arkusz aktualizacji

Lp.	Data	Numer strony, opis i podstawa aktualizacji	Imię i nazwisko osoby aktualizującej	Podpis
1	2	3	4	5

5. Opinia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego

Powiatowy Plan Zarządzania Kryzysowego – opracowano zgodnie z:

- 1) ustawą z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym,
- 2) Zaleceniami Wojewody Opolskiego do powiatowych planów zarządzania kryzysowego stanowiącymi załącznik do Zarządzenia Wojewody Opolskiego Nr 68/17 z dnia 30 czerwca 2017 r. w sprawie wprowadzenia do stosowania zaleceń do aktualizacji Powiatowych Planów Zarządzania Kryzysowego,
- 3) Zaleceniami Wojewody Opolskiego Nr BZK.II.66.2019.AM z 20 września 2019 r. dot. aktualizacji powiatowych planów zarządzania kryzysowego.

W Planie ujęto realne zagrożenia Powiatu Krapkowickiego oraz bardzo szczegółowo i wnikliwie przedstawiono ich charakterystykę.

Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego, opracowane w formie siatki bezpieczeństwa, zawarto w diagramie, wskazując podmiot wiodący oraz podmioty wspomagające w każdej fazie zarządzania kryzysowego dla danego zagrożenia.

Procedury reagowania kryzysowego, sporządzone odrębnie dla każdego zagrożenia, są praktycznym przewodnikiem dla osoby pełniącej dyżur w Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego i nie przenoszą na nią odpowiedzialności podejmowania kluczowych decyzji w zakresie reagowania w danej sytuacji. Ponadto, zostały one rozszerzone o standardowe procedury operacyjne, dotyczące powtarzających się zasad działania struktur realizujących zadania w różnych kategoriach zagrożeń.

Współdziałanie między siłami uczestniczącymi w realizacji przedsięwzięć planowanych na wypadek sytuacji kryzysowej ściśle powiązane z siatką bezpieczeństwa.

Załączniki funkcjonalne, opracowane zgodnie z aktami prawnymi wyższego rzędu i prawa miejscowego, powiązane ze specjalistycznymi planami, funkcjonującymi w województwie opolskim. Funkcjonalna konstrukcja Powiatowego Planu Zarządzania Kryzysowego (zastosowanie systemu indeksów i oznaczeń kolorystycznych) powoduje, że jest on użyteczny w sytuacjach kryzysowych a osoba z niego korzystająca może jak najszybciej dotrzeć do informacji potrzebnych do rozpoczęcia wdrażania procedur niezbędnych do uruchomienia.

Plan podlega uzgodnieniu z kierownikami jednostek organizacyjnych planowanych do wykorzystania przy realizacji przedsięwzięć w nim określonych. W związku z tym – zgodnie z ustawą o zarządzaniu kryzysowym z dnia 26 kwietnia 2007 r. – Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego pozytywnie zaopiniował Powiatowy Plan Zarządzania Kryzysowego.

Szef
Powiatowego Zespołu
Zarządzania Kryzysowego

Maciej Sonik
Starosta Krapkowicki

6. Rozdzielnik

Lp.	Nazwa instytucji/ Stanowisko	Egzemplarz	Data wysłania	Uwagi
1	2	3	4	5
1.	Starosta Krapkowicki			
2.	Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach			
3.	Komendant Powiatowy Policji w Krapkowicach			
4.	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach			
5.	Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krapkowicach			
6.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Krapkowicach			
7.	Nadleśniczy Nadleśnictwa Prószków			
8.	Nadleśniczy Nadleśnictwa Strzelce Op.			
9.	Nadleśniczy Nadleśnictwa Kędzierzyn			
10.	Prezes Zarządu Krapkowickiego Centrum Zdrowia Sp. z o.o.			
11.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A			
12.	Wodociągi i Kanalizacja w Krapkowicach			
13.	Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie/Nadzór Wodny Krapkowice			
14.	Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie/Nadzór Wodny Prudnik			
15.	Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie/Nadzór Wodny Opole			
16.	Komendant Placówki Straży Granicznej w Opolu			
17.	Polska Spółka Gazownicza Sp. z o. o Gazownia Krapkowice			

18.	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu			
19.	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu/Oddział w Głubczycach			
20.	Wydział Budownictwa i Środowiska			
21.	Wydział Inwestycji i Mienia			
22.	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki			
23.	Wydział Funduszy Europejskich i Krajowych			
24.	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego			
25.	Wydział Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami			
26.	Biuro Zamówień Publicznych			
27.	Wydział Administracji			

7. Słownik skrótów zastosowanych w planie

Lp.	Zastosowany skrót	Pełne nazewnictwo
1.	ABW	Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego
2.	CZK	Centrum Zarządzania Kryzysowego
3.	KCZ	Krapkowickie Centrum Zdrowia S.A
4.	GCZK	Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego
5.	GCR	Gminne Centrum Reagowania Kryzysowego
6.	GDDKiA	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
7.	GIOŚ	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska
8.	GZZK	Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego
9.	IMGW	Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
10.	KSRG	Krajowy System Ratowniczo Gaśniczy
11.	KP PSP	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej
12.	KPP	Komenda Powiatowa Policji
13.	LPR	Lotnicze Pogotowie Ratunkowe
14.	MON	Ministerstwo Obrony Narodowej
15.	MSWiA	Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji
16.	MŚ	Ministerstwo Środowiska
17.	NFZ	Narodowy Fundusz Zdrowia
18.	NSCH	Niebezpieczne Środki Chemiczne
19.	OSP	Ochotnicza Straż Pożarna
20.	PCZK	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
21.	PDK	Plan Działań Krótkoterminowych
22.	PSP	Państwowa Straż Pożarna
23.	PINB	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego
24.	PZZK	Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego
25.	PKP PLK S.A	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A.
26.	PRK	Procedura Reagowania Kryzysowego
27.	PZK	Procedury Zarządzania Kryzysowego
28.	PRM	Państwowe Ratownictwo Medyczne
29.	PWiK	Przedsiębiorstwo Wodno-Kanalizacyjne
30.	RCB	Rządowe Centrum Bezpieczeństwa
31.	RSO	Regionalny System Ostrzegania
32.	RM	Rada Ministrów
33.	RP	Rzeczypospolita Polska

34.	RZZK	Rządowy Zespół Zarządzania Kryzysowego
35.	RZGW	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
36.	PGW-WP	Państwowe Gospodarstwo Wodne –Wody Polskie
37.	NW	Nadzór Wodny
38.	ZZ	Zarząd Zlewni
39.	SPO	Standardowa Procedura Operacyjna
40.	SZ RP	Siły Zbrojne Rzeczypospolitej Polskiej
41.	WBiZK OUW	Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego
42.	WCZK	Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego
43.	WINB	Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego
44.	WIW	Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
45.	PIW	Powiatowy Inspektorat Weterynarii
46.	WPZK	Wojewódzki Plan Zarządzania Kryzysowego
47.	WCR	Wojskowe Centrum Rekrutacji
48.	WOPR	Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe
49.	WSSE	Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
50.	PSSE	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
51.	WZZK	Wojewódzki Zespół Zarządzania Kryzysowego
52.	ZDW	Zarząd Dróg Wojewódzkich
53.	ZOZ	Zakład Opieki Zdrowotnej
54.	PCPR	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie
55.	PPP	Poradnia Psychologiczno–Pedagogiczna
56.	OUW	Opolski Urząd Wojewódzki
57.	SP	Starostwo Powiatowe w Krapkowicach
58.	ZEC	Zakład Energetyki Ciepłej
59.	TŚP	Toksyczne Środki Przemysłowe
60.	SWO	System Wczesnego Ostrzegania
61.	SWA	System Wczesnego Alarmowania
62.	IK	Infrastruktura Krytyczna

I. PLAN GŁÓWNY

1. Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ryzyka ich wystąpienia w tym zagrożeń dotyczących infrastruktury krytycznej oraz mapy ryzyka i mapy zagrożeń

Katalog zagrożeń:

- 1) powódź,
- 2) pożar wielkopowierzchniowy,
- 3) silny wiatr,
- 4) silny mróz/intensywne opady śniegu,
- 5) susza/upał,
- 6) skażenie chemiczne (na lądzie i na morzu),
- 7) skażenie promieniotwórcze,
- 8) epidemia,
- 9) zakłócenie w systemie energetycznym,
- 10) zakłócenie w systemie paliwowym,
- 11) zakłócenie w systemie gazowym,
- 12) zakłócenie w dostawie energii cieplnej,
- 13) zakłócenie w dostarczaniu wody,
- 14) katastrofa budowlana,
- 15) katastrofa drogowa,
- 16) katastrofa kolejowa,
- 17) epizootia,
- 18) epifitoza,
- 19) zdarzenie o charakterze terrorystycznym,
- 20) zakłócenie w funkcjonowaniu sieci i systemów informatycznych,
- 21) zbiorowe zakłócenie porządku publicznego,
- 22) działania hybrydowe.

UWAGA:

- 1) Przedstawiona w Powiatowym Planie Zarządzania Kryzysowego ocena ryzyka jest subiektywna, oparta na informacjach pozyskanych od właściwych specjalistycznych podmiotów. Ocena ryzyka podana jest w skali od 1 do 5, gdzie „5” stanowi wartość najwyższą.
- 2) Brak jest w „Powiatowym Zarządzaniu Kryzysowego Powiatu Krapkowickiego ” rozdziału poświęconego zastosowanej metodologii określającej ryzyko wystąpienia danego zagrożenia – zgodnie z ustawą z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym nie jest wymagana.
- 3) Powyższy katalog zagrożeń przyjęto na podstawie Wojewódzkiego Planu Zarządzania Kryzysowego.
- 4) Znajdujące się w charakterystyce zagrożeń opisy, tabele, diagramy przyjęto z materiałów właściwych specjalistycznych podmiotów, a także Rządowego Centrum Bezpieczeństwa oraz Krajowego Planu Zarządzania Kryzysowego.

1.1. OCENA RYZYKA WYSTĄPIENIA ZAGROŻEŃ I JEGO SKUTKI

Ocena ryzyka zagrożeń mogących spowodować wystąpienie sytuacji kryzysowej powstała na podstawie ilości zdarzeń odnotowanych na terenie powiatu krapkowickiego uwzględniając również zagrożenia, które w ostatnich latach były tematem posiedzeń PZZK.


PRAWDOPODOBIEŃSTWO	5					
	4			6) SKAŻENIE CHEMICZNE (NA LĄDZIE I NA MORZU)	1) POWÓDŹ 8) EPIDEMIA 15) KATASTROFA DROGOWA	
	3		14) KATASTROFA BUDOWLANA 17) EPIZOOTIA 19) ZDARZENIE O CHARAKTERZE TERRORYSTYCZNYM	2) POŻAR WIELKOPOWIERZCHNIOWY 3) SILNY WIATR 4) SILNY MRÓZ /INTENSYWNE OPADY ŚNIEGU 5) SUSZA/UPAŁ 16) KATASTROFA KOLEJOWA	13) ZAKŁÓCENIE W DOSTARCZANIU WODY	
	2		7) SKAŻENIE POMIENIOTWÓRCZE 10) ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE PALIWOWYM 18) EPIFITOZA 20) ZAKŁÓCENIE W FUNKCJONOWANIU SIECI I SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH 21) ZBIOROWE ZAKŁÓCENIE PORZĄDKU PUBLICZNEGO 22) DZIAŁANIA HYBRYDOWE	9) ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE ENERGETYCZNYM 11) ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE GAZOWYM 12) ZAKŁÓCENIE W DOSTAWIE ENERGII CIEPLNEJ		
	1					
		A	B	C	D	E
SKUTKI DLA LUDNOŚCI, ŚRODOWISKA, MIENIA I INFRASTRUKTURY						

Legenda:

Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia		Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury		Wartość ryzyka	
1	Bardzo rzadkie	A	Nieistotne		MINIMALNA
2	Rzadkie	B	Małe		MAŁA
3	Możliwe	C	Średnie		ŚREDNIA
4	Prawdopodobne	D	Duże		DUŻA
5	Bardzo prawdopodobne	E	Katastrofalne		EKSTREMALNA

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
POWÓDŹ																																							
1.	<p>Według art. 9 ust.1 pkt 10 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne – powódź to czasowe pokrycie przez wodę terenu, który w normalnych warunkach nie jest pokryty wodą, powstałe na skutek wezbrania wody w ciekach naturalnych, zbiornikach wodnych, kanałach oraz od strony morza, powodujące zagrożenia dla życia i zdrowia, ludzi, środowiska, dziedzictwa kulturowego oraz działalności gospodarczej.</p> <p>Powodzie można scharakteryzować na podstawie dynamiki formowania wezbrań, prędkości ich przemieszczania się, czasu trwania, wielkości i natężenia opadu, czasu trwania oraz jego przestrzennego rozkładu. Duże znaczenie ma powierzchnia zlewni, jej kształt i topografia terenu.</p> <p>Ze względu na przyczyny powstawania wyróżnia się powodzie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Opadowe – wywołane przez opady deszczu, mogą różnić się istotnie przebiegiem i zasięgiem terytorialnym, a mianowicie: <ol style="list-style-type: none"> wywołane przez nawalne opady, związane z lokalnymi burzami termicznymi, wstępują na potokach górskich i strugach nizinnych, pojawiają się w lipcu i sierpniu (mogą występować także od kwietnia do października), najczęściej na terenach wysoczyzn; mają one krótkotrwały, ale gwałtowny przebieg, wywołane przez opady rozlewne, występują w terenach górskich, podgórskich i na nizinach w okresie od czerwca (czasem już w maju) do września i charakteryzują się największym zasięgiem terytorialnym, obejmując nieraz całe dorzecze; podobnie scharakteryzować można wezbrania wynikające z opadów frontalnych, występujących w strefie frontów atmosferycznych. Roztopowe – powstają wskutek gwałtownego tajania pokrywy śnieżnej, które bywa niejednokrotnie 	<p>Największe zagrożenie powodziowe na terenie powiatu krapkowickiego występuje ze strony rzeki Odry i Osobłogi, powodowane wzmożonymi opadami deszczu, roztopami wiosennymi śniegu oraz roztopami zjawisk lodowych na ciekach, które mogą spowodować katastrofalne zatopienia szczególnie wzdłuż rzeki Odry. Powódź swym zasięgiem może objąć tereny wszystkich pięciu Gmin Powiatu Krapkowickiego, może także dojść do skażenia wody. W czasie wysokich stanów wody na rzece Odrze, wolno dryfujące przedmioty mogą stanowić zagrożenie dla obiektów hydrotechnicznych i energetycznych.</p> <p>Wykaz rzek, cieków, które mogą spowodować zagrożenie powodziowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> Gmina Krapkowice – rzeka Odra, rzeka Osobłoga, rzeka Swornica, rów Żywocicki, kanał Grabczok, ciek KZCP, ciek Abisynia; Gmina Zdzeszowice – rzeka Odra, rzeka Krępna, rzeka Cegielniana, ciek Padół oraz Słotnik w Januszkowicach, rów szczegółowy R-12 w Krępnej, rów szczegółowy RA w Krępnej; Gmina Gogolin – rzeka Odra, ciek Abisynia, rów A-4, kanał Sonia; Gmina Strzeleczerki – rzeka Biała, rów Rzymkowicki (Szarkowy); Gmina Walce – rzeka Stradunia, rzeka Odra, rzeka Swornica, rów Mechnicki. <p>Wykaz obszarów zagrożonych powodzią:</p> <ol style="list-style-type: none"> Gmina Krapkowice – Krapkowice ul. Rodzinna, Sądowa, Kozielska oraz ulice do niej przyległe, dzielnica „Dolny Otmęt”: ul. Ks. Koziółka, Wiejska, Chrobrego, Krótka, Dąbrówka Górna, Gwoździce, Kórnicza, Pietna – Plac Stawowy, Rogów Opolski, Steblów ul. Wiejska, Łąkowa, Żużela-Bąków (cały) 	<table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – duże.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – prawdopodobne.</p> <p>Wartość ryzyka – duża.</p>	5						4				X		3						2						1							A	B	C	D	E
5																																							
4				X																																			
3																																							
2																																							
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>przyspieszone przez deszcze padające w tym okresie. Wezbrania tego typu mają bardzo rozległy zasięg terytorialny. Najczęściej występują w lutym, marcu i kwietniu; mogą się jednak w ciągu całej zimy, podczas tzw. odwilży śródzimowych.</p> <p>3. Zimowe – są wynikiem spiętrzenia się zwierciadła wody w wyniku nasilonych tzw. Zjawisk lodowych, do których zalicza się np. intensywne tworzenie się śryżu lub lodu dennego, powodujące zmniejszenie przekroju przepływu lub spiętrzenie się spływającej kry lodowej na ostrych zakrętach rzeki, w przekrojach mostowych itp. Wezbrania tego typu zdarzają się zwykle w grudniu i styczniu (czasem również w lutym i marcu).</p> <p>Główne zagrożenie powodziowe w doliny rzeki Odry spowodowane jest w dużej mierze nieodpowiednim stanem technicznym części starych (ponad stuletnich) obwałowań i murów oporowych, które wymagają remontu i modernizacji.</p> <p>Obszary górskie i podgórskie pogranicza polsko-czeskiego, to tereny położone w zlewniach m. in. takich rzek i potoków jak: Opawa, Opawica, Troja, Psina, Osobłoga, Prudnik, Złoty Potok, Biała Głuchołaska, Widna, Świdna, Raczyna, Kamienica czy Trująca. Górski charakter tych rzek, powoduje, że przybory wód są gwałtowne, a przy niewystarczających możliwościach retencji naturalnej i sztucznej, spływ wód następuje szybko, niszcząc koryta, zagrażając okolicznym terenom, powodując znaczne straty w mieniu mieszkańców i infrastrukturze komunalnej.</p> <p>Ochrona przeciwpowodziowa na tych obszarach jest zagadnieniem problemowym, wymagającym współpracy z Republiką Czeską. Oprócz zmodernizowania koryt rzek wraz dodatkową infrastrukturą techniczną (mury oporowe, stopnie wodne, jazy, zbiorniki retencyjne), niezbędny jest nowoczesny system ostrzegania i alarmowania, bazujący na szybkim przekazywaniu</p>	<p>ul. Osiedlowa, Żywocice ul. Kozielska, Krapkowicka;</p> <p>2. Gmina Zdzeszowice – Januszkowice przysiółek Lesiany, Zdzeszowice ul. Za Odrą, Odrzańska, Rozwadza ul. Zdzeszowicka, Krępna ul. Odrzańska i Cegielniana;</p> <p>3. Gmina Gogolin – Obrowiec ul. Odrzańska, Łąkowa, Wiejska, Krapkowicka, Cmentarna, 3-go Maja, Chorula ul. Odrzańska, Lipowa, Polna, Wolności, Plac Wiejski, Malnia centrum wsi, Odrowąż śluza ma Odrze, pola uprawne;</p> <p>4. Gmina Strzeleccki – Strzeleccki ul. Łąkowa (ze strony rowu Rzymowickiego), Łowkowice (od strony rzeki Osobłogi);</p> <p>5. Gmina Walce – Stradunia – Lesiany (część leżąca po lewej stronie drogi krajowej nr 45 Opole-Racibórz oraz część zabudowań nad rzeką Stradunia pomiędzy ul. Powstańców Śląskich, a ul. Sienkiewicza).</p> <p>Zarządcą rzeki Odry i urządzeń wodnych na niej usytuowanych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach/Zarząd Zlewni w Opolu/Nadzór Wodny w Krapkowicach/Nadzór Wodny w Prudniku/Nadzór Wodny w Opolu. Obwałowania Odrzańskie i urządzenia przeciwpowodziowe na tych wałach na rzece Odrze i Osobłodze są w Państwowym Gospodarstwie Wodnym Wody Polskie – Nadzór w Krapkowicach/Nadzór Wodny w Prudniku/Nadzór Wodny w Opolu.</p> <p>Zarządcą rzeki Stradunia, rzeki Swornica, rowu Żywocickiego, kanału Grabczok jako dopływ Swornicy, rzeki Padół, rzeki Krępna, rzeki Cegielniana, ciekę Słotnik, rowu Mechnickiego, Kanału Sonia i obwałowań oraz urządzeń się w nich znajdujących, jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Nadzór Wodny w Krapkowicach.</p> <p>Zarządcą rzeki Osobłoga i rowu Rzymowickiego jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie –</p>	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>danych, określających w czasie rzeczywistym wielkości opadów w zlewniach poszczególnych rzek oraz zmiany stanów wód na wodowskazach i wielkości przepływów.</p> <p>Skutki powodzi są bardzo rozległe i wielopłaszczyznowe, do których należy zaliczyć:</p> <ul style="list-style-type: none"> – utratę życia ludzi i zwierząt, ewakuację ludzi, w tym zapewnienie im warunków socjalno-bytowych, opieki medycznej, – zalane grunty uprawne, – zalane drogi, szlaki kolejowe, mosty, zniszczone i uszkodzone inne obiekty inżynierskie i techniczne, – uszkodzone wały przeciwpowodziowe, – zalane oczyszczalnie ścieków, szamba, wysypiska odpadów komunalnych i przemysłowych, – uwolnienie bakterii chorobotwórczych (padłe zwierzęta, cmentarze) i znaczne ilości substancji chemicznych, – zagrożenie epidemiologiczne, przede wszystkim salmonellozą, dudem brzuszynym, czerwonką bakteryjną, tężcem, itp., – konieczność zapewnienia wody dla ludności, zwłaszcza wody zdatnej do picia, – przenoszenie łańcucha pokarmowego bakterii chorobotwórczych, substancji chemicznych i toksyn, – znaczne straty materialne, w tym utrata mienia uszkodzanych, – zniszczona infrastruktura (sieć energetyczna, gazowa, ciepła, itp.), – konieczność zaangażowania znacznych sił i środków ratowniczych, w tym pododdziałów sił zbrojnych, wolontariatu, specjalistycznego sprzętu itp. 	<p>Nadzór Wodny w Prudniku.</p> <p>Zarządcą cieków Abisynia i cieków KZCP jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie – Nadzór Wodny w Opolu.</p> <p>Rowy szczegółowe RA i R-12 w Krępnej – zarządca Urząd Miejski w Zdieszowicach.</p> <p>Rów A-4 w Gminie Gogolin – zarządca Urząd Miejski w Gogolinie.</p>	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
POŻAR WIELKOPOWIERZCHNIOWY																																							
2.	<p>Pożar to niekontrolowany proces spalania w miejscu do tego nieprzeznaczonym.</p> <p>Przyczyny pożarów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wadliwa instalacja elektryczna, przebicie izolacji, zwarcie; – podpalenia; – nieumyślne zaproszenia ognia przez człowieka; – wypadki komunikacyjne; – wypalanie traw; – susze; – niedopałki papierosów; – pozostawione bez nadzoru źródła ciepła; – wadliwość instalacji gazowej; – wylądowania atmosferyczne; – samozapalenia – dotyczy substancji, które zostały silnie skoncentrowane w jednym miejscu, jak np.: wilgotne siano, wata, torf, węgiel, farby. W ich wnętrzu, ze względu na brak cyrkulacji powietrza, wytwarza się temperatura powyżej 200 °C (zazwyczaj powyżej 250 °C!), co prowadzi do tlenia, a dalej powstania płomieni. Niektóre rośliny (Pirofity) i całe formacje roślinne są przystosowane do okresowych pożarów, a ich budowa i wydzielane przez nie substancje (np. olejki eteryczne) sprzyjają samozapłonowi. <p>Fazy rozwoju pożaru</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Faza początkowa (zapłon i wzrost). 2. Faza pożaru rozwiniętego (rozgorzenie). 3. Faza wygasania (spadek temperatury). <p>Skutki pożarów:</p> <ul style="list-style-type: none"> – utrata zdrowia i życia ludzi oraz zwierząt; 	<p>Pożary przestrzenne kompleksów leśnych i zwartej zabudowy. Zagrożenie pożarowe na terenie powiatu wynika z występowania na terenie kilku kompleksów leśnych (około 24,4 % obszaru powiatu stanowią tereny leśne) i charakteru zabudowy, zwartości oraz konstrukcji zawierającej wiele łatwo zapalnych elementów. Występuje ono we wszystkich miejscowości powiatu. Do decydujących czynników powodujących zagrożenie pożarowe zaliczyć należy, nieostrożność osób dorosłych i dzieci podczas wypraw turystycznych, występowanie długotrwałych okresów bez opadów w miesiącach letnich, wypalanie traw oraz pozostałości roślinnych na polach graniczących z lasami. Ryzyko wystąpienia pożaru jest duże szczególnie w okresie letnim. Lasy na terenie powiatu krapkowickiego zaliczane są do I, II i III kategorii zagrożenia pożarowego, nadzór nad gospodarką leśną prowadzi Nadleśnictwo Prószków, Nadleśnictwo Strzelce Opolskie oraz Nadleśnictwo Kędzierzyn-Koźle.</p> <p>Gminę Strzeleczy i gminę Walce zakwalifikowano wg Powiatowego Planu Ratowniczego do Z1 stopnia zagrożenia (bardzo małe) poniżej 10 tys. mieszkańców.</p> <p>Gminę Zdieszowice oraz gminę Gogolin zakwalifikowano do Z2 stopnia zagrożenia (małe) 10-20 tys. mieszkańców.</p> <p>Gmina Krapkowice zaliczona została do Z3 stopnia zagrożenia (średnie) 20-50 tys. mieszkańców.</p> <p>Teren powiatu krapkowickiego operacyjnie zabezpiecza JRG Krapkowice (z wyłączeniem Januszkowic, które zabezpiecza JRG nr 2 Kędzierzyn – Koźle) oraz 36 jednostek OSP. Jedenaście jednostek jest włączonych do Krajowego Systemu Ratowniczo – Gaśniczego. Na terenie powiatu funkcjonuje również Jednostka Ratownicza Zakładów Koksowniczych w Zdieszowicach. Terenem działań tej jednostki jest zakład ArcelorMittal S.A oraz Jednostka Wojskowa</p>	<table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td style="text-align: center;">x</td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	5						4						3			x			2						1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3			x																																				
2																																							
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																						
	<ul style="list-style-type: none"> – straty materialne, w tym mienia indywidualnego; – konieczność ewakuacji zagrożonej ludności i zwierząt, mienia dóbr kultury – zapewnienie osobom poszkodowanym warunków socjalno-bytowych; – nieprzejezdna część ciągów komunikacyjnych kołowych i kolejowych; – zniszczone budowle (obiekty inżynieryjne) i lokalne środowisko naturalne; – konieczność zapewnienia środków gaśniczych, w tym wody; – konieczność użycia pododdziałów wojska, wolontariatu i specjalistycznego sprzętu (zaangażowanie znacznych sił i środków ratowniczych); – naruszona (zniszczona) infrastruktura (sieć energetyczna, gazowa, energii cieplnej itp.) 	<p>Ochrony Przeciwożarowej, której terenem działań jest Jednostka Wojskowa nr 4229 w Krapkowicach.</p> <p>Czynnikami zwiększającym zagrożenie jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> – brak opieki nad dziećmi, zwłaszcza w okresie żniw i prac polowych, – stan techniczny urządzeń grzewczo – kominowych, – stopień wyeksponowania instalacji elektrycznej, – czynniki niezależne od człowieka (wyładowania atmosferyczne). <p>Obszary leśne na terenie powiatu – Bory Niemodlińskie, Popowicki Las, Las Pod Białynią, Las Odrowąż, Las Buczyna, Las Kanapeje, Las Niwa, Las Bieniownia, Las Gawroniec, Wysocki Las, Kramski Las, Las Miejski (Zdzieszowice), Las Łążek.</p> <p>Obszary leśne w bezpośredniej granicy z powiatem – Las Łęgowy, Las Kłodnicki.</p>																																							
SILNY WIATR																																									
3.	<p>Huragany to zjawiska pojawiające się głównie w pewnych obszarach geograficznych świata, jednak ze względu na stale zmieniający się klimat, są zjawiskiem coraz powszechniejszym również w strefach klimatycznych, gdzie dotąd nie występowały, w tym w Europie Zachodniej i Środkowej, huragany są jedynie namiastką prawdziwych tajfunów oceanicznych.</p> <p>Huragany w Polsce – wiatry, których siła przekracza 33 m/s, dawniej występowały u nas tylko sporadycznie lub były zjawiskiem w ogóle nienotowanym. W związku ze zmianami klimatu w ostatnich latach coraz częściej występują w Polsce, w miesiącach zimowych. Huragany powodują bardzo duże zniszczenia (pozrywane dachy domów, powalone drzewa, zerwane linie energetyczne).</p> <p>Trąba powietrzna, silny wir powietrzny powstający w chmurze burzowej (cumulonimbus). Ma wygląd leja lub kolumny sięgającej od podstawy chmur, do powierzchni Ziemi. Średnica trąby powietrznej wynosi zwykle poniżej</p>	<p>Huraganowy wiatr, trąba powietrzna – gwałtowne zjawiska meteorologiczne są bardzo trudne do wcześniejszego wykrycia i precyzyjnego ustalenia miejsca, w którym mogą wystąpić, ich zakresu, rozległości i intensywności, co jest warunkiem odpowiedniego (adekwatnego) do sytuacji reagowania. Występowanie tych zagrożeń jest coraz częstsze.</p> <p>Wskutek progresywnego charakteru zmian klimatycznych i coraz częściej występujących anomalii pogodowych, mogą na terenie powiatu występować zagrożenia meteorologiczne w postaci silnych huraganowych wiatrów, połączonych z dużymi opadami deszczu, powodującymi lokalne podtopienia.</p> <p>Analiza obserwowanych prędkości wiatru, które powodują pierwsze zniszczenia wykazała, że wartością progową jest prędkość 17 m/s. Skala zniszczeń postępuje oczywiście w miarę przyrostu prędkości wiatru. Wymieniony próg prędkości wiatru stanowi jednocześnie</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="text-align: center;">x</td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: #0000ff;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3			x			2						1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3				x																																				
	2																																								
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>100 m, ale zdarzają się i takie, których średnica sięga 2 km. Maksymalną prędkość wiru określa się na 100-150 m/s. Trąbie powietrznej towarzyszy gwałtowny spadek ciśnienia oraz silne wiatry, powodujące bardzo duże zniszczenia, często wyładowania elektryczne, przelotne opady deszczu lub gradu.</p> <p>Podstawą zapewnienia bezpieczeństwa ludzi żyjących w obszarze zagrożenia huraganami jest system wczesnego ostrzegania, zorganizowany przez służbę meteorologiczną. Analiza dostępnych informacji pozwala na ogłaszanie alarmu o zagrożeniu na co najmniej dobę przed huraganem, dając tym samym czas na zabezpieczenie domów i ewakuację z zagrożonego terenu.</p> <p>Stosowana jest 3-stopniowa skala szacowania skutków działania wiatru:</p> <p>1 stopień – uszkodzenia budynków, dachów, szkody w drzewostanie, łamanie gałęzi i drzew, utrudnienia komunikacyjne;</p> <p>2 stopień – uszkodzenia budynków, dachów, łamanie i wrywanie drzew z korzeniami, utrudnienia w komunikacji, uszkodzenia linii napowietrznych;</p> <p>3 stopień – niszczenie zabudowań, zrywanie dachów, niszczenie linii napowietrznych, duże szkody w drzewostanie, znaczne utrudnienia w komunikacji, zagrożenie życia.</p>	<p>dolne ograniczenie skali F0 (18-32 m/s) klasyfikacji Fujity-Pearsona oceniającej skalę zniszczeń wywołanych wysokimi prędkościami wiatru.</p> <p>Według klasyfikacji maksymalnych prędkości wiatru i skutków ich działania już przy prędkości od 54 km/h <math>V_{sr} \leq 72 \text{ km/h}</math> tj. 15 m/s <math>V_{sr} \leq 20 \text{ m/s}</math> lub w porywach 72 km/h <math>V \leq 90 \text{ km/h}</math> tj. 20 m/s <math>V \leq 25 \text{ m/s}</math> można mówić o wiatrach huraganowych powodujących uszkodzenia budynków, dachów; szkody w drzewostanie, łamanie gałęzi i drzew; utrudnienia komunikacyjne. Zalecana ostrożność, potrzeba śledzenia komunikatów i rozwoju sytuacji pogodowej (stopień I).</p> <p>W przedziale 72 km/h <math>V_{sr} \leq 90 \text{ km/h}</math> tj. 20 m/s <math>V_{sr} \leq 25 \text{ m/s}</math> lub w porywach 90 km/h <math>V \leq 115 \text{ km/h}</math> tj. 25 m/s <math>V \leq 32 \text{ m/s}</math> mamy do czynienia z gwałtownymi wiatrami huraganowymi, uszkodzenia budynków, dachów; łamanie i wrywanie drzew z korzeniami; utrudnienia w komunikacji; uszkodzenia linii napowietrznych. Zalecana ostrożność, potrzeba śledzenia komunikatów i rozwoju sytuacji pogodowej (stopień II).</p> <p>Natomiast w przypadku huraganu siła wiatru osiąga prędkość od <math>V_{sr} > 90 \text{ km/h}</math> tj. <math>V_{sr} > 25 \text{ m/s}</math> lub w porywach <math>V > 115 \text{ km/h}</math> tj. <math>V > 32 \text{ m/s}</math> przewidywane skutki takiego zjawiska to: niszczenie zabudowań, zrywanie dachów; niszczenie linii napowietrznych; duże szkody w drzewostanie; znaczne utrudnienia w komunikacji; zagrożenie życia (stopień III).</p> <p>Wiatr powoduje ogólne zniszczenia i spustoszenia: duże drzewa wrywa z korzeniami, zrywa dachy domów i przenosi na odległość, zawala budynki o słabych konstrukcjach, uszkadza konstrukcje mostów, lewitowanie samochodów i innych przedmiotów.</p> <p>Z dotychczasowych doświadczeń wynika, że tego typu zagrożenia najbardziej dotkną mieszkańców wsi, mniej mieszkańców miast (ale w przypadku ich wystąpienia w miastach skutki mogą być bardziej rozległe i liczba osób poszkodowanych znacznie większa).</p>	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																										
SILNY MRÓZ/INTENSYWNE OPADY ŚNIEGU																																													
4.	<p>MRÓZ – stan, kiedy temperatura powietrza na otwartej przestrzeni jest niższa od temperatury zamarzania wody w normalnych warunkach. Za okres ekstremalnie niskiej temperatury przyjmuje się spadek temperatury poniżej – 20 C przez przynajmniej 2 doby. W aspekcie społecznym natomiast o silnych mrozach mówimy wtedy, gdy chłód staje się przyczyną śmierci ludzi i powoduje straty materialne.</p> <p>Wystąpienie silnych mrozów może stać się poważnym utrudnieniem dla funkcjonowania gospodarki oraz systemu komunikacyjnego w tym:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zakłócenia systemu zaopatrywania w surowce energetyczne (węgiel) do ciepłowni i elektrowni, – awarie naftociągów i gazociągów, – awarie sieci energetycznych, – zniszczenia infrastruktury kolejowej (pęknięcia szyn i awarie węzłów kolejowych). <p>ŚNIEG – opad atmosferyczny w postaci kryształków lodu o kształtach głównie sześcioramiennych gwiazdek, łączących się w płatki śniegu. Po opadnięciu na ziemię tworzy porowatą pokrywę śnieżną o niewielkiej gęstości.</p> <p>Opadom śniegu niejednokrotnie może towarzyszyć:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. śnieżyca – gwałtowny, obfity opad śniegu, często ograniczający widoczność; 2. zawieja – zjawisko hydrometeorologiczne, polegające na połączeniu opadów śniegu z silnym wiatrem; 3. zanieć śnieżna – śnieg podnoszony z powierzchni ziemi przez wiatr i niesiony wraz z wiatrem. Zaniecie powodują przenoszenie śniegu, tworząc zasypy śnieżne nieraz o dużych wysokościach. Rozróżnia się dwa rodzaje zanieci. Niska, nie przesłaniająca dalekiej widoczności, podnosząca śnieg na wysokość do 2m oraz wysoka – przesłaniająca 	<p>Niespodziewane i obfite opady śniegu mogą sparaliżować funkcjonowanie społeczeństwa na znacznych obszarach. Powodują zakłócenia, a nawet całkowity zastój komunikacji, zrywają linie energetyczne i telekomunikacyjne, odcinając w ten sposób całe miejscowości od świata. Opady śniegu mogą być również groźne, gdy pojawiają się w okresie wiosennym lub jesiennym. Efektem niskich temperatur i śniegu w porach ciepłych mogą być olbrzymie straty w rolnictwie. W naszym klimacie śnieżyce nie są czymś nadzwyczajnym, ale niemal co roku dezorganizują życie kraju, powodując zakłócenia w komunikacji. Niskie temperatury powodują uszkodzenie torów kolejowych, linii energetycznych i telekomunikacyjnych oraz wodociągów. Ludziom zagraża odmrożenie a nawet śmierć.</p> <p>Inne zagrożenia związane ze śnieżycami i mrozami:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zagrożenia dla zdrowia i życia pasażerów pojazdów, szczególnie autobusów i samochodów osobowych, które utknęły w zaspach; – utrudnienia komunikacyjne na drogach związane zarówno z zaspami śnieżnymi jak i ze znacznym ograniczeniem widzialności; – utrudnienia dla działań służb ratowniczych i komunalnych związane z utrudnieniami dojazdu do miejsca gdzie miały miejsce niebezpieczne zdarzenia; – wzrost liczby wypadków na szlakach komunikacyjnych w tym z udziałem pieszych; – katastrofa budowlana spowodowana zawaleniem się obiektu pod wpływem ciężaru śniegu i lodu; – odcięcie miejscowości od tzw. „świata” powodujące zagrożenie dla egzystencji ludności ze względu na ograniczone możliwości dostępu do ośrodków zdrowia, dostaw lekarstw, żywności i środków higieny osobistej; 	<div style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td></td><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td style="text-align: center;">x</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p style="margin-top: 10px;">Skutki dla ludności</p> </div> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>		5							4							3			x				2							1								A	B	C	D	E
	5																																												
	4																																												
	3			x																																									
	2																																												
	1																																												
		A	B	C	D	E																																							

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																						
	<p>widoczność po horyzont;</p> <p>4. grad – opad atmosferyczny w postaci bryłek lodu (nazywanych gradzinami lub gradowinami) o średnicy od 5 mm do 50 mm;</p> <p>5. burza lodowa – zjawisko pogodowe polegające na intensywnych opadach marznącego deszczu, powodujących poważne utrudnienia komunikacyjne lub nawet katastrofalne skutki dla przyrody oraz napowietrznej infrastruktury energetycznej i telekomunikacyjnej – w wyniku osadzania się na powierzchni znacznych ilości lodu.</p>	<p>– zerwanie linii wysokiego napięcia pod ciężarem śniegu i powstanie przerw w zaopatrzeniu społeczeństwa w energię elektryczną.</p>																																							
SUSZA/UPAŁ																																									
5.	<p>SUSZA – długotrwały okres bez opadów atmosferycznych lub nieznacznym opadem w stosunku do średnich wieloletnich wartości.</p> <p>Wyróżnia się m.in. suszę atmosferyczną, glebową i fizjologiczną:</p> <ul style="list-style-type: none"> – susza atmosferyczna ma miejsce, gdy przez 20 dni nie występują opady deszczu, – susza glebowa oznacza niedobór wody w glebie, powodujący straty w rolnictwie, – susza fizjologiczna w środowisku jest woda, ale nie może być pobrana. <p>Susze atmosferyczna i glebowa zanikają stosunkowo szybko.</p> <p>W Polsce najbardziej narażone na wystąpienie suszy są rejony: Pojezierza Wielkopolskiego i Niziny Wielkopolskiej, Niziny Mazowieckiej, częściowo Niziny Podlaskiej i Wyżyny Lubelskiej. Natomiast najmniej – centralna część Pojezierza Pomorskiego oraz Pogórze Karpackie.</p> <p>UPAŁ – pojęcie meteorologiczne opisujące stan pogody, gdy temperatura powietrza przy powierzchni ziemi przekracza +30°C.</p>	<p>Skutki takich ekstremalnie wysokich temperatur są:</p> <ul style="list-style-type: none"> – uszkodzenia nawierzchni dróg wykonanych z masy mineralno-bitumicznej, co w konsekwencji może doprowadzić do katastrof komunikacyjnych; – obniżenie poziomu wód podziemnych i brak wody w studniach przydomowych; – wysokie temperatury powodują wysuszenie ściółki leśnej, co zwiększa ryzyko pożaru (wielkoobszarowe pożary lasów, które powodują olbrzymie straty materialne i katastrofę ekologiczną oraz utrudnienia w korzystaniu z dróg przebiegających przez las oraz w jego pobliżu a dodatkowo niski poziom lustra wody w akwenach wodnych będzie ograniczał możliwość wykorzystania jej do celów gaśniczych); – koszty organizacji dowozu wody do miejscowości gdzie jej brakuje. <p>Susze – jest to zjawisko rozciągnięte w czasie, związane z długotrwałym niedoborem wody na danych obszarze. Powoduje zniszczenie gleby i upraw rolnych, co może pociągnąć za sobą znaczny wzrost cen żywności a nawet klęskę głodu.</p>	<table border="1"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3			x			2						1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3				x																																				
	2																																								
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>W języku potocznym używane jest również pojęcie "skwar"</p> <p>Polski rekord temperatury to +40,2°C w cieniu, zanotowany 29 lipca 1921 w Prószkowie koło Opola.</p>	<p>Zagrożenie to powoduje przede wszystkim:</p> <ul style="list-style-type: none"> – przesuszenie gleby; – zmniejszenie lub całkowite zniszczenie upraw roślin, a co za tym idzie mogą być przyczyną dużych trudności w zaopatrzeniu ludności w żywność; – zmniejszenie zasobów wody pitnej; – zwiększone prawdopodobieństwo katastrofalnych pożarów. <p>Wysokie temperatury:</p> <ul style="list-style-type: none"> – niszczą nawierzchnie dróg, tory kolejowe oraz linie energetyczne; – mogą być przyczyną utraty życia lub zdrowia; – mogą powodować nadmierne obciążenie służby zdrowia, wynikające ze zwiększonej liczby potrzebujących pomocy. 	

SKAŻENIE CHEMICZNE (NA LĄDZIE I NA MORZU)

6.	<p>Skażenia chemiczne powstają od niekontrolowanego uwolnienia się niebezpiecznych środków chemicznych (NSCh) w wyniku:</p> <ul style="list-style-type: none"> – awarii instalacji powstających z przyczyn obiektywnych, – niewłaściwego zabezpieczenia przechowywanych w określonych zakładach pracy NSCh, spowodowany błędami ludzkimi, – zaniedbania wyspecjalizowanych służb odpowiedzialnych za właściwą gospodarkę niebezpiecznymi odpadami chemicznymi, – niewłaściwego zabezpieczenia odpadów chemicznie niebezpiecznych, – niekompetencji osób pracujących z niebezpiecznymi substancjami chemicznymi, – katastrofy komunikacyjnej, – klęski żywiołowej (powódzie, wichury, pożary), – działalności terrorystycznej. 	<p style="text-align: center;">ZAKŁADY PRZEMYSŁOWE</p> <p>Zagrożenia te obejmują głównie duże ośrodki i zakłady przemysłu chemicznego i energetyki powiatu.</p> <p>Ryzyko powstania awarii chemicznej dotyczy między innymi kompleksu Zakładów Koksowniczych – ArcelorMittal w Zdieszowicach, Składu Materiałów Wybuchowych „Górażdże” w Górażdżach a także składów magazynowych zlokalizowanych w większych miastach powiatu. Mogą one zagrozić życiu i zdrowiu ludności oraz spowodować skażenie środowiska (np. amoniak, chlor)</p> <p style="text-align: center;">DROGI</p> <p>Awarie w transporcie drogowym z udziałem materiałów niebezpiecznych, w tym NSCh stwarzając będą poważne zagrożenie dla ludzi i środowiska, gdyż mogą się zdarzyć w różnych rejonach województwa, praktycznie o każdej porze doby, powodując powstanie stref skażeń o zasięgu do kilkunastu kilometrów od miejsca zdarzenia,</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red; text-align: center;">x</td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – prawdopodobne.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	5						4			x			3						2						1							A	B	C	D	E
5																																							
4			x																																				
3																																							
2																																							
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>Podstawowe zagrożenia skażenia chemicznego stwarzają obiekty produkcyjne lub magazynowe, w których znajdują się duże ilości substancji chemicznych niebezpiecznych dla zdrowia i życia oraz dla środowiska naturalnego. W wyniku przedstawionych wyżej przyczyn może nastąpić ich uwolnienie do otoczenia, wybuch lub pożar.</p> <p>Potencjalne zagrożenie stwarzają cysterny samochodowe przewożące NSCh oraz pojazdy przewożące butle i inne pojemniki, które mogą ulec wypadkowi (awarii) w czasie transportu. Trasy przewozu NSCh prowadzą przez duże węzły kolejowe i drogowe położone na terenie miast, co zwiększa potencjalne skutki różnych wypadków.</p> <p>Zagrożenia wynikające z uwolnienia NSCh, mogą powodować skażenie środowiska, ludzi i zwierząt, a w przypadku gwałtownego uwolnienia – wybuch. Skala ich toksyczności jest bardzo szeroka. Obejmuje ona przede wszystkim substancje o wyjątkowo dużej toksyczności np. chlor, fosgen, cyjanki.</p> <p>Pewna ich część, oprócz właściwości toksycznych, stwarza również zagrożenie pożarowe, a w połączeniu z powietrzem tworzy mieszaniny wybuchowe. Należą do nich:</p> <ul style="list-style-type: none"> – amoniak, – wodór, – aceton, – acetylen. <p>Inną grupę stanowią materiały wybuchowe: trotyl, heksogen, pentryt.</p> <p>Następstwa zagrożeń chemicznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> – skażenie artykułów rolno-spożywczych, – rozprzestrzenianie się ww. z wodą popowodziową, – przedostanie się niebezpiecznych substancji chemicznych do powietrza atmosferycznego, ujęć wody pitnej oraz wód śródlądowych 	<p>a w konsekwencji spowodować zakłócenia komunikacyjne.</p> <p>Ze względu na najbardziej obciążone przewozem materiałów niebezpiecznych szczególnie narażone są tereny:</p> <ul style="list-style-type: none"> – w ciągu autostrady A-4; – w ciągu drogi krajowej 45 Opole – Kędzierzyn-Koźle. (Na terenie powiatu droga biegnie od m. Stradunia do m. Dąbrówka Górna. Na trasie znajduje się zjazd z autostrady A-4. Wjazd do jednostki wojskowej nr 4229 (skład Krapkowice) umiejscowiony jest na tej trasie); – w ciągu drogi wojewódzkiej nr 409 Moszna – Krapkowice – Gogolin – Dąbrówka – Strzelce Opolskie; – w ciągu drogi wojewódzkiej nr 423 Opole - Krapkowice - Zdieszowice – Kędzierzyn-Koźle. (Na trasie znajduje się zjazd z autostrady A-4 a cała trasa to istotny węzeł dojazdowy do zakładów zlokalizowanych w powiecie oraz zakładów na terenie Opola (dz. Metalchem)); – w ciągu drogi wojewódzkiej nr 416 Krapkowice – Głubczyce. (Na terenie powiatu droga biegnie z m. Głogówek do m. Krapkowice); – w ciągu drogi powiatowej 423 Kędzierzyn-Koźle – Góraźdże. <p style="text-align: center;">TRASY KOLEJOWE</p> <p>Awarie w transporcie kolejowym z udziałem materiałów niebezpiecznych, w tym NSCh stwarzać będą również poważne zagrożenie dla ludzi i środowiska, gdyż analogicznie do awarii w transporcie drogowym, mogą się zdarzyć praktycznie o każdej porze doby, powodując powstanie stref skażeń o zasięgu do kilkunastu kilometrów od miejsca zdarzenia, a w konsekwencji spowodować zakłócenia komunikacyjne. Trasą kolejową po której przewożone są materiały niebezpieczne jest linia kolejowa Opole – Kędzierzyn-Koźle, która na terenie</p>	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>powierzchniowych,</p> <ul style="list-style-type: none"> – działanie środków chemicznych na ludzi: <ul style="list-style-type: none"> – trujące – powodują ostre lub przewlekłe zatrucia prowadzące często do śmierci, – szkodliwe – powodują schorzenia ustroju na skutek zatrucia, – żrące – po zetknięciu z żywą tkanką powodują jej zniszczenie, – drażniące – wywołują stany zapalne skóry, błon śluzowych i oczu, – neurotoksyczne – mogą uszkodzić centralny układ nerwowy i nerwy obwodowe, – alergiczne – wywołują w ustroju odczyn typu uczuleniowego, – narkotyczne – mogą wywoływać stan oszołomienia lub utraty przytomności, – rakotwórcze – mogą być przyczyną powstania zmian nowotworowych w organizmie, – mutagenne – mogą powodować uszkodzenia aparatu dziedzicznego (DNA), zmienić cechy dziedziczne potomstwa. <p>Skażenia tego typu mogą ponadto wymusić konieczność:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zorganizowania ewakuacji ludności i zapewniania jej odpowiednich warunków socjalno-bytowych, – organizacji objazdów, – użycia zwiększonej liczby sił i środków ratowniczych, w tym medycznych, – użycia dużej liczby specjalistycznego sprzętu, – organizowanie punktów informacyjnych i informowanie ludności. 	<p>powiatu biegnie przez miejscowości: Górażdże – Gogolin – Jasiona – Zdieszowice.</p> <p style="text-align: center;">SKŁADOWISKA</p> <p>Zagrożenie mogą powodować także materiały niebezpieczne przechowywane na składowiskach. Podstawowym sposobem postępowania z materiałami niebezpiecznymi (przede wszystkim odpadami komunalnymi i przemysłowymi) jest składowanie. Wśród istniejących składowisk największą ilość nagromadzono na składowisku leżącym na terenie gminy Gogolin</p> <p style="text-align: center;">EWAKUACJA</p> <p>W związku z wyżej przedstawioną charakterystyką, zagrożenia związane z awariami w zakładach przemysłowych i składowiskach dotkną przede wszystkim mieszkańców miast, w których te zakłady i składowiska się znajdują, a w bardzo małym stopniu ludność okolicznych wsi. W przypadku skażeń chemicznych na drogach i trasach kolejowych – trudno jest dokonać różnicowania miejscowego. Można zakładać, że w przypadku awarii chemicznej jej skutki obejmą zdecydowanie większą liczbę ludności miast. Należy liczyć się z koniecznością zaplanowania, przygotowania i zorganizowania ewakuacji ludności z rejonów zagrożonych.</p> <p style="text-align: center;">ZANIECZYSZCZENIA WÓD POWIERZCHNIOWYCH</p> <p>Zanieczyszczenia wód powierzchniowych występują w różnej postaci, mogą to być roztwory lub zawiesiny przenoszone przez wodę na znaczne odległości. Podstawowym źródłem zanieczyszczeń wód są ścieki pochodzące z miejscowości i przemysłu oraz spływy powierzchniowe z terenów rolniczych i nieskanalizowanych. Ścieki są odprowadzane do wód powierzchniowych za pośrednictwem kanalizacji lub zrzucane bezpośrednio do nich.</p> <p>Ochrona zasobów wodnych polega przede wszystkim na rozwiązaniach technicznych, takich jak:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) stosowanie bezściekowych technologii w produkcji 	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		przemysłowej; 2) napowietrzanie wód stojących; 3) zamykanie obiegów wodnych w cyklach produkcyjnych i odzysk wody ze ścieków; 4) zabezpieczanie hałd i wysypisk; 5) oczyszczanie ścieków i unieszkodliwianie osadów ściekowych.	

SKAŻENIE PROMIENIOTWÓRCZE

7.	<p>Zdarzeniem radiacyjnym określa się wydarzenie na terenie kraju lub poza jego granicami, związane z materiałem jądrowym, źródłem promieniowania jonizującego, odpadem promieniotwórczym lub innymi substancjami promieniotwórczymi, powodujące lub mogące powodować zagrożenie radiacyjne, stwarzające możliwość przekroczenia wartości granicznych dawek promieniowania jonizującego określonych w obowiązujących przepisach, a więc wymagające podjęcia pilnych działań w celu ochrony ludzi.</p> <p>W przypadku zaistnienia sytuacji awaryjnej (zdarzenia radiacyjnego) przewiduje się podejmowanie działań interwencyjnych określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2005 r. w sprawie planów postępowania awaryjnego w przypadku zdarzeń radiacyjnych (Dz. U. z 2005 r. Nr 20, poz.169) – odrębnie dla zdarzeń ograniczonych do terenu jednostki organizacyjnej (zdarzenia "zakładowe"), odrębnie natomiast dla zdarzeń, których skutki występują poza jednostkami organizacyjnymi (zdarzenia "wojewódzkie" i "krajowe", w tym o skutkach transgranicznych).</p> <p>We wszystkich działaniach interwencyjnych (do ich prowadzenia zobligowani są, w zależności od zasięgu skutków zdarzenia: kierownik jednostki, wojewoda lub Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji) – Prezes Państwowej Agencji Atomistyki (PAA), przez kierowane przez niego Centrum ds. Zdarzeń Radiacyjnych (CEZAR), pełni rolę informacyjno-konsultacyjną, również w zakresie oceny poziomu dawek i skażeń oraz innych</p>	<p>Zagrożenie dla powiatu stwarzają elektrownie rozmieszczone poza granicami Polski. Zagrożenie ludności powiatu krapkowickiego (jak i całego kraju) jest niewielkie. Kiedy dojdzie do promieniowania radiacyjnego trudno je wyraźnie zróżnicować przestrzennie (regionalnie).</p> <p>Najbliższe granice województwa zlokalizowane są elektrownie w Czechach i Słowacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Mohowce – ok. 220 km*, – Dukovany – ok. 235 km*, – Bohowice – ok. 242 km*, – Temelin – ok. 310 km*. <p>*odległość od Opola</p> <p>Nie można wykluczyć awarii elektrowni położonych w dalszej odległości od granic województwa: 22 elektrownie na terenie Niemiec, 4 elektrownie w Holandii, 4 elektrownie w Belgii, 1 elektrownia w Danii, elektrownie na terenie Ukrainy, w których technologie budowy i wytwarzania energii są przestarzałe.</p> <p>Jednostki organizacyjne prowadzące działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące zlokalizowane w województwie opolskim nie stwarzają istotnego zagrożenia, a ewentualne zdarzenia z uwolnieniem substancji promieniotwórczych mogą mieć tylko rozmiar lokalny, możliwy do opanowania przez służby tych jednostek i pracowników.</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #0000FF; text-align: center; color: white;">x</td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: #0000FF;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3						2		x				1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3																																								
	2		x																																						
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			
			<p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – mała.</p>																																						

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
	<p>ekspertyz i działań na miejscu zdarzenia, przekazywania informacji dla społeczności narażonych w wyniku zdarzenia, przekazywania informacji do organizacji międzynarodowych i państw ościennych.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożeń radiacyjnych ludności w Polsce jest znikome, niemniej jednak Prezes PAA dysponuje systemem pozwalającym na ocenę sytuacji radiacyjnej kraju oraz podejmowanie decyzji o koniecznych działaniach.</p> <p>Przyczyny powstania zagrożeń radiacyjnych:</p> <ul style="list-style-type: none"> – awarie elektrowni atomowych w sąsiednich państwach, – katastrofy komunikacyjne powstałe podczas transportu materiałów promieniotwórczych, – akty terrorystyczne z użyciem materiałów radioaktywnych, – zaniedbanie wyspecjalizowanych służb odpowiedzialnych za właściwą gospodarkę niebezpiecznymi odpadami promieniotwórczymi, – niewłaściwe zabezpieczenie miejsc przechowywania otwartych źródeł promieniowania jonizującego, – prowadzenie działań ratowniczych w obecności izotopów i materiałów promieniotwórczych. 	<p>Wystąpienie zagrożenia związanego ze zdarzeniem radiacyjnym nie wykazuje wyraźnego zróżnicowania przestrzennego w powiecie.</p> <p>W przypadku jego wystąpienia należy liczyć się z koniecznością zorganizowania ewakuacji, względnie stałego przesiedlenia ludności – szczegóły znajdują się w „Wojewódzkim planie postępowania awaryjnego na wypadek zdarzeń radiacyjnych”.</p>																																					
EPIDEMIA																																							
8.	<p>Zagrożenie epidemiczne – to wystąpienia ognisk chorób zakaźnych o nieznanym lub znanym etymologii, rozprzestrzeniających się wśród społeczeństwa skutkujących masowym wzrostem zachorowań i ilości zgonów. Wymagają bezwzględnego odizolowania i kwarantanny na rozległym obszarze. Zagrożenie to może wystąpić przez zapowietrzenie lub katastrofy ekologiczne, w miejscach, gdzie dochodzi do uszkodzeń sieci wodno-kanalizacyjnej oraz systemów dostaw wody pitnej.</p>	<p>W ostatnich latach pojawiło się na świecie co najmniej 30 nowych chorób zakaźnych, w większości chorób odzwierzęcych, o wysokim stopniu zakaźności i wysokiej śmiertelności.</p> <p>Są to między innymi gorączki krwotoczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Lassa, – Ebola, – zakażenia HIV i zachorowania na AIDS, 	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ff0000; text-align: center;">x</td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ff0000;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="background-color: #0000ff;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> <td style="background-color: #ffff00;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p>	5						4				x		3						2						1							A	B	C	D	E
5																																							
4				x																																			
3																																							
2																																							
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>Potencjalne skutki:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dezorientacja funkcjonowania lokalnych społeczności, włącznie z ograniczeniem swobód obywatelskich, – dodatkowe wydatki związane z: zakupem szczepionek dla dzieci i osób z grupy ryzyka i zorganizowania warunków izolacji lub kwarantanny, – konieczność hospitalizacji dużej liczby pacjentów w przypadku epidemii chorób zakaźnych wymagających leczenia szpitalnego, – konieczność zorganizowania warunków izolacji lub kwarantanny poprzez zapewnienie odpowiednich pomieszczeń, wyposażenia oraz osób posiadających odpowiednie kwalifikacje, – czasowe ograniczenie w ruchu osobowym, – czasowe ograniczenie funkcjonowania określonych instytucji i zakładów pracy, – czasowe trudności w dostawie mediów (wody, prądu, gazy oraz ciepła), – czasowe trudności w zaopatrzeniu ludności w podstawowe artykuły oraz leki, – wprowadzenie zakazu organizowania widowisk, zgromadzeń i innych skupisk ludzkich, – konieczność wykonywania określonych zabiegów sanitarnych, jeżeli wykonanie ich wiąże się z funkcjonowaniem określonych obiektów produkcyjnych, usługowych, handlowych i innych, – konieczność wprowadzenia określonych szczepień ochronnych, – konieczność udostępniania nieruchomości, lokali, terenów i dostarczenia środków transportu do działań przeciwepidemicznych. <p>Epidemie atakowały zazwyczaj duże skupiska ludzkie, w których zjadliwość choroby wzrastała ze względu na łatwość przenoszenia patogenów i fatalne warunki sanitarne.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – legionelloza i inne. <p>Część chorób zakaźnych po okresie zacisza epidemicznego ponownie ujawniło swoją aktywność np.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – gruźlica, – malaria, – gorączka denga, – SARS-CoV-2. <p>W ostatnich latach na terenie powiatu krapkowickiego odnotowano zachorowania na gruźlicę oraz zakażenia HIV i zachorowania na AIDS, natomiast w dniu 14 marca 2020 r. potwierdzono pierwszy przypadek zakażenia koronawirusem SARS -CoV-2 w powiecie krapkowickim. Pierwsze przypadki koronawirusa na świecie pojawiły się pod koniec 2019 r. w chińskim mieście Wuhan, w prowincji Hubei. 11 marca 2020 r. choroba została uznana za pandemię przez WHO.</p> <p>Przyczyn wybuchu epidemii może być wiele, tak jak wiele jest możliwości i dróg ich rozprzestrzeniania. Jedną z przyczyn wybuchu epidemii mogą być klęski żywiołowe np. powódź w czasie której duże ilości, często zanieczyszczonej wody (może ona zawierać różnego rodzaju bakterie chorobotwórcze, nieczyszczone ścieki, produkty ropopochodne), są przenoszone w krótkim czasie na duże obszary terenu. Źródłem epidemii mogą być również wypadki komunikacyjne (drogowe, kolejowe, wodne) środków transportu przewożących materiały skażone, chemiczne środki toksyczne, materiały niebezpieczne, które mogą niekorzystnie wpływać na środowisko i wody gruntowe. Może to prowadzić do zatrucia ujęć wody pitnej, kąpielisk, pól uprawnych, oczyszczalni ścieków oraz przepompowni. Kolejną przyczyną mogą być zaniedbania zabezpieczeń przy transporcie oraz składowaniu odpadów niebezpiecznych (biologicznych, chemicznych, medycznych). Ryzyko epidemii niesie ze sobą bagatelizowanie przez turystów zasad ochrony przed zagrożeniami epidemiologicznymi podczas podróży zagranicznych oraz nieświadomości</p>	<p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – duże.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – prawdopodobne.</p> <p>Wartość ryzyka – duża.</p>

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		<p>zaniedbanie ze strony osób chorych zakaźnie oraz nosicieli chorób zakaźnych. Jako ognisko epidemii można również potraktować zaniedbanie służb komunalnych odpowiedzialnych za utrzymanie właściwego stanu sanitarnego oraz zaniedbania służb medycznych odpowiedzialnych za zabezpieczenie opieki medycznej.</p> <p>Zakażenia biologiczne najczęściej mogą powstawać w:</p> <ul style="list-style-type: none"> – punktach żywienia zbiorowego (szkoły, bary, restauracje itp.), – zakładach produkujących lub przetwarzających artykuły żywnościowe, – fermach zwierzęcych (drobiu, trzody chlewnej, bydła mlecznego i rzeźnego), – wśród zwierzyny dzikiej, – dużych skupiskach ludzkich - zwłaszcza zimą (szkoły, przedszkola, ośrodki wypoczynkowe, masowe imprezy kulturalne i sportowe). 	

ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE ENERGETYCZNYM

9.	<p>Awarię systemową definiuje się jako utratę napięcia w sieci elektroenergetycznej na znacznym obszarze, gdzie przyczyny i przebieg jej wystąpienia w każdym przypadku jest inny, jednakże można mówić o podobnym schemacie powstawania tego zjawiska. Scenariuszem wywołania jest nakładanie się kilku losowych zdarzeń (awarie sieciowe, wyłączenia elektrowni, ekstremalne warunki atmosferyczne) i wywołanie w konsekwencji przekroczeń krytycznych ważności podstawowych parametrów technicznych pracy systemu (częstotliwość, napięcie) przyczyniających się do automatycznego odłączenia się od sieci źródeł wytwórczych (elektrowni) i utraty napięcia w całym obszarze objętym zakłóceniem.</p> <p>Czas trwania odbudowy systemu zależy od bardzo wielu czynników, m.in. szybkości rozpoznania przyczyn i zakresu awarii' stanu technicznego urządzeń po</p>	<p>Przerwy w dostawach energii elektrycznej- do zakłóceń, wahań lub całkowitego wstrzymania dostaw tego rodzaju energii mogą doprowadzić samoistne uszkodzenia, ingerencja człowieka lub niekorzystne zjawiska pogodowe. Przerwy w dostawach energii powodują zakłócenia w funkcjonowaniu społeczeństwa, administracji publicznej, instytucji użytku publicznego oraz zakładów pracy. Z uwagi na wysoką rangę zapotrzebowania na energię elektryczną, sieci przesyłowe, elektrownie i rozdzielnie mogą być celem ataków terrorystycznych oraz działań militarnych.</p> <p>Przez teren powiatu w różnych jego miejscach przechodzą linie wysokiego napięcia. Ciągną się one przez pola, lasy w wielu punktach przecinają wsie i drogi publiczne. Liniami tymi przesyłana jest energia o napięciu 110kV. Z informacji kierownictwa TAURON</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green; text-align: center;">x</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3						2			x			1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3																																								
	2				x																																				
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>wystąpieniu awarii, sprawności usuwania awarii urządzeń energetycznych, dostępności źródeł energii dla rozpoczęcia procesu odbudowy, sprawności personelu. Odbudowa systemu jest procesem polegającym na stopniowym powiększaniu zasilanego obszaru. Priorytetem jest podawanie napięcia do elektrowni i odbudowa podstawowej części układu sieciowego. O ciągłości dostaw energii elektrycznej decyduje niezawodność systemu elektroenergetycznego, tj. niezawodność urządzeń i układów służących jej wytwarzaniu, przesyłaniu i rozdzielaniu.</p> <p>Zachowanie ciągłości dostaw ma podstawowe znaczenie dla funkcjonowania rynku energii elektrycznej, a tym samym gospodarek państw.</p> <p>Głównymi czynnikami wyłączeń doświadczanych przez odbiorców są tzw. awarie sieciowe, które dotyczą sieci dystrybucyjnych oraz awarie systemowe, które związane są z sieciami przesyłowymi.</p> <p>Braki w dostawie energii elektrycznej powodują:</p> <ul style="list-style-type: none"> – utrudnienia funkcjonowania m.in. placówek oświatowych, jednostek użyteczności publicznej i szpitali, – zakłócenia komunikacyjne: <ul style="list-style-type: none"> – zatrzymane pociągi, – brak sygnalizacji świetlnej na skrzyżowaniach, – negatywny wpływ na wszystkie sektory działalności gospodarczej zależnej od dostępu do energii elektrycznej, – zakłócenia w sprzedaży artykułów w marketach – unieruchomione kasy. 	<p>Dystrybucja S.A Oddział w Opolu wynika, że ich stan jest dobry i nie należy spodziewać się jakichkolwiek zagrożeń spowodowanych np. zerwaniem linii, wywróceniem się słupa itp.</p> <p>Zagrożenia występujące losowo:</p> <ul style="list-style-type: none"> – powódzie, zwłaszcza zagrożenie słupów energetycznych, elektrowni oraz rozdzielni zlokalizowanych na terenach zalewowych, – mrozy i niskie temperatury, – silne wiatry – huraganowe oraz trąby powietrzne, – pożary, zwłaszcza w kompleksach leśnych, – katastrofy drogowe lub kolejowe, których skutkami są zniszczenia trakcji przesyłowych. <p>Skutki awarii sieci i urządzeń energetycznych nie będą rzutowały na systemy ratownicze powiatu krapkowickiego. Szpital w Krapkowicach posiadający sale zabiegowe jest wyposażony w zapasowe źródła energii, w postaci agregatów prądotwórczych. Operacje mogą być więc przerwane jedynie na kilka minut do czasu uruchomienia generatorów. Policja, straż pożarna i inne służby porządkowe są w stanie uniknąć paraliżu dzięki własnym, awaryjnym źródłom zasilania.</p>	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE PALIWOWYM																																							
10.	<p>Sytuacja na rynku, którą obserwujemy w ostatnich latach, potwierdza znaczenie paliw kopalnych – w tym przede wszystkim ropy naftowej, dla rozwoju gospodarczego świata.</p> <p>Zgodnie z dostępnymi prognozami paliwo to będzie odgrywało główną rolę w zaspokojeniu potrzeb w perspektywie co najmniej najbliższych kilku dekad.</p> <p>Bezpieczeństwo paliwowe państwa – stan umożliwiający bieżące pokrycie zapotrzebowania odbiorców na ropę naftową i produkty naftowe, w określonej wielkości i czasie, w stopniu umożliwiającym prawidłowe funkcjonowanie gospodarki.</p> <p>Główne czynniki wpływające na zakłócenia w dostawie paliwa to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wystąpienia zakłóceń w przywozie ropy naftowej lub paliw, – wystąpienia awarii w systemie przesyłowym, przetwórczym lub magazynowym ropy naftowej lub paliw. <p>Wysoki poziom popytu, a także fakt, iż wolne moce wydobywcze zlokalizowane są praktycznie w kilku państwach, powoduje jednak, że rynek naftowy narażony jest na gwałtowne wahania cen przy każdym zakłóceniu, jak również groźbie wystąpienia zakłóceń o charakterze politycznym, technicznym lub klimatycznym, w krajach będących producentami ropy naftowej i w obrębie głównych dróg dostaw.</p> <p>Uznaje się za prawdopodobne, że znaczny poziom popytu na ropę naftową oraz niewystarczające inwestycje w krajach-producentach ropy naftowej spowodują utrzymanie obecnych zagrożeń w następnych latach. Wpływać to będzie negatywnie na poziom bezpieczeństwa dostaw ropy naftowej. Polska – uzależniona w przeważającej części od surowca importowanego musi uwzględnić ten fakt zarówno</p>	<p>Powiat Krapkowicki nie odbiega od ogólnie przyjętej sytuacji w zakresie zakłóceń w dostawie paliw płynnych.</p> <p>Zgodnie z przyjętymi rozwiązaniami prawnymi przyznano Radzie Ministrów dodatkowe uprawnienia dotyczące możliwości wprowadzenia ograniczeń mających na celu obniżenie zużycia produktów naftowych, a obowiązek zapewnienia egzekwowania wprowadzonych środków interwencji nałożono na wojewodów i podległe im służby.</p> <p>Przyjmuje się dwie kategorie środków służących interwencji. Są to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zapasy interwencyjne ropy naftowej i produktów naftowych, – środki mające na celu ograniczenie zużycia produktów naftowych. <p>Środki te mogą zostać uruchomione jedynie w określonych sytuacjach, tj.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wystąpienia realnego zagrożenia pojawienia się zakłóceń w dostawach ropy naftowej lub produktów naftowych, czyli tzw. sytuacji przedkryzysowej, – wystąpienia zakłóceń w dostawach ropy naftowej lub produktów naftowych na rynek polski, – konieczności podjęcia działań w celu wypełniania wiążących zobowiązań międzynarodowych Polski w tym zakresie. <p>Środki te obejmują:</p> <ul style="list-style-type: none"> – ograniczenie czasu prowadzenia sprzedaży paliw na stacjach paliw, – ograniczeniu ilości paliw w ramach jednorazowego tankowania, – ograniczenie lub zakaz sprzedaży paliw do kanistrów, – obniżenie maksymalnych dopuszczalnych prędkości na trasach szybkiego ruchu i autostradach, 	<table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td>x</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – mała.</p>	5						4						3						2		x				1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3																																							
2		x																																					
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>w bieżącej, jak i długoterminowej polityce paliwowej.</p> <p>W związku z tym, zgodnie z przyjętymi rozwiązaniami prawnymi, dla poprawy bezpieczeństwa dostaw stworzony został system zapasów obowiązkowych wybranych paliw ciekłych, w ramach którego na przedsiębiorców zajmujących się produkcją tych paliw lub ich importem nałożono obowiązek tworzenia i utrzymywania zapasów minimalnych (tzw. zapasów obowiązkowych), w trzech grup paliw:</p> <ul style="list-style-type: none"> – benzyn silnikowych i lotniczych, – olejów napędowych, paliwa lotniczego opartego na nafcie i lekkich olejów opałowych, – ciężkich olejów opałowych. 	<ul style="list-style-type: none"> – ograniczenie możliwości użytkowania prywatnych pojazdów samochodowych i motocykli, – zakaz organizacji imprez motorowych, – ograniczenie transportu drogowego, lotniczego lub morskiego, – racjonowanie paliw. <p>Oprócz wprowadzenia środków interwencyjnych mogą wystąpić:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zakłócenia działań ratowniczych, – strajki, manifestacje (mogące przerodzić się w zamieszki). 	

ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE GAZOWYM

11.	<p>Głównymi czynnikami wpływającymi na dostawy gazu są:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wystąpienie zakłóceń w dostarczaniu gazu ziemnego do systemu gazowego, – nieprzewidziany wzrost zużycia gazu ziemnego przez odbiorców, – uszkodzenia sieci systemowych, w tym stacji gazowych. <p>Zakłócenia w dostawie gazu mogą spowodować następujące zagrożenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> – bezpieczeństwa energetycznego Rzeczypospolitej Polskiej, polegającego na długookresowym braku równowagi na rynku paliwowo-energetycznym, – bezpieczeństwa osób, – wystąpienia znacznych strat materialnych. <p>Zagrożenie może wystąpić także w wyniku zamierzonych ataków terrorystycznych.</p>	<p>Powiat krapkowicki zaopatrywany jest w gaz ziemny doprowadzany gazociągiem podziemnym ze Strzelec Opolskich (GAZ-SYSTEM). Siedziba operatora sieci dystrybucyjnej mieści się w Krapkowicach przy ul. Limanowskiego 19.</p> <p>Konsekwencją uszkodzenia sieci systemowej, w tym stacji gazowej może być:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odcięcie dopływu gazu do całego systemu w danej miejscowości; – ulatnianie się gazu, które może być przyczyną: <ul style="list-style-type: none"> – wybuchów (stężenie 5 do 15 % metanu), – pożarów, – uduszeń (przy dużych stężeniach wyparcia tlenu), – zatruc (produktami dużych stężeń metanu – tlenek węgla oraz tetra-hydro-tiofenu – dwutlenek węgla), – emisji hałasu o natężeniu ponad 100 dB (A) i powstawania fali uderzeniowej (prędkość gazu ponaddwujękowa). 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="text-align: center; color: red;">X</td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="background-color: #0000FF;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> <td style="background-color: #FFD700;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	5						4						3						2			X			1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3																																							
2			X																																				
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		<p>Ponadto, awarie typu: ulatnianie się gazu, jego wybuch mogą:</p> <ul style="list-style-type: none"> – spowodować zagrożenie życia i zdrowia ludzi i zwierząt, – utrudnić komunikację, ze względu na zmianę organizacji ruchu w danym rejonie, – wymusić konieczność prowadzenia ewakuacji zagrożonej ludności i zwierząt i zapewnienia im odpowiednich warunków socjalno-bytowych, – zwiększenie intensywności działań jednostek ratownictwa medycznego, zwłaszcza w przypadku rozległych zniszczeń. 	

ZAKŁÓCENIE W DOSTAWIE ENERGII CIEPLNEJ

12.	<p>Najbardziej podatne na uszkodzenia sieci ciepłowniczych są odcinki sieci napowietrznej (jeśli występują), które mogą spowodować podtopienia lub zalania terenów gorącą wodą o temperaturze 70-150 C.</p> <p>Para i gorąca woda pod znacznym ciśnieniem są szczególnie niebezpieczne w przypadku uszkodzenia sieci w pasie ulicznym lub jego bezpośrednim sąsiedztwie.</p> <p>Awaria w przypadku uszkodzenia sieci podziemnej powoduje dodatkowo wymywanie ziemi spod jezdni i chodników, mogące spowodować powstawanie wypadku w wyniku załamania się nawierzchni pod przejeżdżającymi pojazdami lub pieszymi.</p> <p>W przypadku spadku temperatury zewnętrznej poniżej – 10 C zagrożenie znacznie wzrasta. Spowodowane to jest znacznie wyższymi temperaturami wody sieciowej, a więc możliwością poparzeń gorącą wodą.</p> <p>Na wzrost zagrożenia ma również wpływ niska temperatura pogłębiająca znacznie skutki braku dostaw energii cieplnej, spowodowane awarią sieci cieplnej.</p>	<p>O awariach sieci ciepłowniczych i o przerwach w dostawach możemy mówić, kiedy przerwa wynosi minimum 8 godzin. Proceder ten jest szczególnie groźny dla społeczeństwa w czasie wysokich mrozów. Przyczyn mogących doprowadzić do wstrzymania dostaw energii cieplnej jest wiele. Jedną z podstawowych jest zły stan techniczny sieci przesyłowych. Stan ten zależy od wieku instalacji ciepłowniczych, wad materiałowych rur, uszkodzeń sieci przez chemiczne związki przedostające się do gleby w pobliżu rur. Nieobojętne na stan sieci są także uszkodzenia powstałe w wyniku nieostrożnego przeprowadzania prac ziemnych oraz kradzieże elementów sieci. Natura także ingeruje w kondycje systemów ciepłowniczych. Wysokie mrozy oraz zalania wodami gruntowymi i powodziowymi mają negatywny wpływ na stan sieci przesyłowych. Zakłócenia w dostawach energii cieplnej mogą powodować przerwy w pracy zakładów produkcyjnych, placówek publicznych. Mogą doprowadzić do wzrostu zachorowań w okresach jesienno-zimowych przy równoczesnym ograniczeniu działania placówek służby zdrowia. Szkody mogą powstać także w infrastrukturze, podmycie jezdni i chodników i miejscu przebiegu sieci. Oprócz zniszczenia mienia dużej wartości występuje także bezpośrednie zagrożenie zdrowia i życia ludzi w wyniku</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FF0000;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #FF0000; text-align: center;">x</td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: #0000FF;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #008000;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> <td style="background-color: #FFFF00;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3						2			x			1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3																																								
	2				x																																				
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		<p>poparzeń.</p> <p>Na terenie powiatu istnieje kilka obiektów zaopatrujących mieszkańców w energię ciepłą. Dla miasta Krapkowice jest to Elektrociepłownia „ECO” S.A. mieszcząca się przy ul. 3-go Maja 39. Dodatkowo część mieszkań i zakładów w pobliżu byłych zakładów papierniczych zaopatrywana jest w energię ciepłą w postaci pary przez firmę Metsa Tissue. Mieszkańcy Zdieszowic zaopatrywani są w ciepło przez firmę „ArcelorMittal Poland” (Powstańców Śląskich 1). Na pozostałych terenach energia ciepła nie jest doprowadzana, a mieszkańcy zaopatrują się w ciepło we własnym zakresie.</p>	

ZAKŁÓCENIE W DOSTARCZANIU WODY

<p>13.</p>	<p>W przypadku wyłączenia z eksploatacji któregoś z obiektów produkcyjnych, bądź awarii odcinka magistrali wodociągowej mogą wystąpić zakłócenia w dostawie wody do niektórych rejonów. Zakres i skala tych utrudnień uzależniona jest od miejsca powstania awarii. W skrajnych przypadkach, pozbawiony dostawy wody może być znaczny obszar.</p> <p>Obok klasycznych awarii na sieci wodociągowej, również na obiektach produkcyjnych mogą wystąpić zdarzenia, zagrażające dostawie wody o wymaganej jakości, ilości i ciśnieniu.</p> <p>Należy do nich zaliczyć przede wszystkim:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zagrożenia chemiczne i biologiczne ujęć, wyposażonych w stawy infiltracyjne i czerpiących wodę surową bezpośrednio z danej rzeki, której wody mogą ulec skażeniu zanieczyszczonymi wodami przypadkowymi, pochodzenia przemysłowego (odcieki technologiczne z zakładów przemysłowych, odcieki z Autostrady A-4 czy też linii kolejowej, spowodowane możliwymi katastrofami transportowymi, działania przestępcze polegające na wrzucie do odbiorników w dorzeczu rzeki substancji ropopochodnych) oraz organicznego (odcieki z nieuszczelnionych szamb, pól uprawnych, epidemia 	<p>Zakłócenia w dostawach tego dobra mogą doprowadzić do pogorszenia stanu zdrowia oraz sanitarno-epidemiologicznego. Ze względu na ważność wody w życiu człowieka, źródła, ujęcia wody pitnej mogą być celem ataków terrorystycznych i sabotażowych. Najczęściej jednak przerwy w dostawach spowodowane są błędem człowieka lub niesprzyjającymi warunkami atmosferycznymi (zamarzanie rurociągów, zalania źródeł, ujęć wody i przepompowni przez wody powodziowe). Wstrzymanie dostaw wody może zostać spowodowane także awarią systemu rurociągów lub urządzeń technicznych przy źródłach wody. Awarie w dostawach prądu także mogą zakłócić lub całkowicie sparaliżować system doprowadzania wody na bazie elektrycznych pomp. Skażenie wody w punkcie ujęcia może powodować długotrwałe przerwy w dostawach i może być trudne do usunięcia. Skutkami niedoboru wody jest zapewne bezpośrednie narażenie zdrowia i życia obywateli poprzez obniżenie poziomu higieny oraz odwodnienie. Konieczne w takim wypadku jest zorganizowanie awaryjnego źródła wody. Brak wody stanowić może utrudnienia w gaszeniu pożarów, zwłaszcza, gdy przerwom w dostawach wody towarzyszy susza. Ryzyko wystąpienia długotrwałych przerw w dostawach wody na terenie powiatu jest znikome.</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="text-align: center;">X</td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – duże.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	5						4						3				X		2						1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3				X																																			
2																																							
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>grypy ptaków itp.);</p> <ul style="list-style-type: none"> - zagrożenia, wynikające z rozszczelnienia instalacji do dawkowania środków do dezynfekcji wody oraz zbiorników do ich przechowywania, w szczególności beczek z chlorem ciekłym. Zaistnienie tego typu zdarzenia może pociągać za sobą destabilizację mikrobiologiczną wody w sieci wodociągowej, spowodowaną brakiem możliwości dezynfekcji wody na czas usuwania awarii urządzeń do dezynfekcji wody. W zależności od skali awarii i zagrożenia osób, znajdujących się w rejonie skażenia, których ratowanie musi być działaniem priorytetowym, może dojść do braku podaży wody do odbiorców, nawet na relatywnie dużym obszarze np. przynależnym do obiektu produkcyjnego, na terenie którego może pojawić się ww. zagrożenie; - zagrożenie wyłączeniem zasilania energetycznego obiektów produkcyjnych, a tym samym braku możliwości ujmowania, uzdatniania i dystrybucji wody do odbiorców. Ostatnie wydarzenia na terenie naszego kraju pokazują, że wyłączenia energii elektrycznej są następstwem coraz częściej występujących, sięgających wszechobecne spustoszenie zjawisk atmosferycznych 	<p>Na terenie powiatu wyszczególnić można następujące punkty ujęcia wody pitnej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Gmina Krapkowice – stacja ujęcia i uzdatniania wody Krapkowice, ul. Czecha 1 – 2 studnie głębinowe, stacja uzdatniania wody oraz zbiornik wody pitnej na 2000 m³; 2. Gmina Zdzeszowice: <ol style="list-style-type: none"> 1) Ujęcie wody Kępna, ul. Cegielniana – 2 studnie głębinowe, stacja uzdatniania wody oraz 2 zbiorniki na 360 m³, 2) Ujęcie wody Oleszka, na Skale – 2 studnie głębinowe, zbiornik wody na 160 m³, 3) Ujęcie wody Zdzeszowice: <ol style="list-style-type: none"> a) ul. Wschodnia – 4 studnie głębinowe, b) ul. Powstańców Śląskich 1 – 1 studnia głębinowa, stacja uzdatniania wody oraz 2 zbiorniki wody na 1000 m³; 3. Gmina Gogolin <ol style="list-style-type: none"> 1) Ujęcie wody Gogolin: <ol style="list-style-type: none"> a) ul. Krapkowicka 6 – 2 studnie głębinowe, stacja uzdatniania wody oraz 2 zbiorniki wody o łącznej pojemności 672 m³, b) ul. Strzelecka – 1 studnia głębinowa, c) ul. Podgórna (Podbór) – 1 studnia głębinowa, 2) Ujęcie wody Kamień Śląski: <ol style="list-style-type: none"> a) ul. Mickiewicza – 1 studnia głębinowa, stacja uzdatniania wody oraz 1 zbiornik wody o pojemności 190 m³, b) ul. Powstańców – 1 studnia głębinowa, 3) Ujęcie wody Zakrzów, Dalnia – 1 studnia głębinowa, stacja uzdatniania wody 4) Ujęcie wody Górazdze Las – rejon warsztatów mechanicznych, 1 studnia głębinowa, stacja uzdatniania wody oraz 1 zbiornik wody o pojemności 150 m³; 	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		<p>4. Gmina Strzeleczyki:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Wodociąg wiejski Związek Gmin „AQUA Silesia”, Nowy Bud 7a – 2 studnie głębinowe, stacja uzdatniania wody, zbiornik wody na 400 m³ oraz drugi zbiornik wody pitnej w Mosznej, ul. Zamkowa 1A, 2) Podziemne ujęcie wody Centrum Terapii Nerwic, Moszna – 2 studnie głębinowe, stacja uzdatniania wody, zbiornik wody na 50 m³; <p>5. Gmina Walce – ujęcie wody i stacja uzdatniania wody Rozkochów, ul. Głogowska – 3 studnie głębinowe, stacja uzdatniania wody oraz 2 zbiorniki na wodę 600 m³.</p> <p>Skutki zakłóceń w dostawie wody mogą być następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> – w przypadku długotrwałych zakłóceń o dużym zasięgu może załamać się organizacja dowozu wody – brak odpowiedniej liczby beczkowsów, – możliwość powstawania chorób zakaźnych – w przypadku zatrucia wody lub jej spożywania z niesprawdzonych źródeł, – zwiększona działalność służb medycznych; – konieczność nałożenia świadczeń rzeczowych i osobistych; – prawdopodobieństwo wystąpienia zamieszek – m.in. w sklepach, powodowane masowym wykupywaniem wody pitnej, ale także w „ruchomych” punktach dystrybucji wody – stąd zwiększona działalność służb porządkowych; – wystąpienie konieczności organizowania i prowadzenia ewakuacji doraźnej, co z kolei może wywołać zakłócenia komunikacyjne 	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
KATASTROFA BUDOWLANA																																							
14.	<p>Katastrofa budowlana to niezamierzone i gwałtowne zdarzenie, które powoduje zniszczenie obiektu budowlanego lub jego części, a także związanych z nim elementów, robót lub urządzeń.</p> <p>Pojęcie "katastrofa budowlana" używane w prawie budowlanym ma zakres węższy – wyłączone są następujące przypadki:</p> <ul style="list-style-type: none"> – uszkodzenie elementu wbudowanego w obiekt budowlany, nadającego się do naprawy lub wymiany, – uszkodzenie lub zniszczenie urządzeń budowlanych związanych z budynkami, – awaria instalacji. <p>Do głównych przyczyn katastrof budowlanych należy zaliczyć:</p> <ul style="list-style-type: none"> – wady projektowe (niewystarczająca nośność, nie uwzględnienie w rozwiązaniach projektowych polskich warunków klimatycznych), – wady konstrukcyjne i technologiczne (zła jakość materiałów używanych do budowy, nieprawidłowa technologia wykonywania, nieprawidłowe wykonanie robót), – nieprawidłowe warunki użytkowania obiektu (np. zbyt duże jego obciążenie), – wybuchy gazu, – podmycie elementów konstrukcyjnych, – techniczne starzenie się obiektów budowlanych, – zdarzenia losowe mogące spowodować wystąpienie katastrofy budowlanej (pożary, wiatry, opady deszczu i śniegu, powodzie, zagrożenia terrorystyczne). <p>Decydujący wpływ na skalę i zakres katastrof mają zdarzenia losowe oraz nieodpowiedni stan techniczny obiektów spowodowany brakiem poddawania obiektów zarówno przeglądowi okresowemu, jak i remontom,</p>	<p>Szczegółowa charakterystyka zagrożeń związanych z katastrofami budowlanymi, ze względu na szeroki rozwój technologii budowlanych i zwiększającą się liczbę różnych budowli jest niezmiernie trudna. Jednakże, szczególnie narażone są miasta, co spowodowane jest bardziej dynamicznym rozwojem infrastruktury budowlanej, ale także budownictwa przemysłowego.</p> <p>Skutki katastrof budowlanych mogą być następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pozbawienie ludności i zakładów pracy podstawowych mediów do normalnego funkcjonowania – zniszczenie (zawalenie się) budowli technicznych (sieci energetycznych, gazowych, ciepłowniczych itp.); – zagrożenie dla zdrowia i życia ludności i zwierząt, a w przypadku rozległych katastrof (zwłaszcza w dużych miastach) zakłócenie procesu niesienia pomocy medycznej poszkodowanym; – konieczność prowadzenia ewakuacji oraz zapewnienia poszkodowanym warunków socjalno-bytowych, pomocy medycznej i psychologicznej; – paraliż komunikacyjny w ruchu drogowym – w wyniku katastrofy budynków w dużych miastach (o gęstej zabudowie) lub obiektów drogowo-mostowych – stąd konieczność organizowania objazdów; – degradacja środowiska, w wyniku katastrofy budowlanej w zakładach z niebezpiecznymi środkami chemicznymi; – utrudnienia administracyjne – w przypadku katastrofy budynków użyteczności publicznej, przede wszystkim urzędów, banków; – zalanie terenu w wyniku katastrofy zbiorników retencyjnych; – możliwość spotęgowania zagrożenia poprzez powstanie pożarów (np. w wyniku wybuchu instalacji 	<table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td style="text-align: center;">x</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	5						4						3		x				2						1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3		x																																					
2																																							
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	a często również wiek oraz wyeksploatowanie obiektu. Niejednokrotnie na wystąpienie katastrofy budowlanej wpływ miał więcej niż jeden z czynników. Wśród zdarzeń losowych dominowały katastrofy związane z bardzo silnym wiatrem.	gazowej); – znaczne straty materialne, zwłaszcza dotyczące budowle drogowo-mostowe, czy w zakładach pracy o ważnym znaczeniu dla regionu; – długoterminowe usuwanie strat i szkód oraz odtwarzanie budowli mających wpływ na funkcjonowanie infrastruktury krytycznej oraz komunikację drogową i kolejową.	

KATASTROFA DROGOWA

15.	<p>Zagrożenie to może być spowodowane nieprzestrzeganiem przepisów drogowych przez kierującego pojazdem, wadliwym opakowaniem przewożonego materiału, uszkodzeniami mechanicznymi urządzeń zabezpieczających i inne.</p> <p>Przewóz materiałów niebezpiecznych odbywa się na krótkich trasach jako obrót indywidualny oraz na trasach długich, przeważnie w obrocie hurtowym.</p> <p>Szczególnie ważnymi zjawiskami – „na celowniku medialnym” – są spektakularne katastrofy autobusów – przewożących dzieci na kolonie i wycieczki, pielgrzymów, sportowców czy uczestników zwykłych wycieczek.</p> <p>Niektóre wypadki drogowe mogą powodować zagrożenie środowiska, bądź życia lub zdrowia ludności przebywającej w miejscu wypadku – w przypadku przewozów substancji niebezpiecznych, a także częściowy paraliż komunikacyjny.</p> <p>Skutki katastrof drogowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> – degradacja środowiska naturalnego, w przypadku katastrofy drogowej z udziałem materiałów niebezpiecznych, – konieczność prowadzenia ewakuacji – jeśli taka katastrofa będzie miała miejsce w terenie zabudowanym, – krótko- lub długotrwały paraliż komunikacyjny. 	<p>Najważniejszym istniejącym połączeniem drogowym przebiegającym przez powiat krapkowicki jest autostrada A4: Wrocław – Opole – Strzelce Opolskie – Katowice. Jest to trasa o znaczeniu strategicznym, która jest częścią III paneuropejskiego korytarza transportowego z Calais we Francji do Kijowa na Ukrainie. Polska jej część przebiega od Jędrzychowic na granicy z Niemcami przez Wrocław, Opole, Katowice, Kraków, Rzeszów do Korczowej na granicy z Ukrainą. Łączna długość ma ok. 650 km.</p> <p>Krapkowicki fragment autostrady obejmuje Dąbrówka Górna – Odrowąż – Gogolin – Krapkowice – Zakrzów do Góry Świętej Anny na granicy powiatu i ma długość ok. 18 km. Na tym odcinku istnieją 2 węzły łączące A4 z drogami krajowymi i wojewódzkimi.</p> <p>Pozostałe, istotne dla zapewnienia odpowiedniej komunikacji, drogi to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – droga krajowa 45 Opole – Kędzierzyn-Koźle. Na terenie powiatu droga biegnie od m. Stradunia do m. Dąbrówka Górna. Na trasie znajduje się zjazd z autostrady A-4. Wjazd do jednostki wojskowej nr 4229 (skład Krapkowice) umiejscowiony jest na tej trasie; – droga wojewódzka nr 409 Moszna – Krapkowice – Gogolin – Dąbrówka – Strzelce Opolskie, ze względu na stosunkowo duży ruch samochodów w tym także przewożących materiały niebezpieczne; 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red; text-align: center;">X</td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p>	Prawdopodobieństwo	5						4				X		3						2						1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4					X																																			
	3																																								
	2																																								
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			
			<p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – duże.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – prawdopodobne.</p> <p>Wartość ryzyka – duża.</p>																																						

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		<ul style="list-style-type: none"> – droga wojewódzka nr 423 Opole – Krapkowice – Zdieszowice – Kędzierzyn-Koźle. Na trasie znajduje się zjazd z autostrady A-4, a całą trasą to istotny węzeł dojazdowy do zakładów zlokalizowanych w powiecie oraz zakładów na terenie Opola (dz. Metalchem); – droga wojewódzka nr 416 Krapkowice – Głubczyce. Na terenie powiatu droga biegnie z m. Głogówek do m. Krapkowice. <p>Katastrofy drogowe mogą wystąpić praktycznie w każdym rejonie. Można przyjąć, że duże katastrofy komunikacyjne powstaną w rejonach o zwiększonym natężeniu ruchu, które stanowią najważniejsze szlaki komunikacyjne powiatu.</p>	

KATASTROFA KOLEJOWA

16.	<p>Kolej jest środkiem transportu wykorzystywanym do przewozu osób i towarów. W obu rodzajach występuje zagrożenie awarią lub katastrofą, których następstwem mogą być straty materialne i ofiary w ludziach.</p> <p>Do podstawowych przyczyn katastrof kolejowych zalicza się:</p> <ul style="list-style-type: none"> – uszkodzenie torów, rozjazdów, lokomotywy lub wagonów, – niesprawne urządzenia sygnalizacyjne, – zderzenie z innymi pojazdami na przejazdach kolejowych, – błąd człowieka, – warunki atmosferyczne, – pożary. <p>Skutki katastrof (wykolejeń) uzależnione są głównie od:</p> <ul style="list-style-type: none"> – przyczyny katastrofy (wykolejenia), – prędkości poruszającego się składu, – rodzaju przewożonego ładunku, 	<p>Obecnie na terenie powiatu jedyną funkcjonującą linią kolejową jest linia biegnąca z Opola do Kędzierzyna-Koźla. Na terenie powiatu linia ta zaczyna się w miejscowości Zdieszowice, biegnie przez Jasioną, Gogolin, Górażdże i kończy się na granicy powiatu między miejscowościami Górażdże - Katy Op. Trwają prace nad ponownym uruchomieniem linii kolejowej Krapkowice - Prudnik. Linia jest nieczynna od powodzi w 1997r. w czasie której został zerwany most kolejowy na rz. Odrze. Linia biegnie od Krapkowic przez Dobrą, Strzeleczyki, Kujawy, Zielinę i Moszną. Obecnie na całej długości tej linii na terenie powiatu nie jest utrzymywany ruch kolejowy więc do czasu ponownego uruchomienia zagrożenie na tym odcinku nie występuje. Zagrożenie na trasie kolejowej Kędzierzyn-Koźle - Opole na terenie powiatu stwarza duża ilość materiałów niebezpiecznych i środków chemicznych przewożonych tym szlakiem kolejowym.</p> <p>Duże ryzyko wystąpienia katastrofy kolejowej występuje na przejazdach kolejowych. Do niebezpiecznego zdarzenia może dojść w czasie awarii sieci elektrycznych, gdy nie zadziała kolejowa sygnalizacja</p>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red; text-align: center;">x</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – średnie.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3			x			2						1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3				x																																				
	2																																								
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<ul style="list-style-type: none"> – miejsca powstania katastrofy (wykolejenia), – możliwości szybkiej interwencji służb ratowniczych. <p>Katastrofy kolejowe występują stosunkowo rzadko.</p> <p>Olbrzymia ilość przewożonych pasażerów, wielkość i różnorodność niebezpiecznych ładunków (chemiczne, toksyczne, łatwopalne i inne) zwiększają skalę i rozmiar zagrożeń, które w równej mierze mogą dotknąć pasażerów, jak i mieszkańców miejscowości w pobliżu szlaków kolejowych</p>	<p>świetlna i dźwiękowa oraz zapory kolejowe. Może to doprowadzić do wjazdu pojazdów oraz wejścia pieszych na przejazd kolejowy w czasie przejazdu pociągu. Na terenie powiatu, wzdłuż aktywnej linii kolejowej znajduje się około 23 przejazdów kolejowych zarówno na dużych węzłach drogowych jak i na mniejszych drogach lokalnych i polnych. Praktycznie wszystkie przejazdy wyposażone są w zapory oraz sygnalizację kolejową. Dobra infrastruktura kolejowa jedynej linii kolejowej sprawia, że ryzyko wystąpienia katastrofy kolejowej jest znikome.</p>	

EPIZOOTIA

17.	<p>Spośród chorób zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowej ochronie największe zagrożenie stanowią choroby, których przypadki są stwierdzone w Europie oraz w krajach, z którymi Polska utrzymuje stosunki gospodarcze (co stanowi potencjalne zagrożenie ich wystąpienia na terytorium kraju), a ich pojawienie się może potencjalnie przybrać rozmiary epizootii. Są to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pryszczycza, – klasyczny pomór świń, – grypa ptaków, – rzekomy pomór świń, – choroba niebieskiego języka. <p>Czynnikami podwyższającymi ryzyko wystąpienia i szerzenia się ww. jednostek chorobowych są w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zlokalizowanie na danym terenie dużej liczby gospodarstw i innych podmiotów danego sektora produkcji zwierzęcej (regiony o dużej gęstości populacji danego gatunku zwierząt), – zlokalizowanie na danym terenie większej liczby podmiotów prowadzących działalność w zakresie obrotu zwierzętami np. miejsc gromadzenia zwierząt, skupów zwierząt, targowisk itp., – w przypadku choroby niebieskiego języka – 	<p>Opracowane przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Krapkowicach plany gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt zawierają procedury i instrukcje postępowania przy zwalczaniu poszczególnych jednostek chorobowych. W planach ujęto również procedury postępowania dla służb zaangażowanych w akcję zwalczania choroby.</p> <p>Skutki wywołane zagrożeniami lub wystąpieniem choroby zwierząt:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zmniejszenie się stanu zwierząt, co w przypadku zwierząt hodowlanych może wpływać na zmniejszenie się ilości żywności w danej kategorii – co w konsekwencji masowego zagrożenia może stanowić przesłankę do czasowego wprowadzenia reglamentacji mięsa, bądź zwiększenia dostaw z innych regionów (względnie importu), – zaistnienie możliwości przenoszenia się choroby zwierząt na ludzi, – konieczność zorganizowania odpowiednich warunków do izolacji ognisk i rejonów danej choroby; – utrudnienia komunikacyjne, – konieczność transportu zakażonych padłych zwierząt do zakładów utylizacyjnych, – usuwanie i utylizacja odchodów zwierząt chorych, 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="text-align: center;">x</td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3		x				2						1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3		x																																						
	2																																								
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			
			<p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>																																						

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																						
	<p>lokalizacja naturalnych zbiorników wodnych oraz terenów podmokłych, co związane jest z miejscami wylęgu wektorów choroby – kuczmanów (owadów),</p> <ul style="list-style-type: none"> – w przypadku grypy ptaków – lokalizacja naturalnych zbiorników wodnych. <p>U uwagi na fakt, że zakażenia poszczególnymi patogenami wywołujące powyższe choroby wrażliwe są określone gatunki zwierząt, wystąpienie danej jednostki chorobowej na obszarze województwa będzie się wiązało z zagrożeniem i wynikającymi z niego stratami dla poszczególnych sektorów hodowli zwierząt. Gatunki wrażliwe:</p> <ul style="list-style-type: none"> – pryszczycza: bydło, owce, kozy, świnie, dzikie zwierzęta utrzymywane w warunkach fermowych np. jelenie, – choroba pęcherzykowa świń – świnie, dziki, – klasyczny pomór świń – świnie, dziki, – grypa ptaków – drób (również inne ptaki, w tym dzikie utrzymywane w niewoli), – rzekomy pomór drobiu – drób, – choroba niebieskiego języka – bydło, owce, kozy. 	<p>padłych itp.,</p> <ul style="list-style-type: none"> – znaczne straty ekonomiczne, – długoterminowe odtwarzanie stanu zwierząt hodowlanych, – ryzyko dotyczące całego kraju odnośnie ASF – Afrykańskiego Pomoru Świń. <p>Zagrożenie mogące objąć cały obszar powiatu krapkowickiego.</p> <p>Najbardziej prawdopodobne jest wystąpienie wysoce zjadliwej grypy ptaków. Zjawisko może dotyczyć ptaków dziko żyjących oraz hodowlanych. W związku z tym istnieje potrzeba prowadzenia wnikliwego monitorowania terenów przyległych przede wszystkim do rzek powiatu, a także ferm hodowlanych na terenie całego powiatu krapkowickiego.</p> <p>W 2024 roku na terenie powiatu krapkowickiego zanotowano ogniska wysoce zjadliwej grypy ptaków u ptaków dzikich, stąd można stwierdzić, iż ryzyko wystąpienia choroby jest wysokie.</p>																																							
EPIFITOZA																																									
18.	<p>Choroby roślin (epifitii) – to wszystkie dłużej trwające zaburzenia w procesach życiowych roślin w wyniku działania czynników chorobotwórczych. Są wypadkową wzajemnego oddziaływania na siebie patogenu i rośliny żywicielskiej. W procesie tym zmienia się zarówno roślina, jak i patogen. Objawy chorób są reakcją roślin na czynnik chorobotwórczy.</p> <p>Wśród czynników chorobotwórczych można wyróżnić czynniki:</p> <ul style="list-style-type: none"> – nieinfekcyjne – choroba objawia się na dużym obszarze np. na terenie całej uprawy. Można wtedy łatwo i szybko doprowadzić do usunięcia choroby. Wśród tych czynników rozróżniamy: 	<p>Organizm szkodliwy może wystąpić we wszystkich rejonach powiatu krapkowickiego, co roku w różnym nasileniu, w zależności od przebiegu pogody w okresie wegetacyjnym, od warunków zbioru i przechowywania plonów, przestrzegania zasad agrotechniki oraz stosowania ochrony chemicznej (fungicydy). Zagrożenie występuje zarówno na plantacjach, jak i w miejscach przechowywania zebranych plonów (magazyny, kopce, piwnice). Takie same zagrożenia występują na terenie sąsiednich powiatów, innych powiatów województwa, innych województwach oraz państw.</p> <p>Organizm szkodliwy może stanowić zagrożenie:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dla zdrowia ludności i zwierząt gospodarskich, 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green; text-align: center;">x</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3						2		x				1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3																																								
	2		x																																						
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<ul style="list-style-type: none"> – atmosferyczne: opady, niska i wysoka temperatura, niedostatek światła, wilgotność powietrza, zanieczyszczenie środowiska; – glebowe: niedobór lub nadmiar składników pokarmowych (N, K, P, B), zasolenie gleby, odczyn gleby, nadmiar lub brak wody, struktura gleby; – infekcyjne – choroba objawia się występowaniem tzw. placów (wśród zdrowych roślin znajdują się obszary z chorymi roślinami). <p>Rodzaje chorób występujących w lasach:</p> <p>Zamieranie pędów sosny – dotychczas choroba pojawiała się okresowo w formie epifitozy w latach 1973, 1982-84, 1996 we wszystkich drzewostanach sosnowych na powierzchni około 650 tys. ha. Obszarem najbardziej narażonym na występowanie zamierania pędów sosny są drzewostany sosnowe.</p> <p>Opieńkowa zgnilizna korzeni – choroba iglastych i liściastych gatunków drzew leśnych. Opanowanie drzew przez strzępki grzybni opieńki powoduje bardzo szybkie zamieranie całych drzewek na uprawach. W 2007 roku nastąpił wzrost powierzchni opanowanych przez opieńki do 131 tys. ha w drzewostanach iglastych i liściastych.</p> <p>Fytoftorozy – fytoftorozy są nową jednostką chorobową w lasach, występującą na wielu gatunkach drzew leśnych, szczególnie olszy, jesionie i dębie. Czynniki sprzyjającymi rozwojowi fytoftoroz są obfite opady deszczu i lokalne powodzie. Choroba występuje wyspowo w całym kraju. Choroba prowadzi do zamierania pędów z liśćmi, obumieranie całego drzewa i grup drzew.</p>	<ul style="list-style-type: none"> – spadku plonów roślin, – obniżenia ich wartości kalorycznych, a w efekcie poważne straty ekonomiczne. <p>Zmniejszenie liczby produktów żywnościowych na rynku, doprowadzić może do:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zwiększenia ich importu, – podniesienia ich ceny rynkowej, – czasowego wprowadzenia ich reglamentacji. <p>Teoretycznie możliwe jest czasowe załamanie optymalnego zaopatrzenia rynku w żywność, zwłaszcza w przetwory zbożowe, pieczywo, owoce, warzywa, a także w pasze dla zwierząt. Produkty metabolizmu grzybów z rodzaju <i>Fusarium</i> (m.in. mikotoksyny) – wysoce toksycznych substancji o działaniu mutagennym i teratogennym, mogą silnie uszkadzać narządy wewnętrzne. Skażona mikotoksynami żywność pochodzenia roślinnego, jak również mięso i jego przetwory pochodzące ze zwierząt żywionych skażonymi paszami, nie nadaje się do spożycia, nawet po wielokrotnej obróbce termicznej.</p> <p>W przypadku, gdy skażone ziarno zbóż lub kukurydzy zostanie przetworzone na produkty spożywcze lub pasze – może dojść do zatrucia ludności lub zwierząt.</p> <p>W wypadku niepowstrzymania organizmu szkodliwego może wystąpić tzw. „wyjałowienie”, co stanowić będzie przyczynę ewakuacji ludności, nie tylko rolniczej. Choroby drzew mogą doprowadzić do degradacji środowiska („wymieranie lasów”) i konieczność jego odtwarzania, co jest procesem długotrwałym.</p> <p>Wnioski:</p> <p>Sposoby przeciwdziałania zagrożeniu: wysiewanie zdrowego, nieporażonego materiału siewnego, stosowanie prawidłowej agrotechniki, w tym przede wszystkim uprawa roślin, zwłaszcza zbóż i kukurydzy (jako roślin najbardziej narażonych na porażenie przez fuzariozy) w zmianowaniu, stosowanie zrównoważonego nawożenia azotowego, po zbiorach – rozdrobnienie</p>	<p>zagrozenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – mała.</p>

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
		i przyoranie resztek poźniwnych, racjonalne i terminowe przeprowadzanie zabiegów z wykorzystaniem środków ochrony roślin przeznaczonych do zwalczania organizmu szkodliwego; przeznaczanie do przetwórstwa nieporażonych przez fuzariozy płodów; przeznaczanie do przerobu na paszę dla zwierząt płodów nieporażonych.	

ZDARZENIE O CHARAKTERZE TERRORYSTYCZNYM

19.	<p>Zagrożenie terrorystyczne (terroryzm) – w świetle informacji przekazywanych przez odpowiedzialne służby specjalne, należy uznać aktualnie za pozostające na poziomie niskim. Ewentualne zagrożenie atakami terrorystycznymi w najbliższych latach wynikać może głównie z zaangażowania Polski w działania koalicji antyterrorystycznej podejmowane poza granicami kraju i z postrzegania Polski jako jednego z czołowych aliantów Stanów Zjednoczonych. Dlatego też, ewentualne ataki terrorystyczne skierowane będą głównie przeciwko polskim żołnierzom operującym w Afganistanie i ich bazom, oraz mogą koncentrować się na personelu i infrastrukturze misji dyplomatycznych RP, misji humanitarnych i pozostałych obywatelach RP przebywających na terytorium Azji Środkowo-Wschodniej (Afganistan, Pakistan, Indie) oraz w krajach arabskim charakteryzujących się nasilonym ekstremizmem islamskim (Irak, Liban, Algieria, Maroko, Somalia, Tunezja).</p> <p>Należy pamiętać o tym, że na gwałtowną zmianę poziomu zagrożenia może mieć wpływ każde szczególnie spektakularne i widowiskowe wydarzenie o międzynarodowym i masowym charakterze przyciągające uwagę całego świata, jakim z całą pewnością będą np. mistrzostwa Europy w piłce nożnej w 2012 r. Istnieje prawdopodobieństwo, że w trakcie trwania Euro 2012 organizacje terrorystyczne, których siatki działają na terytorium Europy (w Niemczech, Wielkiej Brytanii, Danii, Belgii czy Francji) będą dążyły, poprzez przeprowadzenie zamachu terrorystycznego, do wykorzystania tego wydarzenia dla realizacji swoich</p>	<p>W powiecie krapkowickim atakami terrorystycznymi zagrożone są przede wszystkim następujące cele:</p> <ul style="list-style-type: none"> – obiekty, w których realizowane są podstawowe zadania wynikające z potrzeby funkcjonowania powiatu – Starostwo Powiatowe w Krapkowicach oraz gminy - Urząd Miasta i Gminy Krapkowice, Urząd Miejski w Gogolinie, Urząd Miejski w Zdzeszowicach, Urząd Gminy Walce, Urząd Miejski Strzeleczy; – obiekty Policji i Państwowej Straży Pożarnej (komendy Powiatowe oraz komisariaty); – obiekty infrastruktury krytycznej – istotne dla bezpieczeństwa państwa i regionu: Zakłady przemysłowe – Cementownia „Górażdże”, Zakłady Koksownicze „ArcelorMittal” w Zdzeszowicach; – miejsca produkcji, składowania, przechowywania i stosowania substancji niebezpiecznych – głównie skład materiałów wybuchowych „Górażdże” należące do spółki EPC Polska sp. z o.o.; – obiekty, w których przebywa duża liczba ludności – markety handlowe (typu: Lidl, Biedronka, Kaufland), a także miejsca kultu religijnego (kościół); – ciągi komunikacyjne, wynikające z położenia geograficznego regionu – krapkowicki fragment autostrady A4, linia kolejowa z Wrocławia do Katowic przez Gogolin, Zdzeszowice; – obiekty ważne ze względów ekonomiczno-finansowych – banki, urzędy skarbowe; – ujęcia wody; 	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="text-align: center; background-color: green;">x</td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3		x				2						1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3		x																																						
	2																																								
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			
			<p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – możliwe.</p> <p>Wartość ryzyka – średnia.</p>																																						

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>celów związanych z wymuszeniem żądań, demonstracją głoszonych idei zbrojnego dżihadu, czy zemstą na przedstawicielach „znienawidzonego zachodu”.</p> <p>Skutki zagrożeń terrorystycznych to:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zagrożenie zdrowia i życia ludzi i zwierząt, mienia i środowiska; – powstanie zagrożeń epidemicznych czy wystąpienie epidemii; – paraliż administracyjny – w przypadku zniszczenia odpowiedniej infrastruktury; – czasowy paraliż komunikacyjny – w przypadku zniszczeń obiektów budowlanych (drogowo-mostowych); – zakłócenia w dostawie energii, wody, gazu itd. – w przypadku uszkodzeń w infrastrukturze krytycznej; – zalania terenu, w wyniku zniszczeń zbiorników retencyjnych; – prawdopodobieństwo prowadzenia ewakuacji i zapewnienia osobom poszkodowanym odpowiednich warunków socjalno-bytowych; – wzmożone – a przez to być może niewystarczające w początkowej fazie – działania ratownicze służb medycznych; – konieczność użycia sił i środków wojska oraz wolontariatu – w zależności od zasięgu zagrożenia; – poniesienie znacznych strat materialnych; – w niektórych przypadkach długoterminowe odtwarzanie zasobów; – oddziaływanie w sposób negatywny na psychikę obywateli. 	<ul style="list-style-type: none"> – siedziby firm zagranicznych (w szczególności niemieckich). <p>Dodatkowe zagrożenie ze strony terroryzmu niesie użycie broni biologicznej. Niebezpieczeństwa wynikające z jej zastosowania związane są z:</p> <ul style="list-style-type: none"> – błyskawicznym szerzeniem się drobnoustrojów; – brakiem skutecznych leków; – ogromną siłą rażenia; – trudnością natychmiastowego zdiagnozowania przyczyny zachorowań i zgonów; mylącymi objawami w okresie wykluwania się choroby. 	

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
ZAKŁÓCENIE W FUNKCJONOWANIU SIECI I SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH																																							
20.	<p>Systemy łączności w Polsce, zarówno łączności przewodowej jak i bezprzewodowej, w zdecydowanej większości budowane są w oparciu o sieci prywatnych przedsiębiorców telekomunikacyjnych (ok. 7 tys. podmiotów). Nie mają oni obowiązku informowania stosownych urzędów państwowych (np. UKE), o szczegółowych planach związanych z budową, rozbudową i modernizacją sieci oraz wykorzystywanych lub planowanych do wykorzystania technologiach i urządzeniach. Brak więc szczegółowych danych o rozmieszczeniu elementów infrastruktury telekomunikacyjnej, wykorzystywanym oprogramowaniu i sprzęcie teleinformatycznym powoduje, że ocena zagrożenia awariami systemów łączności jest znacznie utrudniona.</p> <p>Należy zauważyć, że w wielu gałęziach gospodarki przedsiębiorstwa i instytucje używają sieci telekomunikacyjnych i teleinformatycznych (STI) jako podstawowego środka służącego do przesyłania informacji.</p> <p>W sieciach tych stany niezdatności zasadniczych komponentów sieci lub destrukcyjne oddziaływanie użytkowników mogą spowodować przerwę w transmisji lub utratę informacji. Konsekwencją tego, w zależności od typu i ilości utraconych informacji, mogą być znaczące straty finansowe, gospodarcze lub skutki społeczne.</p> <p>Skutkiem każdej awarii STI będzie brak możliwości korzystania przez klientów z usług telekomunikacyjnych.</p> <p>Awarye sieci i systemów łączności mogą mieć wpływ na następujące kategorie zagrożeń:</p> <ul style="list-style-type: none"> – katastrofy i awaryjne techniczne, – terroryzm i cyberterroryzm oraz zdarzenia o charakterze kryminalnym, – czynniki społeczne i biznesowe. 	<p>Bezpośrednim, najbardziej widocznym i odczuwalnym dla ludności, będzie brak możliwości uzyskania i przekazania informacji, co może prowadzić do zagrożenia zdrowia, a nawet życia, np. w przypadku braku możliwości wezwania służb ratowniczych. Ponadto, awaryjne systemów teleinformatycznych wykorzystywanych w takich sektorach gospodarki jak bankowość i finanse, energetyka i transport, mogą skutkować znacznym ograniczeniem usług oferowanych przez te dziedziny gospodarki, zarówno w stosunku do odbiorców indywidualnych, jak i przedsiębiorców. Wystąpienie tych zagrożeń nie wykazuje wyraźnego zróżnicowania przestrzennego w rejonie powiatu krapkowickiego. Jednakże, szczególnej ochronie podlegają siedziby rejonów telekomunikacyjnych, centrale telefoniczne i zakłady telekomunikacyjne.</p> <p>Z uwagi na wzrost roli teleinformatyki w funkcjonowaniu firm i instytucji skutki jej braku lub złego funkcjonowania będą rosły, jednocześnie wrogie siły mogą bez znacznego narażenia się i konieczności fizycznej obecności na danym terenie próbować sabotować i atakować zasoby z wykorzystaniem teleinformatyki.</p> <p>Do tej pory na terenie powiatu nie zanotowano poważnej awarii teleinformatycznej spowodowanej działaniem sabotażowym ani czynnikami pogodowymi. Nie wystąpiły także awaryjne spowodowane złym stanem technicznym urządzeń teleinformatycznych.</p> <p>W kontekście funkcjonowania gospodarki oraz struktur zarządzania powiatem i gminą najbardziej niebezpieczne w skutkach będą zagrożenia wywołane celowym działaniem obliczonym na wywołanie rozległych awarii systemów teleinformatycznych (cyberterroryzm, ataki hakerów) wykorzystywanych przez przedsiębiorstwa w najważniejszych gałęziach przemysłu, administrację państwową, organy odpowiedzialne za obronność, bezpieczeństwo i porządek publiczny.</p>	<div style="text-align: center;"> <table border="1"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td style="text-align: center;">x</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p>Prawdopodobieństwo</p> <p>Skutki dla ludności</p> </div> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – mała.</p>	5						4						3						2		x				1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3																																							
2		x																																					
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>Skutki awarii sieci teleinformatycznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> – brak możliwości kontaktowania się ludzi między sobą i instytucjami; – brak możliwości przekazywania ważnych informacji dotyczących zagrożeń oraz zaleceń w zakresie odpowiedniego zachowania się ludności – powstanie paniki; – paraliż transportu i sterowania instalacjami infrastruktury krytycznej; – paraliż bankowy, co w konsekwencji spowoduje brak możliwości zakupu żywności; – możliwość przekazywania fałszywych danych – wywołanie paniki, nagłych niekontrolowanych przemieszczeń ludności, wywołanie nagłego popytu danych artykułów; – brak możliwości wezwania służb – paraliż ich funkcjonowania; – brak możliwości odtworzenia utraconych danych – paraliż instytucji; – znaczne straty finansowe, zwłaszcza poszczególnych przedsiębiorstw; – duże straty mienia w przypadku pożaru, rabunku, powodzi, awarii urzędzeń ochronnych itp. 		

ZBIOROWE ZAKŁÓCENIE PORZĄDKU PUBLICZNEGO

21.	<p>Protesty społeczne, akcje okupacyjne, strajki na dużą skalę mogą w konsekwencji przybrać formę strajków generalnych, paraliżujących funkcjonowanie administracji publicznej, wybranych dziedzin życia lub kluczowych gałęzi gospodarki.</p> <p>Czynnikami podwyższającymi ryzyko wystąpienia protestów społecznych są:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zmniejszanie się liczby miejsc pracy, redukcja zatrudnienia spowodowana pogarszającą się 	<p>Na terenie powiatu możliwe są także zbiorowe zakłócenia porządku publicznego o charakterze chuligańskim: m.in. zamieszki i burdy uliczne, które mogą wystąpić również na stadionach. Szczególnie niebezpieczne są imprezy piłkarskie na stadionie z udziałem kibiców drużyn przyjezdnych, zwłaszcza mecze tzw. podwyższonego ryzyka. W czasie tych zamieszek nie można wykluczyć wystąpienia blokad: dróg, tras kolejowych, budynków administracji publicznej oraz demonstracji i strajków prowadzących do paraliżu</p>	<table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td rowspan="5" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Prawdopodobieństwo</td> <td>5</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: red;"></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green; font-weight: bold;">x</td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td style="background-color: blue;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: green;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> <td style="background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>A</td> <td>B</td> <td>C</td> <td>D</td> <td>E</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;">Skutki dla ludności</p>	Prawdopodobieństwo	5						4						3						2		x				1								A	B	C	D	E
Prawdopodobieństwo	5																																								
	4																																								
	3																																								
	2		x																																						
	1																																								
		A	B	C	D	E																																			

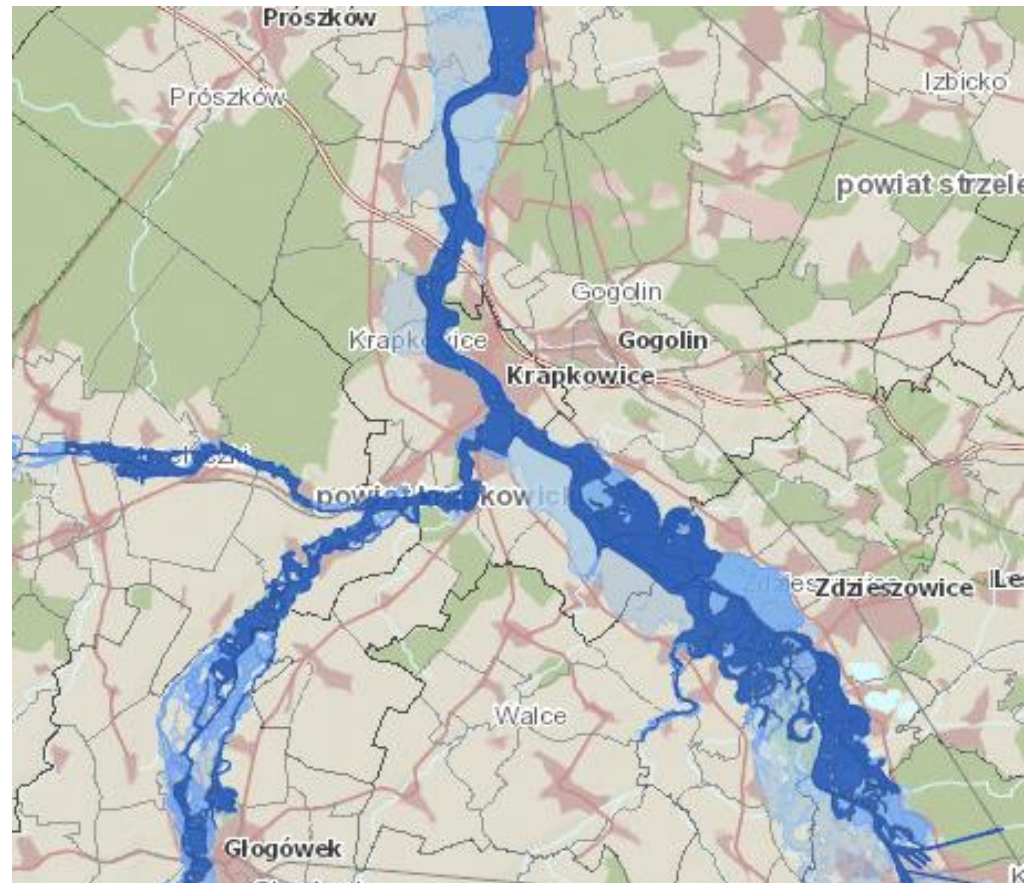
Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<p>sytuacją gospodarczą,</p> <ul style="list-style-type: none"> – gwałtowny wzrost bezrobocia oraz wzrost konkurencyjności na rynku pracy spowodowany powrotem emigrantów, – wzrost bezrobocia oraz pogłębiające się konflikty kulturowe spowodowane niekontrolowanym napływem na polski rynek pracy pracowników z krajów podwyższonego ryzyka migracyjnego, – niekontrolowany wzrost cen podstawowych artykułów spożywczych, – wzrost inflacji powodujący gwałtowny spadek siły nabywczej pieniądza, – wprowadzenie niekorzystnych rozwiązań prawnych dla niektórych grup pracowniczych i społecznych, – ograniczenie praw nabytych – zwłaszcza w zakresie uprawnień pracowniczych, – likwidacja, prywatyzacja lub restrukturyzacja niektórych branż, sektorów lub zakładów pracy, – nieterminowe wypłaty wynagrodzeń spowodowane brakiem płynności finansowej prywatnych przedsiębiorców. <p>Skutki strajków, zamieszek i demonstracji:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zagrożenie życia i zdrowia mieszkańców województwa, – dewastacja i niszczenie mienia, – paraliż komunikacyjny, – paraliż administracyjny, – paraliż ważnych dla regionu zakładów pracy, – znaczne straty materialne. 	<p>komunikacyjnego.</p> <p>Zagrożenie może wystąpić podczas imprez masowych, takich jak: Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy, festynów miejskich i wiejskich, dożynek i innych imprez organizowanych na terenie powiatu.</p> <p>Z dotychczasowych doświadczeń wynika, że tego typu zagrożenia chociaż ryzyko ich wystąpienia jest niskie najbardziej dotkną mieszkańców miast, mniej lub wcale mieszkańców wsi.</p>	<p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – mała.</p>

Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka																																				
DZIAŁANIA HYBRYDOWE																																							
22.	<p>Specyfika działań hybrydowych w określonych obszarach – wywołuje skutki na inne obszary zmniejszając ich odporność a zwiększając podatność. W wyniku działań hybrydowych, każdy obszar środowiska operacyjnego „PMESII” może pośrednio zostać zaatakowany nawet bez konkretnej ingerencji agresora. Cechą charakterystyczną działań hybrydowych jest ich niska przewidywalność oraz możliwość utajnienia prawdziwych intencji przez potencjalnego przeciwnika zwłaszcza w fazie przygotowawczej. Realizując działania hybrydowe potencjalny agresor może używać różnych dostępnych przez siebie narzędzi: zdarzeń o charakterze terrorystycznym, organizacji przestępczych, cyberataku, dezinformacji, nielegalnej migracji ludności, blokady i dyskryminacji gospodarczej, spekulacji finansowych, incydentów granicznych, niezapowiedzianych ćwiczeń przy granicy państwa, naruszeń granicy państwowej, nieporozumień na tle kulturowym i religijnym, wywoływanie napięć na tle narodowościowym, zakłóceń systemu zaopatrzenia, celowego zarażania chorobami zakaźnymi ludzi, jak np. węglik i rozpowszechnienia chorób zwierząt jak np.: afrykański pomór świń itp.</p> <p>SKUTKI ZAGROŻENIA</p> <p>Skutki zagrożenia zarówno dla ludności, gospodarki, mienia, infrastruktury czy środowiska naturalnego będą zależały od rodzaju i skali zdarzeń. W zawiązku z tym może wystąpić:</p> <ul style="list-style-type: none"> – paraliżu systemów finansowych (w tym bankowych), telekomunikacyjnych, teleinformatycznych, opieki zdrowotnej, zaopatrzenia w energię, paliwa, żywność i wodę, – zakłócania funkcjonowania struktur państwa, jego rozwoju gospodarczego, bezpieczeństwa przemysłowego w obszarach strategicznych gospodarki, – dezinformacja, 	<p>Na terenie powiatu możliwe są także działania hybrydowe. W ramach tego prowadzone są działania na płaszczyznach:</p> <ul style="list-style-type: none"> – militarnej, – politycznej, – gospodarczej, – społeczno – kulturowej, – historycznej, – psychologicznej, – informacyjnej (dezinformacja, propaganda). <p>W kontekście funkcjonowania gospodarki oraz struktur zarządzania powiatem i gminą najbardziej niebezpieczne w skutkach będą zagrożenia wywołane płaszczyzną dezinformacyjną oraz gospodarczą. Działania wojenne o charakterze hybrydowym często toczą się poniżej tradycyjnego progu działań zbrojnych. Na pierwszy plan wysuwa się tu rola ludności cywilnej - jej sposób myślenia i działania w stosunku do państwa.</p> <p>Współczesne platformy cyfrowe i społecznościowe pozwalają podmiotom prowadzącym działania hybrydowe z dużą łatwością wpływać na to ze szkodą dla państwa przeciwnika. Dobrym przykładem są rosyjskie internetowe kampanie dezinformacyjne prowadzone przeciwko Zagrożenia mogą się wyrażać agresją ograniczoną czasowo, przestrzennie i co do zaangażowanych sił. Ponadto może być stosowana skryta, nieregularna, dywersyjna, asymetryczna i rajdowa działalność, z selektywnymi precyzyjnymi uderzeniami nieznanego autorstwa, aktami terrorystycznymi, w połączeniu z wykorzystaniem pozamilitarnych środków przemocy, do których zaliczyć można wojnę informacyjną, cyberataki, szantaż energetyczny itp., a także ewentualnych miejscowych kolaborantów.</p>	<div style="text-align: center;"> <table border="1" style="margin: auto;"> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td style="text-align: center;">x</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>A</td><td>B</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></tr> </table> <p>Prawdopodobieństwo</p> <p>Skutki dla ludności</p> </div> <p>Skutki dla ludności, środowiska, mienia i infrastruktury – małe.</p> <p>Prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia – rzadkie.</p> <p>Wartość ryzyka – mała.</p>	5						4						3						2		x				1							A	B	C	D	E
5																																							
4																																							
3																																							
2		x																																					
1																																							
	A	B	C	D	E																																		

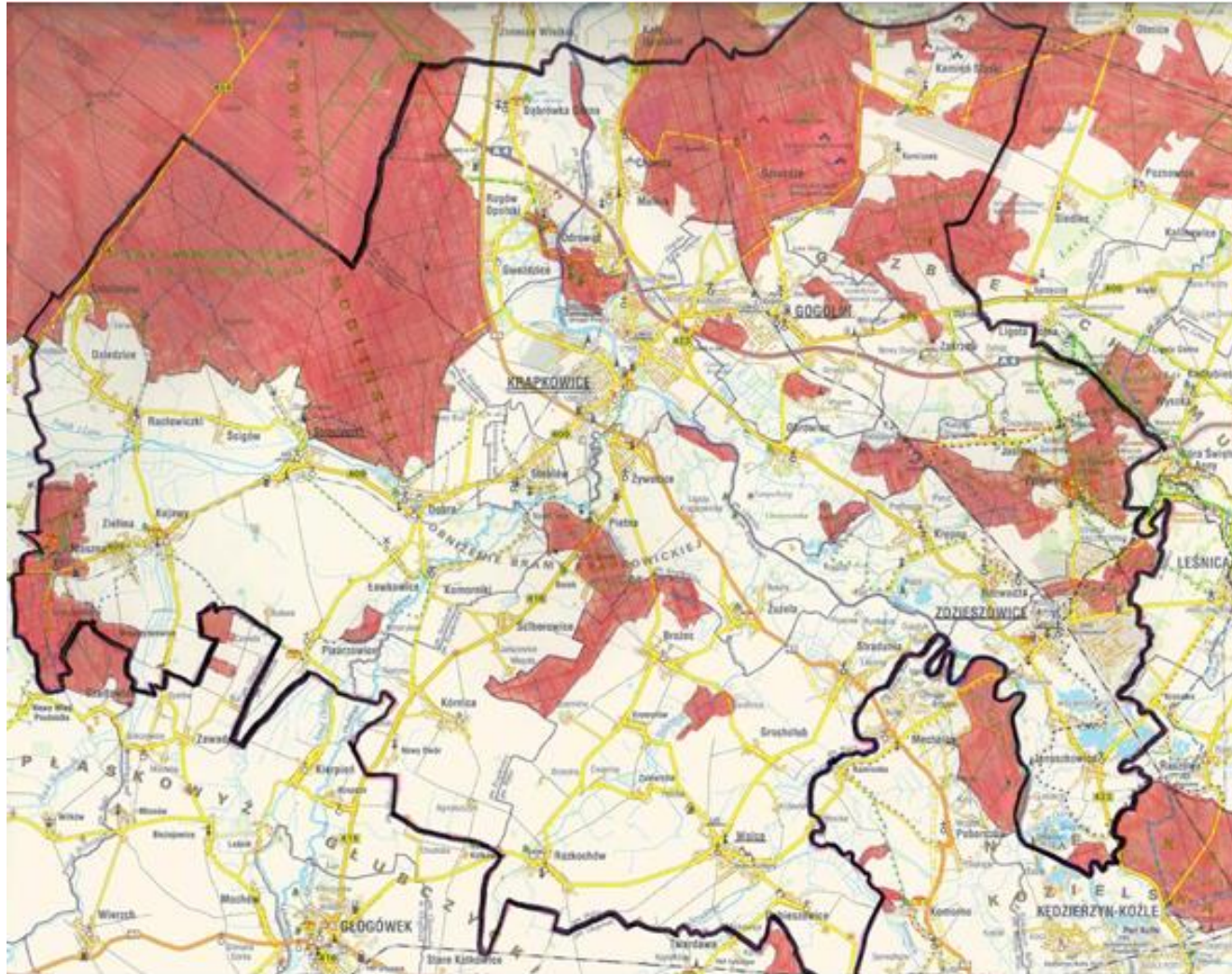
Lp.	Ogólna charakterystyka zagrożeń	Szczegółowa charakterystyka zagrożeń powiatu krapkowickiego – mapa zagrożeń	Ocena ryzyka
	<ul style="list-style-type: none"> – bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludności – zagrożenie integralności terytorialnej państwa. <p>W skrajnym przypadku działania hybrydowe mogą doprowadzić do wystąpienia kryzysu polityczno-militarnego i przyczynić się do utraty suwerenności kraju.</p>		

1.2. MAPY ZAGROŻEŃ

1. POWÓDŹ



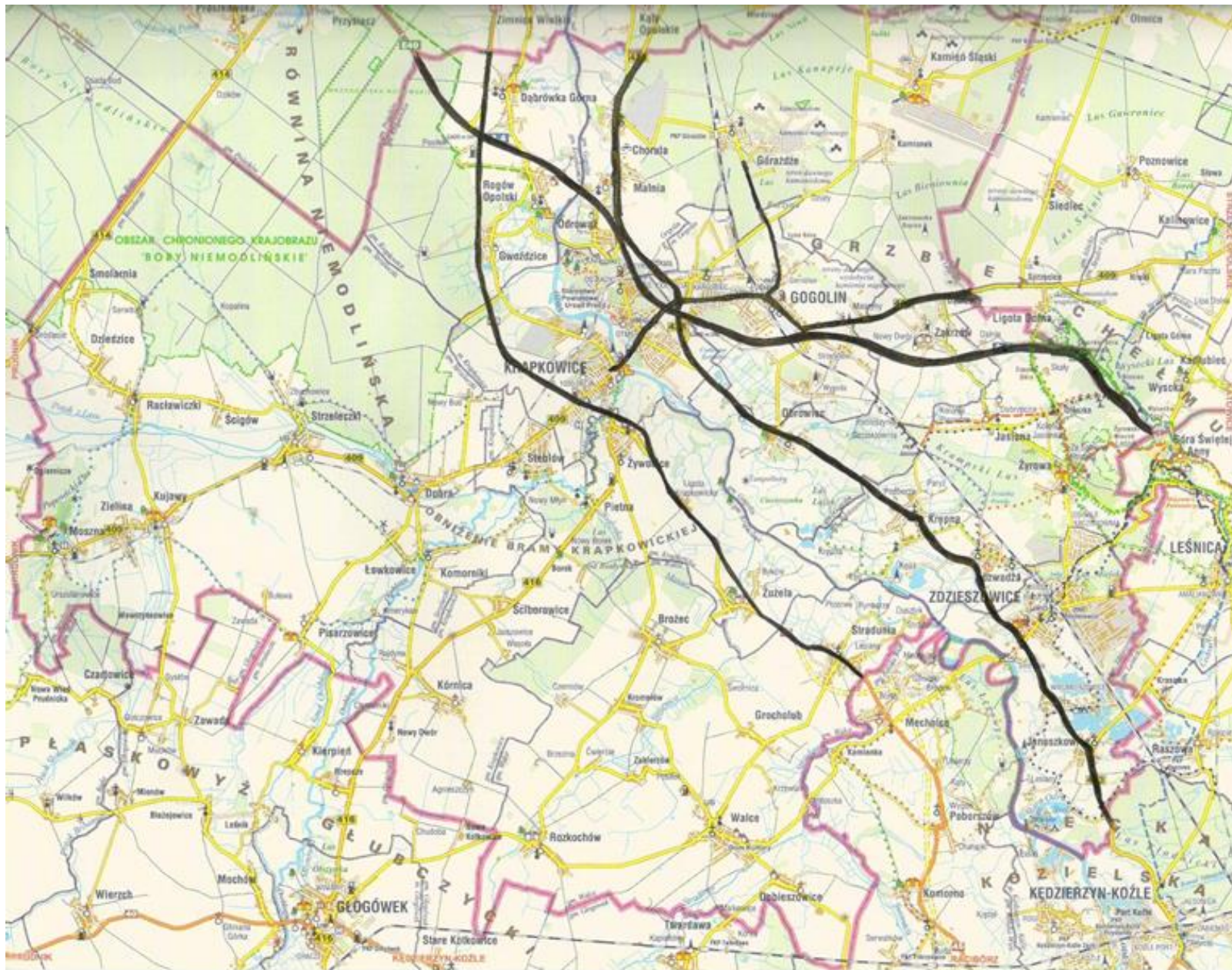
2. POŻAR WIELKOPOWIERZCHNIOWY



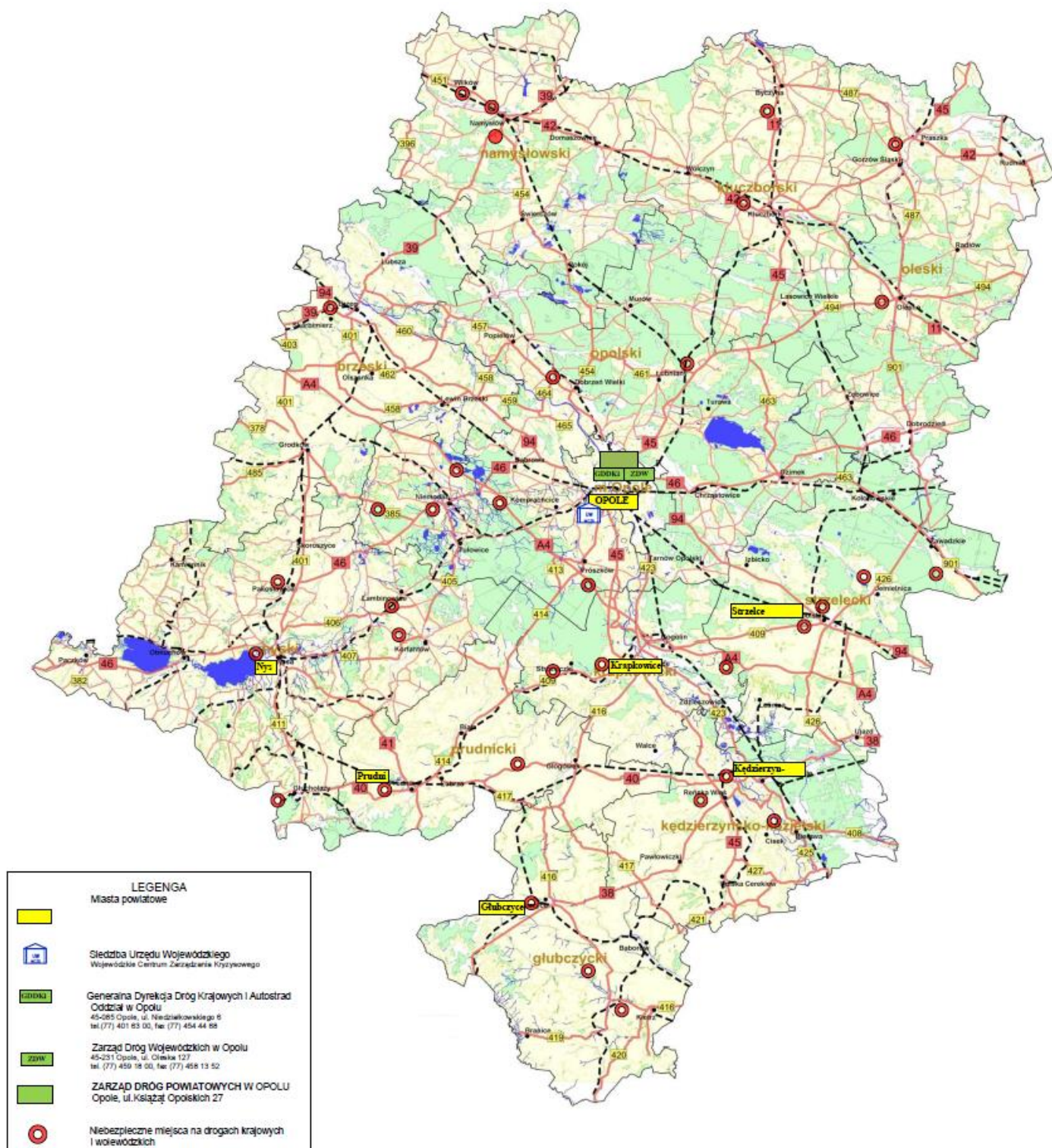
3. ZAGROŻENIE AWARIĄ ELEKTROWNI JĄDROWEJ



4. TRASY PRZEWOZU MATERIAŁÓW NIEBEZPIECZNYCH



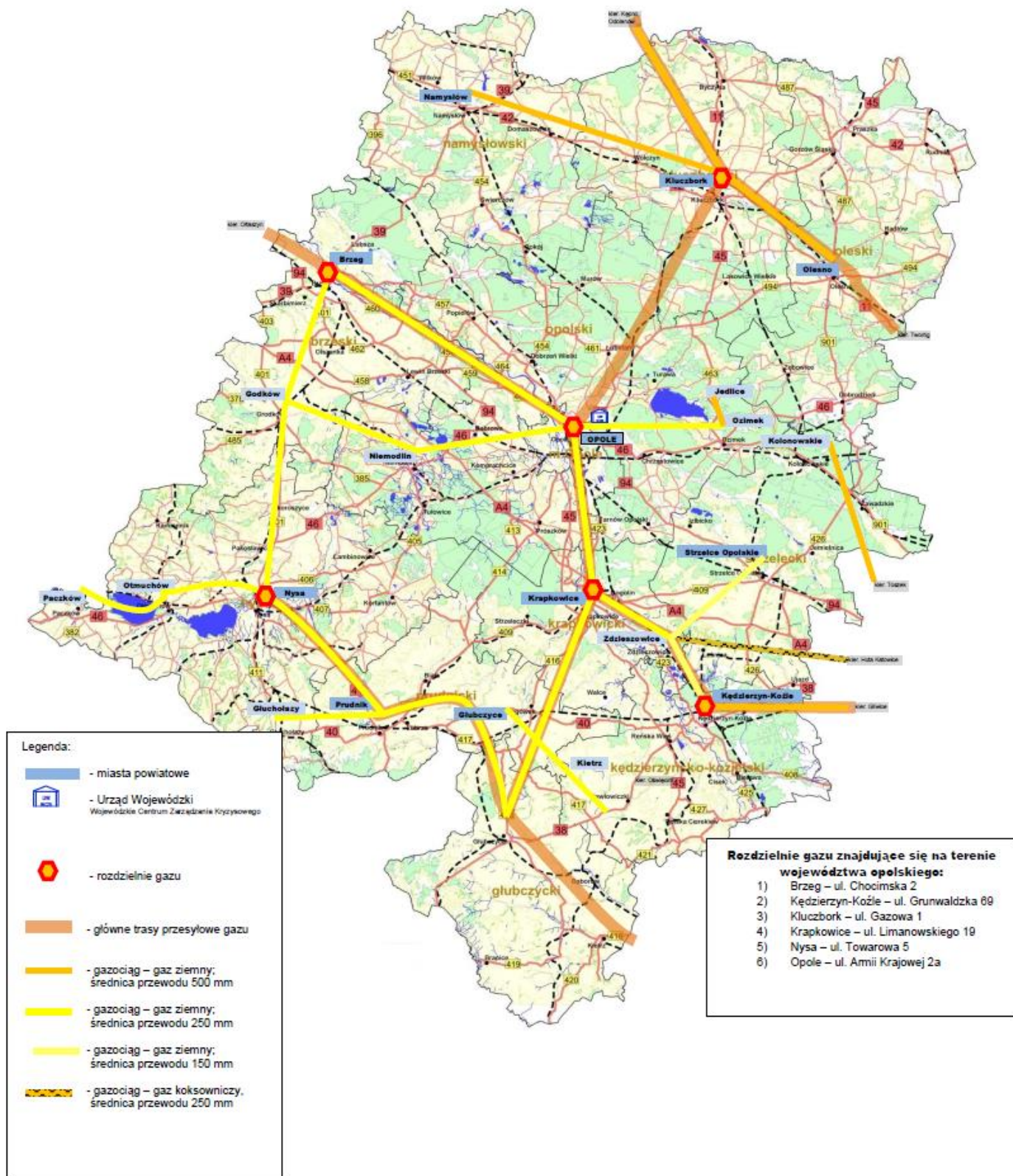
5. KATASTROFA DROGOWA



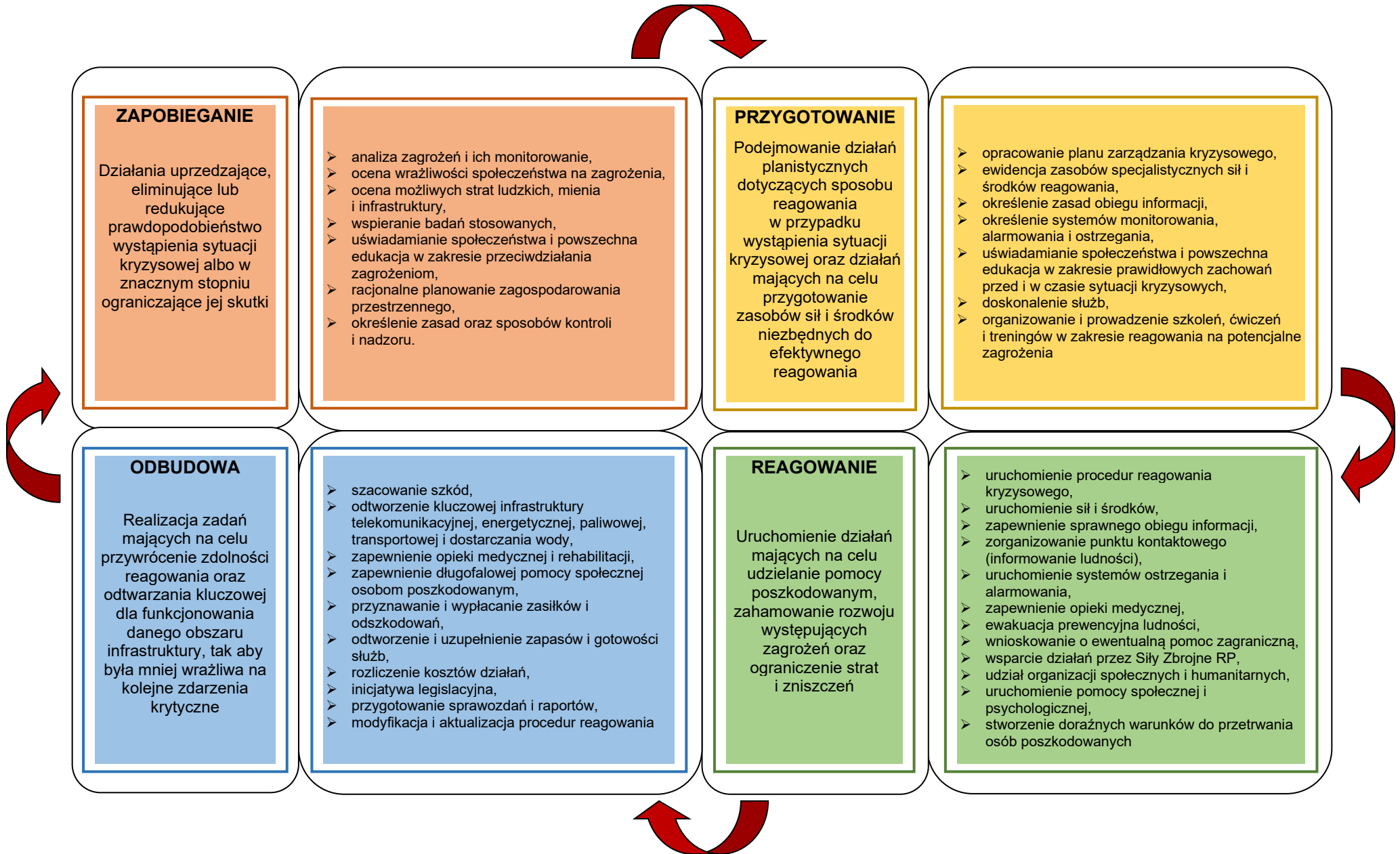
6. KATASTROFA KOLEJOWA



7. ZAKŁÓCENIE W SYSTEMIE GAZOWYM



3. Zadania zarządzania kryzysowego realizowane w poszczególnych jego fazach



4. Zestawienie sił i środków będących w dyspozycji Starosty Krapkowickiego planowanych do wykorzystania w sytuacjach kryzysowych

Środki finansowe:

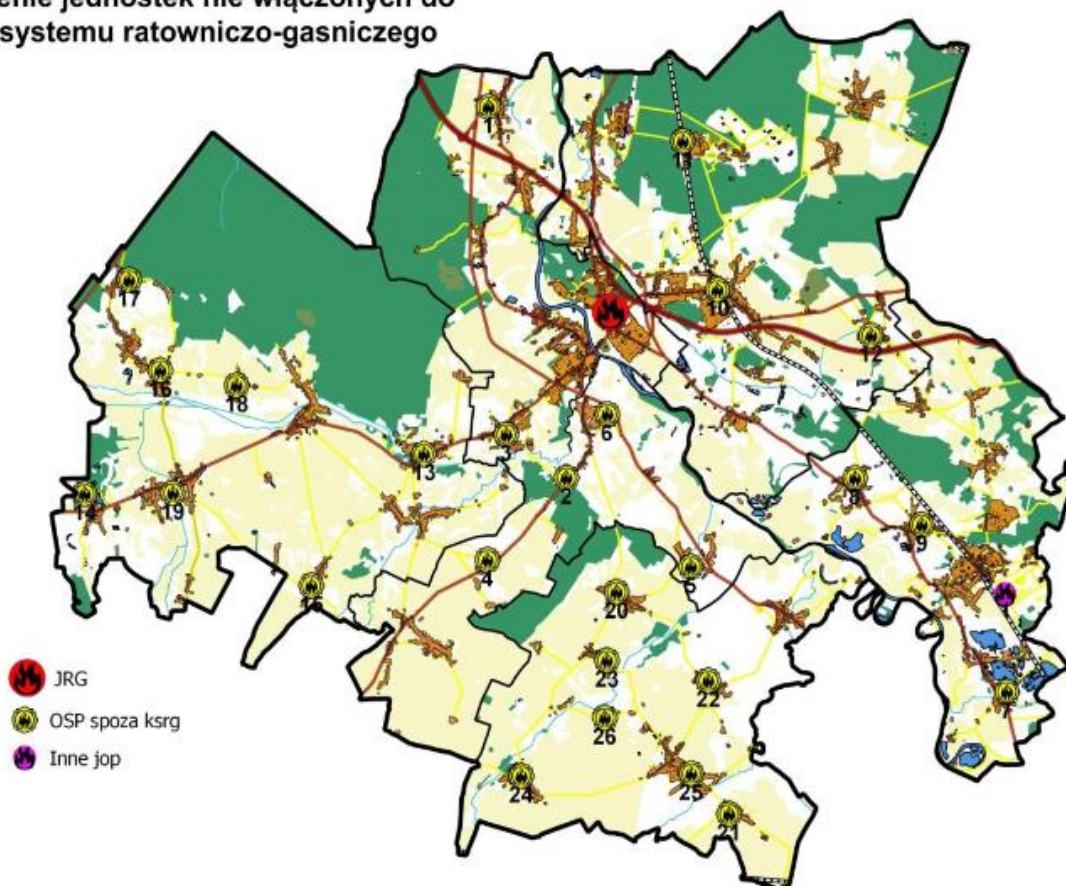
- 1) stanowiące rezerwę celową powiatu – na podstawie art. 26 ust. 4 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym,
- 2) występujące w budżetach inspekcji, służb i straży,
- 3) pozostające w gestii komórek organizacyjnych starostwa oraz jednostek organizacyjnych powiatu na pokrycie kosztów związanych z udzieleniem pomocy socjalno-bytowej.

4.1. Siły i środki Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach

Wykaz sprzętu Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach, jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych będących w Krajowym Systemie Ratowniczo-Gaśniczym oraz jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych spoza Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego będące w dyspozycji Komendanta Powiatowego PSP w Krapkowicach znajduje się w Powiatowym Planie Ratowniczym Powiatu Krapkowickiego.

Rozmieszczenie jednostek nie włączonych do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego

NR	Miejscowość
1	Dąbrówka Górna
2	Pietna
3	Stebłów
4	Ściborowice
5	Żużela
6	Żywocice
7	Januszkowice
8	Kępna
9	Rozwadza
10	Gogoliń
11	Górażdzie
12	Zakrzów
13	Dobra
14	Moszna
15	Pisarzowice
16	Raławiczków
17	Smolarnia
18	Ścigów
19	Zielina
20	Brożec
21	Dobieszowice
22	Grocholub
23	Kromoków
24	Rozkochów
25	Walce
26	Zabierzów



NR	Jednostka
1	JR ZK Zdzeszowice

Siły i środki Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach

Wyszczególnienie	Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza Państwowej Straży Pożarnej		Jednostki Wojewódzkiego Obwodu Operacyjnego Krajowego systemu Ratowniczo-Gaśniczego		Kompania wyznaczona do Centralnego Obwodu Operacyjnego Krajowego systemu Ratowniczo - Gaśniczego		Kompania gaśnicza		Grupa ratownictwa chemicznego		Grupa ratownictwa wodno-nurkowego		Grupa ratownictwa wysokościowego		Grupa poszukiwawczo-ratownicza		Liczba strażaków przeszkolona do udzielania pierwszej pomocy
	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	Liczba jednostek	Liczba strażaków	
RAZEM	1	43	1	3	2	9	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	51

Sprzęt Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach

Wyszczególnienie	Samochód ratownictwa				Cysterna			Sprzęt pływający		Przenośne zapory przeciwpowodziowe (w metrach bieżących)	Namiot wieloosobowy	Pompa dużej wydajności	Agregat prądotwórczy	Plandeki ochronne
	Gaśniczego	Technicznego	Chemicznego	Wodnego	Gaśnicza	Na paliwo	Na wodę pitną	Łódź	Ponton wieloosobowy					
RAZEM	3	0	0	0	0	0	0	1	1	450	2	1	6	2

Siły i środki Ochotniczych i Zakładowych Straży Pożarnych włączonych do KSRG

Wyszczególnienie	Jednostki włączone do KSRG			Grupa ratownictwa chemicznego ZSP		Samochody ratowniczo-gaśnicze OSP i ZSP			Samochody ratownictwa chemicznego ZSP
	Liczba jednostek OSP	Liczba jednostek ZSP	Łączna liczba strażaków	Liczba grup	Liczba strażaków	lekkie	średnie	ciężkie	
RAZEM	11	0	332	0	0	5	15	3	0

4.2. Siły i środki Komendy Powiatowej Policji w Krapkowicach

Wykaz sprzętu Komendy Powiatowej Policji w Krapkowicach, Komisariat Policji w Zdzieszowicach oraz Posterunku Policji w Gogolinie będącego w dyspozycji Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach znajduje się w Planie działania Komendanta Powiatowego Policji w warunkach zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny.

Wyszczególnienie	Liczba policjantów oddziału prewencji (NOP, RD, PIRO, medycy)	Liczba policjantów nieetatowych pododdziałów prewencji	Liczba policjantów ruchu drogowego	Liczba policjantów przeszkolonych do działań minersko-pirotechnicznych	Liczba policjantów przeszkolonych do udzielania pierwszej pomocy medycznej	Samochód			Autobus	Cysterna		Sprzęt pływający		Śniegowiec	Agregat prądotwórczy	Namiot wieloosobowy	Kuchnia polowa
						Ciężarowy	Wywrotka	Sanitarny		Na paliwo	Na wodę pitną	Łodzie	Pontony wieloosobowe				
RAZEM	-	15	19	2	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

4.3. Siły i środki Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Krapkowicach

Wyszczególnienie	Liczba stacji sanitarno-epidemiologicznych	Pracownicy medyczni	Laboratoria do badań					Komplety odzieży ochronnej	Planowane izolatoria		Dostępne łóżka w szpitalnych oddziałach chorób zakaźnych	Łóżka w placówkach medycznych możliwe do uruchomienia w przypadku masowych zachorowań
			Mikro-biologicznych	Radiologicznych	Żywności	Wody	Inne		Liczba izolatoriów	Liczba miejsc		
RAZEM	1	1	0	0	0	0	0	220	0	0	0	35

* łóżka w placówkach medycznych możliwe do wykorzystania w przypadku wystąpienia masowych zachorowań wynikają z „Planu postępowania na wypadek sytuacji kryzysowych na terenie powiatu krapkowickiego” opracowane przez Powiatową Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Krapkowicach i wskazane przez Prezesa Krapkowickiego Centrum Zdrowia

4.4. Siły i środki Powiatowego Inspektoratu Nadzoru Budowlanego w Krapkowicach

Nazwa jednostki	Telefon służby dyżurnej	Ilość osób przewidzianych do użycia w sytuacjach kryzysowych - gotowość
Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Krapkowicach ul. Krasińskiego 11 47-300 Krapkowice	tel.: 606 605 915 tel.: 601 677 213	Z uwagi na to, że PINB w powiecie krapkowickim nie pełni dyżurów, potrzebny jest czas dla 3 osób będących w gotowości, na dotarcie do siedziby PINB.

4.5. Siły i środki Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Krapkowicach

Wyszczególnienie	Liczba placówek inspekcji	Lekarze weterynarii	Przygotowanie ekipy dezynfekcyjnej	Laboratoria	Komplety odzieży ochronnej			Dane kontaktowe	Zakłady przygotowane do utylizacji martwych zwierząt.
					Lp.	Nazwa artykułu – sprzętu	Liczba		
1.	1.	6 lekarzy weterynarii – pracownicy PIW; 11 lekarzy weterynarii wyznaczonych	Dostępne środki do dezynfekcji AHD, Virkon S, brak ekipy dezynfekcyjnej	0	1.	Kombinezon jednorazowy	690 szt.	ul. Kilińskiego 1 47-300 Krapkowice Tel: 77 466 15 15	1. Farmutil S.A. Zakład Rolniczo-Przemysłowy ul. Przemysłowa, 64-810 Śmiłowo, 2. Saria Polska Oddział Secanim Wielkanoc 100 32-075 Wielkanoc
					2.	Buty jednorazowe	1600 par		
					3.	Fartuch jednorazowy	469 szt.		
					4.	Gogle ochronne	27 szt.		
					5.	Buty gumofilce	7 par		
					6.	Rękawice nitrylowe	50 op.		
					7.	Rękawice lateksowe	1 op.		
					8.	Kombinezon ochrony biologicznej – wysoka ochrona	66 szt.		
					9.	Maski jednorazowe	580 szt.		

4.6. Sprzęt magazynu przeciwpowodziowego Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach

stan na 2025 r.

Lp.	Nazwa sprzętu	j.m.	Ilość
1	2	3	4
1.	Kurtka służbowa PCZK damska	szt.	5
2.	Kurtka służbowa PCZK męska	szt.	6
3.	Bluza PCZK	szt.	8
4.	Kamizelka odblaskowa	szt.	10
5.	Kamizelka ratunkowa CONRAD	szt.	3
6.	Latarka halogenowa	szt.	5
7.	Lina polipropylenowa	mb	220
8.	Kalosze damskie	para	5
9.	Kalosze męskie	para	5
10.	Gumowce	para	5
11.	Spodniobuty	para	4
12.	Wodery	para	7
13.	Plandeki ochronne 10x8m	szt.	13
14.	Pochodnie	szt.	600
15.	Płaszcz nieprzemakalny PCV	szt.	10
16.	Szpadel ogrodniczy	szt.	25
17.	Łopata piaskowa	szt.	25
18.	Worek na piasek	szt.	21246
19.	Agregat prądotwórczy Kraftwelle 8,8 kV	szt.	1
20.	Agregat prądotwórczy FOGO FH 9000R	szt.	1
21.	Lampa halogenowa na statywie z przedłużaczem	szt.	2
22.	Apteczka pierwszej pomocy	szt.	1
23.	Młotek ciesielsko dekarcki	szt.	12
24.	Nożyce do blachy długość – prawe, lewe, proste	kpl.	6
25.	Ręczna piła do drewna – płatnica 500/450 mm	szt.	6
26.	Krótki łom do wyciąganie gwoździ	szt.	6
27.	Łom	szt.	2
28.	Pas ciesielski	szt.	12
29.	Gwoździe do betonu	szt.	4 kg
30.	Gwoździe zwykłe 80x5	szt.	5 kg
31.	Lina (sznurek) do mocowania plandek	szt.	6
32.	Drut do mocowania plandek	mb	70
33.	Skrzynia na sprzęt	szt.	2
34.	Poduszka	szt.	243
35.	Koc	szt.	252
36.	Rękawice ochronne	para	20
37.	Folia czarna	rolka	1
38.	Folia niebieska	rolka	2
39.	Czajnik elektryczny	szt.	1
40.	Kuchenka elektryczna	szt.	1

5. Zadania określone planami działań krótkoterminowych (dalej PDK)

Zgodnie z art. 91 ust. 3a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647 z późn.zm.), Sejmik Województwa Opolskiego uchwalił (**załącznik – Uchwała nr LVII/592/2023 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 26 września 2023 r. (Dziennik Urzędowy Województwa Opolskiego z 29 września 2023 r. poz. 2845)**) aktualizację „Programu ochrony powietrza dla województwa opolskiego”.

Ponadto podstawą prawną opracowania i wdrożenia powyższego programu są niżej wymienione akty wykonawcze:

- 1) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu,
- 2) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2019 r. w sprawie programów ochrony powietrza oraz planów działań krótkoterminowych,
- 3) rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 czerwca 2018 r. w sprawie zakresu i sposobu przekazywania informacji dotyczących zanieczyszczenia powietrza.

Część I, rozdz. 11 „Programu ochrony powietrza dla województwa opolskiego” stanowi „**PLAN DZIAŁAŃ KRÓTKOTERMINOWYCH – PDK**”.

W PDK ustala się działania mające na celu:

- 1) zmniejszenie ryzyka wystąpienia przekroczeń poziomów dopuszczalnych substancji w powietrzu,
- 2) ograniczenie skutków i czasu trwania zaistniałych przekroczeń.

Instytut Ochrony Środowiska przekazuje Głównemu Inspektorowi Ochrony Środowiska wyniki modelowania matematycznego transportu i przemian substancji w powietrzu oraz analizy wyników tego modelowania na potrzeby m.in. określania ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego, dopuszczalnego lub docelowego substancji w powietrzu – **do godz. 8.30 każdego dnia**, w postaci elektronicznej, w formie map i animacji, za pomocą transmisji danych.

Główny Inspektor Ochrony Środowiska powiadamia o możliwości przekroczenia właściwy terytorialnie zarząd województwa i wojewódzkie centrum zarządzania kryzysowego.

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego niezwłocznie powiadamia społeczeństwo i stosowne podmioty, w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie, o ryzyku przekroczenia lub o wystąpieniu przekroczenia dopuszczalnych poziomów.

Powiadomienie powinno zawierać:

- 1) datę, godzinę i obszar, na którym wystąpiło ryzyko przekroczenia, albo przekroczenie oraz przyczyny tego stanu,
- 2) prognozy zmian poziomów substancji w powietrzu łącznie z przyczynami tych zmian, obszaru, którego dotyczy oraz czasu trwania przekroczenia albo ryzyka jego wystąpienia,
- 3) wskazanie grup ludności wrażliwych na przekroczenie, obejmujących w szczególności osoby starsze i dzieci oraz środki ostrożności, które mają być przez nie podjęte,
- 4) informację o obowiązujących ograniczeniach i innych środkach zaradczych.

Wszelkie działania krótkoterminowe są zarządzane (inicjowane, kontrolowane i wdrażane) przez Wojewódzki Zespół Zarządzania Kryzysowego.

Główny Inspektorat Środowiska – Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska w Opolu oraz Centralne Laboratorium Badawcze Oddział w Opolu realizuje monitoring środowiska, a w oparciu o wyniki ze stanowisk pomiarowych określa ryzyko lub wystąpienie przekroczenia poziomów, dopuszczalnych, docelowych lub alarmowych substancji w powietrzu.

Główny Inspektorat Ochrony Środowiska na dedykowanej stronie internetowej (na portalu Jakość Powietrza) prezentuje prognozy zanieczyszczenia powietrza, które wykonuje Instytut Ochrony Środowiska – Państwowy Instytut Badawczy (IOŚ-PIB). Codziennie przygotowuje i przekazuje do Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska wyniki modelowania matematycznego transportu i przemian substancji w powietrzu w formie plików cyfrowych.

Prognozy zanieczyszczeń powietrza są prezentowane na trzy kolejne dni i dotyczą takich substancji jak:

- 1) pył zawieszony PM10,
- 2) dwutlenek siarki SO₂,
- 3) dwutlenek azotu NO₂,
- 4) ozon troposferyczny O₃.

W PDK ujęto informację że, w poszczególnych powiatach i gminach funkcjonują powiatowe lub mogą funkcjonować gminne centra zarządzania kryzysowego wykonujące zadania tożsame z zadaniami wykonywanymi przez wojewódzkie centrum zarządzania kryzysowego. Pełnią one całodobowy dyżur, aby w każdej chwili mogły przyjąć zgłoszenie z Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska w Opolu za pośrednictwem Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego.

Obowiązek podjęcia działań w zakresie zarządzania kryzysowego spoczywa na tym organie, który jako pierwszy otrzymał informację o ryzyku lub wystąpieniu przekroczeń. Następnie informuje organy niższego i wyższego szczebla w celu podjęcia przez nie w PDK działań.

System informowania społeczeństwa o możliwości wystąpienia wysokich stężeń zanieczyszczeń oraz wprowadzania określonych działań jest oparty na trzech poziomach ostrzegania:

- 1) **Poziom 1** – ostrzeżenie dotyczące ryzyka lub przekroczenia poziomów dopuszczalnych lub docelowych zanieczyszczeń w powietrzu;
- 2) **Poziom 2** – dotyczący wystąpienia przekroczenia poziomu informowania społeczeństwa lub ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszzonego PM10 w powietrzu,
- 3) **Poziom 3** – dotyczący wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego lub ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszzonego PM10 w powietrzu.

5.1. Tryb określania poziomów jakości powietrza, tryb uruchamiania i karta działań w przypadku ogłoszenia

Tryb określania poziomów jakości powietrza w ramach Planu działań krótkoterminowych

Poziom	Kolor oznaczenia	Rodzaj informacji	Rodzaj działań
Poziom 1	Stan umiarkowany	Ostrzeżenie	informacyjne, edukacyjne, ostrzegawcze
Poziom 2	Stan dostateczny	Alarm I stopnia	informacyjne, ostrzegawcze, operacyjne
Poziom 3	Stan zły	Alarm II stopnia	informacyjne, ostrzegawcze, operacyjne

Tabela kompetencji organów zaangażowanych w realizację Planu działań krótkoterminowych

Organ administracyjny	Podstawa prawna	Działanie
Zarząd Województwa	Art. 92 ust. 1 ustawa POŚ	Zarząd województwa w terminie 12 miesięcy od dnia otrzymania informacji od Głównego Inspektora Ochrony Środowiska o klasyfikacji stref jakości powietrza w województwie, opracowuje i przedstawia do zaopiniowania właściwym wójtom, burmistrzom lub prezydentom miast i starostom projekt uchwały w sprawie programu ochrony powietrza, którego integralną częścią jest plan działań krótkoterminowych
Sejmik Województwa	Art. 92 ust. 1c ustawa POŚ	Sejmik województwa, w terminie 15 miesięcy od dnia otrzymania od Głównego Inspektora Ochrony Środowiska informacji o ryzyku, o którym mowa w art. 92 ust. 1 ustawy POŚ, określa, w drodze uchwały, plan działań krótkoterminowych.
Regionalny Wydział Monitoringu Środowiska Głównego Inspektoratu Ochrony Środowiska	Art. 94 pkt. 1b ustawy POŚ Art. 94 pkt. 1c ustawy POŚ	Powiadomienie Zarządu województwa o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego, informowania, dopuszczalnego lub docelowego substancji w powietrzu w danych strefach. Powiadomienie Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego o ryzyku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego, informowania, dopuszczalnego lub

Organ administracyjny	Podstawa prawna	Działanie
		docelowego substancji w powietrzu oraz o wystąpieniu przekroczenia poziomu alarmowego, informowania, dopuszczalnego, docelowego substancji w powietrzu.
Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	Art. 96a ustawa POŚ	Sprawowanie nadzoru nad terminowym uchwaleniem oraz realizacją Planu działań krótkoterminowych.
Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego	Art. 16 ust. 4 ustawa o zarządzaniu kryzysowym Art. 92 ust. 1d oraz art. 93 ustawa POŚ	Informowanie właściwych organów, społeczeństwa oraz podmiotów o konieczności podjęcia działań krótkoterminowych w przypadku ryzyka wystąpienia lub wystąpienia na danym terenie przekroczeń poziomów informowania i alarmowych oraz dopuszczalnych lub docelowych.
Wójt, Burmistrz, Prezydent Miasta, Starosta Powiatu	Art. 92 ust. 1a ustawa POŚ	Opiniowanie Planu działań krótkoterminowych w ciągu miesiąca od dnia otrzymania projektu uchwały.
Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych	Art. 18 ust. 2 ustawy o zarządzaniu kryzysowym	Zapewnienie przepływu informacji na potrzeby zarządzania kryzysowego oraz współpraca z podmiotami realizującymi monitoring środowiska.

5.2. Tryb uruchamiania i karta działań w przypadku ogłaszania danego Poziomu

POZIOM 1

Ostrzeżenie ogłasza się w przypadku ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10, pyłu zawieszonego PM2,5 lub docelowego poziomu B(a)P lub wystąpienia przekroczenia poziomu dopuszczalnego pyłu zawieszonego PM10.

Charakter ogłoszenia	Poziom 1
Warunek ogłoszenia	Po uzyskaniu informacji z GIOŚ o wystąpieniu: 1) ryzyka przekroczenia poziomu dopuszczalnego wynoszącego 40 µg/m ³ dla pyłu zawieszonego PM10 z ostatnich 12 miesięcy; 2) przekroczenia 35 dni ze stężeniem powyżej wartości dopuszczalnej (50 µg/m ³) spośród średnich dobowych stężeń pyłu zawieszonego PM10 w danym roku; 3) ryzyka przekroczenia 35 dni ze stężeniem powyżej wartości dopuszczalnej (50 µg/m ³) spośród średnich dobowych stężeń pyłu zawieszonego PM10 z ostatnich 12 miesięcy; 4) ryzyka przekroczenia poziomu dopuszczalnego wynoszącego 20 µg/m ³ dla pyłu zawieszonego PM2,5 z ostatnich 12 miesięcy; 5) ryzyka przekroczenia poziomu docelowego wynoszącego 1 ng/m ³ dla benzo(a)pirenu z ostatnich 12 miesięcy.
Termin ogłoszenia	Wiadomość ogłasza się po przekazaniu przez GIOŚ informacji o ryzyku wystąpienia lub wystąpieniu przekroczenia. Ostrzeżenie obowiązuje do końca danego roku.
Odbiorcy ogłoszenia	1. Zarząd Województwa oraz komórka organizacyjna Urzędu Marszałkowskiego odpowiedzialna za realizację zadań z zakresu Programu ochrony powietrza; 2. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego; 3. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu; 4. Samorządy lokalne.
Jednostki odpowiedzialne za przepływ informacji	1. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska; 2. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.
Jednostki odpowiedzialne za realizację działań	1. Zarząd Województwa; 2. Samorządy lokalne.
Sposób informowania	POZIOM WOJEWÓDZKI 1. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska przekazuje informacje do WCZK oraz do Zarządu Województwa drogą elektroniczną: 1) dane o wystąpieniu/ryzyku przekroczenia poziomu dopuszczalnego lub docelowego normowanych substancji;

Charakter ogłoszenia	Poziom 1
	2) określenie możliwych przyczyn występowania przekroczenia poziomów normatywnych; 3) szacunkową lokalizację wystąpienia przekroczenia poziomu normatywnego substancji w powietrzu. 2. WCZK umieszcza na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu Poziomu 1 (ostrzeżenia) zawierającą: <ol style="list-style-type: none"> 1) rodzaj i stopień ogłoszenia; 2) obszar objęty ogłoszeniem; 3) przyczynę wystąpienia przekroczenia; 4) informacje o zagrożeniu oraz możliwości wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych - jakich i do kogo.
Treść ogłoszenia	<ul style="list-style-type: none"> – ogłaszany poziom PDK; – obszar wystąpienia przekroczenia; – przyczyny wystąpienia przekroczenia; – rodzaj substancji, dla której nastąpiło przekroczenie; – informacje o zagrożeniu oraz możliwości wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo – zalecenia; – zaleca się umieszczanie na stronach podmiotów odpowiedzialnych za informowanie linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/8

POZIOM 2

Poziom 2 ogłaszany jest w przypadku przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10. Przekroczenie poziomu informowania stanowi kryterium pojawienia się ryzyka wystąpienia poziomu alarmowego zgodnie z definicją podaną w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu.

Dla pyłu zawieszonego PM2,5 oraz B(a)P nie zostały określone poziomy informowania, ani poziomy alarmowe, jednakże działania podejmowane w odniesieniu do emisji pyłu zawieszonego PM10 również wpływają na ograniczenie negatywnego wpływu stężeń pyłu zawieszonego PM2,5 a także B(a)P.

Charakter ogłoszenia	Poziom 2
Warunek ogłoszenia	Po uzyskaniu informacji z GIOŚ o wystąpieniu: <ol style="list-style-type: none"> 1) przekroczenia poziomu wynoszącego 100 µg/m³ dla pyłu zawieszonego PM10 w pomiarach z ostatniej doby; 2) w prognozach jakości powietrza ryzyka wystąpienia przekroczenia poziomu informowania dla pyłu zawieszonego PM10.
Termin ogłoszenia	Poziom 2 ogłasza się na dany dzień do godz. 24:00 bezpośrednio po przekazaniu przez GIOŚ informacji o przekroczeniu poziomu informowania wynoszącego powyżej 100 µg/m ³ dla stężenia 24-godzinnego pyłu zawieszonego PM10 na podstawie pomiarów jakości powietrza lub prognoz, albo na kolejny dzień do godz. 24:00 na podstawie prognoz. Alarm przestaje obowiązywać po okresie ogłoszenia.
Odbiorcy ogłoszenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zarząd Województwa oraz komórka organizacyjna Urzędu Marszałkowskiego odpowiedzialna za realizację zadań z zakresu Programu ochrony powietrza; 2. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego; 3. Powiatowe Centra Zarządzania Kryzysowego/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu; 4. Policja, Straż Miejska/Gminna, 5. Inspekcja Transportu Drogowego; 6. Ośrodki oświatowe, placówki opiekuńcze, szkoły, przedszkola, żłobki, domy opieki dziennej; 7. Ośrodki zdrowia, szpitale, podmioty wykonujący działalność leczniczą w zakresie podstawowej Opieki zdrowotnej; 8. Samorządy gminne; 9. Media lokalne; 10. Społeczeństwo; 11. Centrum Zarządzania Kryzysowego Ministerstwa Klimatu i Środowiska
Jednostki odpowiedzialne za przepływ informacji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska; 2. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego;

Charakter ogłoszenia	Poziom 2
	3. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu; 4. Samorządy gminne
Jednostki odpowiedzialne za realizację działań	1. Samorządy gminne na obszarze wystąpienia przekroczenia; 2. Policja, Inspekcja Transportu Drogowego; 3. Dyrektorzy podmiotów wykonujący działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej; 4. Dyrektorzy placówek oświatowych i opiekuńczych
Sposób informowania	<p>POZIOM WOJEWÓDZKI:</p> 1. GIOŚ przekazuje informacje Wojewódzkiemu Centrum Zarządzania Kryzysowego i Zarządowi Województwa, Centrum Zarządzania Kryzysowego Ministerstwa Klimatu i Środowiska oraz komórce organizacyjnej Urzędu Marszałkowskiego odpowiedzialnej za realizację zadań z zakresu Programu ochrony powietrza za pomocą poczty elektronicznej na uzgodniony wcześniej adres e-mail: <ol style="list-style-type: none"> 1) dane o wystąpieniu przekroczenia poziomu pyłu zawieszonego PM10; 2) określenie możliwych przyczyn występowania przekroczenia; 3) przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 4) szacunkową lokalizację wystąpienia przekroczenia poziomu substancji w powietrzu. 2. WCZK oraz GIOŚ umieszczają na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu Poziomu 2: <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłaszany poziom PDK; 2) dane o wystąpieniu 24 godzinnego stężenia powyżej 100 µg/m³ (pył zawieszony PM10); 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkową lokalizację wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 7) informacje o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; 8) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. 3. Zaleca się umieszczanie na stronach podmiotów odpowiedzialnych za informowanie linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/8 WCZK przekazuje do PCZK/Wydziałów odpowiedzialnych za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych informacje drogą elektroniczną i telefoniczną (forma SMS): <ol style="list-style-type: none"> 1) rodzaj (poziom) ogłoszenia; 2) dane o wystąpieniu 24-godzinne stężenia powyżej 100 µg/m³ (pył zawieszony PM10); 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkową lokalizację wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 7) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. 4. WCZK przekazuje informacje lokalnym mediom tj.: lokalne rozgłośnie, telewizja, portale informacyjne komunikaty o: <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłoszonym alarmie; 2) przyczynach wystąpienia alarmu; 3) szacunkowej lokalizacji wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 4) możliwości wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo; 5) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 6) grupach ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. 5. WCZK obwieszcza informację społeczeństwu poprzez Regionalny System Ostrzegania oraz Alert RCB. <p>POZIOM POWIATOWY:</p> 1. Informacje w ramach Poziomu 2 przez PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych, MCZK w Opolu przekazują do samorządów gminnych, inspekcji, służb, straży oraz jednostek organizacyjnych Powiatu ze wskazaniem podjęcia działań przyjętych w Planie Działań Krótkoterminowych w sposób elektroniczny lub telefonicznie (forma SMS):

Charakter ogłoszenia	Poziom 2
	<ol style="list-style-type: none"> 1) informacje o ogłoszonym poziomie (poziom); 2) dane o wystąpieniu 24-godzinnej stężenia powyżej 100 µg/m³ (pył zawieszony PM10); 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 7) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. <ol style="list-style-type: none"> 2. PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych, MCZK w Opolu umieszcza na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu alarmu I stopnia: <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłoszony poziom PDK; 2) obszar objęty przekroczeniami; 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 5) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo; 7) informacje o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; 8) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. 3. Zaleca się umieszczanie na stronach PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/8 <p>POZIOM LOKALNY</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Samorządy gminne przekazują informacje odnośnie działań krótkoterminowych dla dyrektorów placówek oświatowych i opiekuńczych, żłobków, przedszkoli, placówek pomocy społecznej podległych samorządowi oraz placówek niepublicznych, dla kierownictwa (zarządzających) podmiotów wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej na administrowanym terenie o wskazanym ograniczeniu długotrwałego przebywania podopiecznych na otwartej przestrzeni w celu uniknięcia narażenia na wysokie stężenia zanieczyszczeń. Dodatkowo samorząd gminny przekazuje informacje Straży Miejskiej odnośnie konieczności podjęcia działań krótkoterminowych. Informacja powinna być przekazywana drogą mailową lub telefoniczną (forma SMS). – w godzinach pracy urzędu. 2. Samorządy gminne przekazują informacje dla kierownictwa (zarządzających) podmiotów wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej na administrowanym terenie o wystąpieniu Alarmu I stopnia. 3. Samorządy gminne umieszczają na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu Poziomu 2: <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłaszany poziom PDK; 2) obszar objęty przekroczeniem; 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 5) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo; 7) informacje o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; 8) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. <p>Zaleca się umieszczanie na stronie internetowej samorządu linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/8)</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. Dyrektorzy placówek oświatowych i opiekuńczych w trakcie trwania ogłoszonego poziomu mają obowiązek: <ol style="list-style-type: none"> 1) przekazać informację podopiecznym; 2) przekazać informację pisemną na tablicach ogłoszeniowych placówki; 3) zastosować środki zapobiegające narażeniu podopiecznych na negatywne skutki złej jakości powietrza. <p>W ramach przygotowania do wprowadzenia planu działań krótkoterminowych PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych, MCZK w Opolu oraz samorządy gminne powinny zaktualizować listę adresową instytucji, które należy powiadomić o ogłoszeniu Poziomu 2 i wdrożeniu działań. Lista dotyczy jednostek organizacyjnych podległych samorządowi oraz podmiotów niezależnych od samorządu</p>

Charakter ogłoszenia	Poziom 2
	i musi być corocznie aktualizowana.
Treść ogłoszenia	<ol style="list-style-type: none"> Ogłaszany poziom PDK; Obszar wystąpienia przekroczenia; Dane o wystąpieniu 24-godzinnego stężenia powyżej 100 µg/m³ (pył zawieszony PM10); Prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; Szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; Możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; Informacje o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; Wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte.
Podejmowane środki	<p>OSTRZEGAWCZE:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zalecenie ograniczenia przebywania dzieci na otwartej przestrzeni w czasie pobytu w placówce; Zalecenie ograniczenia długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni; Zalecenie unikania przewietrzania pomieszczeń w trakcie trwania alarmu; Zalecenie ograniczenia aktywności fizycznej na zewnątrz; Zalecenie stosowania się do zaleceń lekarskich i właściwe zaopatrzenie się w potrzebne leki. <p>OPERACYJNE:</p> <p>Działania operacyjne mają być wdrażane tylko w przypadku wystąpienia przekroczenia poziomu informowania w zakresie pyłu zawieszzonego PM10:</p> <ol style="list-style-type: none"> Kontrole gospodarstw domowych pod kątem spalania odpadów oraz realizacji zapisów uchwały antysmogowej; Kontrole w zakresie zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi na terenach zabudowanych; Zakaz czyszczenia ulic i chodników na sucho (przy temperaturze powyżej 5°C); Zalecenie nie używania dmuchaw do sprzątania ulic, chodników i placów oraz usuwania liści z ulic, chodników i trawników; Zalecenia ograniczenia prac powodujących zapylenie; Zalecenie nie rozpalania w kominkach niebędących jedynym źródłem ogrzewania; Zalecenia korzystania z komunikacji zbiorowej; Kontrole pojazdów pod kątem emisji spalin.
Wskaźnik monitorowania	<ol style="list-style-type: none"> Ilość prowadzonych kontroli w trakcie alarmu [szt.] spełnienie obowiązku przekazywania informacji – wersja elektroniczna lub papierowa [szt.]

POZIOM 3

Jako kryterium wystąpienia poziomu alarmowego przyjmuje się wartości stężeń zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012 roku o poziomach niektórych substancji w powietrzu oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 8 października 2019 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu.

Charakter ogłoszenia	Poziom 3
Warunek ogłoszenia	<p>Po uzyskaniu informacji z GIOŚ o wystąpieniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> przekroczenia poziomu alarmowego wynoszącego 150 µg/m³ dla pyłu zawieszzonego PM10 w pomiarach z ostatniej doby; w prognozach jakości powietrza ryzyka przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszzonego PM10.
Termin ogłoszenia	<p>Poziom 3 ogłasza się na dany dzień do godz. 24:00 bezpośrednio po przekazaniu przez GIOŚ informacji o przekroczeniu poziomu alarmowego wynoszącego powyżej 150 µg/m³ dla stężenia 24-godzinnego pyłu zawieszzonego PM10 na podstawie pomiarów jakości powietrza lub prognoz, albo na kolejny dzień do godz. 24:00 na podstawie prognoz.</p> <p>Alarm przestaje obowiązywać po okresie ogłoszenia.</p>

Charakter ogłoszenia	Poziom 3
Odbiorcy ogłoszenia	<ol style="list-style-type: none"> 1. Zarząd Województwa oraz komórka organizacyjna Urzędu Marszałkowskiego odpowiedzialna za realizację zadań z zakresu Programu ochrony powietrza; 2. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego; 3. Powiatowe Centra Zarządzania Kryzysowego/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu 4. Policja, Straż Miejska/Gminna, Inspekcja Transportu Drogowego; 5. Ośrodki oświatowe, placówki opiekuńcze, szkoły, przedszkola, żłobki, domy opieki dziennej; 6. Ośrodki zdrowia, szpitale, podmioty wykonujące działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej; 7. Samorządy gminne; 8. Media lokalne; 9. Społeczeństwo 10. Centrum Zarządzania Kryzysowego Ministerstwa Klimatu i Środowiska oraz Rządowe Centrum Bezpieczeństwa (wyłącznie w przypadku wystąpienia ryzyka przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10)
Jednostki odpowiedzialne za przepływ informacji	<ol style="list-style-type: none"> 1. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska; 2. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu; 3. Powiatowe Centra Zarządzania Kryzysowego; 4. Samorządy gminne
Jednostki odpowiedzialne za realizację działań	<ol style="list-style-type: none"> 1. Samorządy gminne na obszarze wystąpienia przekroczenia; 2. Policja, Straż Miejska/Gminna; Inspekcja Transportu Drogowego; 3. Podmioty gospodarcze, które powinny wdrożyć działania krótkoterminowe ograniczające wpływ działalności na jakość powietrza; 4. Dyrektorzy placówek ochrony zdrowia; 5. Dyrektorzy placówek oświatowych i opiekuńczych
Sposób informowania	<p>POZIOM WOJEWÓDZKI:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Główny Inspektorat Ochrony Środowiska przekazuje Wojewódzkiemu Centrum Zarządzania Kryzysowego, Centrum Zarządzania Kryzysowego Ministerstwa Klimatu i Środowiska oraz Rządowe Centrum Bezpieczeństwa (wyłącznie w przypadku wystąpienia ryzyka przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10) i Zarządowi Województwa oraz komórce organizacyjnej Urzędu Marszałkowskiego odpowiedzialnej za realizację zadań z zakresu Programu ochrony powietrza za pomocą poczty elektronicznej na uzgodniony wcześniej adres e-mail: <ol style="list-style-type: none"> 1) dane o wystąpieniu przekroczenia poziomu alarmowego pyłu zawieszonego PM10; 2) określenie możliwych przyczyn występowania przekroczenia; 3) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 4) szacunkową lokalizację wystąpienia przekroczenia poziomu substancji w powietrzu. 2. WCZK oraz GIOŚ umieszczają na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu Poziomu 3: <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłaszany poziom PDK; 2) dane o wystąpieniu przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10; 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 7) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. 3. WCZK przekazuje do PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych informacje drogą elektroniczną i telefoniczną (forma SMS): <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłaszany poziom PDK; 2) dane o wystąpieniu przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10; 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo;

Charakter ogłoszenia	Poziom 3
	<p>7) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte.</p> <p>4. Zaleca się umieszczanie na stronach podmiotów odpowiedzialnych za informowanie linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza GIOŚ http://powietrze.gios.gov.pl/</p> <p>5. WCZK przekazuje informacje lokalnym mediom takim jak lokalne rozgłośnie, telewizja, portale informacyjne komunikaty o:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłaszany poziom PDK; 2) wystąpieniu przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10; 3) określonych przyczynach wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkowej lokalizacji wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwości wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 7) grupach ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. <p>6. WCZK obwieszcza informację społeczeństwu poprzez Regionalny System Ostrzegania oraz Alert RCB.</p> <p>POZIOM POWIATOWY:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Informacje w ramach Poziomu 3 przez PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu przekazuje do samorządów gminnych, inspekcji, służb, straży oraz jednostek organizacyjnych Powiatu ze wskazaniem podjęcia działań przyjętych w Planie Działań Krótkoterminowych w sposób elektroniczny lub telefonicznie (forma SMS): <ol style="list-style-type: none"> 1) informacje o ogłoszonym poziomie (poziom); 2) dane o wystąpieniu 24-godzinnego stężenia powyżej 150 µg/m³ (pył zawieszony PM10); 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 7) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. 2. PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych, MCZK w Opolu umieszcza na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu Poziomu 3: <ol style="list-style-type: none"> 1) ogłaszany poziom PDK; 2) obszar objęty przekroczeniami; 3) określenie przyczyn wysokich stężeń; 4) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 5) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 6) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo; 7) informacje o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; 8) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. <p>Zaleca się umieszczanie na stronach PCZK/Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w Starostwach Powiatowych, MCZK w Opolu linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza GIOŚ http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/8</p> <p>POZIOM LOKALNY:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Samorządy gminne przekazują informacje odnośnie działań krótkoterminowych dla dyrektorów placówek oświatowych i opiekuńczych, żłobków, przedszkoli, placówek pomocy społecznej podległych samorządowi oraz placówek niepublicznych, dla kierownictwa (zarządzających) podmiotów wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej na administrowanym terenie o wskazanym ograniczeniu długotrwałego przebywania podopiecznych na otwartej przestrzeni w celu uniknięcia narażenia na wysokie stężenia zanieczyszczeń. Dodatkowo samorząd gminny przekazuje informacje Straży Miejskiej odnośnie konieczności podjęcia działań krótkoterminowych. Informacja powinna być przekazywana drogą mailową lub telefoniczną (forma SMS) – w godzinach pracy urzędu. 2. Samorządy gminne przekazują informacje dla kierownictwa (zarządzających) podmiotów wykonujących działalność leczniczą w zakresie podstawowej opieki zdrowotnej na administrowanym terenie o wystąpieniu Poziomu 3. 3. Samorządy gminne umieszczają na stronach internetowych informacje o ogłoszeniu Poziomu 3:

Charakter ogłoszenia	Poziom 3
	<ul style="list-style-type: none"> • rodzaj (poziom) ogłoszenia; <ol style="list-style-type: none"> 1) obszar objęty przekroczeniem; 2) określenie przyczyn wysokich stężeń; 3) szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 4) prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5) możliwość wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i u kogo; 6) informacje o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; 7) wskazanie grup ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte. <p>Zaleca się umieszczanie na stronie internetowej samorządu gminnego linku lub odnośnika do Portalu Jakości Powietrza GIOŚ – Informacje Regionalne http://powietrze.gios.gov.pl/pjp/rwms/8 .</p> <p>4. Dyrektorzy placówek oświatowych i opiekuńczych w trakcie trwania ogłoszonego poziomu mają obowiązek: <ol style="list-style-type: none"> 1) przekazać informację podopiecznym; 2) przekazać informację pisemną na tablicach ogłoszeniowych placówki; 3) zastosować środki zapobiegające narażeniu podopiecznych na negatywne skutki złej jakości powietrza. </p> <p>W ramach przygotowania do wprowadzenia planu działań krótkoterminowych PCZK / Wydziały odpowiedzialne za zarządzanie kryzysowe w starostwach powiatowych, MCZK w Opolu oraz samorządy gminne powinny zaktualizować listę adresową instytucji, które należy powiadomić o ogłoszeniu Alarmu II stopnia i wdrożeniu działań. Lista dotyczy jednostek organizacyjnych podległych samorządowi oraz podmiotów niezależnych od samorządu i musi być corocznie aktualizowana.</p>
<p>Treść ogłoszenia</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ogłaszany poziom PDK; 2. Dane o wystąpieniu przekroczenia poziomu alarmowego dla pyłu zawieszonego PM10; 3. Określone przyczyny wysokich stężeń; 4. Prognozowany przewidywany czas trwania wysokich stężeń na podstawie analiz prognoz jakości powietrza; 5. Szacunkowa lokalizacja wystąpienia wysokich stężeń substancji w powietrzu; 6. Możliwości wystąpienia negatywnych skutków zdrowotnych – jakich i do kogo; 7. Informacja o działaniach krótkoterminowych koniecznych do podjęcia i innych środkach zaradczych, głównie działaniach informacyjnych; 8. Informacja o grupach ludności wrażliwych na wysokie stężenia zanieczyszczeń w powietrzu oraz środki ostrożności, które powinny być przez te grupy podjęte.
<p>Podejmowane środki</p>	<p>OSTRZEGAWCZE:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ograniczenie przebywania dzieci na otwartej przestrzeni w czasie pobytu w placówce; 2. Ograniczenie długotrwałego przebywania na otwartej przestrzeni; 3. Ograniczenie aktywności fizycznej na zewnątrz; 4. Stosowanie się do zaleceń lekarskich i właściwe zaopatrzenie się w potrzebne medykamenty; 5. Unikanie przewietrzania pomieszczeń w trakcie trwania alarmu. <p>OPERACYJNE:</p> <p>Działania operacyjne powinny być wdrażane tylko w przypadku wystąpienia przekroczenia poziomu alarmowego w zakresie pyłu zawieszonego PM10:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Kontrole instalacji spalania paliw stałych w zakresie spalania odpadów oraz przestrzegania zapisów uchwały antysmogowej; 2) Kontrole w zakresie zakazu spalania pozostałości roślinnych na powierzchni ziemi na terenach zabudowanych; 3) Nasilenie kontroli placów, budów, w tym zabezpieczenia robót rozbiórkowych oraz zabezpieczenia prac pyłących; 4) Zakaz czyszczenia ulic i chodników na sucho (przy temperaturze powyżej 5°C); 5) Zakaz używania dmuchaw do sprzątania ulic, chodników i placów oraz usuwania liści z ulic, chodników i trawników; 6) Zakaz palenia w kominkach niebędących jedynym źródłem ogrzewania; 7) Zalecenie ograniczenia prac powodujących zapylenie; 8) Zalecenia korzystania z komunikacji zbiorowej; 9) Wzmoczone kontrole pojazdów pod kątem emisji spalin.
<p>Wskaźnik monitorowania</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ilość prowadzonych kontroli w trakcie alarmu [szt.]; 2. spełnienie obowiązku przekazywania informacji – wersja elektroniczna lub papierowa [szt.].

Rozdział II
ZESPÓŁ PRZEDSIĘWZIĘĆ
NA WYPADEK SYTUACJI
KRYZYSOWYCH

SPIS TREŚCI

1. Zadania w zakresie monitorowania zagrożeń.....	3
2. Tryb uruchamiania niezbędnych sił i środków uczestniczących w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowej.....	14
3. Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa w fazie reagowania i odbudowy	16
4. Zestawienie zadań w ramach modułów zadaniowych i katalogów dla poszczególnych podmiotów zaangażowanych	19
5. Współdziałanie między siłami uczestniczącymi w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowych.....	86

1. Zadania w zakresie monitorowania zagrożeń

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
POSTĘPOWANIE STANDARDOWE – BEZ WZGLĘDU NA RODZAJ ZAGROŻENIA				
1. KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KRAPKOWICACH 2. KOMENDA POWIATOWA POLICJI W KRAPKOWICACH 3. ŚLĄSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ W OPOLU 4. INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY ODDZIAŁ we Wrocławiu 5. PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH w Opolu 6. TAURON DYSTRYBUCJA S.A. – ODDZIAŁ w OPOLU POLSKIE SIECI ELEKTROENERGETYCZNE – POŁUDNIE S.A. 7. POLSKA SPÓLKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O ODPOWIEDZIALNY ZA DOSTAWĘ I DYSTRYBUCJĘ GAZU PRZEDSIĘBIORSTWA ODPOWIEDZIALNE ZA DOSTAWĘ I DYSTRYBUCJĘ WODY I ENERGII CIEPLNEJ	Całodobowy – poprzez służbę dyżurną/dyżur. Doraźny – na czas występowania zagrożenia. W dni powszednie 7:00-17:00.	Każdy podmiot zgodnie z kompetencjami i obowiązującym zakresem zadań odpowiednio: <ul style="list-style-type: none"> ➤ raporty dobowe, ➤ meldunki okresowe, ➤ raporty sytuacyjne, ➤ komunikaty, ostrzeżenia, w tym na własnych stronach internetowych www. 	Każdy podmiot zgodnie z kompetencjami i obowiązującym zakresem zadań określonych prawem odpowiednio: <ul style="list-style-type: none"> ➤ uzyskiwanie, przetwarzanie i przekazywanie informacji o zaistniałym zdarzeniu na potrzeby kierowania, dowodzenia i współdziałania, w zakresie rozpoznania, analizowania i prognozowania rozwoju sytuacji, ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych podmiotów, ➤ sporządzanie raportów dobowych i notatek, meldunków o powstałych zagrożeniach, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami w zakresie analiz i prognoz, ➤ zapewnienie obiegu informacji na potrzeby zarządzania kryzysowego. 	POWIATOWE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego ➤ Podmioty systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego, ➤ PCZK ościennych powiatów. ➤ Gminne Centra Zarządzania Kryzysowego, ➤ Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowego Instytutu Badawczego Oddział we Wrocławiu, ➤ Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach /Zarząd Zlewni w Opolu/ Nadzór Wodny Krapkowice/ Nadzór Wodny Prudnik/Nadzór Wodny w Opolu zarządcy dróg, ➤ PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych w Opolu, ➤ przedsiębiorcy odpowiedzialni za dystrybucję gazu, energii elektrycznej i ciepłej, wody, media. POZOSTAŁE PODMIOTY: <ul style="list-style-type: none"> ➤ specjalistyczne jednostki nadrzędne i jednostki podporządkowane, ➤ inne jednostki administracji publicznej w zależności od kompetencyjnego zakresu odpowiedzialności.
1. POWIATOWE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO 2. PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY 3. POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII 4. POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO 5. PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE – WODY POLSKIE – REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH /ZARZĄD ZLEWNI W OPOLU NADZÓR WODNY KRAPKOWICE / NADZÓR WODNY PRUDNIK/NADZÓR WODNY W OPOLU 6. NADLEŚNICTWO STRZELCE OP./PRÓSZKÓW/ KĘDZIERZYN	Doraźny – na czas występowania zagrożenia.			

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
POSTĘPOWANIE SPECJALISTYCZNE PODMIOTÓW WIODĄCYCH – W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU ZAGROŻENIA				
1. Powódź				
1. INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY ODDZIAŁ we Wrocławiu	Biuro Prognoz Meteorologicznych – w normalnej sytuacji hydrologicznej 7:00 – 15:00 , – w stanie alarmu meteorologicznego: ciągły .	<ul style="list-style-type: none"> ➤ prognozy, ➤ ostrzeżenia, ➤ komunikaty, w tym na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ gromadzenie danych hydrologiczno-meteorologicznych, ➤ analiza aktualnej sytuacji meteorologicznej i hydrologicznej, ➤ opracowywanie i przekazywanie zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 22 sierpnia 2007 r. w sprawie podmiotów, którym państwowa służba hydrologiczno-meteorologiczna i państwowa służba hydrogeologiczna są obowiązane przekazywać ostrzeżenia, prognozy, komunikaty i biuletyny oraz sposobu i częstotliwości ich przekazywania: <ul style="list-style-type: none"> – prognoz meteorologicznych, – ostrzeżeń meteorologicznych i hydrologicznych, – komunikatów meteorologicznych i komunikatów o bieżącej sytuacji hydrologicznej w stanie zagrożenia i alarmu hydrologicznego, – prognoz hydrologicznych dla odcinkach Odry od Chałupek do Brzegu w stanie pogotowia i alarmu przeciwpowodziowego. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Odbiorcy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 października 2023 r. ➤ WCZK.
	Biuro Prognoz Hydrologicznych – w normalnej sytuacji hydrologicznej 7:00 – 15:00 , – w stanie alarmu hydrologicznego ciągły .	<ul style="list-style-type: none"> ➤ prognozy, ➤ ostrzeżenia, ➤ komunikaty o bieżącej sytuacji hydrologicznej w stanie zagrożenia i alarmu hydrologicznego, ➤ komunikaty o bieżącej sytuacji hydrologicznej w normalnym stanie hydrologicznym, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 		
	Regionalna Stacja Hydrologiczno-Meteorologiczna w Opolu W czasie wystąpienia zdarzenia – całodobowo.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty o bieżącej sytuacji hydrologicznej w stanie zagrożenia i alarmu hydrologicznego dla terenu województwa opolskiego. 		
2. PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE – WODY POLSKIE – REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH /ZARZĄD ZLEWNI W OPOLU/NADZÓR WODNY KRAPKOWICE/ NADZÓR WODNY PRUDNIK/ NADZÓR WODNY OPOLE	Dyżury powodziowe w Zarządzie i na zbiornikach wodnych. Na stopniach praca w systemie ciągłym . Odczyty zależne od stopnia zagrożenia powodziowego: – na stopniach od 3 do 6 razy/dobę, – na zbiornikach wodnych 3-8 razy/dobę.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ odczyty z wodowskazów na wszystkich stopniach wodnych Odry i Nysy Kłodzkiej w granicach administracyjnych Zarządu, ➤ dane o poziomie piętrzenia i wielkości zrzutu ze zbiornikach wodnych, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ systematyczne zbieranie, gromadzenie i prognozowanie rozwoju sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej, w układzie krótko i długoterminowym, ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach powodziowych mogących prowadzić do sytuacji kryzysowej. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK, ➤ w razie potrzeby (na żądanie) do centrów zarządzania kryzysowego powiatowych i gminnych.
3. PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE – WODY POLSKIE – REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH /ZARZĄD ZLEWNI W OPOLU/ NADZÓR WODNY KRAPKOWICE/ NADZÓR WODNY PRUDNIK/NADZÓR WODNY OPOLE	Doraźny – na czas występowania zagrożenia: ➤ oględziny w terenie stanów rzek oraz zbiorników.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki sytuacyjne do PCZK, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ prognozowanie rozwoju sytuacji w układzie krótko i długoterminowym współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami w sytuacjach kryzysowych w ramach informowania o aktualnej sytuacji na administrowanym terenie. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK.

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
<p>4. PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY</p>	<p>Zbieranie i analizowanie informacji</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dane statystyczne zarejestrowanych zachorowań, ➤ wykaz stałych nosicieli pałeczek duru i paraduru brzuszego, ➤ informacje odnośnie zapotrzebowania na środki dezynfekcyjne, ➤ informacje o liczbie dawek niezbędnych szczepionek, ➤ liczba zagrożonych zatopieniem lub zatopione obiekty produkcji i obrotu żywnością, ➤ sposób zabezpieczenia żywności dla ludności, w tym dla osób ewakuowanych, ➤ informacje o zalanych zakładach pracy stosujących niebezpieczne substancje chemiczne, ➤ zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia, ➤ obiekty użyteczności publicznej, ➤ dane liczbowe dotyczące: <ul style="list-style-type: none"> – zalanych lub podtopionych placówek oświatowych, – placówek zamkniętych, unieruchomionych z powodu zalania, podtopienia obiektów lub dróg dojazdowych, – zapotrzebowania placówek na środki dezynfekcyjne, – uczniów/wychowanków przebywających na terenie bezpośrednio zagrożonym powodzią, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych w Powiecie Krapkowickim, ➤ nadzór nad stałymi nosicielami pałeczek duru brzuszego na zalanych terenach, ➤ zabezpieczenie środków dezynfekcyjnych dla zalanych zakładów opieki zdrowotnej i dezynfekcji studni, ➤ zapewnienie (w razie potrzeby) sprawnego przeprowadzenia niezbędnych szczepień ochronnych, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie analiz i prognoz, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb, ➤ sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach powodziowych mogących prowadzić do sytuacji kryzysowej, ➤ współdziałanie z komórkami organizacyjnymi WSSE, ➤ analizowanie sytuacji w zakresie sprawowanego nadzoru, ➤ sporządzanie bieżących raportów w zakresie stanu placówek, ➤ współpraca z organami prowadzącymi placówki oświatowo wychowawcze w zakresie bieżącego pozyskiwania informacji dotyczących potrzeb oraz udzielania wskazówek na temat postępowania w sytuacji zagrożenia powodzią i/lub powodzi, ➤ zamieszczanie bieżących informacji-wskazówek dla placówek oświatowo-wychowawczych na stronie internetowej PSSE. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK ➤ PWIS
<p>5. POWIATOWY LEKARZ WETERYNARI</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ w godzinach pracy Inspektoratu (od 7⁰⁰ – 15⁰⁰), <p>Stan podwyższonej gotowości – w zależności od skali zagrożenia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ raporty, ➤ informacje, ➤ tabele, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji zwierząt na terenie powiatu krapkowickiego, ➤ nadzorowanie utylizacji utopionych zwierząt, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w ramach „Powiatowego Planu Zarządzania Kryzysowego”, ➤ sporządzanie raportów i tabel dotyczących powstałych zagrożeń 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wojewódzki Lekarz Weterynarii, ➤ PCZK, ➤ Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach ➤ inne jednostki administracji zespolonej i niezespolonej w zależności od rozwoju sytuacji.
2. Pożar wielkopowierzchniowy				
<p>1. KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ w KRAPKOWICACH</p>	<p>Tryb pracy – całodobowy poprzez służbę dyżurną na Stanowisku Kierowania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki okresowe, ➤ raporty sytuacyjne, ➤ komunikaty za pomocą technicznych środków łączności, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie analiz i prognoz poprzez: <ul style="list-style-type: none"> – sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach mogących prowadzić do sytuacji kryzysowej, – przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb, 	<p>Pomiędzy kierującym działaniami ratowniczymi (KDR) a poszczególnymi stanowiskami kierowania i dowódcami poszczególnych odcinków bojowych, a ponadto z:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK – Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego w Opolu, ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach ➤ podmioty systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego, ➤ Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny,

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
			<ul style="list-style-type: none"> ➤ zapewnienie obiegu informacji na potrzeby Sztabu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej ➤ uzyskiwanie, przetwarzanie i przekazywanie informacji o zaistniałym zdarzeniu na potrzeby kierowania, dowodzenia i współdziałania, w szczególności dla zespołów funkcjonalnych powołanego sztabu dowódcy operacji w zakresie rozpoznania, analizowania i prognozowania rozwoju sytuacji. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego, ➤ Nadleśnictwo Strzelce Op./Prószków/Kędzierzyn ➤ Zarządcy dróg.
2. NADLEŚNICTWO STRZELCE OP./ PRÓSZKÓW/ KĘDZIERZYN	Tryb pracy – doraźny, w zależności od stopnia zagrożenia pożarowego.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ stopień zagrożenia pożarowego lasu, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ustalanie stopnia zagrożenia pożarowego lasu, ➤ wykrywanie pożarów. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Katowicach, ➤ PCZK ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach
3. OPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W przypadku pożarów substancji niebezpiecznych.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ jednoznanowy, ➤ dyżur całodobowy. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ wstępna informacja z podjętych działań, ➤ ankieta awarii, ➤ raport końcowy z wynikami prób, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ rozpoznanie i analiza rodzaju spalanych substancji niebezpiecznych oraz produktów spalania, zagrożenia oraz obszaru objętego zanieczyszczeniem, ➤ pobór prób (gleba, ścieki pogaśnicze) – określenie obszaru zanieczyszczonego oraz wynikających zagrożeń dla środowiska, ➤ klasyfikacja zagrożenia zgodnie zobowiązującymi przepisami, ➤ współudział w akcji ratowniczej oraz w pracach oczyszczających środowisko 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego, ➤ Główny Inspektor Ochrony Środowiska, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu. ➤ właściwe urzędy gminy i starostwa powiatowe, ➤ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu.
3. Huraganowy wiatr/trąba powietrzna				
1. INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY ODDZIAŁ we Wrocławiu	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dyżur całodobowy prowadzonych przez synoptyków meteorologicznych z wykorzystaniem systemów automatycznych pomiarów. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty o możliwości wystąpienia i ostrzeżenia o przewidywanym wystąpieniu niebezpiecznego zjawiska przy aktualnie obowiązujących kryteriach, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji o rozwoju sytuacji synoptycznej, ➤ ciągłe monitorowanie atmosfery i hydrosfery, ➤ zmiana lub odwołanie ostrzeżenia o niebezpiecznych zjawiskach. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Odbiorcy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 października 2023 r. WCZK.
4. Mróz i opady śniegu				
1. INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY ODDZIAŁ we Wrocławiu	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dyżur całodobowy prowadzonych przez synoptyków meteorologicznych z wykorzystaniem systemów automatycznych pomiarów. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty o możliwości wystąpienia i ostrzeżenia o przewidywanym wystąpieniu niebezpiecznego zjawiska przy aktualnie obowiązujących kryteriach, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji o rozwoju sytuacji synoptycznej, ➤ ciągłe monitorowanie atmosfery i hydrosfery, ➤ zmiana lub odwołanie ostrzeżenia. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Odbiorcy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 października 2023 r. WCZK.
PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE – WODY POLSKIE – REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH / ZARZĄD ZLEWNI W OPOLU/NADZÓR WODNY KRAPKOWICE/ NADZÓR WODNY PRUDNIK/NADZÓR WODNY OPOLE	Raz dziennie.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ grubość lodu w obrębie stopni wodnych na Odrze i Nysie Kłodzkiej oraz na zbiornikach wodnych, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ systematyczne zbieranie informacji o zlodzeniach na Odrze i Nysie Kłodzkiej w obrębie stopni wodnych oraz na zbiornikach wodnych - analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach zatorami prowadzących do sytuacji kryzysowej. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK, ➤ w razie potrzeby (na żądanie) do centrów zarządzania kryzysowego powiatowych i gminnych.

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
2. PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W Opolu	Okresowo.	<ul style="list-style-type: none"> komunikaty, komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> monitorowanie torów pod kątem występowania pęknięć szyn, monitorowanie mostów, przepustów, nasypów mogących ulec podmyciu. 	<ul style="list-style-type: none"> dyspozytor Zakładu.
3. PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE – WODY POLSKIE – REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH / ZARZĄD ZLEWNI W OPOLU/NADZÓR WODNY KRAPKOWICE/ NADZÓR WODNY PRUDNIK/ NADZÓR WODNY OPOLE	<p>Doraźny – na czas występowania zagrożenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ogłędziny w terenie stanów rzek oraz zbiorników. 	<ul style="list-style-type: none"> meldunki sytuacyjne do PCZK, komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> prognozowanie rozwoju sytuacji w układzie krótko i długoterminowym współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami w sytuacjach kryzysowych w ramach informowania o aktualnej sytuacji na administrowanym terenie. 	<ul style="list-style-type: none"> PCZK.
4. POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO W POWIECIE KRAPKOWICKIM	<ul style="list-style-type: none"> w godzinach pracy urzędu (od 7³⁰ - 15³⁰), Doraźny – na czas występowania zagrożenia 	<ul style="list-style-type: none"> od kierownika budowy (robót), właściciela, zarządcy lub użytkownika, informacje pochodzące z środków masowego przekazu; od innych instytucji i służb, komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> zbieranie informacji o zaistniałych katastrofach budowlanych na terenie powiatu krapkowickiego, sprawdzenie właściwości rzeczowej organu nadzoru budowlanego – PINB w zależności od rodzaju obiektu budowlanego i robót budowlanych, współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami (przyjmowanie i analiza meldunków dotyczących możliwości wystąpienia zagrożeń związanych np. z podtopieniami, powodzią bądź silnymi wiatrami mogącymi w konsekwencji doprowadzić do wystąpienia katastrofy budowlanej). 	<ul style="list-style-type: none"> PCZK Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach, Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach, Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego.
5. TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W Opolu, Oddział Terenowy w Krapkowicach	<p>Ciągły – Pogotowie Energetyczne</p>	<ul style="list-style-type: none"> informacje o zagrożeniach w pracy sieci przesyłowej, informacje o zakłóceniach i awariach w sieci przesyłowej, informację o ograniczeniach w przesyłce energii, komunikaty na stronie: www.pse-operator.pl 	<ul style="list-style-type: none"> analizowanie zagrożeń w pracy sieci przesyłowej na administrowanym obszarze, udzielanie informacji o stanie pracy sieci przesyłowej, wymiana informacji z odbiorcami końcowymi przyłączonymi do sieci przesyłowej oraz wytwórcami. 	<ul style="list-style-type: none"> PCZK media, inne podmioty – w zależności od potrzeb. <u>PSE Południe S.A z:</u> Operatorami Systemów Dystrybucyjnych (OSD), wytwórcami i odbiorcami energii elektrycznej, innymi służbami biorącymi udział w likwidacji zagrożeń, zakłóceń i awarii.
5. Susza i upał				
1. INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ ODDZIAŁ we Wrocławiu	<ul style="list-style-type: none"> dyżur całodobowy prowadzonych przez synoptyków meteorologicznych z wykorzystaniem systemów automatycznych pomiarów. 	<ul style="list-style-type: none"> komunikaty o możliwości wystąpienia i ostrzeżenia o przewidywanym wystąpieniu niebezpiecznego zjawiska przy aktualnie obowiązujących kryteriach. 	<ul style="list-style-type: none"> przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych informacji o rozwoju sytuacji synoptycznej, ciągłe monitorowanie atmosfery i hydrosfery, zmiana lub odwołanie ostrzeżenia o niebezpiecznych zjawiskach. 	<ul style="list-style-type: none"> Odbiorcy zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 24 października 2023 r. WCZK.
2. REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH w Katowicach	<p>Ciągły lub w zależności od stopnia zagrożenia pożarowego lasu, z wykorzystaniem zautomatyzowanych punktów informacyjno-dyspozycyjnych.</p>	<ul style="list-style-type: none"> stopień zagrożenia pożarowego lasu, komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ustalanie stopnia zagrożenia pożarowego lasu, wykrywanie pożarów. 	<ul style="list-style-type: none"> nadleśnictwa, WCZK, Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu.
3. PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH w Opolu	<p>Okresowo – w zależności od potrzeb.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Komunikaty, komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> monitorowanie torów bezстыkowych czy nie występuje deformacja toru, pomiar temperatur szyn bezстыkowych. 	<ul style="list-style-type: none"> dyspozytor Zakładu.

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
6. Skażenie chemiczno-ekologiczne				
<p>1. OPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</p> <p>W przypadku pożarów substancji niebezpiecznych.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ jednozmianowy, ➤ dyżur całodobowy. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ wstępna informacja z podjętych działań, ➤ ankieta awarii, ➤ raport końcowy z wynikami prób, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ rozpoznanie i analiza rodzaju spalanych substancji niebezpiecznych oraz produktów spalania, zagrożenia oraz obszaru objętego zanieczyszczeniem, ➤ pobór prób (gleba, ścięci pogańnicze) – określenie obszaru zanieczyszczonego oraz wynikających zagrożeń dla środowiska, ➤ klasyfikacja zagrożenia, ➤ współudział w akcji ratowniczej oraz w pracach oczyszczających środowisko. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego, ➤ Główny Inspektor Ochrony Środowiska, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ➤ właściwe urzędy gminy i starostwa powiatowe, ➤ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu.
<p>2. KOMENDA POWIATOWA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ w KRAPKOWICACH</p>	<p>Tryb pracy – całodobowy poprzez służbę dyżurną na Stanowisku Kierowania Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki okresowe, ➤ raporty sytuacyjne, ➤ komunikaty za pomocą technicznych środków łączności, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie analiz i prognoz poprzez: <ul style="list-style-type: none"> – sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach mogących prowadzić do sytuacji kryzysowej, – przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb, ➤ zapewnienie obiegu informacji na potrzeby Centrum Operacyjnego Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej i Rządowego Centrum Bezpieczeństwa, ➤ uzyskiwanie, przetwarzanie i przekazywanie informacji o zaistniałym zdarzeniu na potrzeby kierowania, dowodzenia i współdziałania, w szczególności dla zespołów funkcjonalnych powołanego sztabu dowódcy operacji w zakresie rozpoznania, analizowania i prognozowania rozwoju sytuacji. 	<p>Pomiędzy kierującymi działaniami ratowniczymi (KDR) a poszczególnymi stanowiskami kierowania i dowódcami poszczególnych odcinków bojowych, a ponadto z:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK – Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach ➤ podmioty systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego, ➤ Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ➤ Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego, ➤ Nadleśnictwo Strzelce Op./Prószków/ Kędzierzyn ➤ Zarządcy dróg.
<p>3. PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W Opolu</p>	<p>Okresowo – w zależności od potrzeb.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Monitorowanie przesyłek towarów wysokiego ryzyka. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dyspozytor Zakładu.
7. Skażenie promieniotwórcze				
<p>1. PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY</p>	<p>Pełnienie funkcji pomocniczej w czasie prac instytucji wiodących - Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego - Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dane statystyczne liczby zarejestrowanych zachorowań, ➤ informacje odnośnie zapotrzebowania na środki dezynfekcyjne w Powiatowych Stacjach Sanitarno-Epidemiologicznych, ➤ sposób zabezpieczenia żywności dla ludności, w tym dla zorganizowanego pobytu osób ewakuowanych, ➤ zaopatrzenie w wodę przeznaczoną do spożycia, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami ➤ sporządzanie raportów z monitorowania środowiska związane z zagrożeniem, ➤ wymiana informacji z właściwymi jednostkami organów administracji publicznej. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wojewódzka Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna, PCZK, ➤ Powiatowy Lekarz Weterynarii.
<p>2. ŚLĄSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ w Raciborzu</p>	<p>Doraźnie na ciągach komunikacyjnych.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ zapobiegania przemieszczaniu materiałów jądrowych i promieniotwórczych (art. 1 ust. 2 pkt 12 ustawy o Straży Granicznej). 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Komenda Główna Straży Granicznej, Państwowa Agencja Atomistyki. <p>W ramach zawartych porozumień (Zarządzenie nr 9 Komendanta Głównego Straży Granicznej z dnia 7 lutego 2017 r. (Dz.Urz.KGSG.2017.5 z dnia 2017.02.07),</p>

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
3. POWIATOWY LEKARZ WETERYNARI	<ul style="list-style-type: none"> ➤ w godzinach pracy Inspektoratu (od 7⁰⁰ – 15⁰⁰), <p>Stan podwyższonej gotowości – w zależności od skali zagrożenia.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ raporty, informacje, raporty RASFF, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> – współpracy z odpowiednimi służbami w zabezpieczeniu wytwórni środków żywienia zwierząt przed skażeniem, – zabezpieczania ujęć wody do pojenia zwierząt, – przestrzegania zakazu przebywania zwierząt na łąkach i pastwiskach, oraz nakazu zamknięcia zwierząt w pomieszczeniach, – przeprowadzania dochodzenia w celu identyfikacji skażonych środków żywienia zwierząt, ustalenia zasięgu skutków skażenia, – wstrzymania obrotu i zabezpieczenia skażonych środków żywienia zwierząt, – pobierania prób środków żywienia zwierząt celem ustalenia poziomu skażenia, – ustalenia i powiadomienia wszystkich odbiorców środków żywienia zwierząt pochodzących z wytwórni pasz o podejrzeniu zagrożenia (w przypadku innej właściwości miejscowej przekazuje informacje do właściwych miejscowo organów inspekcji weterynaryjnej). 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Opolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii, PCZK, ➤ Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach, ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach ➤ inne jednostki administracji zespolonej i niezespolonej w zależności od rozwoju sytuacji.
8. Epidemia				
1. PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY	Pełnienie funkcji wiodącej w czasie prac instytucji pomocniczych - Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dane statystyczne dot. liczby zarejestrowanych zachorowań, ➤ wykaz stałych nosicieli pałeczek duru i paraduru brzuszego (imię i nazwisko, miejsce zamieszkania, warunki mieszkaniowe), ➤ informacje dotyczące zapotrzebowania na środki dezynfekcyjne w Powiatowych Stacjach Sanitarno-Epidemiologicznych, ➤ zbieranie informacji dot. liczby dawek niezbędnych szczepionek, ➤ zbieranie Informacji o liczbie osób poddanych izolacji, liczbie chorych u których wystąpiły objawy chorobowe i kwarantannie. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych w województwie opolskim. ➤ monitorowanie sytuacji w zakresie ewentualnej konieczności wprowadzenia szczepień ochronnych, ➤ monitorowanie sytuacji w zakresie konieczności przeprowadzania zabiegów dezynfekcji, dezynsekcji i deratyzacji, ➤ współpraca z jednostkami ochrony zdrowia i innych resortów, ➤ monitorowanie sytuacji w obiektach przewidzianych do izolacji i kwarantanny osób. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK, ➤ PSSE w Krapkowicach – dyżur całodobowy, praca w trybie ciągłym ➤ Opolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach ➤ Powiatowy Lekarz Weterynarii. ➤ Służba dyżurna Burmistrza/Wójtą
9.1. Zakłócenia w dostawie energii elektrycznej				
1. TAURON DYSTRYBUCJA S.A. ODDZIAŁ W OPOLU, ODDZIAŁ TERENOWY W KRAPKOWICACH	Ciągły – Pogotowie Energetyczne	<ul style="list-style-type: none"> ➤ informacje o zagrożeniach w pracy sieci przesyłowej, ➤ informacje o zakłóceniach i awariach w sieci przesyłowej, ➤ informację o ograniczeniach w przesyłce energii, ➤ komunikaty na stronie: www.pse-operator.pl 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie zagrożeń w pracy sieci przesyłowej na administrowanym obszarze, ➤ udzielanie informacji o stanie pracy sieci przesyłowej, ➤ wymiana informacji z odbiorcami końcowymi przyłączonymi do sieci przesyłowej oraz wytwórcami. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK, ➤ media, ➤ inne podmioty – w zależności od potrzeb. <p>PSE Południe S.A. z:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Operatorami Systemów Dystrybucyjnych (OSD), wytwórcami i odbiorcami energii elektrycznej, innymi służbami biorącymi udział w likwidacji zagrożeń, zakłóceń i awarii.
9.2. Zakłócenia w dostawie paliwa				
1. KOMENDA POWIATOWA POLICJI w KRAPKOWICACH	Tryb pracy – całodobowy poprzez służbę dyżurna na Stanowisku Kierowania. W przypadku zaistnienia zagrożenia –	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki okresowe, ➤ raporty sytuacyjne, ➤ komunikaty za pomocą technicznych środków łączności, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. <p>Adresatami są podmioty</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji, ➤ uzyskiwanie, przetwarzanie i przekazywanie informacji o zaistniałym zdarzeniu na potrzeby kierowania, dowodzenia i współdziałania, w szczególności dla zespołów funkcjonalnych powołanego sztabu dowódcy 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego, PCZK.
ORGAN WIODĄCY – WOJEWODA				

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
OPOLSKI	każdorazowo ustala podmiot wiodący.	współdziałające – PCZK i Komenda Wojewódzka Policji w Opolu.	operacji w zakresie rozpoznania, analizowania i prognozowania rozwoju sytuacji.	
9.3. Zakłócenia w dostawie gazu				
1. POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O ODPOWIEDZIALNA ZA DYSTRYBUCJĘ GAZU 2. SYSTEM ODPOWIEDZIALNY ZA SIĘC PRZESYŁOWĄ GAZU	Ciągły – Pogotowie Gazowe.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ informacje o zagrożeniach w pracy sieci przesyłowej, ➤ informacje o zakłóceniach i awariach w sieci przesyłowej, ➤ informację o ograniczeniach występujących w przesyśle gazu, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie zagrożeń w pracy sieci przesyłowej na administrowanym obszarze, ➤ udzielanie informacji o stanie pracy sieci przesyłowej, ➤ wymiana informacji z odbiorcami końcowymi przyłączonymi do sieci przesyłowej oraz wytwórcami. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK, ➤ media, ➤ inne podmioty – w zależności od potrzeb.
9.4. Zakłócenia w dostawie energii cieplnej				
1. PRZEDSIĘBIORSTWA ODPOWIEDZIALNE ZA DOSTAWĘ I DYSTRYBUCJĘ ENERGII CIEPLNEJ	Ciągły – Pogotowie Ciepłownicze.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ informacje o zagrożeniach w pracy sieci przesyłowej, ➤ informacje o zakłóceniach i awariach w sieci przesyłowej, ➤ informację o ograniczeniach występujących w przesyśle ciepła, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie zagrożeń w pracy sieci przesyłowej na administrowanym obszarze, ➤ udzielanie informacji o stanie pracy sieci przesyłowej, ➤ wymiana informacji z odbiorcami końcowymi przyłączonymi do sieci przesyłowej oraz wytwórcami. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK, ➤ media, ➤ inne podmioty – w zależności od potrzeb.
9.5. Zakłócenia w dostawie wody				
1. PRZEDSIĘBIORSTWA ODPOWIEDZIALNE ZA DOSTAWĘ I DYSTRYBUCJĘ WODY	Ciągły – Pogotowie Wodno-Kanalizacyjne.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ informacje o zagrożeniach w pracy sieci wodociągowej, ➤ informacje o zakłóceniach i awariach w sieci wodociągowej, ➤ informację o ograniczeniach występujących w przesyśle wody, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie zagrożeń w pracy sieci wodociągowej na administrowanym obszarze, ➤ udzielanie informacji o stanie pracy sieci wodociągowej, ➤ wymiana informacji z odbiorcami końcowymi przyłączonymi do sieci wodociągowej oraz wytwórcami. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK, ➤ media, ➤ inne podmioty – w zależności od potrzeb.
2. POWIATOWY LEKARZ WETERYNARI	Godziny pracy PIW. Stan podwyższonej gotowości –w zależności od skali zagrożenia.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ raporty, ➤ informacje, ➤ tabele, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji zwierząt na terenie powiatu krapkowickiego, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w ramach „Wojewódzkiego Planu Zarządzania Kryzysowego”, ➤ nadzorowanie PLW w sprawach związanych z utylizacją martwych zwierząt, ➤ sporządzanie raportów i tabel dotyczących powstałych zagrożeń. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wojewódzki Lekarz Weterynarii, ➤ PCZK, ➤ Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach.
10.1. Katastrofy budowlane				
1. POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO W POWIECIE KRAPKOWICKIM	<ul style="list-style-type: none"> ➤ w godzinach pracy urzędu (od 7³⁰ - 15³⁰), ➤ Doraźny – na czas występowania zagrożenia 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ od kierownika budowy (robót), właściciela, zarządcy lub użytkownika, ➤ informacje pochodzące z środków masowego przekazu; ➤ od innych instytucji i służb, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ zbieranie informacji o zaistniałych katastrofach budowlanych na terenie powiatu krapkowickiego, ➤ sprawdzenie właściwości rzeczowej organu nadzoru budowlanego – PINB lub WINB w zależności od rodzaju obiektu budowlanego i robót budowlanych, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami (przyjmowanie i analiza meldunków dotyczących możliwości wystąpienia zagrożeń związanych np. z podtopieniami, powodziami bądź silnymi wiatrami mogącymi w konsekwencji doprowadzić do wystąpienia katastrofy budowlanej). 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach, ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach, ➤ Opolski Wojewódzki Inspektor Nadzoru Budowlanego.
10.2. Katastrofy drogowe				
1. WYDZIAŁ INWESTYCJI I MIENIA STAROSTWA POWIATOWEGO	Doraźny – na czas występowania	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki okresowe, ➤ notatki sytuacyjne, 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanych drogach, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń jednostkom 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ PCZK, ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
W KRAPKOWICACH	zagrożenia: 1 raz na dobę.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<p>własnym,</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ systematyczne zbieranie informacji o ograniczeniach w ruchu, utrudnieniach i zamkniętych drogach, ➤ systematyczne przekazywanie informacji o sytuacji na drogach do odpowiednich instytucji, służb i mediów. 	<p>w Krapkowicach,</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach, media, ➤ inne podmioty – w zależności od potrzeb.
2. OPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W przypadku katastrofy drogowej z wyciekami lub emisją do powietrza substancji niebezpiecznych.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ jednozmienny, ➤ dyżur całodobowy. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ wstępna informacja z podjętych działań, ➤ ankieta awarii, ➤ raport końcowy z wynikami prób, ➤ komunikaty na stronie www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ rozpoznanie i analiza rodzaju substancji niebezpiecznych, zagrożenia oraz obszaru objętego zanieczyszczeniem, ➤ pobór prób (gleba, wody powierzchniowe) – określenie obszaru zanieczyszczonego oraz wynikających zagrożeń dla środowiska, ➤ klasyfikacja zagrożenia zgodnie z obowiązującymi przepisami, ➤ współudział w akcji ratowniczej oraz w pracach oczyszczających środowisko. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego, ➤ Główny Inspektor Ochrony Środowiska, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ➤ właściwe urzędy gminy i starostwa powiatowe, ➤ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu.
10.3. Katastrofy kolejowe				
1. PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W Opolu	Okresowo – w zależności od potrzeb.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ monitorowanie miejsc zagrożonych. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dyspozytor Zakładu.
2. OPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W przypadku katastrofy kolejowej z wyciekami lub emisją do powietrza substancji niebezpiecznych.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ jednozmienny, ➤ dyżur całodobowy. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ wstępna informacja z podjętych działań, ➤ ankieta awarii, ➤ raport końcowy z wynikami prób, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ rozpoznanie i analiza rodzaju substancji niebezpiecznych, zagrożenia oraz obszaru objętego zanieczyszczeniem, ➤ pobór prób (gleba, wody powierzchniowe) – określenie obszaru zanieczyszczonego oraz wynikających zagrożeń dla środowiska. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego, ➤ Główny Inspektor Ochrony Środowiska, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ➤ właściwe urzędy gminy i starostwa powiatowe, ➤ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu.
11. Epizootia				
1. POWIATOWY LEKARZ WETERYNARI	Stan pełnej aktywności – w zależności od potrzeb.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ raporty, ➤ informacje, ➤ tabele, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<p>Zadania Powiatowego Lekarza Weterynarii zgodnie z Powiatowymi Planami Gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt polegają na:</p> <p>Utrzymaniu stanu gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie stanu zagrożenia, wyznaczanie zadań, koordynacja działań i nadzór nad czynnościami pracowników PIW Krapkowice oraz wyznaczonych urzędowych lekarzy weterynarii. <p>Po przyjęciu zawiadomienia o podejrzeniu wystąpienia choroby zakaźnej:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ rejestracja zgłoszeń o podejrzeniu wystąpienia choroby zakaźnej dokonanych przez PLW lub inne osoby i instytucje, ➤ powiadomienie Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii o zgłoszonym podejrzeniu wystąpienia choroby zakaźnej. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wojewódzki Inspektorat Weterynarii, ➤ PCZK, ➤ Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach ➤ Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach ➤ inne jednostki administracji zespolonej i niezespolonej w zależności od rozwoju sytuacji.
12. Zagrożenie wystąpienia lub wystąpienie organizmu szkodliwego				
1. OPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA	Tryb pracy – 8 godzinny w terenie.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty plakatowe, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www, ➤ komunikaty w prasie lokalnej. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ systematyczne zbieranie, gromadzenie danych, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb, 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK, ➤ Państwowy Wojewódzki Inspektorat Sanitarny w Opolu, ➤ Opolski Wojewódzki Lekarz Weterynarii, ➤ Komenda Wojewódzka Policji w Opolu,

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
13. Zagrożenia terrorystyczne				
1. KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI w Opolu	<p>Tryb pracy – całodobowy poprzez służbę dyżurna na Stanowisku Kierowania.</p> <p>W przypadku zaistnienia zagrożenia – każdorazowo ustala podmiot wiodący (w zależności od eskalacji zagrożenia i posiadanych informacji np. niezwłocznie).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki okresowe, ➤ raporty sytuacyjne, ➤ komunikaty za pomocą technicznych środków łączności, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. <p>UWAGA Policja wspólnie z ABW prowadzi rozpoznanie operacyjne osób, grup pod kątem zagrożenia terrorystycznego w sposób ciągły, przy czym podmiotem wiodącym jest Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb, ➤ sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach mogących prowadzić do sytuacji kryzysowej, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie analiz i prognoz, ➤ zapewnienie obiegu informacji na potrzeby Centrum Operacyjnego Komendy Głównej Policji i Rządowego Centrum Bezpieczeństwa, ➤ uzyskiwanie, przetwarzanie i przekazywanie informacji o zaistniałym zdarzeniu na potrzeby kierowania, dowodzenia i współdziałania, w szczególności dla zespołów funkcjonalnych powołanego sztabu dowódcy operacji w zakresie rozpoznania, analizowania i prognozowania rozwoju sytuacji. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wojewódzki/Powiatowy/Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego, ➤ WCZK, ➤ PCZK ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ➤ Centralne Wojskowe Centrum Rekrutacji Ośrodek Zamiejskowy w Opolu. ➤ Agencja Wywiadu Wojskowego, ➤ Żandarmeria Wojskowa, ➤ Służba Ochrony Kolei, ➤ Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego, ➤ Służba Ochrony Państwa, ➤ Śląski Oddział Straży Granicznej w Raciborzu. <p>UWAGA W zależności od rodzaju zagrożenia terrorystycznego/atak bombowy, materiał promieniotwórczy, chemiczny, uprowadzenie osób, środka transportu, zajęcie obiektu itp.) Policja współpracuje z innymi właściwymi podmiotami jak Inspekcje sanitarne, weterynaryjne, pogotowia, PSP i inne)</p>
2. OPOLSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY BIOTERRORYZM	<p>Zbieranie i analizowanie informacji ze stacji powiatowych dotyczących aktualnej sytuacji sanitarno-epidemiologicznej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dane statystyczne dotyczące liczby zarejestrowanych zachorowań, ➤ informacje dotyczące zapotrzebowania na środki dezynfekcyjne, ➤ zbieranie informacji dot. liczby dawek niezbędnych szczepionek, ➤ zbieranie informacji o liczbie osób poddanych izolacji, liczbie chorych, u których wystąpiły objawy chorobowe i kwarantannie., ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji epidemiologicznej chorób zakaźnych w województwie opolskim. ➤ monitorowanie sytuacji w zakresie ewentualnej konieczności wprowadzenia szczepli ochronnych, ➤ monitorowanie sytuacji w zakresie konieczności przeprowadzania zabiegów dezynfekcji, dezynsekcji i deratyzacji, ➤ współpraca z jednostkami ochrony zdrowia i innych resortów, ➤ monitorowanie sytuacji w obiektach przewidzianych do izolacji i kwarantanny osób. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK, ➤ Powiatowe Stacje Sanitarne-Epidemiologiczne województwa opolskiego, ➤ Państwowy Inspektor Sanitarny MSWiA na obszarze województwa opolskiego.
3. OPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W przypadku zdarzeń terrorystycznych z wyciekami lub emisjami do powietrza substancji niebezpiecznych.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ jednozmianowy, ➤ dyżur całodobowy. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ wstępna informacja z podjętych działań, ➤ ankieta awarii, ➤ raport końcowy z wynikami prób, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ rozpoznanie i analiza rodzaju substancji niebezpiecznych, zagrożenia oraz obszaru objętego zanieczyszczeniem, ➤ pobór prób (gleba, wody powierzchniowe) – określenie obszaru zanieczyszczonego oraz wynikających zagrożeń dla środowiska, ➤ klasyfikacja zagrożenia zgodnie zobowiązującymi przepisami, ➤ współdziałanie w akcji ratowniczej oraz w pracach oczyszczających środowisko. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Wydział Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego, ➤ Główny Inspektor Ochrony Środowiska, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ➤ właściwe urzędy gminy i starostwa powiatowe, ➤ Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Opolu.
4. PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE – WODY POLSKIE – REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W GLIWICACH / ZARZĄD ZLEWNI W OPOLU/NADZÓR WODNY KRAPKOWICE/ NADZÓR WODNY PRUDNIK/ NADZÓR WODNY OPOLE W przypadku zdarzeń terrorystycznych w wyniku których uszkodzone zostaną zbiorniki wodne.	<p>Doraźny – na czas występowania zagrożenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ oględziny w terenie stanów rzek oraz zbiorników. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki sytuacyjne do WCZK, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ prognozowanie rozwoju sytuacji w układzie krótko i długoterminowym współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami w sytuacjach kryzysowych w ramach informowania o aktualnej sytuacji na administrowanym terenie. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK.

Odpowiedzialny za prowadzenie monitoringu	Tryb pracy	Rodzaje informacji	Zadania w zakresie monitorowania	Wymiana informacji
<p>5. ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH w Opolu</p> <p>6. GENERALNA DYREKCJA DRÓG KRAJOWYCH I AUTOSTRAD ODDZIAŁ w Opolu</p> <p>W przypadku zdarzeń terrorystycznych, w wyniku których uszkodzone zostaną mosty, wiadukty, estakady drogowe.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ patrole drogowe na samochodach: ➤ patrole drogowe na samochodach: <ul style="list-style-type: none"> – drogi: 1 raz na dobę, – autostrada: 2 razy na dobę, ➤ Punkt Informacji Drogowej (PID) – całodobowo. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ stan zagrożenie do odpowiednich centrów zarządzania kryzysowego, ➤ stan sieci drogowej do Punktu Informacji Drogowej, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanych drogach, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń jednostkom własnym, ➤ systematyczne zbieranie informacji o ograniczeniach w ruchu, utrudnieniach i zamkniętych drogach, ➤ systematyczne przekazywanie informacji o sytuacji na drogach do odpowiednich instytucji, służb i mediów. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK, ➤ Urząd Marszałkowski Województwa Opolskiego, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Opolu, ➤ Komenda Wojewódzka Policji w Opolu, ➤ media, ➤ inne podmioty – w zależności od potrzeb.
<p>7. PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A. ZAKŁAD LINII KOLEJOWYCH W Opolu</p> <p>W przypadku zdarzeń terrorystycznych, w wyniku których uszkodzone zostaną mosty, wiadukty, estakady kolejowe.</p>	<p>Okręgowo – w zależności od potrzeb.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ monitorowanie miejsc zagrożonych. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ dyspozytor Zakładu.
<p>8. ŚLĄSKI ODDZIAŁ STRAŻY GRANICZNEJ w Raciborzu</p>	<p>Doraźnie – w ramach czynności ustawowych.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ prowadzenie czynności w celu rozpoznawania i przeciwdziałania zagrożeniom terroryzmem (art. 1 ust. 2 pkt 5d ustawy o Straży Granicznej). 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Komenda Główna Straży Granicznej, ➤ Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego. <p>Porozumienie z Agencją Bezpieczeństwa Wewnętrznego.</p>
<p>9. CENTRALNE WOJSKOWE CENTRUM REKRUTACJI OŚRODEK ZAMIEJSCOWY w Opolu</p>	<p>Dyżury całodobowe</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ komunikaty, ➤ meldunki, ➤ informacje dotyczące działalności bieżących, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ WCZK, ➤ Komenda Wojewódzka Policji, ➤ Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej, ➤ jednostki i instytucje wojskowe na administrowanym terenie.
14. Awaria sieci teleinformatycznych				
<p>1. BIURO OBSŁUGI TELEINFORMATYCZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W KRAPKOWICACH</p> <p>Odnośnie awarii w Starostwie Powiatowym.</p>	<p>7:30 do 15:30 plus reagowanie wezwania.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ awarie sieci teleinformatycznej w budynku Starostwa Powiatowego, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych odbiorców, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie prognoz i przeciwdziałaniu, ➤ minimalizowanie ryzyka wystąpienia awarii również w zakresie ataku cyberterrorystycznego. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie prognoz i przeciwdziałaniu np. komunikaty zespołu CERT ABW, które są przekazywane do podległych służb, tj. administracji zespolonej.
15. Strajki, zamieszki i demonstracje				
<p>2. KOMENDA POWIATOWA POLICJI w KRAPKOWICACH</p>	<p>Tryb pracy – całodobowy poprzez służbę dyżurna na Stanowisku Kierowania.</p> <p>W przypadku zaistnienia zagrożenia – każdorazowo ustala podmiot wiodący (w zależności od eskalacji zagrożenia i posiadanych informacji np. niezwłocznie).</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ meldunki okresowe, ➤ raporty sytuacyjne, ➤ komunikaty za pomocą technicznych środków łączności, ➤ komunikaty na stronie własnej internetowej www. <p>UWAGA</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Policja na bieżąco pozyskuje informacje na temat planowych (zgłoszonych i nie zgłoszonych) protestów społecznych, zgromadzeń i imprez masowych. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ analizowanie sytuacji na administrowanym terenie, ➤ przekazywanie komunikatów, ostrzeżeń i innych niezbędnych informacji do określonych instytucji i służb, ➤ sporządzanie raportów dobowych i notatek służbowych o powstałych zagrożeniach mogących prowadzić do sytuacji kryzysowej, ➤ współdziałanie z administracją publiczną i innymi instytucjami i służbami w zakresie analiz i prognoz, ➤ zapewnienie obiegu informacji na potrzeby Centrum Operacyjnego Komendy Głównej Policji i Rządowego Centrum Bezpieczeństwa, ➤ uzyskiwanie, przetwarzanie i przekazywanie informacji o zaistniałym zdarzeniu na potrzeby kierowania, dowodzenia i współdziałania, w szczególności dla zespołów funkcjonalnych powołanego sztabu dowódcy operacji w zakresie rozpoznania, analizowania i prognozowania rozwoju sytuacji. 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego, ➤ PCZK, ➤ Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach ➤ podmioty systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego, ➤ Służba Ochrony Kolei, ➤ zarządcy dróg, ➤ Pogotowia: techniczne, gazowe, wodne, energetyczne itp., ➤ administracja budynków, ➤ Śląski Oddział Straży Granicznej w Raciborzu.

2. Tryb uruchamiania niezbędnych sił i środków uczestniczących w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowej

Tryb uruchamiania sił i środków Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczych (Zakładowych) Straży Pożarnych

Państwowa Straż Pożarna	
Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	Stała gotowość do podjęcia działań.
Przyjęty tryb uruchamiania	Poprzez stanowiska kierowania komendanta wojewódzkiego, miejskiego i powiatowego PSP.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	Pojedyncze związki taktyczne do 2 min, kompanie do 120 minut, specjalistyczne grupy do 60 min.
Ochotnicze i Zakładowe Straże Pożarne (OSP, ZSP)	
Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	Stała gotowość do podjęcia działań.
Przyjęty tryb uruchamiania	Poprzez stanowiska kierowania komendanta miejskiego i powiatowego PSP.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	Pojedyncze związki taktyczne do 10 minut, plutony do 60 min, kompanie do 120 minut.

Tryb uruchamiania sił i środków Policji

Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	Siły i środki pozostają w dyspozycji komendanta powiatowego/miejskiego Policji (w odniesieniu do własnych nieetatowych pododdziałów) oraz w dyspozycji Komendanta Wojewódzkiego Policji w Opolu (w odniesieniu do sił SPPP). W zależności od sytuacji mogą być użyte na terenie poszczególnych powiatów lub na terenie całego województwa. Siły mogą być wykorzystane min przy bezpośrednich działaniach ratowniczych, alarmowania i ostrzegania, działań porządkowych.
Przyjęty tryb uruchamiania	Tryb uruchamiania sił i środków odbywa się na podstawie decyzji kierownika jednostki organizacyjnej Policji województwa opolskiego o zarządzeniu akcji/operacji policyjnej lub doraźnie w przypadkach niecierpiących zwłoki za pomocą funkcjonującego we wszystkich jednostkach organizacyjnych Policji województwa opolskiego jednolitego systemu alarmowego.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	Maksymalnie 3 godziny.

Tryb uruchamiania sił i środków Inspekcji Weterynaryjnej

Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	Zespoły osobowe gotowe do podjęcia działań w wyznaczonym czasie zgodnie z planami gotowości.
Przyjęty tryb uruchamiania	Telefoniczny.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	24 godz.

Tryb uruchamiania sił i środków Państwowej Inspekcji Sanitarnej

Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	Siły i środki Inspekcji Sanitarnej stanowią zabezpieczenie dla pracowników maksymalnie na 5 dni. Z chwilą rozwinięcia się sytuacji zagrożenia, środki do zabezpieczenia pracy pracowników Inspekcji Sanitarnej uzupełniane są w porozumieniu z Głównym Inspektorem Sanitarnym przez Agencję Rezerw Materiałowych. Zgodnie z przyjętymi procedurami przyjęcia/przekazania towarów ze składnic Agencji Rezerw Materiałowych.
--	--

Przyjęty tryb uruchamiania	Na wniosek Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (po uzgodnieniu z Głównym Inspektorem Sanitarnym) stan zagrożenia epidemicznego lub stan epidemii na obszarze województwa lub jego części ogłasza i odwołuje wojewoda.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	Pełna gotowość do podjęcia działań – do trzech godzin od otrzymania informacji o wprowadzeniu stanu zagrożenia.

Tryb uruchamiania sił i środków Straży Granicznej

Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	Udzielenie pomocy w zabezpieczeniu porządku publicznego, zabezpieczeniu terenu, ewakuacji, czasowe wykorzystanie sprzętu w ramach pomocy humanitarnej, możliwość wykorzystania sprzętu technicznego specjalistycznego w ramach posiadanych uprawnień ustawowych.
Przyjęty tryb uruchamiania	Po przyjęciu przez służby dyżurne sygnału o zagrożeniu, w zależności od skali zagrożenia, wyżej wymienione siły i środki uruchamiane są na podstawie ściśle określonych procedur oraz wydanych decyzji Komendanta Śląskiego Oddziału Straży Granicznej w Raciborzu. Wykorzystanie sił i środków Straży Granicznej nastąpi z zachowaniem priorytetu ustawowych zadań.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	Do 16 godzin w zależności od rodzaju zagrożenia i miejsca jego wystąpienia.

Tryb uruchamiania sił i środków Sił Zbrojnych

Ocena możliwości wykorzystania sił i środków	W jednostkach wojskowych wyznaczonych do działania na obszarze województwa utrzymuje się w gotowości do użycia wyznaczone specjalistyczne siły i środki. Siły te stanowią odpowiednio przygotowane, wyposażone i przeszkolone pododdziały, które w zależności od rodzaju i skali wystąpienia sytuacji kryzysowych kierowane są do udziału w akcjach mających na celu przeciwdziałanie, zwalczanie lub likwidację skutków sytuacji kryzysowych. W jednostkach wojskowych utrzymywane są w całodobowym systemie służby dyżurne. Szczegółowe zestawienie sił i środków utrzymywanych w gotowości określają plany użycia poszczególnych JW w sytuacjach kryzysowych.
Przyjęty tryb uruchamiania	Jeżeli w sytuacji kryzysowej użycie innych sił i środków jest niemożliwe lub może okazać się niewystarczające, Minister Obrony Narodowej, na wniosek wojewody, może przekazać do jego dyspozycji pododdziały lub oddziały Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej wraz ze skierowaniem ich do wykonywania zadań z zakresu zarządzania kryzysowego, stosownie do ich przygotowania i wyposażenia specjalistycznego, zgodnie z Wojewódzkim Planem Zarządzania Kryzysowego.
Czas uzyskania pełnej gotowości do działań	Czasy gotowości sił i środków w poszczególnych akcjach są zróżnicowane. Czas gotowości sił i środków wydzielanych z poszczególnych JW określony jest w planach WOT.

4. Zestawienie zadań w ramach modułów zadaniowych i katalogów dla poszczególnych podmiotów zaangażowanych

NR MODUŁU	KATALOG – TREŚĆ MODUŁU ZADANIOWEGO	S.
KATALOG I – ZADANIA STAROSTY KRAPKOWICKIEGO ZADANIE GŁÓWNE – Kierowanie i koordynowanie działaniami wszystkich organów administracji samorządowej funkcjonujących na terenie powiatu krapkowickiego w celu zapewnienia bezpieczeństwa ludzi, ich mienia i środowiska		
MZ.I.1	Pozyskiwanie, analizowanie i przekazywanie informacji o sytuacji na terenie powiatu.	
MZ.I.2	Zwoływanie posiedzenia powiatowego zespołu zarządzania kryzysowego (PZZK).	
MZ.I.3	Uruchamianie i monitorowanie realizacji zadań zawartych w: a) powiatowym planie zarządzania kryzysowego (PPZK) oraz – stosownie do rodzaju zagrożenia – innych planach, w tym: b) powiatowym operacyjnym planie ochrony przed powodzią; powiatowym planie organizacji i funkcjonowania zastępczych miejsc szpitalnych	
MZ.I.4	4. Zorganizowanie współdziałania służb, inspekcji i straży w powiecie odnośnie działalności w zakresie zapobiegania zagrożeniu życia, zdrowia lub mienia oraz zagrożeniom środowiska naturalnego, bezpieczeństwa i utrzymania porządku publicznego, ochrony praw obywatelskich oraz zwalczania i usuwania skutków zdarzeń, w tym pomocy społecznej poszkodowanym. – W razie potrzeby wydanie decyzji w trybie administracyjnym umożliwiającej służbom TD S.A. (służbom, inspekcjom i strażom w powiecie) wejście na nieruchomość w celu przywrócenia dostarczania energii elektrycznej poprzez usunięcie zagrożeń i naprawę/wymianę uszkodzonych urządzeń elektroenergetycznych zlokalizowanych na danej nieruchomości.	
MZ.I.5	Uruchomienie systemu ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniu na terenie powiatu oraz personelu własnego urzędu.	
MZ.I.6	Zorganizowanie procesu komunikacji społecznej.	
MZ.I.7	Zorganizowanie systemu informowania o ofiarach sytuacji kryzysowej.	
MZ.I.8	Zorganizowanie systemu wsparcia psychologicznego dla ofiar sytuacji kryzysowej.	
MZ.I.9	Wnioskowanie do Wojewody o wsparcie działań na terenie powiatu pododdziałami lub oddziałami Sił Zbrojnych RP.	
MZ.I.10	Wnioskowanie o dodatkowe środki finansowe na potrzeby reagowania i odbudowy podmiotów zaangażowanych w sytuacji kryzysowej.	
MZ.I.11	Wprowadzenie obowiązku świadczeń osobistych i rzeczowych w warunkach obowiązującego stanu kłęski żywiłowej (art. 22 ustawy o stanie kłęski żywiłowej).	
MZ.I.12	Utrzymanie zdolności do zarządzania sytuacją kryzysową w przypadku uszkodzenia lub niedostępności obiektów i infrastruktury przewidywanej dla funkcjonowania PZZK.	
MZ.I.13	Działanie w przypadku wprowadzenia stopnia alarmowego lub stopnia alarmowego CRP, z uwzględnieniem każdego ze stopni alarmowych.	
MZ.I.14	Organizacja wykonywania zadań wynikających z podwyższania gotowości obronnej państwa (zgodnie z <i>Planem operacyjnego funkcjonowania Powiatu Krapkowickiego w czasie zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny</i>).	
MZ.I.15	Wsparcie działań zmierzających do odtworzenia i zapewnienia ciągłości działania infrastruktury krytycznej znajdującej się na obszarze województwa, w zakresie właściwym dla wojewody.	

NR MODUŁU	KATALOG – TREŚĆ MODUŁU ZADANIOWEGO	S.
KATALOG II – ZADANIA KOMENDANTA POWIATOWEGO PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W KRAPKOWICACH ZADANIE GŁÓWNE – Realizacja zadań podczas sytuacji kryzysowych oraz usuwania skutków klęsk żywiołowych i innych zdarzeń nadzwyczajnych.		
MZ.II.1	Uruchamianie i realizowanie zadań zawartych w „Powiatowym Planie Ratowniczym Powiatu Krapkowickiego	

NR MODUŁU	KATALOG – TREŚĆ MODUŁU ZADANIOWEGO	S.
KATALOG III – ZADANIA KOMENDANTA POWIATOWEGO POLICJI W KRAPKOWICACH ZADANIE GŁÓWNE – Realizacja zadań podczas sytuacji kryzysowych oraz usuwania skutków klęsk żywiołowych i innych zdarzeń nadzwyczajnych.		
MZ.III.1	Uruchamianie i realizowanie zadań zawartych w „Powiatowym Planie Ratowniczym Powiatu	

NR MODUŁU	KATALOG – TREŚĆ MODUŁU ZADANIOWEGO	S.
KATALOG IV – ZADANIA PAŃSTWOWEGO POWIATOWEGO INSPEKTORA SANITARNEGO W KRAPKOWICACH ZADANIE GŁÓWNE – Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno – epidemiologicznego na terenie powiatu krapkowickiego		
MZ.IV.1	Uruchomienie, koordynacja i nadzór nad realizacją „Planu postępowania na wypadek epidemii lub wystąpienia chorób szczególnie niebezpiecznych na terenie powiatu krapkowickiego”	

NR MODUŁU	KATALOG – TREŚĆ MODUŁU ZADANIOWEGO	S.
KATALOG V – ZADANIA POWIATOWEGO LEKARZA WETERYNARII W KRAPKOWICACH ZADANIE GŁÓWNE – Zapewnienie bezpieczeństwa weterynaryjnego na terenie powiatu krapkowickiego.		
MZ.V.1	Działanie Powiatowego Lekarza Weterynarii w Krapkowicach podczas zagrożenia wystąpieniem lub wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt podlegającej zwalczaniu.	

NR MODUŁU	KATALOG – TREŚĆ MODUŁU ZADANIOWEGO	S.
KATALOG VI – ZADANIA POWIATOWEGO INSPEKTORA NADZORU BUDOWLANEGO W KRAPKOWICACH ZADANIE GŁÓWNE – Zachowanie bezpieczeństwa podczas eksploatacji obiektów budowlanych.		
MZ.VI.1	Działanie Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Krapkowicach podczas sytuacji kryzysowej.	

Treść zadania:	Pozyskiwanie, analizowanie i przekazywanie informacji o sytuacji na terenie powiatu
Wykonawca zadania:	Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (Kierownik PCZK)
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), 2. Kierownicy powiatowych służb, inspekcji i straży, 3. Dyrektorzy, kierownicy, koordynatorzy wydziałów SP w Krapkowicach, 4. Kierownicy jednostek organizacyjnych, 5. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.
<p>I. CEL ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Określenie zasad pozyskiwania informacji o sytuacji na terenie powiatu. 2. Wskazanie kierunków prowadzenia analiz pozyskanych danych (dla PZZK, dla informowania ludności itp.). 3. Określenie sposobu i zasad przekazywania informacji dla ludności oraz stosownych podmiotów. <p>EFEKT – zminimalizowanie negatywnych skutków zdarzeń i zagrożeń</p>	
<p>II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA</p> <p>W trakcie wykonywania zadania przewiduje się powstanie zakłóceń, które mogą w znaczący sposób utrudnić właściwy sposób realizacji poszczególnych zamierzeń. Do najbardziej prawdopodobnych utrudnień należy zaliczyć:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Brak przepływu informacji pomiędzy Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego a Wojewódzkim Centrum Zarządzania Kryzysowego 2. (WCZK), jak również pomiędzy Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego a Miejskim/Gminnymi Centrami Zarządzania Kryzysowego 3. (MCZK/GCZK) dotyczących rzeczywistej sytuacji w rejonie kryzysu. 4. Utrudnienia (brak) w łączności telefonicznej przewodowej i radiowej. 5. Brak zasilania w energię elektryczną. 6. Presja czasu. 7. Możliwy chaos organizacyjny 8. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji. 9. Możliwość niepoprawnego funkcjonowania zaplanowanego modelu prowadzenia działań. 	
<p>III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pozyskiwanie danych – Kierownik PCZK stawia zadania pracownikom PCZK, określając ich termin i zakres oraz kierunki prowadzenia analizy po uzyskaniu określonych danych. 2. Prowadzenie analizy – Pracownicy PCZK po uzyskaniu danych przygotowują odpowiednie meldunki i raporty – zgodnie z przyjętymi zasadami i przedstawiają je Kierownikowi PCZK do akceptacji. 3. Przygotowanie informacji do stosownych podmiotów (np. dla Starosty, Wojewody, PZZK, ludności, innych podmiotów) – po uzyskaniu akceptacji opracowywane są ostateczne wersje (formy) właściwych dokumentów (raporty, komunikaty itp.). 4. Przekazywanie informacji o sytuacji i wniosków z analizy i oceny – pracownicy PCZK przekazują informacje wskazanym podmiotom, w tym ludności, a Kierownik PCZK przedkłada dane z analizy Staroście i członkom PZZK. 	

IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA

A. Tryb uruchamiania zasobów:

a) Szczegółowy opis

- przyjmowanie, analizowanie i dystrybucja wpływających komunikatów oraz ostrzeżeń hydrologicznych i meteorologicznych;
- śledzenie informacyjnych mediów lokalnych i ogólnopolskich oraz portali internetowych w celu wychycenia informacji na temat zdarzeń
- kryzysowych oraz sprawdzanie informacji przekazywanych przez środki masowego przekazu dotyczących zdarzeń o charakterze kryzysowym na obszarze powiatu,
- przyjmowanie informacji o zdarzeniach oraz ich przekazywanie właściwym służbom oraz podległym jednostkom samorządu terytorialnego i GCZK zgodnie z art. 21 ustawy o zarządzaniu kryzysowym (brak całodobowych gminnych centrów zarządzania kryzysowego);
- przyjmowanie informacji okresowych od służb dyżurnych: KPP w Krapkowicach, SK KP PSP w Krapkowicach oraz okresowo od innych podmiotów;
- prowadzenie stałego monitoringu zagrożenia powodziowego oraz meteorologicznego na terenie powiatu krapkowickiego oraz całego, województwa opolskiego lub w pozostałej części kraju (w miarę potrzeb),
- prowadzenie ciągłego nasłuchu w Sieci Radiotelefonicznej Wojewody Opolskiego.

b) Siły i środki własne:

- siły – pracownicy etatowi PCZK, inni pracownicy wydziałów Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.
- środki – komputery, radiotelefon, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax,

c) Koncentracja personelu i sprzętu – pokój PCZK (nr 209), sala obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach lub inne miejsce wskazane przez przewodniczącego Zespołu, magazyn przeciwpowodziowy (piwnica, pomieszczenie nr 02A).

d) Inne informacje – w przypadku braku łączności lub utrudnień w łączności radiowej – do informowania o zwołaniu posiedzenia Zespołu wykorzystywane są siły i środki Starostwa Powiatowego w Krapkowicach, Komendy Powiatowej Policji w Krapkowicach, samochody służbowe Starostwa.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego Starosty Powiatu Krapkowickiego realizuje zadania związane z pozyskiwaniem, analizowaniem oraz przekazywaniem informacji o sytuacji na terenie powiatu krapkowickiego.

C. Przedsięwzięcia reagowania

DZIAŁANIE WYKONYWANE W TRYBIE STAŁYM:

przyjmowanie, analizowanie i dystrybucja wpływających komunikatów oraz ostrzeżeń hydrologicznych i meteorologicznych. W razie potrzeby publikowanie ostrzeżeń na stronie internetowej powiatu krapkowickiego. Przyjmowanie i przekazywanie informacji o zdarzeniach na terenie powiatu, w tym:

- weryfikacja zdarzeń,
- zbieranie uzupełniających informacji na temat zdarzeń,
- dokonywanie prognozy ich rozwoju,
- zbieranie danych dotyczących stanu zaangażowanych sił i środków w ramach reagowania i likwidacji skutków zdarzeń,
- przekazywanie powiadomień SMS-owych nt. zdarzeń kryzysowych występujących na obszarze powiatu,
- sporządzanie raportów doraźnych/dobowych/sytuacyjnych poprzez Centralną Aplikację Raportującą do instytucji szczebla wojewódzkiego.

DZIAŁANIE WYKONYWANE PO ZAISTNIENIU ZDARZENIA O ZNAMIONACH ZDARZENIA KRYZYSOWEGO:

- przyjęcie informacji o zdarzeniu,
- weryfikacja informacji o zdarzeniu i kompletowanie informacji dotyczących zdarzenia (z możliwych źródeł),
- sprawdzenie stanu zaangażowania w likwidację skutków zdarzenia podmiotów administracji samorządowej oraz sprawdzenie istnienia
- pilnych potrzeb ze strony sił reagujących,
- poinformowanie pracowników Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego o zaistniałym zdarzeniu i jego przebiegu za pomocą
- powiadomień SMS-owych bądź inną drogą,
- sporządzenie raportu doraźnego poprzez Centralną Aplikację Raportującą do PCZK o zaistniałym zdarzeniu,

- systematyczne informowanie o przebiegu zdarzenia i likwidacji jego skutków Starostę Powiatu Krapkowickiego oraz innych podmiotów
- w miarę potrzeb,
- prognozowanie rozwoju,
- bieżące dokumentowanie usuwania skutków zdarzenia,
- podjęcie decyzji o rozpoczęciu realizacji działań związanych z informowaniem społeczeństwa o sytuacji kryzysowej w powiecie,
- w razie potrzeby, zgodnie z decyzją Starosty Powiatu Krapkowickiego - przewodniczącego Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, powiadomienie członków Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego o terminie i miejscu posiedzenia oraz o zakresie informacji koniecznej do przygotowania na posiedzenie.

a) kierowanie działaniami: Starosta Krapkowicki, Wicestarosta Krapkowicki, Kierownik PCZK.

b) dokumentowanie działań – PCZK wykonuje i przechowuje dokumentację, przechowywana jest w pokoju 209 w szafach zamykanych na klucz.

c) przyjęte procedury komunikacji społecznej
 przekazywanie informacji o zagrożeniach ludności w sposób zwyczajowo przyjęty, tj. poprzez gazetę lokalną, media społecznościowe, stronę internetową powiatu, konferencje prasowe Starosty Krapkowickiego, w przypadku braku łączności za pomocą ulotek informacyjnych lub przekazywanie informacji za pomocą urzędzeń nagłaśniających.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Wsparcie ze strony innych instytucji sprowadza się do:

- przekazywania do PCZK przez stosowne podmioty (np. WCZK, IMGW PIB, OWIOŚ) informacji o ewentualnych zagrożeniach i możliwości wystąpienia zdarzenia nadzwyczajnego,
- udzielania pomocy przez KP PSP w Opolu i KPP w Krapkowicach w zakresie przekazywania informacji społeczeństwu o zagrożeniach

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Powiatu Krapkowickiego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym.
2. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 o zarządzaniu kryzysowym.
3. Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej.

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI**.

MODUŁ ZADANIOWY**NR 1.2**

Treść zadania:	Zwoływanie posiedzenia powiatowego zespołu zarządzania kryzysowego (PZZK).
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK),3. Kierownik PCZK,4. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.
I. CEL ZADANIA	Określenie sposobu uruchomienia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w czasie wystąpienia sytuacji kryzysowych. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu skutecznego wykonywania zadań zarządzania kryzysowego
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA	<ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji.3. Możliwość niepoprawnego funkcjonowania zaplanowanego modelu prowadzenia działań.4. Brak łączności telefonicznej i utrudniona łączność radiowa – utrudnienia w obiegu informacji
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki (przewodniczący Zespołu) – określa skład, siedziby, tryb pracy oraz tryb uruchomienia PZZK (zwyczajny lub alarmowy). Stawia zadania w przedmiotowej sprawie Kierownikowi PCZK.2. Kierownik PCZK wykonuje polecenia w ww. kwestiach poprzez pracowników PCZK – wyznacza miejsca pracy, zleca powiadomienie członków Zespołu o posiedzeniu, zapewnienia obsługę kancelaryjno-biurowej.3. Kierownik PCZK przyjmuje meldunek od pracowników PCZK o wykonaniu zleconych zadań i przekazuje informacje Staroście Krapkowickiemu.4. Pracownicy PCZK przygotowują Staroście wszystkie zebrane informacje na temat, którego zwołano posiedzenie.5. Pracownicy PCZK uczestniczą w posiedzeniu, przygotowują miejsce posiedzenia, spisują ważne informacje, sporządzają protokół z posiedzenia PZZK.6. Kierownik PCZK – zleca przygotowanie informacji z posiedzenia PZZK, zleca zadania po posiedzeniu PZZK pracownikom PCZK.
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA	A. Tryb uruchamiania zasobów: <ol style="list-style-type: none">a) Szczegółowy opis: Posiedzenie zwoływane w trybie zwyczajnym i alarmowym – w zależności od rodzaju zagrożenia (zdarzenia). Starosta Krapkowicki stawia zadania w tej kwestii Kierownikowi PCZK, który nakazuje pracownikowi PCZK przygotowanie oficjalnego pisma i jego wysłanie, przygotowanie miejsca pracy itp. (tryb zwyczajny). – a w przypadku zastosowaniu trybu alarmowego – nakazuje kontakt telefoniczny z członkami PZZK. Pracownik PCZK odpowiedzialny jest za obsługę kancelaryjno-biurową posiedzenia Zespołu. Kierownik PCZK odpowiedzialny jest za zapewnienie miejsca pracy Zespołu. W przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej, Przewodniczący Zespołu może zarządzić pracę Zespołu w systemie całodobowym. Zespół obraduje w trybie jawnym. W razie potrzeby Przewodniczący Zespołu może wprowadzić niejawną obradę.b) Siły i środki własne: <u>siły:</u><ul style="list-style-type: none">- członkowie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, inne osoby zaproszone przez przewodniczącego Zespołu,- Kierownik PCZK, a także inne pracownicy PCZK potrzebni do obsługi posiedzenia Zespołu;

środki:

- telefony stacjonarne i komórkowe, komputery, sala obrad Starostwa, pokój 209 (pomieszczenie PCZK).
- c) Koncepcja personelu i sprzętu:
Sala obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach, inne wskazane miejsce przez Przewodniczącego Zespołu.
- d) Inne informacje
W przypadku braku łączności lub utrudnień w łączności radiowej – do informowania o zwołaniu posiedzenia Zespołu wykorzystywane są siły i środki Starostwa Powiatowego w Krapkowicach samochody służbowe Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.

B. ORGANIZACJA KIEROWANIA/ DOWODZENIA

Starosta Krapkowicki jako przewodniczący Zespołu podejmuje decyzję o zwołaniu posiedzenia, określając tryb jego uruchomienia, miejsce pracy oraz w zależności od zagrożenia skład (członkowie Zespołu i/lub zaproszeni goście), stawiając określone zadania do wykonania Kierownikowi PCZK.

Kierownik PCZK, zlecając pracownikom PCZK (tryb uruchomienia i nadzwyczajny) powiadamia wytypowane osoby o miejscu i terminie zwołania posiedzenia Zespołu oraz o planowanej do umówienia tematyce. W dodatkowo opracowanym dokumencie „Plan posiedzenia” ujmowane są szczegółowe zagadnienia do omówienia przez poszczególnych członków Zespołu (zaproszonych gości), w tym zadania do przekazania w formie pisemnej.

Kierownik PCZK kieruje przygotowaniem pomieszczeń, w którym odbędzie się posiedzenie Zespołu, w tym miejsca pracy dla jego członków (jeśli zaistnieje taka potrzeba).

Kierownik PCZK kieruje procedurą aktualizowania danych teleadresowych członków PZZK, zaproszonych gości itd., w celu wykorzystywania ich w procesie powiadamiania.

Sposoby przekazywania decyzji przewodniczącego Zespołu:

- telefonami stacjonarnymi i komórkowymi;
- komputerami do powiadamiania drogą elektroniczną;
- samochodami służbowymi wykorzystywanymi do informowania o decyzjach w przypadku zakłóceń teleinformatycznych

Miejsce pracy PZZK: pomieszczenie wskazane przez Starostę Krapkowickiego.

Sposób wysłania dokumentów: z wykorzystaniem poczty elektronicznej lub pisemnie,

Dane teleadresowe członków PZZK i zaproszonych gości: znajdują się w oddzielnym segregatorze, bez możliwości wglądu osób trzecich.

C. PRZEDSIĘWZIĘCIA REAGOWANIA

a) URUCHAMIANIE ZESPOŁU W TRYBIE ZWYCZAJNYM

O posiedzeniach zwoływanych w trybie zwyczajnym Szef Zespołu zawiadamia członków zespołu, co najmniej na 7 dni kalendarzowych przed jego terminem, informując o czasie i porządku obrad.

Miejscem posiedzeń zwoływanych w trybie zwyczajnym jest Starostwo Powiatowe w Krapkowicach.

W przypadku zwołania posiedzenia w trybie zwyczajnym przewodniczący przyjmuje zasadę polegającą na referowaniu przez uczestników posiedzenia zagadnień określonych w załączniku do zaproszenia – „Plan posiedzenia”. Może zaistnieć okoliczność rozszerzenia wypowiedzi przez referującego, wskazanego przez przewodniczącego Zespołu;

URUCHAMIANIE ZESPOŁU W TRYBIE ALARMOWYM

O posiedzeniu Zespołu zwoływanym w trybie nadzwyczajnym (alarmowym) Szef Zespołu zawiadamia członków Zespołu poprzez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, określając skład osobowy, miejsce i czas rozpoczęcia posiedzenia wszelkimi, dostępnymi środkami.

Miejscem posiedzeń zwoływanych w trybie zwyczajnym jest miejsce określone przez Przewodniczącego Zespołu.

W przypadku zwołania posiedzenia w trybie nadzwyczajnym Przewodniczący Zespołu prosi uczestników o odpowiedzi na konkretne pytania dotyczące tematu posiedzenia (konkretnego zagrożenia, zdarzenia).

b) Posiedzeniom Zespołu przewodniczy Przewodniczący Zespołu, tj. Starosta Krapkowicki, a w razie jego nieobecności Zastępca Przewodniczącego Zespołu, tj. Wicestarosta Krapkowicki.

c) Przebieg posiedzeń dokumentuje przedstawiciel PCZK. Z posiedzenia sporządzany jest protokół.

d) Współdziałanie odbywa się wg nw. zapisu:

- zakres współdziałania w relacji Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – termin i tryb uruchomienia Zespołu, skład i miejsce posiedzenia;
- zakres współdziałania w relacji Kierownik PCZK - pracownik PCZK – zapewnienie miejsca pracy oraz zabezpieczenie logistyczne;

- wymiana informacji będzie się odbywać kolejno: pomiędzy Starostą Krapkowickim – Kierownikiem PCZK – Pracownicy PCZK, a także pomiędzy osobami zaproszonymi na posiedzenie;
- zakres współdziałania pomiędzy Starostą a zaproszonymi osobami będzie miał miejsce podczas posiedzenia w zakresie oceny danego zagrożenia, propozycji działań i przekazywania określonych wiadomości do informacji publicznej.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Wsparcie członków PZZK oraz zaproszonych gości przez Przewodniczącego Zespołu w zakresie wiedzy merytorycznej w danym zakresie oraz współpracy.

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Powiatu Krapkowickiego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 14 ust. 7, 8 i 9 10 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.
2. **Regulamin Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.**
3. **Regulamin Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego**

PODPISY:

Podpisy uczestników znajdują się w ARKUSZU UZGODNIEŃ

MODUŁ ZADANIOWY**NR 1.3**

Treść zadania:	Uruchamianie i monitorowanie realizacji zadań zawartych w: a) powiatowym planie zarządzania kryzysowego (PZZK) oraz – stosownie do rodzaju zagrożenia – innych planach, w tym: b) powiatowym operacyjnym planie ochrony przed powodzią; powiatowym planie organizacji i funkcjonowania zastępczych miejsc szpitalnych
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	1. Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), 2. Kierownik PCZK, 3. Kierownicy jednostek organizacyjnych, Powiatowych Służb, Inspekcji i Straży realizujących zadania ujęte w przedmiotowych planach
I. CEL ZADANIA Określenie procesu decyzyjnego w zakresie uruchamiania zadań ujętych w ww. planach oraz stworzenie mechanizmu skutecznego monitorowania ich realizacji. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu systemowego, skoordynowanego i efektywnego reagowania administracji publicznej powiatu krapkowickiego na wystąpienie zagrożeń, a tym samym minimalizowanie ich skutków.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA 1. Presja czasu. 2. Wystąpienie chaosu, paniki i możliwości zakłóceń porządku publicznego. 3. Wystąpienie sytuacji kryzysowej – wpływającej negatywnie na poziom bezpieczeństwa ludzi, mienia lub środowiska, powodujące znaczne ograniczenia w działaniu właściwych organów administracji publicznej	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA 1. Aktualizowanie danych zawartych w ww. planach. 2. Uruchamianie zadań wyszczególnionych ww. planach. 3. Monitorowanie realizacji zadań określonych ww. planach	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA A. Tryb uruchamiania zasobów: a) Szczegółowy opis 1. Pracownik PCZK po uzyskaniu informacji skutkującej koniecznością przystąpienia do realizacji zadania, powiadamia o tym kierownika PCZK. 2. Kierownik PCZK w porozumieniu ze Starostą, uruchamia PCZK do pracy w systemie całodobowych dyżurów. 3. Dyżurny PCZK monitoruje sytuację poprzez stałą analizę napływających informacji, szczególnie od pozostałych uczestników reagowania kryzysowego oraz organów administracji zespolonej i niezespolonej. 4. W razie potrzeby, w celu oceny sytuacji, wypracowania decyzji i koordynacji działań – Starosta zwołuje posiedzenie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego (PZZK) w ustalonym składzie. 5. PCZK przekazuje wykonawcom ustalenia podjęte podczas posiedzenia PZZK. 6. Wykonawcy, zgodnie z Siatką Bezpieczeństwa, realizują przekazane przez PCZK zadania, informują o stanie ich realizacji i w ustalonym trybie składają do PCZK raporty sytuacyjne. 7. PCZK lub w razie potrzeby – zwołany kolejny raz PZZK, dokonują oceny sytuacji i koordynują działania uruchomionych struktur. 8. PCZK w ustalonym trybie przekazuje raporty do szczebla nadrzędnego. Ponadto prowadzenie ciągłego nasłuchu w Sieci Radiotelefonicznej Wojewody Opolskiego. b) Siły i środki własne: Siły:	

- etatowi członkowie PZZK,
- Dyrektorzy, Kierownicy, Koordynatorzy Wydziałów Starostwa Powiatowego w Krapkowicach określani poszczególnymi planami,
- osoby wyznaczone przez Starostę Krapkowickiego,

Środki:

- telefony stacjonarne i komórkowe, komputery, faxy, sala konferencyjna Starostwa, zapasowe miejsca pracy itp.

c) Koncentracja personelu i sprzętu – pokój PCZK (nr 209), sala obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach lub inne miejsce wskazane przez przewodniczącego Zespołu, magazyn przeciwpowodziowy (piwnica, pomieszczenie nr 02A).

d) Inne informacje – brak.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Starosta Krapkowicki podejmuje decyzje:

- o uruchomieniu PZZK, określając tryb uruchomienia, miejsce pracy, skład, tematykę,
- o podjęciu zadań ujętych w poszczególnych planach,
- o sposobach monitorowania i kontroli realizowanych zadań przez wykonawców,
- o zasadach informowania ludności.

C. Przedsięwzięcia reagowania

POWIATOWY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

➤ Uruchamianie zadań zawartych w ww. Planie:

– podstawa uruchomienia zadań – decyzja Starosty Krapkowickiego na podstawie art. 17 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym,

– aktualizowanie zagrożeń i ocena ryzyka ich wystąpienia, we współpracy z określonymi podmiotami, a także pozostałych danych (siły i środki, tryb ich uruchamiania, zadania wymienione w załącznikach funkcjonalnych itp.) – co najmniej raz na dwa lata, lub w sytuacjach zaistnienia nowych zagrożeń albo innych skutków zagrożeń dotychczasowych,

– główne zadania ujęte w przedmiotowym planie:

- uruchomienie PZZK – zgodnie z MZ I.2, w miarę potrzeb,
- kierowanie monitorowaniem zagrożeń oraz uruchamianie procedur – w przypadku powstałego zagrożenia,
- kierowanie usuwaniem skutków zagrożeń oraz odtwarzaniem zasobów i infrastruktury krytycznej – w miarę możliwości podjęcia działań,

➤ Monitorowanie realizacji zadań zawartych w ww. Planie:

- z wykorzystaniem meldunków, sprawozdań, raportów składanych do PCZK lub bezpośrednio do Starosty Krapkowickiego przez wykonawców poszczególnych
- zadań – zgodnie z SPO-7,
- z wykorzystaniem członków PZZK (kierowników jednostek organizacyjnych realizujących określone zadania), którzy referują Staroście Krapkowickiego ich wykonanie z jednoczesnym przedstawieniem wniosków dotyczących zmian w realizacji zadań,
- z wykorzystaniem osób wyznaczonych przez Starostę Krapkowickiego do przeprowadzenia rekonesansu miejsc, rejonów realizacji zadań,
- z wykorzystaniem PCZK w zakresie prowadzenia aktualizacji wszelkich danych zawartych w Planie.

PLAN OPERACYJNY OCHRONY PRZED POWODZIĄ POWIATU KRAPKOWICKIEGO

➤ Uruchamianie zadań zawartych w ww. Planie:

- podstawa uruchomienia zadań – decyzja Starosty Krapkowickiego na wniosek Kierownika PCZK w uzasadnionych przypadkach,
- aktualizowanie Planu – w razie potrzeby jednak nie rzadziej niż raz w roku,
- główne zadania ujęte w przedmiotowym planie:
- uruchomienie Grupy Wsparcia, ogłoszenie (odwołanie) pogotowia (alarmu) przeciwpowodziowego
 - ❖ sprecyzowanie zadań dla wykonawców w poszczególnych rejonach zagrożenia powodziowego,
 - ❖ zorganizowanie i koordynowanie współdziałania podmiotów zaangażowanych w działania ratownicze
 - ❖ informowanie ludności o zagrożeniach powodziowych – zgodnie z MZ I.6 oraz MZ I.7,

- Monitorowanie realizacji zadań zawartych w ww. Planie:
 - z wykorzystaniem meldunków, sprawozdań, raportów składanych do PCZK lub bezpośrednio do Starosty Krapkowickiego przez wykonawców poszczególnych zadań,
 - z wykorzystaniem osób wyznaczonych przez Starostę Krapkowickiego do przeprowadzenia rekonesansu miejsc, rejonów realizacji zadań.

PLAN PRZYGOTOWAŃ PODMIOTÓW LECZNICZYCH POWIATU KRAPKOWICKIEGO NA POTRZEBY OBRONNE PAŃSTWA

- Uruchamianie zadań zawartych w ww. Planie:
 - podstawa uruchomienia zadań – zarządzanie Starosty Krapkowickiego na podstawie rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 października 2023 r. w sprawie przygotowania i wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa,
 - główne zadania ujęte w przedmiotowym planie:
 - ❖ aktualizowanie planów przygotowania jednostek organizacyjnych i ich wykorzystania jako zastępcze miejsca szpitalne
 - ❖ podjęcie decyzji, po konsultacji z członkami PZZK o potrzebach rozwinięcia (w części lub całkowicie) ZMSz,
 - ❖ kierowanie rozwinięciem ZMSz na obszarze powiatu.
- Monitorowanie realizacji zadań zawartych w ww. Planie: z wykorzystaniem meldunków, sprawozdań oraz raportów składanych do PCZK) przez podmioty realizujące przedmiotowe zadanie
 - d) kierowanie działaniami: Starosta Krapkowicki, Wicestarosta Krapkowicki, Kierownik PCZK.
 - e) dokumentowanie działań – PCZK wykonuje i przechowuje dokumentację, przechowywana jest w pokoju 209 w szafach zamykanych na klucz.
 - f) przyjęte procedury komunikacji społecznej
 - przekazywanie informacji o zagrożeniach ludności w sposób zwyczajowo przyjęty, tj. poprzez gazetę lokalną, media społecznościowe, stronę internetową powiatu, konferencje prasowe Starosty Krapkowickiego, w przypadku braku łączności za pomocą ulotek informacyjnych lub przekazywanie informacji za pomocą urządzeń nagłaśniających.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Zgodnie z przedmiotowymi planami.

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Powiatu Krapkowickiego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 17 ust. 1, 2 pkt 1, 4, 6, 6a, 7 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.
2. Art. 34, pkt 1a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym.
3. rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 października 2023 r. w sprawie przygotowania i wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa.

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI**.

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.4.**

Treść zadania:	Zorganizowanie współdziałania służb, inspekcji i straży w powiecie odnośnie działalności w zakresie zapobiegania zagrożeniu życia, zdrowia lub mienia oraz zagrożeniom środowiska naturalnego, bezpieczeństwa i utrzymania porządku publicznego, ochrony praw obywatelskich oraz zwalczania i usuwania skutków zdarzeń, w tym pomocy społecznej poszkodowanym.
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK).2. Służby, inspekcje i straże Powiatu Krapkowickiego.3. Wojewoda Opolski4. Wydziały Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.5. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK).6. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego7. Centra Zarządzania Kryzysowego miast i gmin Powiatu Krapkowickiego.8. Powiatowe Centra Zarządzania Kryzysowego sąsiednich powiatów
I. CEL ZADANIA Określenie zasad współpracy na terenie Powiatu Krapkowickiego sił realizujących zadania zarządzania kryzysowego w zakresie zadań, czasu, miejsca, przestrzeni, i możliwości dla zrealizowania określonych przedsięwzięć. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiego koordynowanie działań dla jak najlepszego wykonania zadań w wyznaczonym czasie	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Możliwy chaos organizacyjny.2. Utrudnienia (brak) w łączności telefonicznej, przewodowej i radiowej.3. Presja czasu.4. Bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi, ich mienia, środowiska i infrastruktury, w tym infrastruktury krytycznej	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Wskazanie podmiotów współdziałających między sobą, z wyodrębnieniem podmiotów wiodących i współpracujących – ustalenie hierarchii zależności.2. Określenie zadań uczestnikom procesu współdziałania.3. Sprecyzowanie sposobów współpracy, w tym komunikowania się między sobą – wskazanie obszarów decyzyjnych i opiniodawczo-doradczych oraz planowania, wymiany informacji i bieżącej koordynacji działań	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA <ol style="list-style-type: none">A. Tryb uruchamiania zasobów:<ol style="list-style-type: none">a) Szczegółowy opis Podmioty posiadające dyżur całodobowy działają w trybie ciągłym. Podmiot wiodący dla danego zagrożenia przyjmuje tryb uruchomienia natychmiastowy po otrzymaniu informacji o zagrożeniu (zdarzeniu). Pozostałe podmioty przyjmują tryb uruchomienia zgodnie z zagrożeniem na podstawie decyzji przyjętych przez PZZK.b) Siły i środki własne: Siły:<ul style="list-style-type: none">– pracownicy PCZK oraz osoby wytypowane do wsparcia działań Centrum – zgodnie z „Regulaminem organizacyjnym Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach”,– siły do zabezpieczenia logistycznego i informatycznego uczestników systemu (PZZK, PCZK, Wydziały Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.	

Środki:

– komputery, telefony, faxy, pomieszczenia do pracy itp.

b) Koncentracja personelu i sprzętu – pokój PCZK (nr 209), sala obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach lub inne miejsce wskazane przez przewodniczącego Zespołu, magazyn przeciwpowodziowy (piwnica, pomieszczenie nr 02A).

c) Inne informacje – brak.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Starosta Krapkowicki określa podmioty realizujące zadania w danym zagrożeniu, po przeprowadzeniu konsultacji i na podstawie ustaw kompetencyjnych zleca uwzględnienie ich w Powiatowym Planie Zarządzania Kryzysowego, a tym samym w systemie współdziałania. W ww. „Planie...” określa się podmioty wiodące i współpracujące dla każdego zagrożenia.

Podjmuje decyzje uruchomienia PZZK, trybu i miejsca pracy.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

- wskazanie podmiotów współdziałających między sobą, z wyodrębnieniem podmiotów wiodących i współpracujących
 - ustalenie hierarchii zależności w systemie współdziałania,
 - akty prawne precyzują jednoznacznie podmiot wiodący i podmioty współpracujące dla każdego zagrożenia, a podział ten znajduje odzwierciedlenie w „Siatce Bezpieczeństwa”
- określenie zadań uczestnikom procesu współdziałania:
 - Starosta Krapkowicki jest koordynatorem współdziałania podmiotów między sobą,
 - podmiot wiodący kieruje bezpośrednimi zasadami przywracającymi stan normalnego funkcjonowania, przyjmuje po konsultacjach z Starostą Krapkowickim wspólny wariant działań, wydaje dyspozycje podległym jednostkom i koordynuje zadania własne z podmiotami współpracującymi,
 - podmioty współpracujące udzielają podmiotowi wiodącemu wsparcia, koordynują działania podległych jednostek,
 - PZZK, na podstawie informacji własnych i pozyskanych od podmiotu wiodącego, ocenia występujące i potencjalne zagrożenia, wykonuje stosowne prognozy i na ich podstawie przygotowuje propozycje działań, które przedstawia Staroście Krapkowickiemu,
 - PCZK dostarcza Staroście Krapkowickiemu i członkom PZZK niezbędnych informacji dotyczących bieżących informacji,
 - PCZK zapewnia całodobowy przepływ informacji, współdziała z innymi centrami zarządzania kryzysowego i podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne,
 - centra zarządzania kryzysowego gmin i sąsiednich powiatów realizują zadania bezpośrednio na miejscu zdarzenia zgodnie z przyjętymi zasadami ujętymi we własnych planach.
- sprecyzowanie sposobów współpracy, w tym komunikowania się między sobą – wskazanie obszarów decyzyjnych i opiniodawczo-doradczych oraz planowania, wymiany informacji i bieżącej koordynacji działań:
 - podejmowane decyzje przez Starostę Krapkowickiego przekazywane są wykonawcom, w zależności od rodzaju zdarzenia, przede wszystkim do podmiotu wiodącego (jeśli nie jest nim Starosta Krapkowicki) i podmiotom współpracującym a także członkom PZZK, a ponadto PCZK,
 - wymiana bieżących informacji o zagrożeniach i podejmowanych działaniach realizowana jest zgodnie z MZ.I.1, a podmiotem koordynującym ten zakres działania jest PCZK,
 - podmioty wiodące – w obszarze decyzyjnym – stawiają zadania własnym siłom oraz podmiotom współpracującym, a w obszarze wymiany informacji przekazują dane do: Starosty Krapkowickiego (poprzez PCZK) oraz członkom PZZK podczas posiedzenia Zespołu,
 - wszystkie podmioty realizujące zadania zarządzania kryzysowego (ujęte w Powiatowym Planie Zarządzania Kryzysowego) informują Starostę Krapkowickiego (osobiście, poprzez PCZK, podczas posiedzenia PZZK) o stanie realizacji poszczególnych zadań oraz o ich zakończeniu.

b) Kierowanie działaniami:

- Starosta Krapkowicki w zakresie podejmowania decyzji, uruchamia PZZK oraz w obszarze opiniodawczo-doradczym osobiście lub poprzez PCZK.
- członkowie PZZK w zakresie przygotowania dla Starosty Krapkowickiego propozycji działań,

- PCZK w zakresie gromadzenia informacji o zagrożeniach, zdarzeniach, sytuacji, przebiegu działań ratowniczych itp.,
 - podmioty wiodące w ramach zorganizowania współdziałania do zidentyfikowanego zagrożenia
 - podmioty współpracujące w zakresie stawiania zadań własnym siłom
- c) Dokumentowanie przebiegu działań:
- PCZK w zakresie wymiany informacji,
 - Kierownik PCZK i pracownicy PCZK w zakresie posiedzeń PZZK,
 - podmioty wiodące i współpracujące i inne – z prowadzonych zadań ratowniczych, zgodnie z własnymi wytycznymi.
- d) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.
- e) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków, ustalanych podczas stawiania zadań, przesyłanych do PCZK lub na podstawie informacji przedstawionych podczas posiedzenia PZZK

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Nie dotyczy.

VI. BUDŻET ZADANIA

Nie dotyczy.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

art. 17 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ**.

Treść zadania:	Uruchomienie systemu ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniu na terenie powiatu oraz personelu własnego urzędu
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kierownik PCZK 2. PCZK 3. Dyrektorzy, Kierownicy, Koordynatorzy Wydziałów Starostwa Powiatowego 4. Gminy powiatu krapkowickiego
<p>I. CEL ZADANIA Określenie sposobu przekazania informacji ostrzegających lub sygnałów alarmowych do właściwie terytorialnych władz, służb i ludności w sytuacjach kryzysowych lub w sytuacjach możliwości ich wystąpienia.</p> <p>EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu koordynacji realizacji zadań z zakresu powszechnego ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach oraz o zagrożeniach uderzaniem z powietrza</p>	
<p>II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Presja czasu. 2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji, m.in. zakłóceń w dostawach mediów. 3. Wystąpienie chaosu, paniki i możliwość powstania zakłóceń porządku publicznego. 4. Brak łączności telefonicznej: stacjonarnej i radiowej pomiędzy wykonawcami zadania. 	
<p>III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uruchomienie przez Starostę Krapkowickiego Systemu Wczesnego Ostrzegania (SWO) oraz Systemu Wykrywania i Alarmowania (SWA). 2. Monitorowanie, analizowanie i prognozowanie zagrożeń (zdarzeń) dla życia, zdrowia mieszkańców, ich mienia oraz środowiska naturalnego. 3. Zabezpieczenie obiegu informacji. 4. Alarmowanie poprzez przekazywanie właściwych sygnałów informujących o zagrożeniu w sposób zwyczajowo przyjęty. 5. Przekazywanie komunikatów odwołujących zagrożenie 	
<p>IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA</p> <p>A. Tryb uruchamiania zasobów:</p> <p>a) Szczegółowy opis</p> <p>SWO uruchamiany jest na podstawie powszechnie obowiązującego prawa lub aktów prawa miejscowego w trybie zapewniającym jednolitość funkcjonowania oraz zdolność do efektywnej współpracy podmiotów wchodzących w skład systemu.</p> <p>Starosta Krapkowicki zarządza rozwinięcie SWA na terenie kilku gmin lub całego powiatu, a czas jego rozwinięcia i osiągnięcia gotowości do działania wynosi do 48 godzin.</p> <p>Przekazywanie informacji o zagrożeniu, w ramach ich obiegu, realizuje Powiatowe Centrum Zrządzania Kryzysowego (PCZK) w trybie natychmiastowym.</p> <p>Pracownik ds. zarządzania kryzysowego prowadzi aktualizację składu SWO i SWA – w trybie natychmiastowym po otrzymaniu stosownych informacji.</p> <p>Kierownik PCZK, na polecenie Starosty Krapkowickiego uruchamia system ostrzegania i alarmowania o zagrożeniach pracowników Urzędu w trybie natychmiastowym.</p> <p>Pracownicy wyznaczeni przez Starostę Krapkowickiego, w trybie natychmiastowym, przekazują komunikaty ostrzegawcze mediom, a we współdziałaniu z PCZK rozpowszechniają komunikaty w ramach informowania ludności, w sposób zwyczajowo przyjęty.</p> <p>b) Siły i środki własne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • siły – pracownicy etatowi PCZK, pracownicy etatowi SP w Krapkowicach, odpowiedzialne osoby za uruchamianie systemu w poszczególnych podmiotach wchodzących w jego skład, • środki – komputery, telefony, faxy, syreny alarmowe, urządzenia nagłaśniające stacjonarne i montowane na pojazdach 	

- c) Koncentracja personelu i sprzętu – pokój PCZK (nr 209), sala obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach lub inne miejsce wskazane przez Starostę Krapkowickiego.
- d) Inne informacje – przekazywanie informacji o zagrożeniach, komunikatów ostrzegawczych i sygnałów alarmowych odbywa się za pośrednictwem środków łączności przewodowej i bezprzewodowej (w tym środków łączności radiowej zarządzania Starosty Krapkowickiego) oraz dostępnych środków masowego przekazu

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Starosta Krapkowicki podejmuje decyzję o rozwinięciu SWA.

Miejsce pracy: pomieszczenia pracowników zaangażowanych w realizację zadania.

Sposób wysłania dokumentów: z wykorzystaniem poczty elektronicznej lub pisemnie.

Sposób informowania ludności zgodnie z przyjętymi zasadami.

Dane teleadresowe zaangażowanych podmiotów: znajdują się w oddzielnym zbiorze PCZK, bez możliwości wglądu osób trzecich.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

- Uruchomienie przez Starostę Krapkowickiego Systemu Wczesnego Ostrzegania (SWO) oraz Systemu Wykrywania i Alarmowania (SWA):
 - przygotowanie przez Kierownika PCZK propozycji i ich przedstawienie Staroście Krapkowickiemu zarządzenia w sprawie organizacji i funkcjonowania SWO i SWA,
 - wydanie przez Starostę Krapkowickiego zarządzenia w przedmiotowej sprawie,
 - przekazanie zarządzenia zainteresowanym podmiotom, wchodzących w skład systemów, m.in. poprzez umieszczenie jego treści na stronie internetowej Urzędu oraz fanpage.
- monitorowanie, analizowanie i prognozowanie zagrożeń (zdarzeń) dla życia, zdrowia mieszkańców, ich mienia oraz środowiska naturalnego:
 - gromadzenie i weryfikacja oraz wstępna analiza informacji o możliwości wystąpienia zagrożenia,
 - pozyskiwanie informacji odnośnie rodzaju, miejsca i skali zaistniałego zdarzenia oraz monitorowania i prognozowanie jego rozwoju;
- zabezpieczenie obiegu informacji w celu:
 - przekazywania danych Staroście Krapkowickiemu o możliwości wystąpienia zagrożenia oraz jego wystąpienia przez Kierownika PCZK (lub bezpośrednio z PCZK)
 - z wykorzystaniem istniejących rozwiązań technicznych (telefonii komórkowej, Internet) lub osobiście,
 - przekazywania komunikatów ostrzegawczych jednostkom organizacyjnym systemu, posiadającym całodobową służbę dyżurną lub zapewniającym całodobowy kontakt z PCZK
 - z wykorzystaniem środków łączności (przewodowej, radiowej, internetowej),
 - alarmowania ludności (po podjęciu decyzji przez Starostę Krapkowickiego) oraz właściwie terytorialnych władz i służb z wykorzystaniem środków technicznych i syren alarmowych oraz urządzeń nagłaśniających – przez PCZK;
 - ostrzegania personelu Starostwa Powiatowego w Krapkowicach – wykorzystując sygnały alarmowe i przekazy ustne osób kierujących np. ewakuacją,
- ostrzeganie poprzez przekazywanie komunikatów i informacji uprzedzających, w tym ramach Regionalnego Systemu Ostrzegania (RSO):
 - przygotowywanie projektów komunikatów ostrzegawczych (, a po ich zatwierdzeniu, wraz z zasadami postępowania w danej sytuacji przekazywanie do mediów, umieszczanie na stronie internetowej Urzędu i fanpage, przekazywanie do podmiotów systemu - PCZK;
 - powiadamianie ludności za pomocą telewizji lokalnej i mediów o różnych lokalnych zagrożeniach – PCZK;
- alarmowanie poprzez przekazywanie właściwych sygnałów informujących o zagrożeniu – podejmowanie decyzji o treści komunikatów alarmowych oraz rodzajów sygnałów – PCZK;
- przekazywanie komunikatów odwołujących zagrożenie – PCZK;
- aktualizowanie przedmiotowego zarządzenia w sprawie organizacji i funkcjonowania SWO i SWA. - pracownik PCZK

b) Kierowanie działaniami:

Starosta Krapkowicki - w zakresie wydania zarządzenia w sprawie utworzenia SWO oraz SWA),
Kierownik PCZK (PCZK) - w zakresie monitorowania, analizowania i prognozowania zagrożeń (zdarzeń) dla życia, zdrowia mieszkańców, ich mienia oraz środowiska naturalnego,

- Kierownik PCZK - w zakresie zabezpieczenia technicznego obiegu informacji,
- Kierownik PCZK poprzez PCZK w zakresie przekazywanie komunikatów i informacji uprzedzających,
- Starosta Krapkowicki poprzez PCZK w zakresie działania SWA,
- Dyrektor WBiZK (poprzez WCZK), z upoważnienia Wojewody Opolskiego w zakresie przekazywania komunikatów odwołujących zagrożenie,
- Dyrektor WBiZK (OOCiSO) w zakresie prowadzenie aktualizacji zarządzenia nr 15/30 Wojewody Opolskiego z dnia 2 marca 2015 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania Wojewódzkiego Systemu Wczesnego Ostrzegania o Zagrożeniach oraz Wojewódzkiego Systemu Wykrywania i Alarmowania na terenie województwa.

c) Dokumentowanie przebiegu działań:

- PCZK w zakresie wymiany informacji, sporządzania dokumentacji.

d) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.

e) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków, raportów itd.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Nie dotyczy.

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadanie realizowane w ramach budżetu własnego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

Art. 14 ust. 2 pkt 1 oraz art. 16 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. **o zarządzaniu kryzysowym.**

§ 4 pkt 1 lit. d) 26 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 7 stycznia 2013 r. **w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach „Regulamin Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego**

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ.**

MODUŁ ZADANIOWY

NR I.6.

Treść zadania:	Zorganizowanie procesu komunikacji społecznej
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK) – w zależności od zagrożenia:<ol style="list-style-type: none">1) Dyrektorzy i Kierownicy jednostek Organizacyjnych, służb, inspekcji i straży z terenu Powiatu.2) Inne podmioty współpracujące,3) Dyrektorzy, Kierownicy, Koordynatorzy Wydziałów i Samodzielne Stanowiska Starostwa Powiatowego w Krapkowicach,4) Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego,2. Organy samorządowe –wójtowie i burmistrzowie
I. CEL ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Prowadzenie spójnej polityki informacyjnej w czasie kryzysu – koordynacja komunikacji społecznej instytucji zaangażowanych w rozwiązywanie sytuacji kryzysowej.2. Budowanie pozytywnego wizerunku urzędu oraz administracji samorządowej na poziomie powiatowym EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu: <ol style="list-style-type: none">1) skutecznego sposobu podejmowania decyzji, a tym samym skrócenia czasu informowania o niej podmioty wykonawcze,2) właściwego sposobu informowania ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania na wypadek ich zaistnienia, a tym samym ewentualnego zmniejszenia negatywnych skutków zdarzeń nadzwyczajnych	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Niespójność informacji przekazywanych przez rzeczników prasowych zaangażowanych podmiotów.2. Atmosfera niepokoju, presja czasu i oczekiwań ze strony mediów, narastający stres wynikający z ogólnej atmosfery nerwowości i niestandardowych godzin pracy (np. godziny wieczorne i nocne).3. Możliwe przerwy w dostawach energii elektrycznej, Internetu i łączności telefonicznej.4. Awarie systemu informatycznego.5. Niedostateczne logistyczne warunki pracy (awarie sprzętu, brak pomieszczeń i środków biurowych, itp.)	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Ustalenie zasad wymiany informacji pomiędzy PCZK a kadrą kierowniczą Urzędu oraz jednostkami biorącymi udział w działaniach ratowniczych2. Monitoring mediów w kryzysie ze zwróceniem szczególnej uwagi na informacje nieprawdziwe, wprowadzające w błąd opinię społeczną lub wpływające negatywnie na wizerunek instytucji.3. Analiza sytuacji pod kątem możliwości jej rozwoju oraz dobór adekwatnych narzędzi komunikacji (konferencja prasowa, komunikat, briefing, fanpage itp. – dobór narzędzi powinien być uzależniony od sytuacji).4. Rekomendowanie rozwiązań, w kontekście komunikacji społecznej, kierownictwu urzędu oraz osobom odpowiedzialnym w imieniu Starosty za koordynację działań w sytuacji kryzysowej).5. Komunikacja z mediami.6. Bieżąca obsługa mediów społecznościowych.7. Informowanie o sytuacji WCZK	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA <ol style="list-style-type: none">A. Tryb uruchamiania zasobów:<ol style="list-style-type: none">a) Szczegółowy opis <ol style="list-style-type: none">1. Wyznaczeni pracownicy Starostwa Powiatowego w Krapkowicach monitorują media (m.in. tv, radio, strony internetowe, media społecznościowe), jeśli zachodzi taka	

potrzeba - całodobowo, i przekazują informacje wcześniej ustalonym adresatom.

2. Dyżurny Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego przekazuje Kierownikowi PCZK informację o zdarzeniu;

3. PCZK utrzymuje stały kontakt ze Starostą i uczestniczy w posiedzeniach Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego – jeżeli taki został powołany; poleceniem Starosty Krapkowickiego zarządza niezwłoczne stawienie się podmiotów odpowiedzialnych za przekaz informacji we wcześniej ustalonym miejscu (godzina przybycia ..., siedziba..., pomieszczenia nr...), organizuje punkt informacyjny na miejscu zdarzenia, jeżeli sytuacja tego wymaga; ,zapewnia dostęp do poniższych wcześniej przygotowanych aktualnych wykazów znajdujących się w zasobach PCZK , ze względu na ochronę danych osobowych, niedostępnych dla osób trzecich:

aktualnych danych kontaktowych kierowników służb, inspekcji i straży – imię i nazwisko, nazwa, telefon, e-mail.

Ponadto pracownicy PCZK co roku aktualizują dane kontaktowe osób, instytucji potrzebnych do działania w razie wystąpienia sytuacji kryzysowej na terenie powiatu krapkowickiego.

Siły i środki własne:

> siły – pracownicy etatowi PCZK, dyżurni PCZK,

> środki – komputery, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax., radio

b) Inne informacje – brak.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Kierownik PCZK koordynuje politykę informacyjną, za pośrednictwem dyżurnych PCZK. Wszystkie informacje przekazuje Staroście Krapkowickiemu, rekomenduje rozwiązania. Wykonuje zadania zgodnie z decyzjami Starosty.

W przypadku konieczności Starosta Krapkowicki zwołuje Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego.

Zadania:

- śledzenie komunikatów przekazywanych do mediów i informacji publicznej przez dyżurnych PCZK,
- bieżąca wymiana informacji pomiędzy PCZK, a WCZK i inspekcjami, strażami i służbami, a także samorządem gminnym,

Miejsce pracy: Starostwo Powiatowe w Krapkowicach lub inne miejsce wskazane przez Starostę.

Dane teleadresowe zaangażowanych podmiotów: znajdują się w oddzielnym zbiorze PCZK, bez możliwości wglądu osób trzecich. Ponadto informacje na potrzeby wykonania zadania są przekazywane osobiście, na piśmie, e-mail, telefonicznie lub w inny ustalony sposób.

C. Przedsięwzięcia reagowania

c) Katalog zadań:

- > pozyskiwanie danych,
- > analizowanie danych:
 - wstępna ocena rodzaju zagrożenia i możliwości jego rozwoju,
 - szacunkowe określenie zasięgu zdarzenia,
 - prognozowanie następstw zdarzenia
- > przekazywanie danych.

d) Kierowanie działaniami:

Starosta Krapkowicki przy pomocy Kierownika PCZK oraz dyżurnych PCZK.

f) Dokumentowanie przebiegu działań:

PCZK dokumentują wszelkie działania związane z pozyskiwaniem, analizowaniem i przekazywaniem informacji we własnym zakresie.

g) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.

h) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków, raportów itd.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Konieczna jest ścisła współpraca z komórkami służb, inspekcji i straży zaangażowanych w działania na administrowanym terenie.

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadanie realizowane w ramach budżetu własnego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 17 ust. 2 pkt. 1 oraz ust. 6 pkt 1, 2, 3 i ust. 8 pkt 3 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.
2. Art. 34, pkt 1a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym
3. Art. 13 pkt 1 i 10,14 ust. 1,2,3 oraz art. 23 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENÍ.**

Treść zadania:	Zorganizowanie systemu informowania o ofiarach sytuacji kryzysowej
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Starosta Krapkowicki, 2. Wicestarosta Krapkowicki, 3. Sekretarz Powiatu, 4. Prezes Krapkowickiego Centrum Zdrowia.
<p>I. CEL ZADANIA Określenie sposobu przekazywania informacji dla ludności w sytuacjach kryzysowych, przede wszystkim o osobach rannych i poszkodowanych, oraz zdarzeniach ze skutkiem śmiertelnym wśród ludności. EFEKT – zapewnienie skutecznego sposobu informowania ludności, a tym samym skrócenia czasu informowania mieszkańców powiatu o skutkach zdarzeń nadzwyczajnych i zmniejszenia negatywnych postaw społecznych</p>	
<p>II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Presja czasu. 2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji. 3. Możliwość niepoprawnego funkcjonowania zaplanowanego modelu prowadzenia działań. 4. Brak zasilania w energię elektryczną. 5. Brak łączności telefonicznej i utrudniona łączność radiowa – utrudnienia w obiegu informacji. 6. Absencja pracowników. 7. Atmosfera niepokoju, niepewności, strach personelu i ludności. 	
<p>III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Przyjęcie, weryfikacja, przygotowanie informacji. 2. Zorganizowanie punktu informacyjnego dla ludności. 3. Informowanie ludności o ofiarach sytuacji kryzysowej poprzez: <ol style="list-style-type: none"> 1) konferencje prasowe Starosty Krapkowickiego lub na jego polecenie organów służb, inspekcji, straży, 2) konferencje prasowe rzeczników prasowych służb, inspekcji, straży, 3) bezpośrednie przekazywanie informacji do mediów, 4) umieszczanie informacji na stronie internetowej OUW, 5) punkt informacyjny dla ludności. 4. Nadzorowanie pracy punktu informacyjnego 	
<p>IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA</p> <p>A. Tryb uruchamiania zasobów:</p> <p>a) Szczegółowy opis</p> <p>1. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, zapewnia – zgodnie z ustawą o zarządzaniu kryzysowym – przepływ informacji na potrzeby zarządzania kryzysowego, w tym informacji o ofiarach sytuacji kryzysowej, a tym samym działa w trybie natychmiastowym. Punkt informacyjny, konferencje prasowe organizowane są stosownie do rodzaju zagrożenia i jego zasięgu, a jego tryb uruchomienia zależy od decyzji Starosty Krapkowickiego. Umieszczanie informacji na stronach internetowych Starostwa Powiatowego w Krapkowicach następuje na polecenie Wicestarosty Krapkowickiej, Sekretarza Powiatu,</p>	

Dyrektora Gabinetu Starosty po konsultacji ze Starostą Krapkowickim – w trybie natychmiastowym (po otrzymaniu i uwiarygodnieniu informacji).
Punkt informacyjny dla cudzoziemców uruchamiany jest na polecenie Kierownika PCZK po konsultacji z Starostą Krapkowickim – w trybie natychmiastowym (po podjęciu decyzji).

b) Siły i środki własne:

- siły – pracownicy etatowi PCZK, dyżurni PCZK, osoby wytypowane przez Starostę.
- środki – komputery, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax., radio

c) Koncentracja personelu i sprzętu: pokój 209, sala obrad.

d) Inne informacje – brak.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Wymiana informacji pomiędzy poszczególnymi podmiotami – funkcjonuje zgodnie z przyjętymi zasadami, wynikającymi z przedmiotowych aktów normatywno-prawnych – odpowiedzialny Kierownik PCZK.

Decyzje w kwestiach: sposobów przedstawienia informacji i jej zakresu oraz organizowania punktu informowania ludności podejmuje Starosta Krapkowicki.

Kierownik PCZK uzgadnia treść i zakres informacji z rzecznikami prasowymi służb, inspekcji i straży oraz przekazuje stosowne informacje bezpośrednio do mediów.

Rzecznik prasowy lub pracownicy PCZK umieszczają stosowne informacje na stronach internetowych Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.

Punkt informowania ludności organizuje Kierownik PCZK.

Miejsce pracy: pomieszczenia PCZK oraz Sala Obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach, zapasowe miejsce pracy.

Sposób wysyłania dokumentów: zgodnie z przyjętymi zasadami i wg funkcjonujących systemów w poszczególnych zaangażowanych podmiotach.

Dane teleadresowe zaangażowanych podmiotów: znajdują się w oddzielnym zbiorze PCZK, bez możliwości wglądu osób trzecich

C. Przedsięwzięcia reagowania

- wiążące decyzje podejmuje Starosta Krapkowicki, po konsultacjach z przedstawicielami stosownych podmiotów,
- zorganizowanie pracy w punktach informacyjnych – Kierownik PCZK,
- przygotowanie konferencji i wystąpień Starosty Krapkowickiego – Biuro DS., Gabinet Starosty.

a) Kierowanie działaniami:

Starosta Krapkowicki przy pomocy Kierownika PCZK oraz dyżurnych PCZK.

b) Dokumentowanie przebiegu działań:

PCZK dokumentuje wszelkie działania związane z pozyskiwaniem, analizowaniem i przekazywaniem informacji we własnym zakresie.

c) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.

d) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków, raportów itd.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Konieczna jest ścisła współpraca z komórkami służb, inspekcji i straży zaangażowanych w działania na administrowanym terenie pod kątem informowania ludności.

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadanie realizowane w ramach budżetu własnego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

Art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.

Art. 34, pkt 1a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym.

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI**.

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.8.**

Treść zadania:	Zorganizowanie systemu wsparcia psychologicznego dla ofiar sytuacji kryzysowej
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Wicestarosta Krapkowicki,3. Sekretarz Powiatu,4. Prezes Krapkowickiego Centrum Zdrowia.5. Dyrektor Poradni Psychologiczno – Pedagogicznej.6. Dyrektor Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie7. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.8. Gminne Centra Zarządzania Kryzysowego
I. CEL ZADANIA	<p>Określenie zasad organizowania, prowadzenia i koordynacji wsparcia i pomocy psychologicznej dla osób poszkodowanych w wyniku powstałej sytuacji kryzysowej, ich bliskich, a także członków służb ratowniczych.</p> <p>EFEKT – zminimalizowanie zaburzeń lękowych, będących skutkami przeżyć traumatycznych mogących spowodować kryzys psychiczny</p>
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA	<ol style="list-style-type: none">1. Chaos organizacyjny.2. Wystąpienie sytuacji wpływającej negatywnie na zdrowie uczestników sytuacji kryzysowych.3. Atmosfera niepokoju i niepewności.4. Bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi.5. Możliwość wystąpienia zakłóceń publicznych i porządku publicznego
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA	<ol style="list-style-type: none">1. Dysponowanie informacją o zdarzeniu.2. Organizacja interwencji.3. Refundacja kosztów związanych z udzielaniem wsparcia i pomocy psychologicznej
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA	<p>A. Tryb uruchamiania zasobów:</p> <p>a) Szczegółowy opis Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), w trybie całodobowym pozyskuje informacji o zdarzeniach od: świadków zdarzeń, właściwych do miejsca zdarzenia M/GCZK, KPP, KP PSP, sąsiednich PCZK.</p> <p>b) Siły i środki własne:</p> <p>➤ siły – pracownicy etatowi PCZK, dyżurni PCZK, członkowie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, osoby wytypowane przez Starostę.</p> <p>➤ środki – komputery, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax., radio</p> <p>c) Koncentracja personelu i sprzętu: pokój 209, sala obrad Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.</p>

d) Inne informacje –

Etapy wsparcia psychologicznego:

➤ pomoc bezpośrednio po zaistnieniu zdarzenia:

– osoby prowadzące działania ratownicze: ratownik medyczny, pielęgniarz, lekarz – udzielają pierwszego wsparcia emocjonalnego osobom wymagających hospitalizacji,

– psycholodzy udzielają pomocy psychologicznej osobom lekko rannym lub bez urazów fizycznych, a ponadto identyfikują przedmiotowe bieżące potrzeby i zgłaszają je właściwym służbom oraz prowadzą obserwację zachowań, objawów oraz identyfikację osób wymagających pomocy psychologicznej;

➤ pomoc po zakończeniu działań ratowniczych:

– psycholodzy prowadzą obserwację zachowań, objawów oraz identyfikację osób hospitalizowanych wymagających pomocy psychologicznej, a także ich bliskich,

– psycholodzy identyfikują bieżące potrzeby socjalno-bytowe i zgłaszają je właściwym organom, w tym m.in. możliwości uzyskania dalszej pomocy;

➤ pomoc długoterminowa dla osób poszkodowanych:

– psycholodzy i inne wyznaczone osoby informują o możliwych formach dalszej pomocy,

– pracownicy specjalistycznych ośrodków (pomocy społecznej, interwencji kryzysowej itp.) monitorują potrzeby psychologiczne osób poszkodowanych, na podstawie imiennych wykazów;

➤ pomoc dla świadków zdarzenia:

– psycholodzy obserwują zachowania, objawy oraz identyfikują świadków zdarzenia, wymagających pomocy psychologicznej i dostarczają niezbędne informacje stosownym organom, w tym uzyskania dalszej pomocy psychologicznej, jak również prawnej i socjalnej

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Burmistrzowie, Wójt są odpowiedzialni za zorganizowanie systemu wsparcia i pomocy psychologicznej, w zależności od miejsca zdarzenia a zadania w tym zakresie znajdują odzwierciedlenie w gminnych planach zarządzania kryzysowego.

Starosta Krapkowicki przy pomocy PZZK koordynuje wsparciem i pomocą psychologiczną w przypadku zaistnienia zdarzenia nadzwyczajnego, a poprzez Kierownika PCZK organizuje wymianę i dysponowanie informacjami o zdarzeniach.

Starosta Krapkowicki, poprzez Burmistrzów, Wójtów oraz Kierownika PCZK przyjmuje informacje o sposobach realizowania przedmiotowego zadania przez psychologów.

Miejsca pracy: zaangażowani etatowi pracownicy PCZK – pomieszczenia własne.

Miejsca pracy psychologów – miejsce zdarzenia, specjalistyczne ośrodki, podmioty lecznicze.

Dane kontaktowe psychologów znajdują się w zbiorach PCZK, placówkach pomocy społecznej Powiatu Krapkowickiego itp.

Ponadto Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego co roku podpisuje umowę z psychologami z Poradni Psychologiczno–Pedagogicznej, w przypadku sytuacji kryzysowej, którzy udzielają pomocy psychologicznej.

C. Przedsięwzięcia reagowania

PCZK w Krapkowicach pozyskuje informacje o poszkodowanych oraz o rodzaju wsparcia psychologicznego ze strony Starosty Krapkowickiego. Ponadto PCZK opracowuje, we współpracy z Gminnymi Centrami Zarządzania Kryzysowego, wykaz osób poszkodowanych oraz weryfikują konieczność kierowania psychologów do konkretnego poszkodowanego.

Udzielanie wsparcia psychologicznego jest w zakresie: pomocy psychologicznej dla poszkodowanych podczas zdarzenia, dla prowadzących działania ratownicze, osób bliskich poszkodowanych.

a) Kierowanie działaniami:

➤ Burmistrzowie, Wójtowie na terenie administrowanym kierują systemem wsparcia i pomocy psychologicznej,

➤ na terenie powiatu Starosta Krapkowicki koordynuje działania związane z udzieleniem wsparcia i pomocy psychologicznej.

Wszystkie informacje przekazywane są do WCZK.

b) Dokumentowanie przebiegu działań:

PCZK dokumentuje wszelkie działania związane z pozyskiwaniem, analizowaniem i przekazywaniem informacji we własnym zakresie.

c) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.

- Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie wymiany informacji o zdarzeniu,
- Starosta Krapkowicki– Dyrektor Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie oraz Dyrektor Poradni Psychologiczno - Pedagogicznej – w zakresie koordynowania pomocą psychologiczną w powiecie.

d) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków, raportów itd.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Konieczna jest ścisła współpraca z komórkami służb, inspekcji i straży zaangażowanych w działania na administrowanym terenie pod kątem informowania ludności.

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadanie realizowane w ramach budżetu własnego.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 17 ust. 1 pkt 1, ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.
2. Art. 1 ust. 1, art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 19 sierpnia 1994 r. o ochronie zdrowia psychicznego.
3. Art. 22 pkt 4 i 8 ustawy z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ.**

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.9.**

Treść zadania:	Wnioskowanie o użycie pododdziałów lub oddziałów Sił Zbrojnych (SZ) RP do wsparcia działań w sytuacji kryzysowej na terenie powiatu krapkowickiego
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Starosta Krapkowicki, 2. Wicestarosta Krapkowicki, 3. Sekretarz Powiatu, 4. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego. 5. Szef Wojskowego Centrum Rekrutacji 6. Dowódca 10 Opolskiej Brygady Logistycznej 7. Organy jednostek samorządu terytorialnego – Burmistrzowie, Wójt
I. CEL ZADANIA	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Określenie sposobu wnioskowania o wsparcie działań siłami i środkami wojska, a także ich odwołania. 2. Uzgodnienie działań pomiędzy oddziałami i pododdziałami SZ a strukturami administracji publicznej. <p>EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu możliwości przeciwdziałania zagrożeniom i zminimalizowania ich skutków.</p>	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Nieadekwatność posiadanych sił i środków przez zaangażowane struktury administracji publicznej. 2. Presja czasu. 3. Bezpośrednie zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi i ich mienia 	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Pozyskiwanie danych z jednostek samorządu terytorialnego o potrzebach wsparcia ich działań –PCZK. 2. Planowanie wsparcia działań oddziałami i pododdziałami SZ RP – na podstawie „Wykazu sił i środków wojska wydzielanych w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych na terenie powiatu krapkowickiego” – Kierownik PCZK. 3. Przedstawienie wniosków i potrzeb wsparcia Staroście Krapkowickiemu 4. Podjęcie decyzji o wystąpieniu z wnioskiem do Wojewody Opolskiego o wsparcie siłami i środkami wojska – Starosta Krapkowicki. 5. Przygotowanie i przesłanie wniosku do Wojewody Opolskiego oraz do wiadomości do Komendanta WCR w Opolu i Dowódcy 10 Opolskiej Brygady Logistycznej – Starosta Krapkowicki i Kierownik PCZK, PCZK. 6. Koordynowanie udziału przydzielonych pododdziałów SZ odnośnie realizacji stosownych działań. Stawianie zadań, organizacja logistycznego zabezpieczenia działań – Starosta Krapkowicki oraz organy jednostek samorządu terytorialnego. 7. Podjęcie decyzji o zakończeniu działania przez wydzielone pododdziały SZ i przesłanie do Wojewody Opolskiego stosownego wniosku – Starosta Krapkowicki Kierownik PCZK, PCZK. 	
I. KONCEPCJA DZIAŁANIA	
<ol style="list-style-type: none"> A. Tryb uruchamiania zasobów: <ol style="list-style-type: none"> a) Szczegółowy opis <p>W fazie przygotowania: Podczas posiedzenia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego itp. prowadzi się aktualizację wsparcia działań oddziałami i pododdziałami SZ RP. Po dokonaniu oceny, podczas spotkania roboczego z przedstawicielem WCR i 10 BLOG, uzgadnia się ostateczny kształt zmian w zakresie wsparcia SZ RP.</p> <p>W fazie reagowania i odbudowy w Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego, pozyskiwane są informacje dotyczące konkretnych zdarzeń, w aspekcie wsparcia jednostek samorządu terytorialnego. W przypadku nieadekwatności sił i środków na szczeblu powiatowym przygotowuje się projekt wniosku o wsparcie działań siłami wojska. Po jego zatwierdzeniu przez Starostę Krapkowickiego wniosek przesyła się do Wojewody Opolskiego z powiadomieniem Dowódcy 10 Opolskiej Brygady Logistycznej i</p>	

Komendanta WCR w Opolu.

- b) Siły i środki własne:
 - siły – pracownicy etatowi PCZK, dyżurni PCZK, osoby wytypowane przez Starostę.
 - środki – komputery, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax., radio
- c) Koncentracja personelu i sprzętu: pokój PCZK.
- d) Inne informacje – po uzyskaniu zgody dotyczącej wsparcia działań siłami wojska, kierowane są one w miejsce prowadzenia działań, do dyspozycji stosownego organu jednostki samorządu terytorialnego

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

W fazie przygotowania pisma opracowane przez PCZK podpisuje Starosta Krapkowicki, które rozsyłane są metodami wskazanymi w pkt. A. Wpływające odpowiedzi kierowane są do pracownika merytorycznie odpowiedzialnego za daną sprawę, który zgodnie z otrzymaną dekreacją aktualizuje stosowne dokumenty.

W fazie reagowania i odbudowy – Kierownik PCZK odpowiedzialny jest za pozyskiwanie informacji o potrzebach wsparcia działań w gminach i powiecie. Po przeprowadzonej analizie i ocenie zebranych dokumentów przygotowuje projekt wniosku do Wojewody Opolskiego. Po jego akceptacji Starosta Krapkowicki podpisuje wniosek, a kierownik PCZK odpowiada za przesłanie wniosku do właściwych adresatów. Przydzielone siły wojska przekazywane są do dyspozycji Starosty Krapkowickiego w składzie etatowym albo jako tworzone doraźnie zgrupowania zadaniowe. Następnie po skierowaniu ich do miejsca zadania, koordynowaniem ich udziału w realizacji stosownych działań zapewniają właściwe organy administracji samorządowej, między innymi poprzez zorganizowanie współdziałania z innymi podmiotami, zabezpieczenie logistyczne itp. Decyzję o zakończeniu działania przez wydzielone pododdziały i oddziały SZ RP podejmuje Starosta Krapkowicki na podstawie meldunków z jednostek samorządu terytorialnego o zakończeniu prowadzenia działań. Projekt wniosku zatwierdza Starosta Krapkowicki (lub osoba przez niego upoważniona), a Kierownik PCZK jest odpowiedzialny za wysłanie wniosku do zainteresowanych adresatów.

Miejsce pracy: pomieszczenia PCZK.

C. Przedsięwzięcia reagowania

- a) Katalog zadań:
 - pozyskiwanie danych o potrzebie wsparcia i ich analiza,
 - przygotowanie projektu wniosku o wsparcie (odwołanie wsparcia),
 - zatwierdzenie projektu i jego przesłanie do adresatów,
 - przyjmowanie pododdziałów i oddziałów SZ RP i kierowanie ich do właściwych jednostek samorządu terytorialnego,
 - stawianie zadań wspierającym siłom, zabezpieczenie logistyczne itp.
- b) Kierowanie działaniami:
Starosta Krapkowicki poprzez Kierownika PCZK, a w szczególności:
 - aktualizacja „potrzeb wsparcia...” –PCZK,
 - pozyskiwanie danych, przygotowanie projektu wniosku i wysłanie zatwierdzonego wniosku – PCZK,
 - podejmowanie decyzji o wsparciu (odwołaniu), zatwierdzanie wniosku – Starosta Krapkowicki,
 - koordynowanie działań przydzielonych sił – organy jednostek samorządu terytorialnego.
- c) Dokumentowanie przebiegu działań:
PCZK – dokumentuje wszelkie czynności związane z pozyskiwaniem i analizowaniem informacji o potrzebie wsparcia, opracowuje projekt wniosku o wsparcie (odwołanie), archiwizuje wnioski w przedmiotowej sprawie zatwierdzone przez Wojewodę, prowadzi dokumentację zadań realizowane przez siły wsparcia.

- d) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.
- PCZK – organy jednostek samorządu terytorialnego – odnośnie informacji o potrzebach wsparcia, uzgodnień w zakresie sił i środków wsparcia,
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK, PCZK – w zakresie wymiany informacji o zdarzeniach, w przypadku niewystarczających sił i środków przygotowanie stosownego wniosku do OUW,
- Starosta Krapkowicki – organy jednostek samorządu terytorialnego – dowódca jednostki wspierającej – przyjęcie sił wsparcia, postawienie zadań, zabezpieczenie logistyczne, ocena i analiza realizacji zadań przez siły wsparcia.
- e) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków, raportów itd.

II. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Wsparcie ze strony SZ RP odbywa się za pośrednictwem i wiedzą Komendanta WCR w Opolu.

III. BUDŻET ZADANIA

Budżet Państwa – Ministerstwo Obrony Narodowej

IV. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 14 ust. 6 pkt 12 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.
2. Art. 8, art. 9 ust. 5, art. 10 ust. 5, art. 11 ust. 4 ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej.
3. § 2, 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad udziału pododdziałów i oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w zapobieganiu skutkom klęski żywiołowej lub ich usuwania

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ**.

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.10.**

Treść zadania:	Wnioskowanie o dodatkowe środki finansowe na potrzeby reagowania i odbudowy podmiotów zaangażowanych w sytuacji kryzysowej.
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Wicestarosta Krapkowicki,3. Sekretarz Powiatu,4. Skarbnik Powiatu,5. Wydział Inwestycji i Mienia,6. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.
I. CEL ZADANIA Określenie sposobu postępowania w celu uzyskania dodatkowych środków finansowych w związku z sytuacją kryzysową. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu możliwości zwiększenia środków finansowych na realizację zadań zarządzania kryzysowego, a tym samym zmniejszenia czasu negatywnego oddziaływania skutków zdarzeń na ludzi, mienie, środowisko, infrastrukturę, w tym krytyczną	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji.3. Częściowa lub całkowita niemożność realizacji przyjętego modelu prowadzenia działań.4. Wystąpienie chaosu, paniki i możliwości powstania zbiorowych zakłóceń porządku publicznego	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Uzyskanie informacji o przebiegu zdarzeniach i dotychczasowych działaniach.2. Przygotowanie stosownych analiz.3. Uruchomienie własnych środków finansowych.4. Podjęcie działań w przypadku niewystarczających własnych środków finansowych.5. Przekazywanie środków finansowych wykonawcom zadania.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA <ol style="list-style-type: none">A. Tryb uruchamiania zasobów:<ol style="list-style-type: none">a) Szczegółowy opis Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK) pozyskuje informacje o przebiegu zdarzenia i dotychczasowych działaniach – zadanie uruchamiane jest w trybie natychmiastowym. Następnie przeprowadza analizę zagrożeń, określa możliwości przeciwdziałania i wstępne potrzeby finansowe (na podstawie informacji pozyskanych od wykonawców danego zadania), prowadzi analizę porównawczą i określa wysokość dodatkowych środków finansowych na całościową realizację działania. Skarbnik Powiatu kieruje opracowaniem projektu uruchomienia własnych środków finansowych, a w przypadku jej niewystarczającej wielkości przygotowuje projekt o ich pozyskaniu do Wojewody Opolskiego i przedstawia ww. dokumentu Staroście Krapkowickiemu do akceptacji – zadania w trybie natychmiastowym, po uzyskaniu danych z PCZK. Po uzyskaniu decyzji o uruchomienie środków – w trybie natychmiastowym następuję ich przekazanie do wykonawców.b) Siły i środki własne:<ul style="list-style-type: none">> siły – pracownicy etatowi PCZK, Wydziału Finansowego,> środki – komputery, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax.c) Koncentracja personelu i sprzętu: pokój PCZK, Wydziału Finansowego.	

d) Inne informacje – niniejszy moduł zadaniowy realizowany jest w FAZIE ODBUDOWY

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Decyzje podejmuje Starosta Krapkowicki.

Zadania dotyczące pozyskiwania informacji, prowadzenia analiz i innych ocen – organizuje Kierownik PCZK.

Przedsięwzięcia dotyczące uruchamianie środków własnych i pozyskanych z instytucji centralnych realizowane są pod nadzorem Skarbnika Powiatu Krapkowickiego.

Przekazywanie pozyskanych dodatkowych środków realizuje Skarbnik Powiatu Krapkowickiego.

Miejsce pracy: pomieszczenia PCZK i Fn.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

- uzyskanie informacji o przebiegu zdarzeń i dotychczasowych działaniach;
- przygotowanie stosownych analiz:
 - przeprowadzenie analizy zagrożenia,
 - określenie możliwości przeciwdziałania – likwidacji skutków zdarzeń,
 - oszacowanie potrzeb finansowych – na podstawie danych pozyskanych od wykonawców;
- uruchomienie własnych środków finansowych:
 - opracowanie projektu przeniesienia środków własnych na realizację zadań zarządzania kryzysowego,
 - akceptacja projektu przez Starostę Krapkowickiego,
 - przeniesienie wydatków między rozdziałami i paragrafami klasyfikacji wydatków;
- podjęcie działań w przypadku niewystarczających własnych środków finansowych:
 - przygotowanie przedmiotowych pism i ich akceptacja,
 - wystąpienie Starosty Krapkowickiego do Wojewody Opolskiego z wnioskiem o uruchomienie środków z rezerwy celowej lub rezerwy ogólnej budżetu państwa lub instytucji typu Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej o współfinansowania realizacji przedmiotowego zadania,
 - w przypadku wykorzystania pozyskanej kwoty środków finansowych i po oszacowaniu potrzeby dodatkowych środków, ponowne wystąpienie Starosty Krapkowickiego do Wojewody Opolskiego o wyasygnowanie dodatkowych środków finansowej z rezerwy ogólnej budżetu państwa;
- przekazywanie środków finansowych wykonawcom zadania:
 - przekazanie własnych środków finansowych wykonawcom,
 - przyjęcie informacji o przyznaniu dodatkowych środków i ich przekazanie wykonawcom.

UWAGI

1. W przypadku wystąpienia poważnej klęski (klęski naturalnej, klęski technologicznej lub przemysłowej, zamachu terrorystycznego lub sytuacji zagrożenia zdrowia publicznego), powodującej powstanie szkód ocenionych na ponad 3 miliardy euro w cenach z 2011 r. lub na ponad 0,6% dochodu narodowego brutto państwa, niezależnie od krajowych źródeł finansowania, istnieje możliwość wystąpienia o dotację z Funduszu Solidarności Unii Europejskiej. Wniosek o udzielenie dotacji należy złożyć do Komisji Europejskiej jak najszybciej, nie później niż 10 tygodni po pierwszych szkodach wyrządzonych przez klęskę.

2. W przypadku wprowadzenia jednego ze stanów nadzwyczajnych na terytorium państwa lub na jego części: stanu wyjątkowego, klęski żywiołowej lub wojennego, Rada Ministrów może, w drodze rozporządzenia dokonywać przeniesienia planowanych wydatków budżetowych między częściami i działami budżetu państwa w celu realizacji zadań wynikających z przepisów dotyczących wprowadzenia tego stanu. W przypadku wprowadzenia stanu nadzwyczajnego na terytorium państwa lub na jego części, nie ma zastosowania ograniczenie dot. wykorzystania rezerw celowych oraz zakaz przeznaczania rezerwy ogólnej na zwiększenie wydatków, które zostały zmniejszone w trakcie realizacji budżetu w wyniku przeniesień określonych w art. 171 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

Kierowanie działaniami:

Starosta Krapkowicki poprzez Skarbnika Powiatu Krapkowickiego, a w szczególności:

- pozyskiwanie informacji, ich analiza i ocena oraz opracowywanie i przesyłanie przedmiotowych pism,
- opracowywanie propozycji zmian budżetowych na szczeblu Starostwa,

➤ przekazywanie pozyskanych dodatkowych środków finansowych wykonawcom – Skarbnik Powiatu.

b) Dokumentowanie przebiegu działań:

➤ Wydział Finansowy - dokumentuje czynności związane z pozyskiwaniem i analizowaniem informacji o potrzebie pozyskania dodatkowych środków finansowych, w zakresie przygotowywanych pism,

➤ Skarbnik Powiatu dokumentuje czynności związane z rozdziałem wykonawcom przyznanych środków.

c) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.

➤ Starosta Krapkowicki – Skarbnik Powiatu – w zakresie opracowywania i akceptacji wniosków o pozyskanie dodatkowych środków, przeniesień wydatków własnych środków finansowych między rozdziałami i paragrafami klasyfikacji Urzędu, a także rozdziałów środków dla wykonawców,

➤ Kierownik PCZK – w zakresie pozyskiwania danych, szacunkowych kosztów,

➤ Skarbnik Powiatu – w zakresie uzgadniania wystąpień do Wojewody Opolskiego oraz rozdziału przyznanych środków wykonawcom.

d) Monitorowanie realizacji zadań – NIE DOTYCZY

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Wsparcie ze strony SZ RP odbywa się za pośrednictwem i wiedzą Komendanta WCR w Opolu.

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadania realizowane bez angażowania budżetu Urzędu

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 26 ust. 5 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.

2. Art. 34, pkt 1a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym.

3. Art. 2 pkt 1 i 8 oraz art. 171 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

Podpisy:

Podpisy znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI**.

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.11.**

Treść zadania:	Wprowadzenie obowiązku świadczeń osobistych i rzeczowych w warunkach obowiązującego stanu klęski żywiołowej (art. 22 ustawy o stanie klęski żywiołowej)
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Wicestarosta Krapkowicki,3. Sekretarz Powiatu,4. Skarbnik Powiatu,5. Wydział Inwestycji i Mienia,6. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego.
I. CEL ZADANIA Określenie sposobu postępowania w celu uzyskania dodatkowych środków finansowych w związku z sytuacją kryzysową. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu możliwości zwiększenia środków finansowych na realizację zadań zarządzania kryzysowego, a tym samym zmniejszenia czasu negatywnego oddziaływania skutków zdarzeń na ludzi, mienie, środowisko, infrastrukturę, w tym krytyczną	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji.3. Częściowa lub całkowita niemożność realizacji przyjętego modelu prowadzenia działań.4. Wystąpienie chaosu, paniki i możliwości powstania zbiorowych zakłóceń porządku publicznego	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Uzyskanie informacji o przebiegu zdarzeniach i dotychczasowych działaniach.2. Przygotowanie stosownych analiz.3. Uruchomienie własnych środków finansowych.4. Podjęcie działań w przypadku niewystarczających własnych środków finansowych.5. Przekazywanie środków finansowych wykonawcom zadania.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA <ol style="list-style-type: none">A. Tryb uruchamiania zasobów:<ol style="list-style-type: none">a) Szczegółowy opis Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK) pozyskuje informacje o przebiegu zdarzenia i dotychczasowych działaniach – zadanie uruchamiane jest w trybie natychmiastowym. Następnie przeprowadza analizę zagrożeń, określa możliwości przeciwdziałania i wstępne potrzeby finansowe (na podstawie informacji pozyskanych od wykonawców danego zadania), prowadzi analizę porównawczą i określa wysokość dodatkowych środków finansowych na całościową realizację działania. Skarbnik Powiatu kieruje opracowaniem projektu uruchomienia własnych środków finansowych, a w przypadku jej niewystarczającej wielkości przygotowuje projekt o ich pozyskaniu do Wojewody Opolskiego i przedstawia ww. dokumentu Staroście Krapkowickiemu do akceptacji – zadania w trybie natychmiastowym, po uzyskaniu danych z PCZK. Po uzyskaniu decyzji o uruchomienie środków – w trybie natychmiastowym następuję ich przekazanie do wykonawców.b) Siły i środki własne:<ul style="list-style-type: none">➤ siły – pracownicy etatowi PCZK, Wydziału Finansowego,➤ środki – komputery, telefony stacjonarne oraz komórkowe, fax.c) Koncentracja personelu i sprzętu:	

pokój PCZK, Wydziału Finansowego.

d) Inne informacje – niniejszy moduł zadaniowy realizowany jest w FAZIE ODBUDOWY

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Decyzje podejmuje Starosta Krapkowicki.

Zadania dotyczące pozyskiwania informacji, prowadzenia analiz i innych ocen – organizuje Kierownik PCZK.

Przedsięwzięcia dotyczące uruchamianie środków własnych i pozyskanych z instytucji centralnych realizowane są pod nadzorem Skarbnika Powiatu Krapkowickiego.

Przekazywanie pozyskanych dodatkowych środków realizuje Skarbnik Powiatu Krapkowickiego.

Miejsce pracy: pomieszczenia PCZK i Fn.

C. Przedsięwzięcia reagowania

e) Katalog zadań:

- uzyskanie informacji o przebiegu zdarzeń i dotychczasowych działaniach;
- przygotowanie stosownych analiz:
 - przeprowadzenie analizy zagrożenia,
 - określenie możliwości przeciwdziałania – likwidacji skutków zdarzeń,
 - oszacowanie potrzeb finansowych – na podstawie danych pozyskanych od wykonawców;
- uruchomienie własnych środków finansowych:
 - opracowanie projektu przeniesienia środków własnych na realizację zadań zarządzania kryzysowego,
 - akceptacja projektu przez Starostę Krapkowickiego,
 - przeniesienie wydatków między rozdziałami i paragrafami klasyfikacji wydatków;
- podjęcie działań w przypadku niewystarczających własnych środków finansowych:
 - przygotowanie przedmiotowych pism i ich akceptacja,
 - wystąpienie Starosty Krapkowickiego do Wojewody Opolskiego z wnioskiem o uruchomienie środków z rezerwy celowej lub rezerwy ogólnej budżetu państwa lub instytucji typu Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej o współfinansowania realizacji przedmiotowego zadania,
 - w przypadku wykorzystania pozyskanej kwoty środków finansowych i po oszacowaniu potrzeby dodatkowych środków, ponowne wystąpienie Starosty Krapkowickiego do Wojewody Opolskiego o wyasygnowanie dodatkowych środków finansowej z rezerwy ogólnej budżetu państwa;
- przekazywanie środków finansowych wykonawcom zadania:
 - przekazanie własnych środków finansowych wykonawcom,
 - przyjęcie informacji o przyznaniu dodatkowych środków i ich przekazanie wykonawcom.

UWAGI

1. W przypadku wystąpienia poważnej klęski (klęski naturalnej, klęski technologicznej lub przemysłowej, zamachu terrorystycznego lub sytuacji zagrożenia zdrowia publicznego), powodującej powstanie szkód ocenionych na ponad 3 miliardy euro w cenach z 2011 r. lub na ponad 0,6% dochodu narodowego brutto państwa, niezależnie od krajowych źródeł finansowania, istnieje możliwość wystąpienia o dotację z Funduszu Solidarności Unii Europejskiej. Wniosek o udzielenie dotacji należy złożyć do Komisji Europejskiej jak najszybciej, nie później niż 10 tygodni po pierwszych szkodach wyrządzonych przez klęskę.

2. W przypadku wprowadzenia jednego ze stanów nadzwyczajnych na terytorium państwa lub na jego części: stanu wyjątkowego, klęski żywiołowej lub wojennego, Rada Ministrów może, w drodze rozporządzenia dokonywać przeniesienia planowanych wydatków budżetowych między częściami i działami budżetu państwa w celu realizacji zadań wynikających z przepisów dotyczących wprowadzenia tego stanu. W przypadku wprowadzenia stanu nadzwyczajnego na terytorium państwa lub na jego części, nie ma zastosowania ograniczenie dot. wykorzystania rezerw celowych oraz zakaz przeznaczania rezerwy ogólnej na zwiększenie wydatków, które zostały zmniejszone w trakcie realizacji budżetu w wyniku przeniesień określonych w art. 171 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.

Kierowanie działaniami:

Starosta Krapkowicki poprzez Skarbnika Powiatu Krapkowickiego, a w szczególności:

- pozyskiwanie informacji, ich analiza i ocena oraz opracowywanie i przesyłanie przedmiotowych pism,

<ul style="list-style-type: none"> ➤ opracowywanie propozycji zmian budżetowych na szczeblu Starostwa, ➤ przekazywanie pozyskanych dodatkowych środków finansowych wykonawcom – Skarbnik Powiatu. <p>f) Dokumentowanie przebiegu działań:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Wydział Finansowy - dokumentuje czynności związane z pozyskiwaniem i analizowaniem informacji o potrzebie pozyskania dodatkowych środków finansowych, w zakresie przygotowywanych pism, ➤ Skarbnik Powiatu dokumentuje czynności związane z rozdziałem wykonawcom przyznanych środków. <p>g) Współdziałanie odbywa się według niniejszego modułu zadaniowego.</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Starosta Krapkowicki – Skarbnik Powiatu – w zakresie opracowywania i akceptacji wniosków o pozyskanie dodatkowych środków, przeniesień wydatków własnych środków finansowych między rozdziałami i paragrafami klasyfikacji Urzędu, a także rozdziałów środków dla wykonawców, ➤ Kierownik PCZK – w zakresie pozyskiwania danych, szacunkowych kosztów, ➤ Skarbnik Powiatu – w zakresie uzgadniania wystąpień do Wojewody Opolskiego oraz rozdziału przyznanych środków wykonawcom. <p>h) Monitorowanie realizacji zadań – NIE DOTYCZY</p>
<p>V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI</p> <p>Wsparcie ze strony SZ RP odbywa się za pośrednictwem i wiedzą Komendanta WCR w Opolu.</p>
<p>VI. BUDŻET ZADANIA</p> <p>Zadania realizowane bez angażowania budżetu Urzędu</p>
<p>VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Art. 26 ust. 5 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym. 2. Art. 34, pkt 1a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym. 3. Art. 2 pkt 1 i 8 oraz art. 171 ust. 1 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych.
<p>Podpisy: Podpisy znajdują się w ARKUSZU UZGODNIENIŃ.</p>

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.12.**

Treść zadania:	Utrzymanie zdolności do zarządzania sytuacją kryzysową w przypadku uszkodzenia lub niedostępności obiektów i infrastruktury przewidzianej dla funkcjonowania PZZK
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Wicestarosta Krapkowicki,3. Sekretarz Powiatu,4. Wydział Inwestycji i Mienia,5. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego,6. Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki,7. Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach.
I. CEL ZADANIA Określenie sposobu uruchomienia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego (PZZK) w przypadku uszkodzenia lub niedostępności obiektów i infrastruktury w Starostwie Powiatowym w Krapkowicach, przewidywalnej dla jego funkcjonowania. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu skutecznego zarządzania sytuacją kryzysową.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji.3. Uszkodzenie lub niedostępność obiektów wykorzystywanych na posiedzenie PZZK.4. Częściowa lub całkowita niemożność realizacji przyjętego modelu prowadzenia działań.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Wyznaczenie zapasowego miejsca do pracy PZZK lub wskazanie innej lokalizacji.2. Określenie składu, trybu pracy i tryb uruchomienia PZZK.3. Zapewnienie funkcjonowania miejsca pracy PZZK.4. Zapewnienie obsługi administracyjno-biurowej PZZK.5. Przekazanie do wiadomości publicznej informacji związanych z ustaleniami PZZK.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA A. Tryb uruchamiania zasobów <ol style="list-style-type: none">a) Uzgodnienie zapasowego miejsca pracy PZZK (innych lokalizacji) – w trybie określonym przez Starostę Krapkowickiego Kierownik PCZK podejmuje współpracę z KP PSP w Krapkowicach odnośnie zapasowego miejsca pracy – zgodnie z trybem wskazanym przez Starostę Krapkowickiego.b) Siły i środki własne:<ul style="list-style-type: none">➤ siły:<ul style="list-style-type: none">– etatowi członkowie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego,– inne osoby zaproszone przez przewodniczącego Zespołu (Starostę Krapkowickiego,– kierownik PCZK, dyrektor Wydziału Inwestycji i Mienia, KP PSP w Krapkowicach, a także inne osoby potrzebne do obsługi posiedzenia Zespołu;	

- środki: telefony stacjonarne i komórkowe (z komunikatorem SI SMS), komputery, sala konferencyjna KP PSP, zapasowe miejsce.
- c) Koncentracja personelu i sprzętu:
- pomieszczenia zapasowe PZZK lub wskazane przez KP PSP w Krapkowicach, w przypadku braku możliwości wykorzystania zapasowego miejsca pracy PZZK,
 - lokalizacja i pomieszczenia uzgodnione z danym administratorem, zarządcą, właścicielem – w przypadku innej lokalizacji pacy PZZK wskazane przez Starostę Krapkowickiego, np. w miejscu zdarzenia.
- d) Inne informacje – w przypadku braku łączności lub utrudnień w łączności radiowej – do informowania o zwołaniu posiedzenia Zespołu w innym niż przyjęte miejscu pracy (zapasowe) wykorzystywane są siły i środki Państwowej Straży Pożarnej, Policji, samochody służbowe Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Starosta Krapkowicki jako przewodniczący Zespołu podejmuje decyzję o zwołaniu posiedzenia, określając tryb jego uruchomienia, miejsce pracy (zapasowe lub inne miejsce pracy oraz w zależności od zagrożenia skład (etatowi członkowie Zespołu i/lub zaproszeni goście, stawiając określone zadania do wykonania Kierownikowi PCZK.

Kierownik PCZK, po dokonaniu stosownych uzgodnień z KP PSP w Krapkowicach co do miejsca posiedzenia, powiadamia wytypowane osoby o miejscu, terminie i trybie zwołania posiedzenia Zespołu oraz planowanej do omówienia tematyce.

Kierownik PCZK kieruje przygotowaniem pomieszczeń w zapasowym miejscu pracy, w którym odbędzie się posiedzenie Zespołu.

Kierownik PCZK kieruje procedurą aktualizowania danych teleadresowych PZZL, ekspertów, konsultantów itd., w celu wykorzystania ich w procesie powiadamiania.

Sposoby przekazywania decyzji przewodniczącego Zespołu:

- telefonami stacjonarnymi i komórkowymi (z komunikatorami SI SMS),
- komputerami do powiadamiania drogą elektroniczną,
- samochodami służbowymi Starostwa Powiatowego, wykorzystywanymi do informowania o decyzjach w przypadku zakłóceń teleinformatycznych.

Miejsce pracy PZZK: miejsce wskazane przez Starostę Krapkowickiego lub w przypadku braku możliwości wykorzystania miejsca zastępczego wskazanego przez Starostę, wskazane pomieszczenia w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach.

Miejsca pracy osób przygotowujących posiedzenia PZZK w zapasowym stanowisku lub miejscu wskazanym przez Starostę Krapkowickiego – pomieszczenia służbowe uczestników niniejszego modułu.

Sposób wysyłania dokumentów: z wykorzystaniem E-PUAP i E-DORĘCZENIA (do podmiotów będących w systemie), pisemnie (do podmiotów będących poza systemem E-PUAP), dublowane z wykorzystaniem poczty elektronicznej.

Dane teleadresowe zaangażowanych podmiotów: znajdują się w oddzielnym zbiorze PCZK, bez możliwości wglądu osób trzecich.

C. Przedsięwzięcia reagowania

- a) Uporządkowany katalog głównych przedsięwzięć:
- wyznaczenie zapasowego miejsca do pracy PZZK lub wskazanie innej lokalizacji:
 - uzgodnienie z KP PSP w Krapkowicach zapasowego miejsca pracy PZZK,
 - wskazanie innej lokalizacji, np. w miejscu zdarzenia,
 - postawienie zadań wykonawcom w zakresie przygotowania miejsca pracy PZZK;
 - określenie składu, trybu pracy i trybu uruchomienia PZZK:
 - wskazanie trybu uruchomienia PZZK (zwyczajny lub nadzwyczajny),
 - powiadomienie członków PZZK o trybie i miejscu pracy oraz rozpatrywanej tematyce;
 - zapewnienie funkcjonowania miejsca pracy PZZK:
 - uzgodnienie z KP PSP w Krapkowicach miejsca posiedzenia PZZK, w tym ich indywidualnych stanowisk pracy,
 - uzgodnienie kwestii zabezpieczenia logistycznego i teleinformatycznego posiedzenia PZZK;
 - zapewnienie obsługi administracyjno-biurowej PZZK;

- przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z ustaleniami PZZK – zgodnie z **MZ.I.1.**
- b) Kierowanie działaniami:
 - Starosta Krapkowicki podejmuje kluczowe decyzje odnośnie uruchomienia Zespołu, w tym decyzji o miejscu pracy, a także w zakresie organizacji posiedzenia oraz przekazywania informacji społeczeństwu o rozwoju sytuacji.
 - Kierownik PCZK, we współdziałaniu z KP PSP w Krapkowicach oraz Dyrektorami Wydziałów Inwestycji i Mienia oraz Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyk kieruje przedsięwzięciami dotyczącymi zabezpieczenia zapasowego miejsca pracy pod względem teleinformatycznym i logistycznym oraz informowania wybranych członków PZZK o miejscu, trybie, terminie posiedzenia.
 - Kierownik PCZK, we współpracy z rzecznikami prasowymi poszczególnych członków PZZK, kieruje przygotowaniem materiałów informacyjnych skierowanych do ludności.
- c) Dokumentowanie przebiegu przedsięwzięć – pracownicy PCZK.
- d) Współdziałanie odbywa się w nw. relacjach:
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie terminu i trybu uruchomienia Zespołu, składu i miejsca posiedzenia oraz jego tematyki,
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie przygotowania materiałów informacyjnych o zaistniałej sytuacji, skierowanych do ludności Powiatu Krapkowickiego,
 - Kierownik PCZK – Dyrektor Wydziału Inwestycji i Mienia – Dyrektor Wydziału Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki – KP PSP w Krapkowicach – w zakresie zabezpieczenia miejsca posiedzenia Zespołu pod względem teleinformatycznym i logistycznym,
 - zakres współdziałania pomiędzy Starostą Krapkowickim, a zaproszonymi osobami będzie określany podczas posiedzenia w zakresie oceny danego zagrożenia propozycjami działań i przekazywania określonych wiadomości do informacji publicznej.
- e) Przyjęte procedury komunikacji społecznej:
 - utworzenie w PCZK punktu informacyjnego dla ludności celem informowania mieszkańców o zagrożeniach i sposobach postępowania poprzez stacje telewizyjne i radiowe, prasę, za pomocą ulotek i plakatów, z wykorzystaniem telefonii cyfrowej,
 - uruchomienie własnej służby prasowej przez Kierownika PCZK w celu przekazywania informacji oraz utrzymywania łączności ze społeczeństwem – m.in. poprzez organizowanie konferencji prasowych, briefingu prasowych itp.,
 - przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami – zadanie realizowane zgodnie z art. 17 ust. 5 ustawy o zarządzaniu kryzysowym,
 - współdziałanie pomiędzy członkami Zespołu i PCZK w kwestii przedstawiania kompatybilnych, przedmiotowych treści,
 - uruchamianie urządzeń nagłaśniających, będących w gestii członków Zespołu (Państwowa Straż Pożarna i Policja) w celu alarmowania ludności o zagrożeniach,
 - uruchamianie przez PCZK systemu urządzeń sterowania syrenami alarmowymi DSP15/OC,
 - współpraca PCZK z gminnym odpowiednikami odnośnie informowania ludności o zagrożeniach.
- f) Wnioski z posiedzenia Zespołu przekazywane wykonawcom do realizacji – projekt protokołu z posiedzenia Zespołu przesyła się do uczestników drogą elektroniczną w celu akceptacji lub ewentualnego przesłania uwag. Po wprowadzeniu dodatkowych wniosków protokół przestawiany jest przewodniczącemu zespołu do akceptacji i zatwierdzania. Po zakończeniu tego procesu protokół przesyłany jest do uczestników posiedzenia – do służbowego wykorzystania oraz realizacji przez stosowne podmioty wniosków i rekomendacji zawartych w protokole.
- g) Monitorowanie realizacji przyjętych wniosków/rekomendacji Zespołu – na szczeblu PCZK tworzony jest zbiór danych, w którym umieszcza się treść zadania (rekomendacji), termin realizacji i wykonawcę oraz sposób informowania o zrealizowaniu przyjętego przedsięwzięcia. Zbiór ten odnotowuje się fakt zrealizowania zadania przez dany podmiot, a w przypadku jego niezrealizowania wysyła się informację przypominającą o realizacji danego wniosku (rekomendacji).

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

W przypadku braku łączności telefonicznej i utrudnionej łączności radiowej do powiadamiania członków Zespołów oraz osób zaproszonych, zadanie wspierane jest przez siły i środki Państwowej Straży Pożarnej i Policji.

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Powiatu Krapkowickiego

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 17 ust. 4 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. **o zarządzaniu kryzysowym**,
2. Art. 34 pkt 1a ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. **o samorządzie powiatowym**,
3. Zarządzenie 128/2024 Starosty Krapkowickiego z dnia 30 sierpnia 2024 r. w sprawie **powołania i funkcjonowania Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego**.

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI**.

MODUŁ ZADANIOWY

NR I.13.

Treść zadania:	Działanie w przypadku wprowadzenia stopnia alarmowego lub stopnia alarmowego CRP, z uwzględnieniem każdego ze stopni alarmowych
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Wicestarosta Krapkowicki,3. Sekretarz Powiatu,4. Wydział Inwestycji i Mienia,5. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego,6. Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki.
I. CEL ZADANIA Określenie działań umożliwiających wprowadzanie na terenie powiatu krapkowickiego alarmowych. EFEKT – zapewnienie skutecznych możliwości Staroście Krapkowickiemu ostrzegania i alarmowania trudności o wystąpieniu zagrożenia terrorystycznego.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji.3. Możliwość niepoprawnego funkcjonowania zaplanowanego modelu prowadzenia działań.4. Utrudnienie w obiegu informacji w wyniku braku lub zakłóceń łączności telefonicznej, przewodowej i radiowej.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Potwierdzenie – przesłanie do Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego (WBiZK) – potwierdzenia informacji o otrzymaniu zarządzenia Prezesa Rady Ministrów o wprowadzeniu stopnia alarmowego lub stopnia alarmowego CRP (alternatywnie).2. Realizacja zadań określonych w zarządzeniach wprowadzających, zmieniających i odwołujących stopnie alarmowe lub stopnia alarmowego CRP (alternatywnie).3. Rozpatrywanie wniosków i udzielenie pomocy realizacji zadań w zakresie sił i środków posiadanych przez Starostę.4. Uruchomienie i realizacja modułu zadaniowego dla Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.5. Monitorowanie zadań realizowanych przez stosowne podmioty.6. Opracowanie raportu o stanie realizacji zadań wynikających z wyprowadzonego stopnia i przesłanie do WBiZK – w czasie nie dłuższym niż 12 godzin.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA A. Tryb uruchamiania zasobów <ol style="list-style-type: none">a) Potwierdzenie o otrzymaniu zarządzenia Prezesa Rady Ministrów o wprowadzeniu stopnia alarmowego lub stopnia alarmowego CRP następuje w trybie natychmiastowym przez PCZK z jednoczesnym poinformowaniem o tym zarządzeniem Starosty Krapkowickiego. Realizacja zadań następuje w trybie określonym przedmiotowym zarządzeniem, Rozpatrywanie wniosków o udzielenie pomocy następuje po wykonaniu ich zestawienia ogólnego i ich weryfikacji. Uruchomienie i realizacja modułu zadaniowego dla Starostwa – zgodnie z Zarządzeniem. Monitorowanie czynności – w trybie ciągłym od momentu postawienia zadań. Opracowanie raportu o stanie realizacji zadań i przesłanie do WBiZK – w trybie do 12 godzin.b) Siły i środki własne:	

- Siły – pracownicy PCZK
- środki: telefony stacjonarne i komórkowe (z komunikatorem SI SMS), komputery, fax.

c) Koncentracja personelu i sprzętu: PCZK

d) Inne informacje – rodzaje stopni alarmowych znajdują się w załączniku.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

PCZK przyjmuje informacje o wydaniu zarządzenia wprowadzającego, zmieniającego i odwołującego stopnie alarmowe CRP, potwierdza jego otrzymanie do WBiZK oraz informuje o tym Starostę Krapkowickiego.

Starosta Krapkowicki i Kierownik PCZK analizują treść zarządzenia i przedsięwzięcia w nim wymienione, w aspekcie uruchomienia i realizacji właściwego modułu zadaniowego Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.

Przyjmowanie wniosków o udzielenie pomocy w realizacji zadań w ramach sił i środków posiadanych przez Starostę Krapkowickiego, wykonanie zestawienia zbiorczego i przedstawienie wyników Staroście Krapkowickiego – realizuje Kierownik PCZK. Po rozpatrzeniu wniosku i jego akceptacji realizowane są przedsięwzięcia. Monitorowanie zadań oraz opracowanie raportu o stanie ich realizacji należy do PCZK.

Miejsce pracy: pomieszczenia służbowe uczestników niniejszego modułu zadaniowego.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

- pozyskanie i przeprowadzenie analizy przedmiotowego zarządzenia Prezesa Rady Ministrów,
- potwierdzenie do WBiZK informacji o otrzymaniu zarządzenia,
- poinformowanie Starosty Krapkowickiego o wprowadzeniu przez Radę Ministrów stopni alarmowych lub stopni alarmowych CRP,
- zwołanie posiedzenia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego – zgodnie z **MZ.I.2.**,
- powiadomienie stosownych podmiotów o sytuacji,
- uruchomienie i realizacja modułu zadaniowego dla Starostwa Powiatowego w Krapkowicach,
- przyjęcie informacji o wsparciu jednostek samorządu terytorialnego w zakresie sił i środków Starosty Krapkowickiego, ich rozpatrzenie i akceptacja,
- przekazanie środków zainteresowanym podmiotom,
- monitorowanie zadań realizowanych przez stosowne podmioty,
- opracowanie raportu o stanie realizacji zadań wynikających z wprowadzonego stopnia i przesłanie do WBiZK.

b) Kierowanie działaniami:

- pozyskiwanie i przeprowadzenie analizy przedmiotowego zarządzenia Prezesa Rady Ministrów – PCZK,
- potwierdzenie o WBiZK informacji o otrzymaniu zarządzenia – PCZK,
- poinformowanie Starosty Krapkowickiego o wprowadzeniu przez Radę Ministrów stopni alarmowych lub stopni alarmowych CRP – Kierownik PCZK,
- zwołanie posiedzenia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego – zgodnie z **MZ.I.2.** – Kierownik PCZK lub PCZK na polecenie Starosty Krapkowickiego,
- powiadomienie stosownych podmiotów o sytuacji – PCZK,
- uruchomienie i realizacja modułu zadaniowego dla Starostwa Powiatowego – Kierownik PCZK lub PCZK,
- przyjęcie informacji o wsparciu jednostek samorządu terytorialnego w zakresie sił i środków Starosty Krapkowickiego, ich rozpatrzenie i akceptacja – Starosta Krapkowicki w zakresie decyzyjnym, po przedstawieniu zastawienia ogólnego opracowanego przez PCZK,
- przekazanie środków zainteresowanym podmiotom – kierownik PCZK,
- monitorowanie zadań realizowanych przez stosowne podmioty – Kierownik PCZK lub PCZK,
- opracowanie raportu o stanie realizacji zadań wynikających z wprowadzonego stopnia i przesłanie do WBiZK – PCZK.

c) Dokumentowanie działań:

- PCZK dokumentuje działania związane z pozyskiwaniem informacji o wydaniu zarządzenia oraz jej potwierdzenia, opracowanie raportów o stanie realizacji zadań,
- PCZK dokumentuje wnioski podmiotów o wsparcie ich siłami i środkami Starosty Krapkowickiego,

- PCZK dokumentuje realizację zadań w zakresie uruchomienia modułu zadaniowego w Starostwie Powiatowym.
- d) Współdziałanie odbywa się w nw. relacjach:
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie obiegu informacji (przyjęcia, potwierdzenia, opracowania raportu itp.),
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie wsparcia podmiotów siłami i środkami Starosty Krapkowickiego (przyjęcie wniosków, ich analiza, opracowanie zestawienia zbiorczego, a po akceptacji przekazywanie stosownego sprzętu potrzebującym),
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie uruchomienia i realizacji modułu zadaniowego dla Starostwa Powiatowego w Krapkowicach,
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie monitorowania zadań realizowanych przez podmioty.
- e) Przyjęte procedury komunikacji społecznej – zgodnie z **MZ.1.6.**:
 - utworzenie w PCZK punktu informacyjnego dla ludności celem informowania mieszkańców Powiatu Krapkowickiego o zadaniach realizowanych w ramach zarządzenia o wprowadzeniu stopni alarmowych lub stopni alarmowych CRP,
 - uruchomienie własnej służby prasowej przez Starostę Krapkowickiego lub Kierownika PCZK w celu przekazywania informacji oraz utrzymywania łączności ze społeczeństwem – m.in. poprzez organizowanie konferencji prasowych, briefingu prasowych itp.,
 - współdziałanie pomiędzy Starostą, Kierownikiem PCZK i PCZK w kwestii przedstawiania kompatybilnych, przedmiotowych treści,
 - uruchamianie przez PCZK systemu urządzeń sterowania syrenami alarmowymi DSP15/OC,
 - współpraca PCZK z gminnym odpowiednikami odnośnie informowania ludności o zagrożeniach.
- f) Monitorowanie realizacji zadań – **NIE DOTYCZY**

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI
NIE DOTYCZY

VI. BUDŻET ZADANIA
Budżet Powiatu Krapkowickiego

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 10 czerwca 2016 r. o działaniu antyterrorystycznym,
2. § 4 zarządzenia nr 18 Prezesa Rady Ministrów z dnia 2 marca 2016 r. w sprawie wykazu przedsięwzięć i procedur systemu zarządzania,
3. § 3 i 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie zakresu przedsięwzięć wykonanych w poszczególnych stopniach alarmowych i stopniach alarmowych CRP.

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ.**

MODUŁ ZADANIOWY**NR I.14.**

Treść zadania:	Organizacja wykonywania zadań wynikających z podwyższania gotowości obronnej państwa (zgodnie z <i>Planem operacyjnego funkcjonowania Powiatu Krapkowickiego w czasie zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny</i>)
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Starosta Krapkowicki,2. Wicestarosta Krapkowicki,3. Sekretarz Powiatu,4. Kierownik PCZK,5. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego,6. Organy samorządów terytorialnych,7. Kierownicy zespolonych służb, inspekcji i straży na terenie powiatu krapkowickiego,8. Organy niezespolonej administracji,9. Kierownicy podległych Staroście Krapkowickiemu jednostek organizacyjnych,10. Przedsiębiorcy i organizacje społeczne wytypowane do wykonania zadań obronnych.
I. CEL ZADANIA Określenie szczegółowych kierunków działania w zakresie realizacji zadań obronnych, a w tym w szczególności: <ol style="list-style-type: none">1. stanie stałej gotowości obronnej państwa:<ol style="list-style-type: none">a) kształtowanie bezpiecznego środowiska,b) utrzymywanie odpowiednich zdolności obronnych państwa,c) przeciwdziałanie zaskoczeniu,d) demonstracja gotowości, siły i woli narodu do obrony państwa,2. stanie pełnej gotowości obronnej państwa:<ol style="list-style-type: none">a) przeciwdziałanie agresji,b) osiągnięcie pełnej gotowości do obrony państwa. EFEKT – zapewnienie Staroście Krapkowickiemu skutecznych mechanizmów do umacniania obronności kraju, przygotowanie ludności i mienia na wypadek zmiany stanu gotowości obronnej państwa.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Wystąpienie chaosu i paniki.2. Możliwość wystąpienia zbiorowych zakłóceń porządku publicznego.3. Brak łączności teleinformatycznej, utrudniona łączność radiowa pomiędzy służbami, utrudnienia w obiegu informacji.4. Presja czasu.5. Możliwość występowania zdarzeń z kategorii przestępstw przeciwko życiu i zdrowiu oraz mieniu.	

III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA

1. Utworzenie i funkcjonowanie systemu Stałych Dyżurów.
2. Zadania stałej gotowości obronnej państwa – realizacja zadań planistycznych, organizacyjnych, szkoleniowych i kontrolnych, utrzymujących w sprawności system obronny państwa.
3. Zadania pełnej gotowości obronnej państwa – realizacja zadań umożliwiających przeprowadzenie mobilizacji, wprowadzenie stanu wojennego oraz pełne rozwinięcie systemu obronnego państwa.

IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA

A. Tryb uruchamiania zasobów

a) Stan stałej gotowości obronnej państwa utrzymuje się sytuacji **braku lub ustąpieniu** zewnętrznego zagrożenia bezpieczeństwa państwa oraz czasu wojny. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego pozyskuje przedmiotowe informacje (np. postanowienia Prezydenta RP o wprowadzeniu danej gotowości obronnej państwa) i **w trybie natychmiastowym** przekazuje je bezpośrednio Staroście Krapkowickiemu. Starosta Krapkowicki **w trybie określonym ww. dokumentami** podejmuje stosowne decyzje i stawia określonym podmiotom zadania. Kierownicy określonych podmiotów realizują zadania **w trybie określonym przez Starostę Krapkowickiego**.

b) Siły i środki własne:

- siły – pracownicy etatowi Starostwa,
- środki: telefony stacjonarne i komórkowe (z komunikatorem SI SMS), komputery, fax.

c) Koncentracja personelu i sprzętu: GSK.

d) Inne informacje:

Starosta Krapkowicki tworzy system Stałych Dyżurów w celu zapewnienia ciągłości przekazywania decyzji organów uprawnionych do uruchamiania realizacji zadań ujętych w Planie Reagowania Obronnego Rzeczypospolitej Polskiej: Wójtowi/Burmistrzom, organom zespolonej i niezespolonej administracji rządowej, kierownikom podległych i nadzorowanych jednostek organizacyjnych, przedsiębiorcom i organizacjom społecznym wytypowanym do wykonywania określonych zadań obronnych, mających swoją siedzibę na terenie powiatu krapkowickiego.

System Stałych Dyżurów w Starostwie Powiatowy w Krapkowicach utworzono na podstawie zarządzenia Nr SP.120.120.2025 z dnia 26 sierpnia 2025 r. w sprawie organizacji i funkcjonowania systemu Stałego Dyżuru Starosty Krapkowickiego na terenie Powiatu Krapkowickiego.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Starosta Krapkowicki:

- a) określa szczegółowe kierunki działania kierowników służb, inspekcji i straży, organów administracji niezespolonej oraz jednostek samorządu terytorialnego w zakresie realizacji zadań obronnych,
- b) organizuje wykorzystanie miejscowych sił i środków na potrzeby obronności państwa i obszaru powiatu, w tym ochrony ludności oraz dóbr materialnych i kultury przed środkami rażenia, jak również niesienia pomocy poszkodowanym,
- c) kontroluje i ocenia wykonywanie zadań obronnych przez organy, podmioty, jednostki organizacyjne i organizacje,
- d) organizuje edukację społeczeństwa dotyczącą przygotowania obronnego oraz prowadzi szkolenia i ćwiczenia obronne.

Kierownik Służby Stałego Dyżuru kieruje działaniami Stałego Dyżuru, który realizuje zadania szczegółowe zgodnie z „Instrukcją Stałego Dyżuru”.

Miejsce pracy Stałego Dyżuru – Sala Obrad Rady Powiatu Krapkowickiego, pokój nr 100, Starostwo Powiatowe w Krapkowicach ul. Kilińskiego 1

Miejsca pracy podmiotów systemu Stałego Dyżuru – zgodnie z przyjętymi rozwiązaniami.

Sposób wysyłania dokumentów: z wykorzystaniem E-PUAP i E-DORĘCZENIA (do podmiotów będących w systemie), pisemnie (do podmiotów będących poza systemem E-PUAP), dublowane z wykorzystaniem poczty elektronicznej.

Dane teleadresowe zaangażowanych podmiotów: znajdują się w oddzielnym zbiorze PCZK, bez możliwości wglądu osób trzecich.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog działań:

- utworzenie i funkcjonowanie systemu Stałych Dyżurów
- uruchamianie, w warunkach wystąpienia zagrożenia bezpieczeństwa państwa, procedur związanych z podwyższaniem gotowości obronnej państwa,
- przekazywanie decyzji upoważnionych organów w sprawie uruchomienia określonych zadań wynikających z wprowadzania wyższych stanów gotowości obronnej państwa,
- przekazywanie właściwym organom informacji o stanie sił i środków uruchamianych podczas podwyższania gotowości obronnej państwa;
- zadania stałej gotowości obronnej państwa – realizacja zadań planistycznych, organizacyjnych, szkoleniowych i kontrolnych, a w szczególności:
- utrzymanie sprawności systemu obronnego państwa:
 - monitorowanie i ocena potencjalnych zagrożeń,
 - kierowanie przygotowaniem obronnym w czasie pokoju,
 - planowanie operacyjne i programowanie obronne,
 - utrzymywanie gotowości sił i środków,
 - rozdział kompetencji i zadań,
 - rozwój nowych zdolności;
- dbałość o bezpieczeństwo państwa:
 - umacnianie więzi politycznych, ekonomicznych, organizacyjnych i kulturowych,
 - realizacja innych zadań;
- rozwijanie wybranych elementów systemu obronnego państwa:
 - realizacja zadań wynikających z wprowadzenia stanu wyjątkowego,
 - zabezpieczenie mobilizacyjnego i operacyjnego rozwinięcia Sił Zbrojnych RP,
 - przygotowanie o rozwinięcia stanowisk kierowania,
 - przegląd i aktualizacja planów operacyjnych,
 - intensyfikacja współpracy cywilno-wojskowej;
- reagowanie kryzysowe:
 - przyjęcie i zabezpieczenie przegrupowania sojusznicznych sił wzmocnienia,
 - ochrona infrastruktury krytycznej,
 - ochrona ludności przed bronią konwencjonalną i BMR,
 - ochrona dóbr kultury;
- minimalizowanie skutków zagrożeń:
 - walka z przestępczością i dywersją,
 - podniesienie efektywności organizacyjnej i wsparcia społecznego,
 - działania medialne.

Realizacja innych zadań zgodnie z „Planem operacyjnym funkcjonowania Powiatu Krapkowickiego w warunkach zewnętrznego zagrożenia państwa i w czasie wojny”.

- zadania pełnej gotowości obronnej państwa:
- pełne rozwinięcie systemu obronnego państwa:
 - realizacja zadań wynikających z wprowadzenia stanu wyjątkowego,
 - integracja wysiłków w celu zabezpieczenia potrzeb Sił Zbrojnych RP i sojusznicznych sił wzmocnienia,
 - uruchomienie głównych i zapasowych stanowisk kierowania,
 - uruchamianie planów operacyjnych;
- działania obronne:
 - ochrona ważnych obiektów państwowych,
 - pomoc przy inżynierskiej rozbudowie terenu,
 - utrzymanie szlaków komunikacyjnych;

- minimalizacja strat i zniszczeń:
 - ochrona ludności przed bronią konwencjonalną i bronią masowego rażenia,
 - ochrona infrastruktury krytycznej i dóbr kultury,
 - ewakuacja ludności z zagrożonych obszarów,
 - walka z przestępczością i dywersją,
 - organizacja wsparcia społecznego,
 - utrzymanie w najwyższej gotowości systemów ratownictwa, pomocy medycznej i współdziałania,
 - działania medialne.

Realizacja innych zadań, zgodnie z „Planem operacyjnym funkcjonowania Powiatu Krapkowickiego w warunkach zewnętrznego zagrożenia państwa i w czasie wojny”.

KOMPETENCJE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W ZAKRESIE PRZYGOTOWAŃ OBRONNYCH

1. Administracja zespolona:

- 1) wykonuje karty realizacji zadań operacyjnych ujętych w „Planie operacyjnym funkcjonowania Powiatu Krapkowickiego w warunkach zewnętrznego zagrożenia państwa i w czasie wojny”,
- 2) realizuje przedsięwzięcia związane z podwyższeniem gotowości obronnej państwa wykonywanych przez służby, inspekcje i straże z terenu powiatu krapkowickiego ujęte w „Planie operacyjnym funkcjonowania Powiatu Krapkowickiego w warunkach zewnętrznego zagrożenia państwa i w czasie wojny”,
- 3) realizuje przedsięwzięcia związane z przygotowaniem zapasowego miejsca pracy oraz organizacji Stałego Dyżuru,
- 4) organizuje edukacje pracowników dotyczącą przygotowania obronnego oraz przeprowadza szkolenia i ćwiczenia obronne.

2. Starostwo Powiatowe:

- 1) opracowują plan operacyjny funkcjonowania powiatu,
- 2) realizują przedsięwzięcia związane z przygotowaniem stanowiska kierownika Starostwa Powiatowego (w tym organizację Stałego Dyżuru) oraz podległych i nadzorowanych podmiotów,
- 3) koordynuje przygotowanie KCZ w Krapkowicach na potrzeby obronne państwa oraz wydzielenie łóżek szpitalnych dla Sił Zbrojnych, Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego,
- 4) organizuje edukację społeczeństwa dotyczącą przygotowania obronnego oraz prowadzi szkolenia i ćwiczenia obronne szczebla powiatowego.

3. Samorządy gminne:

- 1) opracowują plan operacyjny funkcjonowania gminy,
- 2) kierują realizacją przedsięwzięć związanych z przygotowaniem stanowiska kierownika Urzędów Gminnych (w tym organizację Stałego Dyżuru) oraz podległych podmiotów leczniczych ma potrzeby obronne państwa oraz przygotowuje organizację Zespołów Zastępczych Miejsc Szpitalnych – ZMSz (nie wszystkie gminy),
- 3) opracowują plan Akcji Kurierskiej w zakresie rejonów i tras bezpośredniego doręczania dokumentów powołania adresatom,
- 4) opracowują plan rozplakatowania obwieszczeń,
- 5) organizują edukację społeczeństwa dotyczącą przygotowania obronnego oraz prowadzi szkolenia i ćwiczenia obronne szczebla gminnego,
- 6) nakładają decyzje administracyjne do wykonania świadczeń osobistych i rzeczowych oraz opracowują gminne plany świadczeń na okres pokoju i wojny.

b) Kierowanie działaniami:

- Starosta Krapkowicki kieruje realizacją przedsięwzięć związanych z podwyższaniem gotowości obronnej państwa wykonywanych przez Wójta, Burmistrzów, przedsiębiorców oraz inne jednostki organizacyjne i organizacje społeczne mające swoją siedzibę na terenie powiatu,
 - Starosta Krapkowicki kieruje realizacją przedsięwzięć związanych z przygotowaniem stanowisk kierowania dla organów terenowych,
 - Starosta Krapkowicki koordynuje przedsięwzięcia niezbędne dla zabezpieczenia mobilizacyjnego rozwinięcia jednostek wojskowych i wykonywania świadczeń na rzecz obrony.
- c) Dokumentowanie przebiegu przedsięwzięć – pracownicy PCZK.
- d) Współdziałanie odbywa się w nw. relacjach:

- Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – w zakresie przygotowania dokumentów i ich przesłania do wykonawców,
 - Starosta Krapkowicki – Kierownik PCZK – kierownicy zaangażowanych jednostek organizacyjnych – w zakresie realizacji określonych przez Starostę Krapkowickiego zadań i wymiany informacji w przedmiotowych sprawach.
- e) Przyjęte procedury komunikacji społecznej – zgodnie z modułem zadaniowym **MZ.I.6.**
- f) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków przesłanych do Stałego Dyżuru, poprzez PCZK.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI
NIE DOTYCZY

VI. BUDŻET ZADANIA

Na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 14 stycznia 2025 r. w sprawie warunków i trybu planowania i finansowania zadań wykonanych w ramach przygotowań obronnych państwa realizowanych przez organy administracji rządowej, organy samorządu terytorialnego i przedsiębiorców.

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 18 ust. 2 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. **o zarządzaniu kryzysowym,**
2. § 2, 3 i 5 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 18 marca 2025 r. **w sprawie gotowości obronnej państwa,**
3. § 14 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 14 stycznia 2025 r., **w sprawie warunków i trybu planowania i finansowania zadań wykonywanych w ramach przygotowań obronnych państwa realizowanych przez organy administracji rządowej, organy samorządu terytorialnego i przedsiębiorców,**
4. Zarządzenie Nr SP.120.120.2025 Starosty Krapkowickiego z dnia 26 sierpnia 2025 r. w sprawie **organizacji i funkcjonowania systemu Stałego Dyżuru Starosty Krapkowickiego na terenie Powiatu Krapkowickiego.**

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENÍ.**

MODUŁ ZADANIOWY

NR I.15.

Treść zadania:	Wsparcie działań zmierzających do odtworzenia i zapewnienia ciągłości działania infrastruktury krytycznej znajdującej się na obszarze województwa, w zakresie właściwym dla wojewody
Wykonawca zadania:	Starosta Krapkowicki
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Wojewódzki Zespół Zarządzania Kryzysowego (WZZK).2. Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego (WBiZK).3. Jednostki samorządu terytorialnego, na terenie których znajdują się obiekty, instalacje i urządzenia infrastruktury krytycznej (JST).4. Właściciele oraz posiadacze samoistni i zależni obiektów, instalacji i urządzeń infrastruktury krytycznej (operatorzy IK).
I. CEL ZADANIA Określenie sposobu wymiany informacji i współpracy w czasie sytuacji kryzysowej mogącej stanowić zagrożenie dla infrastruktury krytycznej. EFEKT – minimalizacja negatywnych skutków zagrożeń i zdarzeń.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Możliwość niekorzystnego rozwoju sytuacji, m.in. zakłócenia w dostawach mediów3. Wystąpienie chaosu, paniki i możliwości powstania zakłóceń porządku publicznego.4. Brak łączności telefonicznej: stacjonarnej i radiowej pomiędzy wykonawcami zadania.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Wyznaczenie osób odpowiedzialnych do współpracy we wszystkich podmiotach realizujących niniejszy moduł zadaniowy.2. Aktualizacja danych osób odpowiedzialnych za współpracę.3. Wzajemne przekazywanie informacji o powstaniu zdarzenia lub dużym prawdopodobieństwem jego wystąpienia zagrożenia obiektom, instalacjom urządzeniom infrastruktury krytycznej.4. Prowadzenie ciągłego monitoringu rozwoju sytuacji i przebiegu działań.5. Uruchomienie WZZK.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA A. Tryb uruchamiania zasobów <ol style="list-style-type: none">a) Przekazywanie informacji o zagrożeniu następuje w trybie natychmiastowym. Prowadzenie monitoringu rozwoju sytuacji i przebiegu działań – w trybie ciągły. Uruchomienie WZZK – w trybie wskazanym przez Wojewodę Opolskiego.b) Siły i środki własne:<ul style="list-style-type: none">➤ siły – pracownicy etatowi WBiZK (WCZK, OOLiL) oraz JST i operatorzy IK,➤ środki: telefony stacjonarne i komórkowe (z komunikatorem SI SMS), komputery, fax.c) Koncentracja personelu i sprzętu: WBiZK.d) Inne informacje – BRAK.	

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Decyzje podejmuje Wojewoda Opolski.

Dyrektor WBiZK kieruje czynnościami dotyczącymi aktualizacji danych teleadresowych.

Przedsięwzięcia dotyczące monitoringu rozwoju sytuacji przebiegu działań realizowane są pod nadzorem Dyrektora WBiZK, JST i operatorów IK.

Miejsce pracy: pomieszczenia służbowe uczestników niniejszego modułu zadaniowego.

Sposób wysyłania dokumentów: z wykorzystaniem E-PUAP i E-DORECZENIA (do podmiotów będących w systemie), pisemnie (do podmiotów będących poza systemem E-PUAP), dublowane z wykorzystaniem poczty elektronicznej.

Dane teleadresowe zaangażowanych podmiotów: znajdują się w oddzielnym zbiorze WCZK, bez możliwości wglądu osób trzecich.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

➤ Wyznaczenie osób odpowiedzialnych do współpracy we wszystkich podmiotach realizujących niniejszy moduł zadaniowy:

- wyznaczenie osób do kontaktu na szczeblu samorządowym odpowiedzialnych za wymianę informacji z operatorami IK, a także służbami, inspekcjami i strażami,
- wyznaczenie na szczeblu Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego (OUW) osób do kontaktu i wymiany informacji z Rządowym Centrum Bezpieczeństwa, JST oraz podmiotami właściwymi w zakresie ochrony infrastruktury krytycznej, a także Centrami Zarządzania Kryzysowego ministerstw odpowiedzialnych za dany system infrastruktury krytycznej,

- wytypowanie przez właścicieli oraz posiadaczy samoistnych i zależnych obiektów, instalacji i urządzeń infrastruktury krytycznej oraz do utrzymywania kontaktów z administracją publiczną;

➤ aktualizacja danych osób odpowiedzialnych za współpracę:

- okresowa weryfikacja i aktualizacja bazy teleadresowej,
- sprawdzenie kanałów łączności;

➤ wzajemne przekazywanie informacji o powstaniu zdarzenia lub dużym prawdopodobieństwem jego wystąpienia zagrażającego obiektom, instalacjom i urządzeniom infrastruktury krytycznej:

- przekazanie przez operatora IK Wojewodzie Opolskiego i JST informacji o powstaniu sytuacji zagrażającej IK,
- zebranie informacji o rozwoju sytuacji i dotychczasowych działań,
- przygotowanie oceny wraz z prognozą rozwoju zagrożenia i działań,
- informowanie Wojewody Opolskiego o podjętych działaniach na wypadek zdarzenia o charakterze terrorystycznym;

➤ prowadzenie ciągłego monitoringu rozwoju sytuacji i przebiegu działań;

➤ uruchomienie WZZK:

- przygotowanie oceny występującego zagrożenia,
- przygotowanie dla Wojewody Opolskiego propozycji działań,
- przekazywanie do wiadomości publicznej informacji o sytuacji – jest informacja nie jest zastrzeżona.

b) Kierowanie działaniami:

➤ Wojewoda Opolski w zakresie podejmowania i uruchamiania WZZK,

➤ Dyrektor WBiZK w zakresie aktualizacji danych teleadresowych, zbierania informacji o rozwoju sytuacji i prowadzonym monitoringu dokumentowania posiedzeń WZZK,

➤ członkowie WZZK w zakresie analizy i oceny sytuacji oraz propozycji działań.

c) Dokumentowanie działań:

➤ OOCiSO w zakresie aktualizacji bazy teleadresowej oraz posiedzeń WZZK,

➤ WCZK w zakresie pozyskiwania informacji o rozwoju sytuacji kryzysowej oraz jej monitorowania.

d) Współdziałanie odbywa się w nw. relacjach:

➤ Wojewoda Opolski – Dyrektor WBiZK – JST – operatorzy IK – w zakresie aktualizacji bazy teleadresowej,

- Wojewoda Opolski – Dyrektor WBiZK – w zakresie uruchamiania WZZK,
 - Wojewoda Opolski – WZZK – w zakresie przygotowania propozycji do działania.
- e) Przyjęte procedury komunikacji społecznej:
- Wojewoda Opolski poprzez Dyrektora WBiZK, na podstawie aktualizowanego przez Dyrektora RCB raz w roku wykazu instalacji, obiektów i urzędzeń IK weryfikuj bazę teleadresową z operatorami IK i JST,
 - WCZK, pełniący całodobowy dyżur przyjmuje informacje o rozwoju sytuacji, prowadzonych działaniach i monitorowania przedsięwzięć do operatorów IK, JST, zaangażowanych służb,
 - WZZK przekazuje do wiadomości publicznej informacji o sytuacji, w porozumieniu z Rzecznikiem Prasowym Wojewody Opolskiego – jeśli informacja nie jest zastrzeżony.
- f) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie meldunków przesłanych do WCZK.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI
NIE DOTYCZY

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadanie realizowane bez angażowania budżetu Urzędu.

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Art. 6 ust. 1 pkt 4 oraz ust. 2 pkt 7 ustawy z dnia 8 października 2020 r. **o zarządzaniu kryzysowym**,
2. § 7 ust. 1 pkt 5 oraz ust. 2, a także § 10 pkt 1 lit. b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 30 kwietnia 2010 r. **w sprawie Narodowego Programu Ochrony Infrastruktury Krytycznej.**

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI.**

MODUŁ ZADANIOWY

NR II.1.

Treść zadania:	Uruchamianie i realizowanie zadań zawartych w „Powiatowym Planie Ratowniczym Powiatu Krapkowickiego”
Wykonawca zadania:	Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Podmioty ratownicze.2. Inne podmioty mogące wspomagać organizację działań ratowniczych.
<p>I. CEL ZADANIA – realizacja zadań zawartych w „Powiatowym Planie Ratowniczym Powiatu Ratowniczego” podczas:</p> <ol style="list-style-type: none">1) walki z pożarami,2) walki z innymi klęskami żywiołowymi (powódź, huraganowy wiatr/trąba powietrzna, opady śniegu itp.),3) ratownictwa technicznego,4) ratownictwa wodno-nurkowego,5) ratownictwa wysokościowego,6) ratownictwa chemicznego, ekologicznego i medycznego,7) działań poszukiwawczo-ratowniczych. <p>EFEKT – sprawne funkcjonowanie krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego i realizacja działań ratowniczych.</p>	
<p>II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi, ich mienia, środowiska i infrastruktury, w ty, infrastruktury krytycznej.3. Możliwe utrudnienia (brak) w łączności telefonicznej, przewodowej i radiowej.	
<p>III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA</p> <ol style="list-style-type: none">1. Przyjęcie informacji o zdarzeniach wymagających interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej.2. Alarmowanie i dysponowanie do zdarzeń niezbędnych sił i środków.3. Realizacja czynności ratowniczych.	
<p>IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA</p> <p>A. Tryb uruchamiania zasobów</p> <ol style="list-style-type: none">a) Stanowiska Kierowane odpowiedzialne za przyjęcie zgłoszeń oraz alarmowanie i dysponowanie sił i środków działają w trybie ciągłym. Po zadysponowaniu zasobów ratowniczych JRG do zdarzenia realizowane jest doraźne zabezpieczenie lub odbudowa potencjału ratowniczego.b) Siły i środki własne:<ul style="list-style-type: none">➤ Jednostki ratowniczo-gaśnicze PSP (JRG) działające w trybie ciągłym.➤ Jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej Krajowej Systemu Ratowniczo-Gaśniczego (KSRG) i Ochotniczej Straży Pożarnej spoza KSRG są alarmowane całodobowo.c) Inne informacje – wykaz sił i środków podmiotów KSRG i jednostek ochrony przeciwpożarowej niewyłączonych do KSRG znajduje się Powiatowym Planie Ratowniczym Powiatu Krapkowickiego oraz systemie SWD i PSP.	

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Kierowanie działaniem ratowniczym realizowane jest zgodnie z zapisami rozdziału 5 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2021 r., poz. 1737)

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

- przyjęcie informacji o zdarzeniach wymagających interwencji jednostek ochrony przeciwpożarowej realizowane jest głównie poprzez Stanowisko Kierowania Komendanta Powiatowego PSP w Krapkowicach – obejmuje przyjęcie informacji drogą bezpośrednią, telefoniczną, radiową, poprzez syreny transmisji alarmów pożarowych, system informatyczny centrum powiadamiania ratunkowego oraz w każdy inny skuteczny sposób;
- alarmowanie i dysponowanie do zdarzeń niezbędnych sił i środków, realizowane poprzez dostępne przewodowe i bezprzewodowe środki łączności i alarmowania;
- udział Komendanta Powiatowego PSP w pracach Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego, w ramach której następuje przedstawienie Staroście Krapkowickiemu przyjętej decyzji o sposobie i zakresie realizacji zadań przez jednostki ochrony przeciwpożarowej (JOP) Powiatu Krapkowickiego;
- czynności ratownicze realizowane przez JOP zadysponowane do zdarzenia określa rozdział 3 rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2021 r., poz. 1737).

b) Kierowanie działaniami – podczas ww. zagrożeń działaniami ratowniczymi kieruje KDR (kierujący działaniem ratowniczym). Informowanie ludności o sytuacji za pośrednictwem środków masowego przekazu kieruje oficer prasowy KP PSP w Krapkowicach.

c) Dokumentowanie działań ratowniczych odbywa się na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2021 r., poz. 1737)

d) Współdziałanie odbywa się w relacjach:

- dyżurny Stanowiska Kierowania KP PSP w Krapkowicach – stosowne podmioty – w zakresie wymiany informacji,
- Komendant Powiatowy PSP w Krapkowicach – Starosta Krapkowicki – w zakresie podjętych działań przez JOP.

e) Przyjęte procedury komunikacji społecznej – zgodnie z przyjętymi zasadami na podstawie **MZ.I.6.**

f) Monitorowanie realizacji zadań – na podstawie przedstawionych raportów z prowadzonych działań na miejscu zdarzenia oraz kontroli osobistych.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Wykazy zadań innych podmiotów mogących wspomagać organizację działań ratowniczych zostały uzgodnione i załączone do Powiatowego Planu Ratowniczego Powiatu Krapkowickiego.

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Państwa lub podmiot (osoba), który spowodował zdarzenie nadzwyczajne.

VII. PODSTAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej.
2. Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej.
3. Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 17 września 2021 r. w sprawie szczegółowej organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2021 r., poz. 1737).

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI.**

MODUŁ ZADANIOWY

NR III.1.

Treść zadania:	Działanie sił Policji podczas sytuacji kryzysowej
Wykonawca zadania:	Komendant Powiatowy Policji w Krapkowicach
Uczestnicy:	1. Komendant Powiatowy Policji w Krapkowicach. 2. Naczelnicy Wydziałów Komendy Powiatowej Policji w Krapkowicach.
I. CEL ZADANIA Określenie sposobu i zakresu zadań realizowanych przez siły Policji Powiatu Krapkowickiego w sytuacji kryzysowej. EFEKT – umożliwienie realizacji zadań zmierzających do minimalizacji negatywnych następstw sytuacji kryzysowej.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Siły i środki wykraczające poza potencjał jednostki organizacyjnej Policji.3. Utrudnienia na szlakach komunikacyjnych.4. Utrudnienia w obiegu informacji.5. Powstanie paniki na miejscu zdarzenia oraz zakłócenia bezpieczeństwa i porządku publicznego.6. Zagrożenia życia i zdrowia ludności.7. Pospolite przestępstwa kryminalne.8. Zakłócenie funkcjonowania obiektów infrastruktury krytycznej oraz obiektów szczególnie ważnych dla bezpieczeństwa i obronności kraju.9. Brak zgody na ewakuację osób przybywających w strefie zagrożonej.10. Niestosowanie się ludności do poleceń, zarządzeń wydanych przez dowodzącego działaniami.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Współpraca i wymiana informacji z organami administracji publicznej i innymi instytucjami właściwymi do działań w sytuacjach kryzysowych.2. Pozyskiwanie informacji o zdarzeniu, w tym przede wszystkim o rodzaju zdarzenia oraz stopniu eskalacji zjawiska.3. Zabezpieczenie terenu działań, zapewnienie bezpieczeństwa i porządku publicznego w rejonie prowadzonych działań oraz izolacja zagrożonego terenu.4. Udrożnienie dróg ewakuacyjnych celem zapewnienia bezkolizyjnego przejazdu służb ratowniczych, kierowanie ruchem w rejonie zdarzenia, udrażnianie newralgicznych skrzyżowań.5. Zapewnienie pomocy w ewakuacji osób i mienia.6. Zabezpieczenia mienia pozostawionego przez osoby ewakuowane.7. Ograniczenie skutków zdarzeń kryzysowych.8. Zabezpieczenie materiału dowodowego i dokumentowanie prowadzonych działań.9. Realizacja działań procesowych związanych z zaistniałym zdarzeniem.10. Przygotowania posiadanego sprzętu logistycznego, który mógłby zostać dodatkowo wykorzystany w niesieniu pomocy.11. Prowadzenie działań prasowo-informacyjnych w zakresie realizowanych czynności.12. Analiza prowadzonych działań celem sformułowania wniosków.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA	

A. Tryb uruchamiania zasobów

- a) Siły i środki własne: będące w dyspozycji Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach
Siły i środki wsparcia z terenu kraju – na podstawie wniosku Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach do Komendanta Wojewódzkiego Policji w Opolu w zależności od charakteru zdarzenia.
- b) Koncentracja sił i środków – w jednostkach i komórkach organizacyjnych.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Dowodzenie uzależnione będzie od formy prowadzonych działań przez Policję. (interwencja, zabezpieczenie prewencyjne, akcja policyjna lub operacja policyjna)

C. Przedsięwzięcia reagowania

1. Współpraca i wymiana informacji z organami administracji publicznej i innymi instytucjami właściwym do działań w sytuacjach kryzysowych:
 - nawiązanie współpracy z inspekcjami wiodącymi w reagowaniu na zaistniałą sytuację kryzysową,
 - prowadzenie działań wspólnie z innymi służbami/inspekcjami powołanymi do reagowanie na sytuację kryzysową,
 - wzajemne przekazywanie pomiędzy służbami posiadanymi informacji mających wpływ na zaistniałe zdarzenie.
2. Pozyskiwanie informacji o zdarzeniu, w tym przede wszystkim o rodzaju zdarzenia oraz stopniu eskalacji zjawiska od:
 - osoby zgłaszającej,
 - patrolu Policji, który przybył na miejsce zdarzenia,
 - mediów,
 - innych służb przybyłych na miejsce zdarzenia,
 - świadków zdarzenia.
3. Zabezpieczenie terenu działań, zapewnienie bezpieczeństwa i porządku publicznego w rejonie prowadzonych działań oraz izolacja zagrożonego terenu:
 - skierowanie na miejsce zdarzenia kryzysowego niezbędnych sił policyjnych w dyspozycji Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach zapewniających prawidłową realizację działań w miejscu zdarzenia kryzysowego,
 - wystąpienie Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach do Komendanta Wojewódzkiego Policji w Opolu z wnioskiem o skierowanie w rejon prowadzonych działań dodatkowych sił policyjnych,
 - wydzielenie stref prowadzonych działań przez zastosowanie fizycznego oraz technicznego zabezpieczenia.
4. Udrożnienie dróg ewakuacyjnych celem zapewnienia bezkolizyjnego przejazdu dla służb ratowniczych, kierowanie ruchem w rejonie zdarzenia, udrażnianie newralgicznych skrzyżowań:
 - zapewnieni drożności dróg przez skierowanie adekwatnych sił do kierowania ruchem w rejon zdarzenia kryzysowego.
5. Zapewnienie pomocy w ewakuacji osób i mienia:
 - skierowanie na miejsce zdarzenia kryzysowego niezbędnych sił policyjnych będących w dyspozycji Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach, zapewniających pomoc w ewakuacji osób i mienia z miejsca zdarzenia kryzysowego,
 - wystąpienie Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach do Komendanta Wojewódzkiego Policji w Opolu z wnioskiem o skierowanie w rejon prowadzonych działań dodatkowych sił policyjnych.
6. Zabezpieczenie mienia pozostawionego przez osoby ewakuowane:
 - skierowanie na miejsce zdarzenia kryzysowego niezbędnych sił policyjnych będących w dyspozycji Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach, zapewniających pomoc w ewakuacji osób i mienia z miejsca zdarzenia kryzysowego,
 - wystąpienie Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach do Komendanta Wojewódzkiego Policji w Opolu z wnioskiem o skierowanie w rejon prowadzonych działań dodatkowych sił policyjnych.

7. Ograniczenie skutków zdarzeń kryzysowych:
 - podejmowanie działań wspólnie z innymi służbami zmierzających do ograniczenia skutków zdarzenia kryzysowego.
8. Zabezpieczenie materiału dowodowego i dokumentowanie prowadzonych działań:
 - dokumentowanie odbywa się zgodnie z przyjętymi procedurami w zależności od formy prowadzonych działań policyjnych,
 - zebrany materiał dowodowy gromadzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.
9. Realizacja działań procesowych związanych z zaistniałym zdarzeniem:
 - do realizacji czynności procesowych na miejscu zdarzenia kryzysowego, powołana zostaje grupa operacyjno-procesowa.
10. Przygotowanie posiadanego sprzętu logistycznego, który mógłby zostać dodatkowo wykorzystany w niesieniu pomocy.
11. Prowadzenie działań prasowo-informacyjnych w zakresie realizowanych czynności:
 - na miejscu zdarzenia kryzysowego działalność prasowo-informacyjną realizuje oficer prasowy Policji lub osoba upoważniona do kontaktu z mediami.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

1. Organy administracji publicznej.
2. Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego.
3. Państwowa Straż Pożarna.
4. Ochotnicza Straż Pożarna.
5. Właściwe inspekcje (Państwowa Inspekcja Sanitarna, Inspekcja Weterynaryjna, Inspekcja Ochrony Środowiska, Inspekcja Transportu Drogowego, Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa, Inspekcja Farmaceutyczna, Inspekcja Handlowa, Inspekcja Pracy).
6. Zarząd Gospodarki Wodnej.
7. Siły Zbrojne RP.
8. Straż Graniczna.
9. Urząd Celno-Skarbowy.
10. Straż Gminna (Miejska).
11. Prokuratura.
12. Służby medyczne.
13. Zarządcy dróg, obiektów, terenów.
14. Służby komunalne (m.in. energetyczne, gazownicze, wodociągowe).
15. Państwowa Agencja Atomistyki.
16. Wodne Ochotnicze Pogotowie Ratunkowe.
17. Państwowa Komisja Badania Wypadków Lotniczych.
18. Centralne Biuro Antykorupcyjne.
19. Służba Ochrony Państwa.

VI. BUDŻET ZADANIA

Finansowanie działań realizowane będzie ze środków budżetu państwa.

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Ustawa z dnia 20 maja 1971 r. **Kodeks wykroczeń.**
2. Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990 r. **o Policji.**
3. Ustawa z dnia 24 lipca 2015 r. – **Prawo o zgromadzeniach.**
4. Ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r. **Kodeks Postępowania Karnego.**
5. Ustawa z dnia 6 czerwca 1997 r. **Kodeks karny.**
6. Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. **Prawo o ruchu drogowym.**
7. Ustawa z dnia 24 sierpnia 2001 r. **o Żandarmerii Wojskowej i wojskowych organach porządkowych.**
8. Ustawa z dnia 20 marca 2009 r. **o bezpieczeństwie imprez masowych.**
9. Ustawa z dnia 24 maja 2013 r. **o środkach przymusu bezpośredniego i broni palnej.**
10. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 6 sierpnia 2013 r. **w sprawie szczegółowych warunków i sposobu użycia oddziałów i pododdziałów Policji oraz Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej w razie zagrożenia bezpieczeństwa publicznego i zakłóceń porządku publicznego.**
11. Zarządzenie nr 36 KGP z dnia 14.07.2016 r. **w sprawie zadań realizowanych przez Policję w sytuacjach kryzysowych**
12. **Wewnętrzne przepisy i akty normatywne Policji.**

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENI.**

MODUŁ ZADANIOWY

NR IV.1.

Treść zadania:	Uruchomienie, koordynacja i nadzór nad realizacją „Planu postępowania na wypadek epidemii lub wystąpienia chorób szczególnie niebezpiecznych na terenie powiatu krapkowickiego”
Wykonawca zadania:	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Zakłady Opieki Zdrowotnej (ZOZ).2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach (PPIS Krapkowice).
I. CEL ZADANIA Określenie działań Państwowej Inspekcji Sanitarnej Powiatu Krapkowickiego w związku z zagrożeniem epidemicznym lub wystąpienia chorób szczególnie niebezpiecznych.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Działanie pod presją czasu, w warunkach silnego stresu.2. Możliwy brak zasilania w energię elektryczną skutkujących zniszczeniem preparatów szczepionkowych.3. Możliwe utrudnienia w łączności.4. Możliwy chaos organizacyjny.5. Absencja pracowników wynikająca ze zwiększonej liczby zachorowań.6. Problem z zaopatrzeniem w odpowiednią ilość preparatów szczepionkowych, środków dezynfekcyjnych itp.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Działania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach:<ol style="list-style-type: none">1) przyjęcie zawiadomienia o wystąpieniu zachorowań na szczególnie niebezpieczne choroby zakaźne lub podejrzeń o takie zachorowania – przekazanie informacji w tym zakresie, m.in. OPWIS, GIS, Narodowego Instytut Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny,2) podjęcie działań mających na celu zapobieganie rozprzestrzenianiu się choroby zakaźnej, w tym uznanie za skażone miejsc, pomieszczeń lub środków transportu, w których przebywały chore osoby,3) zarządzenie przeprowadzenia zabiegów dezynfekcji, dezynsekcji i deratyzacji,4) podjęcie współpracy z organami właściwymi do zwalczania epidemii.2. Działania lekarzy Zakładów Opieki Zdrowotnej:<ol style="list-style-type: none">1) rozpoznanie (powzięcie podejrzeń) o wystąpieniu szczególnie niebezpiecznej choroby zakaźnej (zgonu z powodu choroby zakaźnej),2) zgłoszenie ww. rozpoznania (podejrzeń) Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Krapkowicach lub innym podmiotom właściwym ze względu na rodzaj choroby zakaźnej – w ciągu 24 godzin,3) zastosowanie środków zapobiegających szerzeniu się szczególnie niebezpiecznej choroby zakaźnej.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA	

A. Tryb uruchamiania zasobów

a) Siły i środki własne w dyspozycji do działań:

➤ siły:

- członkowie Zespołu Przeciwepidemicznego, wymienieni w „Planie postępowania na wypadek epidemii lub wystąpienia chorób szczególnie niebezpiecznych na terenie powiatu krapkowickiego” oraz inne wyznaczone oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach osoby niezbędne do funkcjonowania Zespołu Przeciwepidemicznego,
- kierownicy oraz pracownicy zespołów opieki zdrowotnej,
- kierownicy, pracownicy oraz osoby wyznaczone do pracy w obiektach służących do izolacji lub kwarantanny osób, chorych na chorobę zakaźną szczególnie niebezpieczną;

➤ środki: telefony stacjonarne i komórkowe, komputery, samochód prywatny wykorzystywany do celów służbowych oraz samochody przeznaczone do transportu osób chorych na choroby zakaźne szczególnie niebezpieczne ujęte w Planie Przeciwepidemicznym.

b) Koncentracja personelu i sprzętu:

➤ Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krapkowicach.

c) Inne informacje – NIE DOTYCZY.

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

a) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach powołuje Zespół Przeciwepidemiczny, wyznacza Zastępcę Kierownika Zespołu ds. Przeciwepidemicznych, określa skład Zespołu i miejsce pracy.

b) Dane kontaktowe oraz dane teleadresowe członków Zespołu Przeciwepidemicznego oraz innych osób oraz osób i podmiotów biorących udział w działaniach przeciwepidemicznych znajdują się w załączniku do „Planu postępowania na wypadek epidemii lub wystąpienia chorób szczególnie niebezpiecznych na terenie powiatu krapkowickiego”.

c) Sposoby przekazywania informacji:

➤ telefony stacjonarne i komórkowe,

➤ komputery do powiadamiania drogą elektroniczną,

➤ samochód służbowych oraz samochody prywatne wykorzystywane do celów służbowych do informowania o decyzjach w przypadku zakłóceń teleinformatycznych.

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) **Uporządkowany katalog głównych przedsięwzięć**

I. Etap – działania zapobiegawcze

1. Wzmoczenie nadzoru nad zgłaszaniem zakażeń i chorób zakaźnych do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Krapkowicach.
2. Zobowiązanie pracowników do natychmiastowego przekazywania bezpośrednim przełożonym otrzymanych zgłoszeń o przypadkach zachorowań na choroby zakaźne.
3. Bieżące monitorowanie sytuacji epidemicznej i podejmowanie stosownych działań przeciwepidemicznych.
4. Ścisła współpraca z personelem oddziałów zakaźnych z innymi podmiotami leczniczymi.
5. Utrzymywanie niewielkiego zapasu środków dezynfekcyjnych o określonej zawartości czynnego chloru.
6. Prowadzenie szeroko zakrojonych akcji informacyjnych dla ludności dotyczących profilaktyki zakażeń i zachorowań na choroby zakaźne.

II. Etap – detekcja – rozwinięcie działań przeciwepidemicznych

1. Analiza i weryfikacja otrzymanych zgłoszeń o przypadkach zakażeń i zachorowań/podejrzeń na choroby zakaźne – przekazywanie informacji w tym zakresie, m.in. do OPWIS, Narodowego Instytutu Zdrowia Publicznego – Państwowego Zakładu Higieny.
2. Polecenie zastosowania przez Krapkowickie Centrum Zdrowia (KCZ) w Krapkowicach pełnej izolacji tego przypadku, w miejscu podejrzenia lub stwierdzenia

- zachorowania (w izolatce szpitalnej lub w innym miejscu).
3. W przypadku potwierdzenia się choroby zakaźnej, szczególnie niebezpiecznej, nadzorowanie hospitalizacji takiej osoby (osób) na oddziale zakaźnym.
 4. Wstępne określenie obszaru możliwego skażenia biologicznego.
 5. Pobranie próbek do badań mikrobiologicznych (materiał mikrobiologiczny od pacjentów, ewentualnie żywność, woda) – organizuje się na bazie laboratorium KCZ w Krapkowicach. W razie konieczności pomocą będzie służył Oddział Mikrobiologii WSSE w Opolu.
 6. Przeprowadzenie dochodzenia epidemiologicznego, w tym ustalenie osób narażonych, osób z kontaktu oraz dalszego sposobu postępowania (np. hospitalizacja, izolacja, zastosowanie chemioprophylaktyki).
 7. Wytypowanie pracowników do działań przeciwepidemicznych i odpowiednie ich przeszkolenie.
 8. Stałe monitorowanie zgłoszeń kolejnych przypadków chorób zakaźnych i czynne wyszukiwanie wśród nich nowych przypadków z podobnymi objawami.
 9. Wstępne określenie możliwości przeprowadzenia szczepień ochronnych wśród określonych grup osób narażonych na zakażenie.
 10. Zaopatrzenie wyznaczonych punktów szczepień w niezbędne szczepionki.
 11. Dystrybucja preparatów szczepionkowych do wyznaczonych punktów szczepień.
 12. Zweryfikowanie list osób wyznaczonych do szczepień ochronnych i nadzorowanie ich przeprowadzenia.
 13. Prowadzenie ciągłej akcji informacyjnej dla ludności o sposobach zapobiegania szerzeniu się zakażeń.
 14. Nadzorowanie przeprowadzania zabiegów dezynfekcyjnych lub/i deratyzacyjnych w miejscach wystąpienia przypadków zachorowań.

III. Etap – działania po epidemii – zwińcie działań przeciwepidemicznych

1. Nadzorowanie przeprowadzania końcowych dezynfekcji miejsc zamieszkania osób z kontaktu z chorymi lub miejsc ich izolacji.
 2. Dokonanie analizy i oceny przebiegu epidemii (zapadalność, śmiertelność itp.)
 3. Sporządzenie końcowego meldunku z działań przeciwepidemicznych i przekazanie do Starosty Krapkowickiego, OPWIS, Wójta/Burmistrzów na terenie, którego wystąpiła epidemia.
- b) **Dokumentowanie działań** – przebieg działań dokumentuje przedstawiciel sekcji ds. informacji, sprawozdawczości i zbierania dokumentacji.
- c) **Współdziałanie odbywa się w relacjach:**
- Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny (PPIS) – Krapkowickie Centrum Zdrowia – w zakresie wymiany informacji,
 - PPIS – OPWIS,
 - w zależności od potrzeb akcją zwalczania zachorowań na szczególnie niebezpieczne choroby zakaźne prowadzi się w ścisłym współdziałaniu ze służbą zdrowia innych resortów.
- d) **Przyjęte procedury komunikacji społecznej:**
- zgodnie z przyjętymi zasadami określonymi w „Planie postępowania na wypadek epidemii lub wystąpienia chorób szczególnie niebezpiecznych na terenie powiatu krapkowickiego”.
- e) **Monitorowane realizacji zadań** – na podstawie składanych meldunków, raportów itp.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

1. SPZOZ Powiatu Krapkowickiego, oddziały zakaźne woj. Opolskiego.
2. OPWIS.
3. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.
4. Komenda Państwowej Powiatowej Straży Pożarnej w Krapkowicach.

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Wojewody Opolskiego.

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Ustawa z dnia 14 marca 1985 r. **o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.**
2. Ustawa **o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi** z dnia 5 grudnia 2008 r.
3. Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. **o odpadach.**
4. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 5 października 2017 r. **w sprawie szczególnego sposobu postępowania z odpadami medycznymi.**
5. Ustawa z dnia 31 stycznia 1959 r. **o cmentarzach i chowaniu zmarłych.**
6. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 23 marca 2011 r. **w sprawie sposobu przechowywania zwłok i szczątków.**
7. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 6 grudnia 2001 r. **w sprawie wykazu chorób zakaźnych, w przypadku których stwierdzenie zgonu wymaga szczególnego postępowania ze zwłokami osób zmarłych na te choroby.**
8. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2001r. **w sprawie postępowania ze zwłokami i szczątkami ludzkimi.**
9. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 27 grudnia 2007r. **w sprawie wydawania zezwoleń na przewóz zwłok i szczątków ludzkich.**
10. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 czerwca 2012 r. **w sprawie warunków i sposobu przygotowania oraz wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obrony państwa oraz właściwości organów w tych sprawach.**
11. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. **o zarządzaniu kryzysowym.**

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIĘĆ.**

MODUŁ ZADANIOWY

NR V.1.

Treść zadania:	Działania Powiatowego Lekarza Weterynarii w Krapkowicach podczas zagrożenia wystąpieniem lub wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt podlegającej zwalczaniu
Wykonawca zadania:	Powiatowy Lekarz Weterynarii (PLW)
Uczestnicy:	<ol style="list-style-type: none">1. Powiatowy Lekarz Weterynarii (PLW).2. Zespół Kryzysowy PLW – (PZK).3. Starosta Krapkowicki.4. Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK).
I. CEL ZADANIA Określenie sposobu działania podczas zagrożenia wystąpieniem lub wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt (dalej ch. zak. zw.). EFEKT – zapewnienie skutecznego przeciwdziałania rozprzestrzenianiu się chorób zakaźnych zwierząt.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Presja czasu.2. Niedobory osobowe i sprzętowe do wykonywania działań w terenie.3. Problemy z utylizacją padłych/zabitych zwierząt.4. Regres działalności gospodarczej w sektorze hodowli zwierząt, przetwórstwa mięsnego.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA <ol style="list-style-type: none">1. Działania PLW w celu utrzymania stanu gotowości zwalczania ch. zak. zw.2. Działania PLW w sytuacji przyjęcia zawiadomienia o podejrzeniu wystąpienia ch. zak. zw. na terenie powiatu krapkowickiego.3. Działania PLW po wykluczeniu podejrzenia wystąpienia ch. zak. zw. w podejrzanym gospodarstwie.4. Działania PLW po potwierdzeniu podejrzenia wystąpienia ch. zak. zw. w ognisku.5. Działania PLW po likwidacji ogniska ch. zak. zw.6. Działania komórek organizacyjnych Zespołu Kryzysowego przy PLW.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA A. Tryb uruchamiania zasobów <ol style="list-style-type: none">a) Pracownicy Powiatowego Inspektoratu Weterynarii wykonują zadania w trybie określonym regulaminem organizacyjnym. Posiedzenia Zespołu Kryzysowego PLW zwoływane są w trybie natychmiastowym. Uruchomienie zadań ujętych w przedmiotowych planach (dla określonej choroby zakaźnej zwierząt) następuje w trybie określonym stosownymi aktami prawnymi. Miejscowe akty prawne uruchamiane i rozpowszechniane są w trybie natychmiastowym, po podpisaniu ich przez PLW.<ol style="list-style-type: none">b) Siły i środki własne:<ol style="list-style-type: none">➤ siły – pracownicy etatowi Powiatowego Inspektoratu Weterynarii, Urzędowi Lekarze Weterynarii (ULW)➤ środki: - komputery, telefony, faxy, samochody służbowe, zabezpieczenie magazynu epizootycznego.c) Koncentracja personelu i sprzętu: siedziba Powiatowego Inspektoratu Weterynarii.d) Inne informacje – NIE DOTYCZY.	

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Powiatowy Lekarz Weterynarii podejmuje decyzje:

- o uruchomieniu Zespołu Kryzysowego PLW, określając miejsce pracy, skład i tematykę posiedzenia,
- o podjęciu zadań ujętych w danym planie – adekwatnie do sytuacji,
- o sposobach monitorowania kontroli realizowanych zadań przez wykonawców,
- o zasadach informowania ludzi.

Powiatowy Lekarz Weterynarii opracowuje akty prawa miejscowego dotyczące powiatu, a OWLW opracowuje ich projekty w przypadku wystąpienia choroby przynajmniej w dwóch powiatach. Akty prawa miejscowego przekazywane są Wojewodzie Opolskiemu do publikacji.

Miejsce pracy: pomieszczenia Powiatowego Inspektoratu Weterynarii oraz miejsca zdarzenia (ogniska choroby zakaźnej).

Sposób wysyłania dokumentów: z wykorzystaniem E-PUAP i E-DOREČZENIA (do podmiotów będących w systemie), pisemnie (do podmiotów będących poza systemem E-PUAP), dublowane z wykorzystaniem poczty elektronicznej.

Dane teleadresowe: ul. Kilińskiego 1, 47-303 Krapkowice

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

- Działania PLW w celu utrzymania stanu gotowości zwalczania ch. zak. zw.:
 - aktualizowanie – co najmniej raz w roku – Powiatowe Plany Gotowości Zwalczania Chorób Zakaźnych Zwierząt oraz rejestry,
 - wydawanie i aktualizowanie zarządzenia powołującego Zespół Kryzysowy PLW,
 - przeprowadzanie szkoleń podległych służb weterynaryjnych,
 - dokonywanie okresowych przeglądów sprzętu, materiałów i zapasów – dokumentowanie przeprowadzonych działań podlega rejestracji,
 - utrzymywanie rezerwy finansowej pozwalającej na podjęcie działań zmierzających do likwidacji ognisk choroby zakaźnej zwierząt,
 - kontrolowanie prawidłowości realizacji zadań w zakresie przyjmowania oraz rejestracji zgłoszeń podejrzeń wystąpienia ch. zak. zw.
- Działania PLW w sytuacji przyjęcia zawiadomienia o podejrzeniu wystąpienia ch. zak. zw.:
 - rejestrowanie zgłoszenia podejrzenia wystąpienia ch. zak. zw.,
 - powiadomienie WLW o podejrzeniu wystąpienia ch. zak. zw.,
 - wysłanie zespołu w celu opracowania podejrzenia,
 - aktywowanie Zespołu Kryzysowego PLW,
 - wydanie decyzji o podejrzeniu wystąpienia ch. zak. zw.,
 - zarządzenie całodobowych dyżurów do czasu otrzymania wyniku badania.
- Działania PLW do wykluczenia podejrzenia wystąpienia ch. zak. zw. w ognisku:
 - powiadomienie WLW o wykluczeniu podejrzenia wystąpienia ch. zak. zw.,
 - wydanie decyzji uchylającej decyzję o podejrzeniu wystąpienia ch. zak. zw.,
 - opracowanie dokumentacji opisującej zgłoszony przypadek, podjęte działania, a następnie jej archiwizacja,
 - dezaktywacja Zespołu Kryzysowego PLW.
- Działania PLW po potwierdzeniu podejrzenia wystąpienia ch. zak. zw. w ognisku:
 - przekazanie informacji o stwierdzeniu ch. zak. zw. Staroście Krapkowickiemu,
 - zgłoszenie WLW faktu wystąpienia ogniska ch. zak. zw.,
 - wydanie decyzji o stwierdzeniu ogniska ch. zak. zw.,
 - przygotowania rozporządzenia w sprawie określenia obszarów zapowietrzonych i zagrożony oraz wprowadza ograniczenia określone w art. 45 ustawy o ochronie zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, w przypadku wystąpienia choroby przynajmniej w dwóch powiatach wnioskując do WLW o podjęcie działań określonych w art. 46 tej ustawy,
 - analizowanie stanu zagrożenia i kierowania działaniami związanymi z prowadzeniem zwalczania choroby,
 - wnioskowanie do Przewodniczącego PZZK o wydzielenie sił i środków potrzebnych do prowadzenia zwalczania choroby,
 - wnioskowanie do WLW o odpowiednie środki finansowe, wsparcie kadrowe i sprzętowe,
 - współdziałanie z PZK sąsiednich powiatów,
 - prowadzenie szacowana wartości rynkowej zwierząt, a także wartości sprzętu i materiałów zniszczonych w trakcie likwidacji choroby,

- nadzorowanie i koordynowanie uśmiercania zwierząt,
- nadzorowanie i koordynowanie prowadzenia utylizacji zwłok zwierzęcych,
- nadzorowanie i koordynowanie zabiegów oczyszczania i dezynfekcji na każdym etapie zwalczania choroby,
- prowadzenie perlustracji w obszarach zapowietrzonych i zagrożonych,
- sporządzanie raportów dla WLW i GLW oraz opracowanie materiałów informacyjnych dla PZZK,
- koordynowanie uboju zwierząt w związku z ich dobrostanem,
- bieżące prowadzenie szkoleń pracowników fachowych i innych niezbędnych służb,
- skierowanie zespołu monitoringu do ogniska po usunięciu zwierząt i wykonanej dezynfekcji końcowej celem inspekcji, której wyniki będą podstawą do cofnięcia nałożonych na ognisko choroby restrykcji i wprowadzenia zwierząt wskaźnikowych.
- Działania PLW po likwidacji ogniska ch. zak. zw.:
 - wydanie decyzji uchylających decyzje wprowadzające restrykcje po stwierdzeniu ch. zak. zw.,
 - wydanie decyzji o przyznaniu odszkodowania za uśmiercone zwierzęta, zniszczony sprzęt, pasze, produkty pochodzenia zwierzęcego,
 - prowadzenie na podstawie wytycznych GLW monitoringu serologicznego na terenie powiatu,
 - dokonywanie archiwizacji dokumentacji związanej z prowadzonym zwalczaniem choroby oraz dokumentacji finansowej.
- Działania komórek organizacyjnych Zespołu Kryzysowego przy PLW:
 - **Przewodniczący:**
 - kieruje Zespołem Kryzysowych PLW,
 - współdziała z instytucjami i organizacjami uczestniczącymi w zwalczaniu ch. zak. zw.,
 - przygotowuje uzasadnienia do wniosków do WLW o uruchomienie dodatkowych środków finansowych,
 - wnioskuje o PLW o zwiększenie sił i środków w celu prowadzenia zwalczania ch. zak. zw.,
 - składa meldunki o postępie w zwalczaniu ch. zak. zw.
 - **Zastępca Przewodniczącego** – wykonuje w zastępstwie zadania Przewodniczącego Zespołu Kryzysowego;
 - **Koordinator – Sekretarz:**
 - organizuje i koordynuje prace Zespołu Kryzysowego,
 - organizuje nadzór nad systemem łączności,
 - nadzoruje zaopatrzenie i funkcjonowanie biura Zespołu Kryzysowego przy PLW,
 - utrzymuje stały kontakt z PZZK przy Staroście oraz Wojewódzkim Zespołem Zarządzania Kryzysowego.
 - **Zespół zwalczania choroby, organizacji, nadzoru, kontroli, BHP i dobrostanu zwierząt:**
 - dokonuje wstępnej analizy zagrożenia, po zarejestrowaniu zgłoszenia o podejrzeniu ch. zak. zw.,
 - prognozuje zapotrzebowanie na siły i środki potrzebne do likwidacji potwierdzonego ogniska ch. zak. zw.,
 - prowadzi zwalczanie ch. zak. zw. poprzez powołane grupy, zgodnie z procedurami,
 - dokonuje szacowania wartości rynkowej zwierząt, sprzętu, pasz, produktów pochodzenia zwierzęcego,
 - przeprowadza uśmiercania zwierząt,
 - przeprowadza utylizację zwłok zwierzęcych, sprzętu, pasz, produktów pochodzenia zwierzęcego,
 - przeprowadza zabiegi oczyszczania i dezynfekcji na każdym etapie zwalczania ch. zak. zw.,
 - w trakcie prowadzonych działań realizuje w praktyce przepisy BHP i dobrostanu zwierząt,
 - współpracuje z podmiotami współdziałającymi,
 - przedstawia Przewodniczącemu PZK zapotrzebowanie na wsparcie osobowe, techniczno-logistyczne w zakresie prowadzonych działań.
 - **Zespół Analizy Zagrożenia:**
 - prowadzi bieżącą analizę zagrożeń rozprzestrzeniania się choroby zakaźnej zwierząt w trakcie prowadzonego zwalczania ch. zak. zw.,
 - opracowuje dokumentację i prowadzi sprawozdawczość związaną z ch. zak. zw.,
 - nadzoruje system monitoringu,
 - współpracuje z Zespołami ekspertów WZK oraz KZK.
 - **Zespół monitoringu:**
 - przeprowadza i nadzoruje prowadzenie perlustracji okręgu zapowietrzonego i zagrożonego,
 - monitoruje zlikwidowane ognisko ch. zak. zw.,

- kontroluje wprowadzanie zwierząt wskaźnikowych, monitoruje ich zdrowie,
 - przeprowadza końcową inspekcję, której wynik będzie podstawą do cofnięcia nałożonych na ognisko choroby restrykcji.
- **Obsługa administracyjna:**
- obsługuje administracyjnie, finansowo i prawne Powiatowy zespół Kryzysowy,
 - zaopatruje PZK w niezbędny do funkcjonowania sprzęt i środki,
 - zapewnia funkcjonowanie łączności i organizację transportu.
- b) **Kierowanie działaniami:** PLW kieruje uruchomieniem zadań ujętych w planach, koordynuje monitorowanie ich realizacji, przekazuje akty prawa miejscowego Wojewodzie Opolskiemu do publikacji, podejmuje decyzje o przekazywaniu ludności informacji o podjętych działaniach.
- c) **Dokumentowanie czynności prowadzi:**
- posiedzenia Powiatowego Zespołu Kryzysowego przy PLW – wyznaczony pracownik Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Krapkowicach,
 - podjęte i realizowane działania określone w planach – wyznaczony pracownik Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Krapkowicach – Koordynator Sekretarz,
 - realizacja zadań w terenie – pracownik PIW, Urzędowi Lekarze Weterynarii.
- d) **Współdziałanie odbywa się w relacjach:**
- PLW – Wojewoda Opolski – w zakresie publikowania aktów prawa miejscowego,
 - PLW – Grupy zadaniowe – w zakresie realizacji zadań w terenie,
 - PLW – WLW – w zakresie wymiany informacji o rozwoju sytuacji i podjętych działaniach,
 - PLW – Starosta Krapkowicki – w zakresie wymiany informacji.
- e) **Przyjęte procedury komunikacji społecznej:** PLW – jako członek Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego podejmuje współdziałanie z WLW, a następnie ze Starostą Krapkowickim w sprawie przedstawienia społeczeństwu uzgodnionych komunikatów informacyjnych, a z Zespołem ds. Zarządzania Kryzysowego odnośnie danych liczbowych odnoszących się do zakażonych zwierząt, a także w sprawie zasad postępowania mieszkańców poszczególnych regionów.
- f) **Monitorowanie realizacji zadań** – na podstawie raportów sytuacyjnych i prowadzonych kontroli w terenie.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Starosta Krapkowicki, Burmistrzowie i Wójt Gmin, Straże Miejskie i Gminne, Inspekcja Ochrony Środowiska, Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Krapkowicach, Policja, Państwowa Straż Pożarna.

VI. BUDŻET ZADANIA

Budżet Państwa.

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej.
2. Ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt.

Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ**.

MODUŁ ZADANIOWY

NR VI.1.

Treść zadania:	Działania Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego podczas sytuacji kryzysowej
Wykonawca zadania:	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego (PINB Krapkowice)
Uczestnicy:	1. Powiatowy Inspektorzy Nadzoru Budowlanego (PINB)
I. CEL ZADANIA – określenie sposobu działania zmierzającego do ustalenia uszkodzeń budynków powstałych w wyniku pożaru lub katastrofy budowlanej. EFEKT – zapewnienie PINB możliwości działań zmierzających do usunięcia zagrożeń bezpieczeństwa użytkowników obiektu budowlanego.	
II. WARUNKI OPERACYJNE REALIZACJI ZADANIA 1. Presja czasu. 2. Wystąpienia chaosu, paniki i możliwość powstania zakłóceń porządku publicznego.	
III. PRZEDSIĘWZIĘCIA DO WYKONANIA W RAMACH ZADANIA 1. Działania wstępne. 2. Działania podczas pożarów. 3. Działania podczas katastrofy budowlanej.	
IV. KONCEPCJA DZIAŁANIA A. Tryb uruchamiania zasobów a) Podjęcie działań następuje w trybie określonym stosownymi przepisami – po przeprowadzeniu akcji ratowniczej przez inne podmioty. b) Siły i środki własne: ➤ siły – pracownicy etatowi PINB, ➤ środki: - komputery, telefony, faxy, samochody służbowe. c) Koncentracja personelu i sprzętu: siedziba PINB, a także na miejscu zdarzenia. d) Inne informacje: ➤ po zakończeniu postępowania i wydaniu przez organ decyzji właściciel, zarządca obiektu niezwłocznie podejmuje działania w celu usunięcia skutków katastrofy, ➤ po upływie terminu decyzji sprawdzić jej wykonanie i w przypadku niewykonania decyzji lub nadmiernej zwłoki w jej wykonaniu – zapewnić jej wykonanie na koszt zobowiązanego, ➤ zabezpieczyć dokumenty dotyczące obiektu budowlanego, a także takie jak: dokumentacja budowy, opracowania projektowe dotyczące obiektu, książka obiektu budowlanego z załącznikami.	

B. Organizacja kierowania/dowodzenia

Merytorycznymi zadaniami kieruje PINB – tel. 606 605 915, e-mail: sekretariat@krapkowice.pinb.gov.pl

Adres: ul. Zygmunta Krasińskiego 11, 47-300 Krapkowice

Wymiana informacji pomiędzy PINB, OWINB, GUNB, a PCZK oraz stosownymi podmiotami, służbami i strażami szczebla powiatowego – na ogólnie przyjętych zasadach.

Miejsce pracy PINB – ww. adres i miejsce zdarzenia

C. Przedsięwzięcia reagowania

a) Katalog zadań:

➤ Działania wstępne:

- przyjęcie informacji o wystąpieniu zagrożenia,
- sprawdzenie właściwości rzeczowej organu nadzoru budowlanego – PINB lub OWINB w zależności od rodzaju zagrożonego (zagrożonych) obiektu (obiektów) budowlanego,
- rozpoznanie, analiza i prognozowanie możliwości wystąpienia zagrożeń.

➤ Działania podczas pożarów:

- w przypadku stwierdzenia, że obiekt/y budowlany/e może/mogą zagrażać życiu lub zdrowiu ludzi, bezpieczeństwu mienia organ nakazuje, w drodze decyzji, usunięcie stwierdzonych nieprawidłowości, określając termin wykonania tego obowiązku. W decyzji tej, organ może zakazać użytkowania obiektu budowlanego lub jego części do czasu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości. Decyzja o zakazie użytkowania obiektu z powodu na występujące zagrożenie życia ludzi, bezpieczeństwa mienia bądź środowiska podlega natychmiastowemu wykonaniu i może być ogłoszona ustanie (art. 61 ust 1 Prawo budowlane);
- w razie stwierdzenia potrzeby opróżnienia w całości lub w części budynku przeznaczonego na pobyt ludzi, bezpośrednio grożącego zawaleniem, organ nadzoru budowlanego jest zobowiązany:
 - nakazać, w drodze decyzji, na podstawie protokołu oględzin, właścicielowi lub zarządcy obiektu budowlanego opróżnienie lub wyłączenie w określonym terminie całości lub części budynku z użytkowania,
 - przesłać decyzję obowiązanemu do zapewnienia lokali zamiennych,
 - zarządzić:
 - umieszczenie na budynku zawiadomienia o stanie zagrożenia bezpieczeństwa ludzi lub mienia oraz o zakazie jego użytkowania,
 - wykonanie doraźnych zabezpieczeń i usunięcie zagrożenia bezpieczeństwa ludzi lub mienia z określeniem technicznie uzasadnionych, terminów ich wykonania (art. 68 Prawo budowlane);
- w razie konieczności niezwłocznego podjęcia działań mających na celu usunięcie niebezpieczeństwa dla ludzi lub mienia, właściwy organ zapewni, na koszt właściciela lub zarządcy obiektu budowlanego, zastosowanie niezbędnych środków zabezpieczających. Do zastosowania ww. środka upoważnione są również organy Policji i Państwowej Straży Pożarnej. W przypadku podjęcia takich działań organy te winny niezwłocznie zawiadomić właściwy organ nadzoru budowlanego,
- sprawdzenie wykonania obowiązków wynikających z wydanych decyzji.

➤ Działania podczas katastrofy budowlanej:

- nawiązanie współpracy w celu wymiany informacji z organem administracji publicznej i innymi instytucjami, służbami, strażą właściwymi w sprawach ratownictwa technicznego i chemicznego,
- sprawdzenie wykonania przez kierownika budowy/robót, właściciela, zarządcę lub użytkownika obowiązku związanego z:
 - zorganizowanie doraźnej pomocy poszkodowanym, przeciwdziałaniem rozszerzania się jej skutków oraz zabezpieczeniem miejsca katastrofy przed zmianami uniemożliwiającymi wprowadzenie postępowania wyjaśniającego,
 - zawiadomienie o katastrofie:
 - właściwego prokuratora i Policji,
 - inwestora, inspektora nadzoru inwestorskiego i projektanta, jeżeli katastrofa nastąpiła w trakcie budowy,
 - inne organy lub jednostki organizacyjne zainteresowane przyczynami lub skutkami katastrofy z mocy szczególnych przepisów;
 - uzgodnienie zadań w zakresie prowadzenia działań na miejscu zdarzenia,
 - niezwłoczne podjęcie działań określonych przepisami rozdziału 7 (Katastrofy budowlane) ustawy Prawo budowlane:
 - powołanie komisji w celu ustalenia przyczyn i okoliczności katastrofy budowlanej (skład komisji w zależności od rodzaju i charakteru obiektu budowlanego, który uległ katastrofie,

- powiadomienie o zaistniałej katastrofie Wojewódzkiego i Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego,
 - w razie potrzeby wydanie decyzji nakazującej właścicielowi lub zarządcy zabezpieczenie miejsce katastrofy oraz obiektu budowlanego, który uległo katastrofie, uporządkowanie terenu lub wykonanie innych niezbędnych czynności i robót budowlanych. Decyzja ta podlega natychmiastowemu wykonaniu i może być ogłoszona ustnie,
 - po zakończeniu prac komisji wydanie decyzji określającej zakres i termin wykonywania niezbędnych robót w celu uporządkowania terenu katastrofy i zabezpieczenia obiektu budowlanego do czasu wykonania robót doprowadzających obiekt do stanu właściwego, zabezpieczeń oraz wykonanie terminu decyzji. Niezależnie od powyższego:
 - sporządzenie I części wstępnej ankiety katastrofy budowlanej i przekazane jej do GINB, dokonania wpisu o zaistniałej katastrofie do prowadzonego przez GINB Rejestru Katastrof Budowlanych (RKB),
 - po zakończeniu działań komisji sporządzenie II części ankiety katastrofy budowlanej oraz przesłanie jej GINB jak też uzupełnienie w systemie RKB danych dotyczących II części ankiety;
- po upływie terminu określonego w decyzji sprawdzenie wykonania obowiązków wynikających z wydanych decyzji.

b) **Kierowanie działaniami:** kluczowe decyzje podejmuje PINB i przekazuje je wyznaczonym osobom. Na miejscu zdarzenia prowadzeniem inspekcji uszkodzonych budynków (budowli, itp.) zajmuje się upoważniony przedstawiciel PINB i OWINB. Udział PINB na posiedzeniach PZZK.

c) **Dokumentowanie czynności prowadzi:** wyznaczony pracownik prowadzący postępowanie z PINB lub WINB.

d) **Współdziałanie odbywa się w relacjach:**

➤ PINB – w zakresie uszczegółowienia zadań,

➤ Pracownik Inspekcji ⇔ kierujący działaniami ratowniczymi lub inny funkcjonariusz KP PSP w Krapkowicach – w zakresie stosowanych uzgodnień.

e) **Przyjęte procedury komunikacji społecznej** – zgodnie z przyjętymi zasadami.

f) **Monitorowanie realizacji zadań** – na podstawie wpływających meldunków i raportów od wyznaczonego pracownika prowadzącego sprawę na miejscu zdarzenia.

V. WSPARCIE ZE STRONY INNYCH INSTYTUCJI

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach

VI. BUDŻET ZADANIA

Zadanie realizowane bez angażowania budżetu Urzędu.

VII. PODSAWY PRAWNE DZIAŁAŃ

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. **Prawo budowlane**

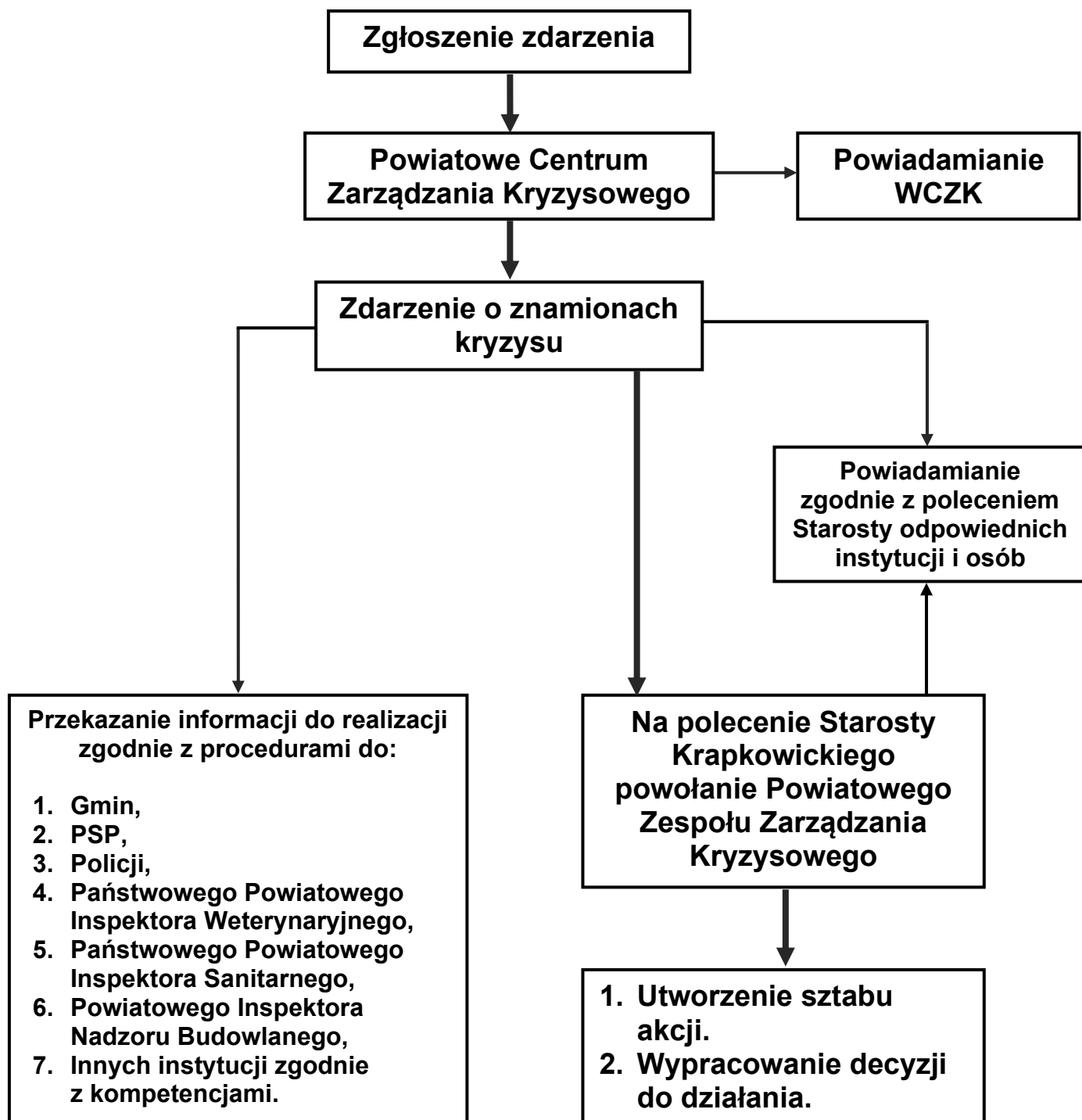
Podpisy:

Podpisy uczestników modułu zadaniowego znajdują się w **ARKUSZU UZGODNIENIŃ**.

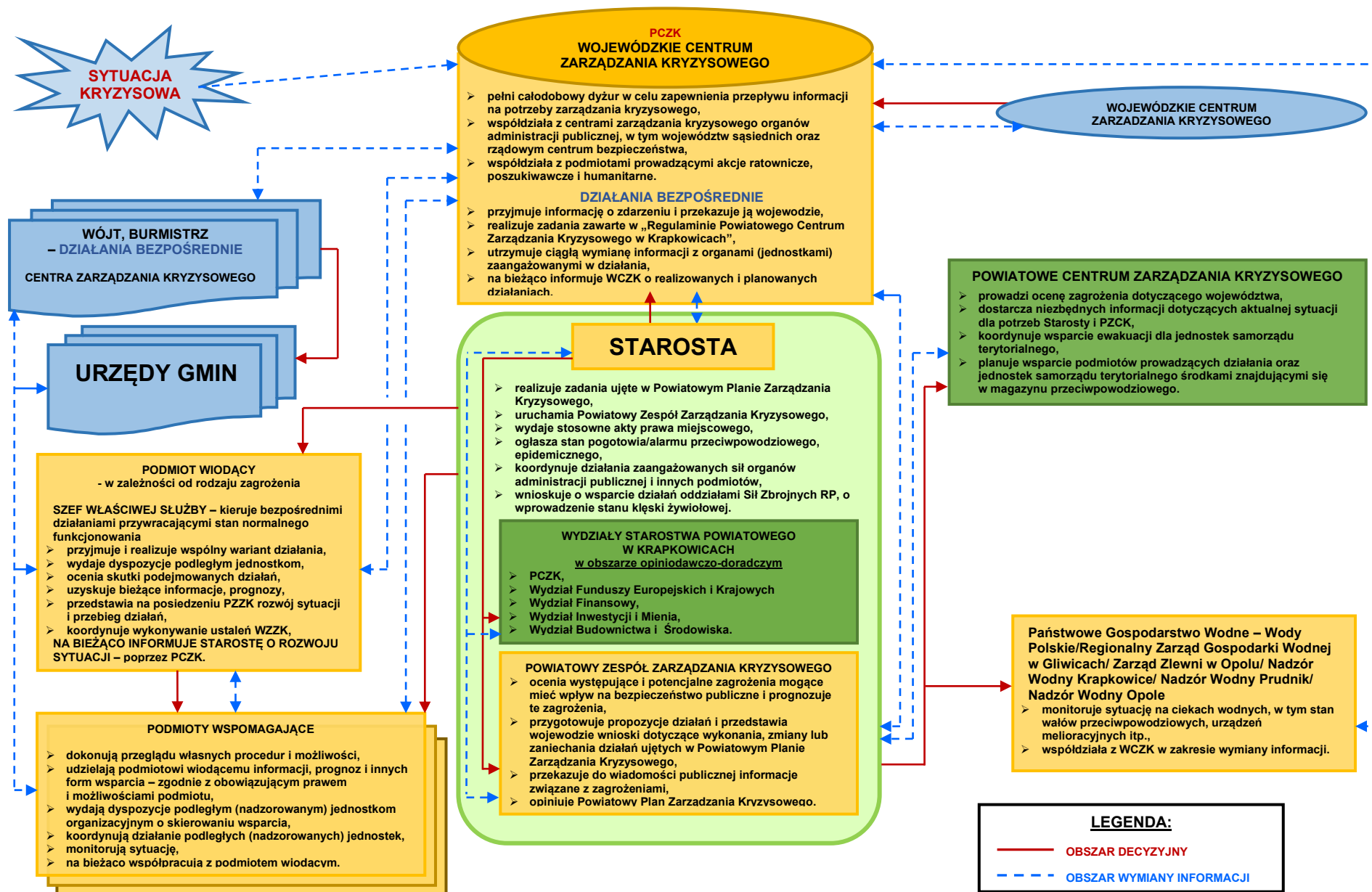
5. Współdziałanie między siłami uczestniczącymi w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowych

Analizując współdziałanie powiatowej administracji zespolonej i niezespolonej można stwierdzić, że w sytuacjach kryzysowych:

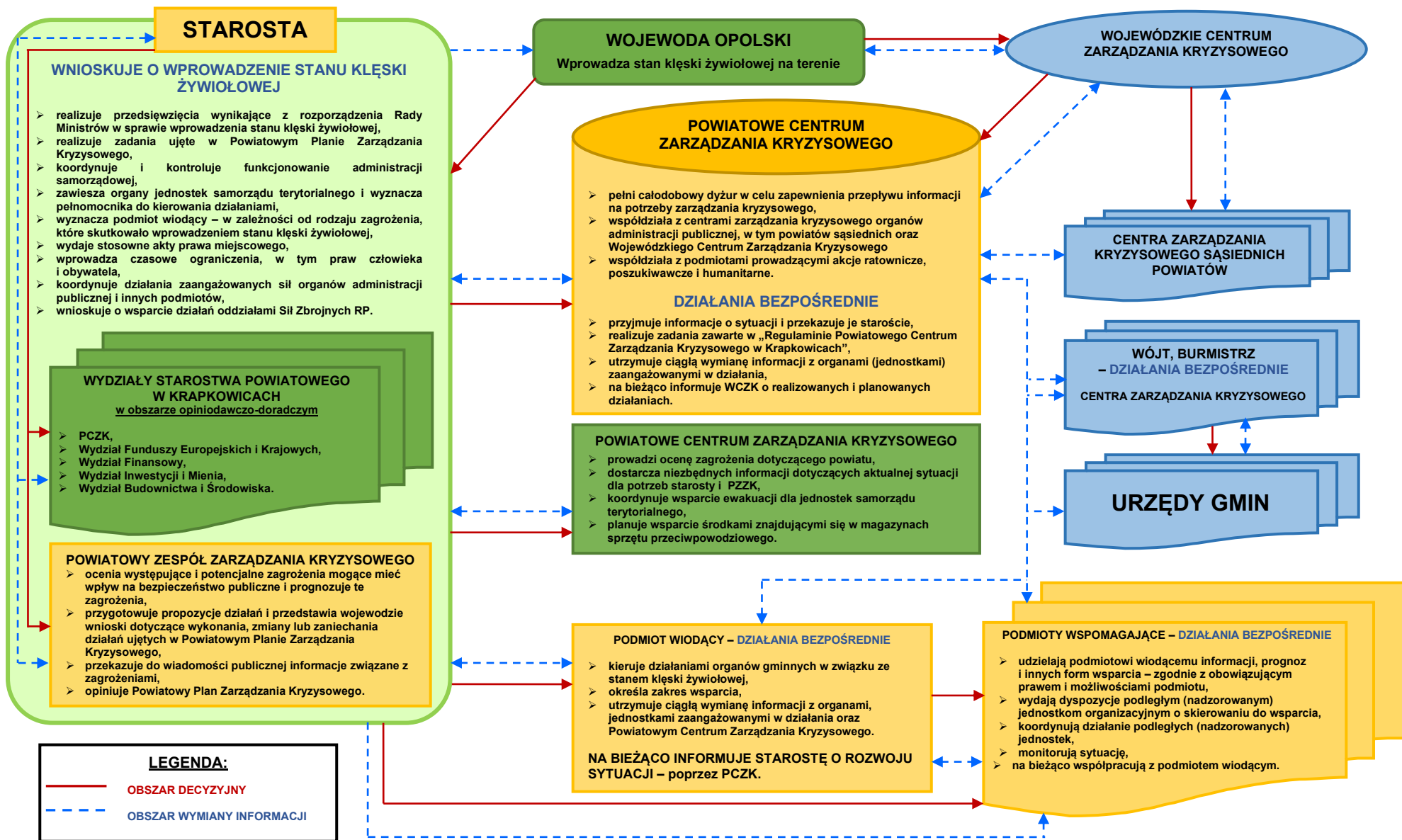
- 1) Policja – będzie siłą podstawową do zabezpieczenia bezpieczeństwa prowadzonych działań, dotyczy to w szczególności akcji związanych z nagłymi zdarzeniami w sytuacji wystąpienia dużej liczby ofiar. Policja zapewnia także identyfikację, informuje rodziny ofiar o tragedii, natomiast w przypadku wystąpienia epidemii, chorób zakaźnych, zdarzeń chemicznych lub radiacyjnych rola Policji wydaje się ograniczona ze względu na brak środków indywidualnej ochrony.
- 2) Państwowa Straż Pożarna (KSRG) – rola jednostek ochrony przeciwpożarowej jest kluczowa dla funkcjonowania w sytuacjach kryzysowych, to właśnie te jednostki są w stanie działać w sytuacji wystąpienia klęski żywiołowej czy miejscowego zagrożenia spowodowanego niemal każdym czynnikiem, siły te muszą być jednak wspierane przez działania administracyjno-prawne oraz skuteczne działania poszczególnych inspekcji.
- 3) Państwowe Ratownictwo Medyczne (PRM) – siły i środki systemu nie są przystosowane do działań w przypadku zagrożeń chemicznych, biologicznych i radiacyjnych. Siły te zapewniają właściwy sposób reakcji na zdarzenia masowe, zarówno pod względem ilościowym zespołów ratownictwa medycznego, jak i szpitalnych oddziałów ratunkowych oraz szpitali współpracujących.
- 4) Siły i środki PCZK – to niewielkie ilości sprzętu kwaterunkowego i przeciwpowodziowego oraz dwie osoby zapewniające bieżącą działalność PCZK w budynku Starostwa Powiatowego w Krapkowicach oraz w zapasowym miejscu pracy. Siły te zapewniają także działanie awaryjnego ruchomego centrum kierowania Starosty, które zapewnia możliwość kierowania (koordynowania)działaniami na miejscu zdarzenia. PCZK głównie zapewnia obieg informacji w Powiecie, jest łącznikiem i miejscem kontaktowym z administracją wojewódzką i samorządową niższego szczebla.
- 5) Możliwości inspekcji zespolonych są bardzo ograniczone, gdyż badania które realizują mogą dotyczyć jedynie stacjonarnych form badań środków spożywczych, wody i czystości powietrza w rutynowym zakresie – nie ma więc tu elementu mobilności ani szybkości działania.
- 6) Gminne Centra Zarządzania Kryzysowego – przygotowane do monitorowania występujących zagrożeń na terenie miast i gmin, wyposażone w niezbędne środki łączności oraz przygotowaną kadra do kierowania działaniami w sytuacji zagrożeń.



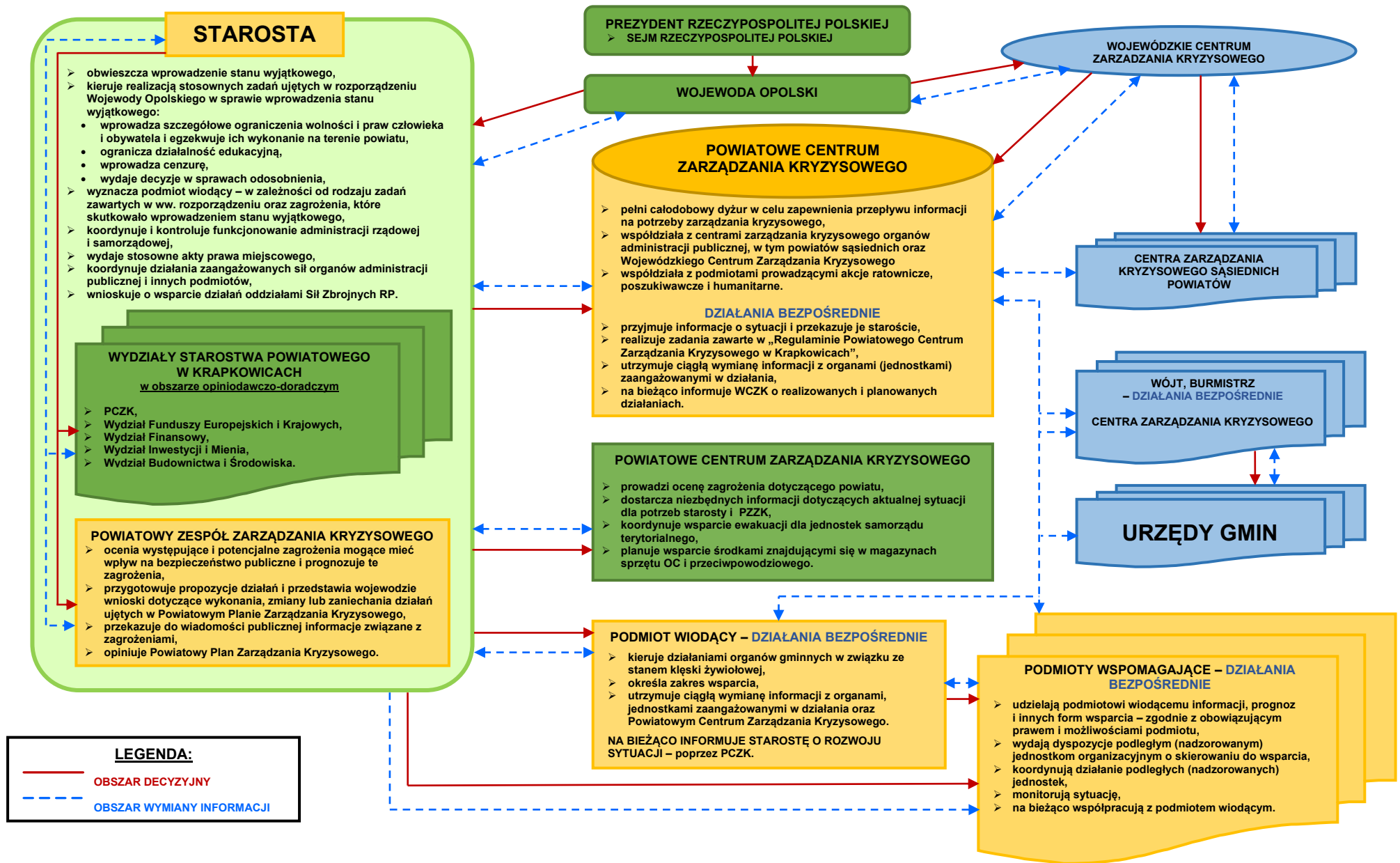
WSPÓLDZIAŁANIE ORGANÓW ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ W WARUNKACH SYTUACJI KRYZYSOWEJ



WSPÓŁDZIAŁANIE ORGANÓW ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ PODCZAS STANU KLĘSKI ŻYWIŁOWEJ



WSPÓLDZIAŁANIE ORGANÓW ADMIISTRACJI PUBLICZNEJ PODCZAS STANU WYJĄTKOWEGO



III. ZAŁĄCZNIKI FUNKCJONALNE PLANU GŁÓWNEGO

SPIS TREŚCI

III. ZAŁĄCZNIKI FUNKCJONALNE PLANU GŁÓWNEGO	1
1. Standardowe Procedury Operacyjne (SPO)	3
2. Organizacja łączności	88
3. System monitorowania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania	90
4. Zasady informowania ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania na wypadek zagrożeń.....	93
5. Organizacja ewakuacji z terenów zagrożonych	98
6. Organizacja ratownictwa, opieki medycznej, pomocy społecznej oraz pomocy psychologicznej	99
8. Organizacja ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla danego obszaru	103
9. Wykaz zawartych umów i porozumień związanych z realizacją zadań w Powiatowym Planie Zarządzania Kryzysowego	106
10. Zasady i tryb oceniania i dokumentowania szkód	106
11. Procedury uruchamiania rezerw państwowych	111
12. Wykaz infrastruktury krytycznej	116
13. Priorytety w zakresie ochrony oraz odtwarzania infrastruktury krytycznej	116

1. Standardowe Procedury Operacyjne (SPO)

Numer procedury	Nazwa procedury
SPO – 1	Organizowanie punktu informacyjnego dla ludności
SPO – 2	Przekazywanie ludności informacji wyprzedzającej o zdarzeniu radiacyjnym
SPO – 3	Informowanie ludności o zagrożeniach
SPO – 4	Przekazywanie do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty aktów prawnych
SPO – 5	Informowanie o przekroczeniach dopuszczalnych albo alarmowych poziomów substancji niebezpiecznych w powietrzu albo o możliwości takich przekroczeń
SPO – 6	Ostrzeganie i alarmowanie o zagrożeniach wynikających ze zjawisk hydrometeorologicznych
SPO – 7	Ostrzeganie i alarmowanie ludności
SPO – 8	Uruchamianie i działanie zespołu zarządzania kryzysowego
SPO – 9	Działanie centrum zarządzania kryzysowego
SPO – 10	Działanie wojewódzkiej drużyny wykrywania zagrożeń radiacyjnych
SPO – 11	Wykorzystywanie sprzętu z magazynu OC oraz magazynu przeciwpowodziowego
SPO – 12	Ocenianie i dokumentowanie szkód
SPO – 13	Wyrównywanie strat majątkowych wynikających z ograniczenia w czasie stanu nadzwyczajnego wolności oraz praw człowieka i obywatela
SPO – 14	Przyznawanie odszkodowań za poniesione straty w związku z udziałem w zorganizowanej akcji społecznej
SPO – 15	Refundowanie kosztów świadczeń zdrowotnych udzielanych w związku ze zwalczaniem epidemii
SPO – 16	Wprowadzanie działań interwencyjnych po zdarzeniu radiacyjnym
SPO – 17	Wprowadzanie świadczeń rzeczowych i osobistych
SPO – 18	Opracowywanie rozporządzenia w sprawie wprowadzenia czasowych ograniczeń na obszarze zagrożenia, w tym praw człowieka i obywatela
SPO – 19	Pozyskiwanie osadzonych w zakładach karnych
SPO – 20	Koordynowanie działań wolontariatu podczas prognozowanego zagrożenia i jego wystąpienia
SPO – 21	Wsparcie działań oddziałami i pododdziałami Sił Zbrojnych
SPO – 22	Wsparcie ewakuacji dla jednostek samorządu terytorialnego
SPO – 23	Wnioskowanie o wprowadzenie stanu klęski żywiołowej
SPO – 24	Wydanie rozporządzenia wojewody, w przypadku wprowadzenia stanu wyjątkowego tylko na obszarze województwa
SPO – 25	Ogłaszanie przez wojewodę stanu zagrożenia epidemicznego lub epidemii
SPO – 26	Wprowadzanie obowiązkowych szczepień podczas stanu epidemii lub zagrożenia epidemicznego
SPO – 27	Uruchamianie miejsc kwarantanny i izolacji wraz z zabezpieczeniem logistycznym

SPO – 28	Podwyższanie stanu gotowości szpitali
SPO – 29	Koordynowanie działań jednostek systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego w sytuacjach kryzysowych
SPO – 30	Koordynowanie działań jednostek systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego w przypadku strajku pracowników systemu
SPO – 31	Opracowanie wniosku do ministra gospodarki w sprawie zwiększenia dostaw paliwa – zmniejszenia zapasów
SPO – 32	Wydawanie upoważnień do zakupu paliw i nadzorowanie ich dystrybucji
SPO – 33	Udzielanie pomocy turystom w powrocie do kraju
SPO – 34	Zawieszanie organów jednostek samorządu terytorialnego i wyznaczanie pełnomocnika do kierowania działaniami
SPO – 35	Kontrolowanie funkcjonowania administracji rządowej i samorządowej w stanie wyjątkowym
SPO – 36	Zawieszanie organów jednostek samorządu terytorialnego i wyznaczanie komisarza rządowego
SPO – 37	Wdrożenie rozporządzenia odnośnie ograniczania działalności edukacyjnej
SPO – 38	Postępowanie i wydawanie decyzji w sprawach odosobnienia osób
SPO – 39	Wprowadzanie cenzury
SPO – 40	Realizowanie usług pocztowych na obszarach objętych zagrożeniem
SPO – 41	Uruchamianie zastępczych miejsc szpitalnych
SPO – 42	Wprowadzenie, zmiana i odwołanie stopni alarmowych
SPO – 43	Reagowanie na zanieczyszczenie wód powierzchniowych i zjawisko śnięcia ryb

SPO – 1	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	ORGANIZOWANIE PUNKTU INFORMACYJNEGO DLA LUDNOŚCI	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu organizowania punktu informacyjnego.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki, Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), wyznaczeni pracownicy Starostwa Powiatowego (SP).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie zdarzenia wymagającego zorganizowania punktu informacyjnego dla ludności.	Zakończenie pracy punktu informacyjnego.	1. art. 17 ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Punkt kontaktowy w Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego Starosty Krapkowickiego: 1.1. Organizacja punktu kontaktowego w Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego: <ul style="list-style-type: none"> a) Decyzję o uruchomieniu punktu kontaktowego w Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego podejmuje Starosta Krapkowicki w porozumieniu z Wydziałem Współpracy, Zdrowia, Współpracy i Informatyki b) Za organizację punktu kontaktowego odpowiada kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego. Punkt kontaktowy organizowany jest z uwzględnieniem następujących zasad: 	Kierownik PCZK

<p>kontaktowych:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Komenda Powiatowa Policji w Krapkowicach <ol style="list-style-type: none"> 1. - nazwa komórki: Rzecznik Prasowy KP Policji 2. - telefon: tel. 47 862 65 40; 2) Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach <ol style="list-style-type: none"> 1. - nazwa komórki: Wydział Operacyjny KP PSP 2. - telefon: tel. 47 861 67 00 lub 47 861 67 13 3) Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Krapkowicach <ol style="list-style-type: none"> 1. - nazwa komórki: Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny 2. - telefon: tel. (77) 44 66 740; telefon alarmowy (24h): 502 635 535; 4) Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Krapkowicach <ol style="list-style-type: none"> 1. - nazwa komórki: Powiatowy Lekarz Weterynarii 2. - telefon/fax: tel. (77) 466 15 15; 5) Prokuratura Rejonowa w Strzelcach Opolskich <ol style="list-style-type: none"> 1. nazwa komórki: Prokuratura Rejonowa w Strzelcach Opolskich 2. -telefon/fax: tel. (77) 442 75 00, fax (77) 442 75 11 	<p style="text-align: center;">SzeF Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego we współdziałaniu z podległymi jednostkami organizacyjnymi.</p>
---	---

SPO – 2	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	PRZEKAZYWANIE LUDNOŚCI INFORMACJI WYPRZEDZAJĄCEJ O ZDARZENIU RADIACYJNYM	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY:

Określenie czynności do wykonania przez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w czasie informowania mieszkańców o zdarzeniu radiacyjnym.

II. Lider/Uczestnicy procedur:

Starosta Krapkowicki /Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego/Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, Komendant Powiatowy Policji, Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej, Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Podjęcie informacji o możliwości wystąpienia zdarzenia radiacyjnego	Poinformowanie mieszkańców o zasadach postępowania na wypadek możliwości wystąpienia zdarzenia radiacyjnego	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawa z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe 2. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 25 maja 2021 r. w sprawie planów postępowania awaryjnego w przypadku zdarzeń radiacyjnych 3. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 11 sierpnia 2021 r. w sprawie wskaźników pozwalających na wyznaczenie dawek promieniowania jonizującego stosowanych przy ocenie narażenia na promieniowanie jonizujące 4. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 17 grudnia 2002 r. w sprawie stacji wczesnego wykrywania skażeń promieniotwórczych i placówek prowadzących pomiary skażeń promieniotwórczych 5. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 czerwca 2012 r. w sprawie warunków i sposobu przygotowania oraz wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa oraz właściwości organów w tych sprawach 6. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie określenia podmiotów właściwych w sprawach kontroli po zdarzeniu radiacyjnym żywności i środków żywienia zwierząt na zgodność z maksymalnymi dopuszczalnymi poziomami skażeń promieniotwórczych

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
<p>1. Powzięcie informacji o możliwości wystąpienia zdarzenia.</p> <p>Wypadki radiologiczne mogą zdarzyć się wszędzie tam, gdzie materiały radioaktywne są używane, składowane lub transportowane. Ponadto mogą one mieć miejsce w elektrowniach jądrowych, szpitalach, uniwersytetach, laboratoriach badawczych, w zakładach przemysłowych, na głównych drogach, liniach kolejowych oraz w stocznich. Materiały radioaktywne są niebezpieczne z powodu szkodliwego oddziaływania niektórych typów promieniowania na komórki ciała.</p> <p>Im dłużej dana osoba jest narażona na promieniowanie, tym większe jest zagrożenie.</p> <p>Są trzy czynniki, które minimalizują oddziaływanie promieniowania na Twoje ciało: odległość, osłona oraz czas.</p> <p>Odległość – im większa pomiędzy Tobą a źródłem promieniowania - tym mniejszą dawkę promieniowania otrzymasz. W razie poważnych awarii jądrowych władze prawdopodobnie będą wzywać do ewakuacji, aby oddalić się od źródła promieniowania.</p> <p>Oslona – podobnie jak odległość - im bardziej ciężkie i gęste materiały pomiędzy Tobą a źródłem promieniowania, tym lepiej. Właśnie dlatego w czasie wypadków radiologicznych władze będą zalecać pozostawanie wewnątrz pomieszczeń. W niektórych przypadkach ściany Twojego domu będą wystarczającym zabezpieczeniem.</p> <p>Czas – w większości przypadków natężenie promieniowania szybko maleje. Ograniczenie czasu przebywania w zasięgu promieniowania zmniejszy wielkość pochłoniętej dawki promieniowania. Po wystąpieniu wypadku radiologicznego służby Starosty Krapkowickiego we współdziałaniu ze służbami Wojewody Opolskiego będą monitorować wszystkie przypadki pojawienia się promieniowania i określać, kiedy minie zagrożenie.</p> <p>2. Opracowanie komunikatu informującego mieszkańców o przedsięwzięciach, które należy wykonać by ograniczyć do minimum skutki ewentualnego zdarzenia:</p> <p>Na wypadek katastrofy miej przygotowane następujące rzeczy:</p> <ol style="list-style-type: none">1) latarkę z zapasowymi bateriami,2) przenośne radio z zapasowymi bateriami,3) apteczkę pierwszej pomocy,4) zapas żywności i wody (co najmniej na trzy dni),5) zapas worków do przechowywania żywności,	<p>Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego</p> <p>Kierownik PCZK we współdziałaniu z informatykiem</p> <p>Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p>

<p>6) otwieracz do konserw, 7) obuwie.</p> <p>3. Opracowanie komunikatu informującego mieszkańców o przedsięwzięciach, które należy wykonać by ograniczyć do minimum skutki ewentualnego zdarzenia:</p> <p>Na wypadek katastrofy miej przygotowane następujące rzeczy:</p> <p>1) latarkę z zapasowymi bateriami, 2) przenośne radio z zapasowymi bateriami, 3) apteczkę pierwszej pomocy, 4) zapas żywności i wody (co najmniej na trzy dni), 5) zapas worków do przechowywania żywności, 6) otwieracz do konserw, 7) obuwie.</p>	
<p>1. Bądź przygotowany do ewakuacji lub schronienia się w swoim domu. Opracuj plan komunikowania się na wypadek zagrożenia. Przygotuj plan oraz sposoby powrotu do domu członków rodziny, jeżeli w czasie wystąpienia zagrożenia są rozdzieleni (realna możliwość w ciągu dnia, gdy dorośli są w pracy, a dzieci w szkole). Poproś krewnych lub znajomych, zamieszkałych w innych miejscowościach, aby służyli jako miejsce kontaktu dla Twojej rodziny. Upewnij się, czy wszyscy członkowie Twojej rodziny znają nazwisko, adres i nr telefonu osoby kontaktowej.</p> <p>2. Jeżeli prowadzisz samodzielne gospodarstwo rolne, przygotuj paszę dla zwierząt hodowlanych, zabezpiecz ujęcie wody pitnej oraz pomieszczenia dla nich.</p> <p>3. Zachowaj spokój:</p> <p>1) nie każdy wypadek związany z wydostaniem się substancji promieniotwórczej jest dla Ciebie niebezpieczny; 2) wypadek może dotyczyć tylko terenu zakładu i może nie powodować żadnych zagrożeń zewnętrznych.</p> <p>4. Uważnie i stale słuchaj lokalnych mediów, oglądaj telewizję ogólnokrajową lub lokalną. Komunikaty określą charakter wypadku, stopień zagrożenia oraz jego zasięg i szybkość rozprzestrzeniania się – wykonuj zalecenia wynikające z komunikatów.</p> <p>5. Publikacja komunikatu w lokalnych mediach:</p> <p>1) Radio „Plus”, 2) Radio „Eska”, 3) Radio „Planeta” Fm, 4) Radio Opole, 5) Telewizja Polska S.A. – Oddział w Opolu.</p>	<p>Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p> <p>Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego</p>

W miarę posiadanego czasu publikacja komunikatów za pośrednictwem lokalnej prasy i mediów.	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
6. Kontrola realizacji ustaleń zawartych w komunikatach ostrzegawczych przez: 1) przedstawicieli Komendy Powiatowej Policji, 2) przedstawicieli Starostwa Powiatowego.	Starosta Krapkowicki

SPO – 3	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	INFORMOWANIE LUDNOŚCI O ZAGROŻENIACH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie zasad zapewnienia spójnej polityki informacyjnej prowadzonej przez Starostę Krapkowickiego, gwarantującej pozyskanie zaufania społeczeństwa dla prowadzonych działań ratowniczych oraz przeciwdziałanie powstawaniu paniki.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDUR:

Starosta Krapkowicki, Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego/Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Powzięcie informacji o zdarzeniu lub czynnikach wskazujących na możliwość wystąpienia sytuacji noszącej znamiona sytuacji kryzysowej.	Pełne i rzetelne informowanie mieszkańców powiatu o prowadzonych działaniach w celu likwidacji skutków zdarzenia lub ich minimalizacji.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym 2. Ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym 3. Ustawa z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny 4. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lutego 2024 r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
<p>Informacja (łac. informatio – wyobrażenie, pojęcie) to pojęcie o wielu definicjach w różnych dziedzinach. Zasadniczo mamy dwa podstawowe punkty widzenia na informację. Pierwszy, który można nazwać obiektywnym i wywodzi się z fizyki i matematyki, gdzie informacja oznacza pewną własność fizyczną lub strukturalną obiektów, drugi, subiektywny (kognitywistyczny) gdzie informacją jest to, co umysł jest w stanie przetworzyć i wykorzystać do własnych celów.</p> <p>Komunikacja to wymiana informacji między jej uczestnikami. Nośnikami danych mogą być słowa (komunikacja werbalna), gesty, teksty, obrazy, dźwięki czy też sygnały elektryczne albo fale radiowe. Ważne jest, aby były one zrozumiałe dla nadawcy i odbiorcy.</p>	

1. Przyjęcie informacji o zdarzeniu.	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
2. Podjęcie decyzji przez Starostę Krapkowickiego o zwołaniu Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.	Starosta Krapkowicki
3. Uruchomienie jednego punktu kontaktowego z mediami dla wszystkich służb uczestniczących w zdarzeniu.	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki
4. Umieszczanie informacji na stronie internetowej Starostwa Krapkowickiego, kolportaż obwieszczeń i ulotek.	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki
5. Określenie zawartości oświadczenia odnośnie zaistniałej sytuacji (musi być wygłoszone w ciągu pierwszej godziny): 1) potwierdzenie wiadomych faktów 2) wytłumaczenie co nie jest ustalone; 3) powiedzenie co będzie zrobione w celu ustalenia brakujących informacji; 4) wytłumaczenie zasad postępowania PZZK, służb i innych uczestników reagowania; 5) włączenie do wiadomości dobrych informacji; 6) trzymanie się celu wypowiedzi; 7) wyrażenie współczucia, troski i zrozumienia	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki, upoważnieni członkowie PZZK
6. Określenie zasad skutecznej komunikacji: 1) w pierwszej kolejności przekazywanie najważniejszych, pozytywnych informacji, 2) powtarzanie kluczowych kwestii podczas wywiadu; 3) odwoływanie się do pozytywnych celów wiadomości; 4) wysłuchiwanie pytań do końca; 5) udzielanie odpowiedzi w kawałkach 20 - 30 sekundowych; 6) wykorzystywanie przykładów i analogicznych sytuacji, rozwiązań; 7) stosowanie zróżnicowanego i opisowego słownictwa; a) nie powtarzanie stwierdzeń lub słów o negatywnym charakterze; b) unikanie słownictwa technicznego; c) zwracanie się do docelowej publiczności; d) zachowanie spokoju bez przerażenia; e) nie dopuszczanie do wyprowadzenia się z równowagi; f) mówienie z przekonaniem i tonem konwersacji; g) uśmiechanie się w stosownych momentach, w tym także w stosownych momentach wykazanie poczucia humoru.	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki, upoważnieni członkowie PZZK

<p>7. Określenie zasad podstawowej strategii współpracy ze społeczeństwem:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) akceptacja i włączenie do współpracy opinii społecznej jako prawomocnego partnera; 2) staranne planowanie i ocena podjętych kroków; 3) wysłuchanie opinii społecznej w zakresie szczególnych obaw jakie przejawia; 4) mówienie w sposób jasny i z przekonaniem; 5) koordynowanie informacji i współpraca z innymi wiarygodnymi źródłami; 6) zaspokojenie potrzeb mediów; 7) uczciwość, szczerść i otwartość. 	<p>Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki, upoważnieni członkowie PZZK</p>
<p>8. Podanie do publicznej wiadomości informacji tj.:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) rejestru substancji niebezpiecznych znajdujących się na obszarze powiatu, 2) zakładów o zwiększonym lub dużym ryzyku, których lokalizacja może zwiększyć prawdopodobieństwo wystąpienia awarii przemysłowej lub pogłębić jego skutki, 3) zatwierdzonych raportów o bezpieczeństwie lub ich zmianach, 4) przyjętych w zewnętrznych planach operacyjno-ratowniczych, 5) instrukcji o postępowaniu mieszkańców na wypadek wystąpienia awarii. 	<p>Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki, upoważnieni członkowie PZZK</p>

SPO – 4	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	PRZEKAZYWANIE DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI W SPOSÓB ZWYCZAJOWO PRZYJĘTY AKTÓW PRAWNYCH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu rozpowszechniania aktów prawnych.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Konieczność podania do publicznej wiadomości treści aktu prawnego.	Przekazanie treści aktu prawnego do publicznej wiadomości.	1. art. 13, 14 i 23 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Wydanie polecenia o podaniu do publicznej wiadomości określonych aktów prawnych.	Starosta Krapkowicki
2. Przygotowanie do opublikowania aktów prawnych (stosownie do zapisów w danym akcie prawnym): 1) powielanie odpowiedniej liczby egzemplarzy wydrukowanego aktu prawnego i rozesłanie do zainteresowanych, 2) umieszczanie na stronie internetowej SP, 3) przekazywanie pocztą elektroniczną do organów powiatowej administracji zespolonej i niezespolonej, 4) przekazywanie informacji do redaktorów naczelnych mediów działających na terenie powiatu, 5) przeprowadzanie konferencji prasowej.	Kierownik PCZK, Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki

<p>3. Przygotowanie do opublikowania aktów prawnych :</p> <ol style="list-style-type: none">1) wydrukowanie obwieszczenia,2) powielanie odpowiedniej liczby egzemplarzy i rozesłanie do zainteresowanych,3) umieszczanie na stronie internetowej SP,4) przekazywanie pocztą elektroniczną do organów powiatowej administracji zespolonej i niezespolonej,5) przekazywanie informacji do redaktorów naczelnych mediów działających na terenie powiatu,6) przeprowadzanie konferencji prasowej.	<p style="text-align: center;">Kierownik PCZK, Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p>
--	---

SPO – 5	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	INFORMOWANIE O PRZEKROCZENIACH DOPUSZCZALNYCH ALBO ALARMOWYCH POZIOMÓW SUBSTANCJI NIEBEZPIECZNYCH W POWIETRZU ALBO O MOŻLIWOŚCI TAKICH PRZEKROCZEŃ	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu informowania ludności i zainteresowanych podmiotów

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego, Dyrektor Wydziału Budownictwa i Środowiska (BS), kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie lub ryzyko wystąpienia przekroczeń dopuszczalnych lub alarmowych poziomów substancji w powietrzu.	Poinformowanie ludności i zainteresowanych podmiotów.	<ol style="list-style-type: none"> art. 28, ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska art. 17, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym Uchwała nr XX/193/2020 Sejmiku Województwa Opolskiego z dnia 28 lipca 2020 r.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Otrzymanie od WCZK informacji o wystąpieniu lub ryzyku wystąpienia przekroczeń dopuszczalnych lub poziom 2 i 3 substancji w powietrzu.	Dyrektor BS Kierownik PCZK.
2. Podjęcie decyzji o niezwłocznym powiadomieniu mieszkańców powiatu i podmiotów korzystających ze środowiska, po konsultacji z Wojewódzkim Inspektorem Ochrony Środowiska.	Starosta Krapkowicki

<p>3. Powiadomienie ludności i podmiotów korzystających ze środowiska - zgodnie z SPO – 3.</p> <p>4. Informacja powinna w szczególności zawierać:</p> <p>1) datę, godzinę i obszar, na którym wystąpiło ryzyko przekroczenia, albo przekroczenie, oraz przyczyny tego stanu;</p> <p>2) prognozy zmian poziomów substancji w powietrzu łącznie z przyczynami tych zmian, obszaru, którego dotyczy, oraz czasu trwania przekroczenia albo ryzyka jego wystąpienia;</p> <p>3) wskazanie grup ludności wrażliwych na przekroczenia oraz środki ostrożności, które mają być przez nie podjęte;</p> <p>4) informację o obowiązujących ograniczeniach i innych środkach zaradczych.</p>	<p>Dyrektor BS Kierownik PCZK Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p>
<p>5. Podjęcie decyzji o uruchomieniu pracy punktu informacyjnego (SPO – 1).</p>	<p>Starosta Krapkowicki Kierownik PCZK</p>
<p>6. Przekazanie komunikatów odwołujących zagrożenia na podstawie informacji od GIOŚ.</p>	<p>Kierownik PCZK Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p>

SPO – 6	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OSTRZEGANIE I ALARMOWANIE O ZAGROŻENIACH WYNIKAJĄCYCH ZE ZJAWISK HYDROMETEOROLOGICZNYCH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu ostrzeżenia i alarmowania ludności o zjawiskach hydrometeorologicznych.

II. LIDER/ UCZESTNICZY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Kierownik Stacji Hydrologiczno- Meteorologicznej w Opolu, Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki, Państwowe Gospodarstwo Wodne – Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach/Zarząd Zlewni w Opolu - Kierownik Nadzoru Wodnego w Krapkowicach/Kierownik Nadzoru Wodnego w Prudniku/Dyrektor Wydziału Budownictwa i Środowiska (BS)

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zagrożenia hydrometeorologicznego na obszarze powiatu.	Ostrzeżenie, zaalarmowanie ludności, wprowadzenie pogotowia albo alarmu przeciwpowodziowego.	1. art. 34 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym 2. art. 387 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Otrzymanie prognozy pogody z SH-M w Opolu lub WCZK z informacją o intensywnych opadach powodujących znaczne wzrosty stanu wody rzeki Odry zagrażającego życiu, zdrowiu, mieniu mieszkańców powiatu oraz środowisku.	Kierownik PCZK
2. Uzyskanie potwierdzenia otrzymanej informacji w formie ostrzeżenia hydrologicznego i prognozy kulminacji fali.	

3. Powiadomienie Starosty Krapkowickiego o zaistniałej sytuacji.	Kierownik PCZK Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki
4. Przygotowanie Zarządzenia Starosty Krapkowickiego o wprowadzeniu pogotowia albo alarmu przeciwpowodziowego.	
5. Przekazanie informacji o wprowadzonym stanie : 1) do lokalnych mediów, 2) do zarządców, administratorów służb, inspekcji straży działających na terenie powiatu.	
6. Zamieszczenie informacji o wprowadzonym stanie i zasadach postępowania przez mieszkańców na stronie internetowej Starostwa Powiatowego.	
7. Po ustaniu zagrożenia podjęcie decyzji o odwołaniu: 1) pogotowia lub alarmu przeciwpowodziowego, 2) innych zagrożeń meteorologicznych.	Starosta Krapkowicki kierownik PCZK
8. Odwołanie stanu pogotowia lub alarmu przeciwpowodziowego lub ostrzeżeń o innych zjawiskach meteorologicznych.	kierownik PCZK

SPO – 7	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OSTRZEGANIE I ALARMOWANIE LUDNOŚCI	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu przekazywania informacji dla ludności w sytuacjach kryzysowych lub w sytuacjach możliwości ich wystąpienia

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), powiatowe służby, inspekcje i straże.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Potrzeba przekazania informacji dla mieszkańców powiatu w związku z zaistnieniem lub możliwością zaistnienia zagrożenia.	Ostrzeżenie lub zaalarmowanie mieszkańców powiatu.	<ol style="list-style-type: none"> art. 17, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym Ustawa z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lutego 2024 r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i powiadamiania o ich wystąpieniu oraz właściwości organów w tych sprawach.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
<p>Ostrzeżenie – działania mające na celu przekazanie komunikatów i informacji uprzedzających o prawdopodobnych zagrożeniach i zalecających podjęcie działań zabezpieczających i ochronnych oraz instruujące o sposobach wykonania takich działań.</p> <p>Alarmowanie – działania mające na celu natychmiastowe przekazanie sygnału do właściwych terytorialnie władz, służb i ludności na danym terenie, informującego o zagrożeniu skażeniem, skażeniu lub o innym zagrożeniu wymagającym natychmiastowego działania.</p>	Kierownik PCZK, powiatowe służby, inspekcje i straże

<p>1. Monitorowanie zdarzeń, ich analizowanie, prognozowanie ewentualnych zagrożeń dla bezpieczeństwa mieszkańców powiatu i środowiska naturalnego lub wprowadzeniu stanów wynikających z art. 228 ust. Konstytucji RP.</p>	<p>Kierownik PCZK powiatowe służby, inspekcje i straże</p>
<p>2. Ostrzeżenie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) otrzymanie informacji o możliwości wystąpienia zdarzenia zagrażającego życiu i zdrowiu ludności lub środowisku oraz jej analiza i potwierdzenie; 2) wykonanie testów systemu teleinformatycznego; 3) przekazanie informacji o konieczności ostrzeżenia mieszkańców powiatu Staroście Krapkowickiemu – za pośrednictwem Kierownik PCZK 4) podjęcie decyzji przez Starostę Krapkowickiego o ostrzeganiu mieszkańców; 5) przygotowanie komunikatów ostrzegawczych; 6) ostrzeżenie mieszkańców oraz jak tylko to możliwe podawanie zasad postępowania w danej sytuacji. 	<p>Starosta Krapkowicki Kierownik PCZK</p>
<p>3. Alarmowanie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) otrzymanie informacji o zdarzeniu zagrażającym życiu i zdrowiu ludności lub środowisku, jej analiza oraz potwierdzenie; 2) przekazanie informacji Staroście Krapkowickiemu (w przypadku braku możliwości kontaktu ze Starostą wyznaczonemu Zastępcy Starosty i Kierownika PCZK); 3) podjęcie decyzji o zaalarmowaniu mieszkańców powiatu; 4) powiadomienie mieszkańców możliwym zagrożeniu oraz przekazanie zasad postępowania; 5) przekazanie komunikatu o odwołaniu zagrożenia. 	<p>Starosta Krapkowicki, Kierownik PCZK</p>

SPO – 8	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	URUCHAMIANIE I DZIAŁANIE ZESPOŁU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu organizacji pracy i działania Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego (PZZK) w czasie wystąpienia sytuacji kryzysowych.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/członkowie PZZK, Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie zdarzenia wymagającego uruchomienia PZZK.	Zlikwidowanie zagrożenia i jego skutków.	<ol style="list-style-type: none"> ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym, ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej, ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej, innych przepisów prawa regulujących działania administracji publicznej, służb, inspekcji i straży w zakresie zarządzania kryzysowego, Zarządzenie Starosty Krapkowickiego Nr SP.120.128.2024 z dnia 30 sierpnia 2024 w sprawie powołania i funkcjonowania Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
<p>1. Uruchomienie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego (PZZK). Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego w pełnym zakresie uruchamia się na początku fazy reagowania. Decyzję o rozwinięciu podejmuje (po dokonaniu szybkiej oceny powstałej sytuacji): Starosta Krapkowicki - Szef PZZK, bądź też inne osoby przewidziane w Regulaminie pracy PZZK. Stopień rozwinięcia PZZK (liczebność obsady personalnej Zespołu) będzie uzależniony od skali niebezpiecznego zdarzenia.</p>	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego

<p>2. Wprowadza się następującą klasyfikację niebezpiecznych zdarzeń i powiązania ich ze stopniem rozwinięcia PZZK:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Mały wypadek, który „obsługiwany” będzie przez odpowiednie służby (np. przez straż pożarną, pogotowie ratunkowe lub policję według rutynowych zasad – PZZK nie jest rozwijane. 2) Ograniczony wypadek lub potencjalna katastrofa. Ograniczony wypadek oznacza sytuację, gdy w działaniach reagowania bierze udział kilka służb reagowania i niezbędna jest koordynacja ich współdziałania. Wystarczy wówczas częściowe rozwinięcie PZZK. Podobnie może być na przykład w razie intensywnych opadów deszczu grożących powodzią – częściowo rozwinięty zespół kryzysowy śledzi rozwój sytuacji, która może, ale nie musi, przerodzić się w katastrofę. 3) Duży wypadek lub katastrofa. Taka sytuacja wymaga udziału w działaniach reagowania wszystkich dostępnych sił i środków. Dla kierowania tymi działaniami niezbędne jest pełne rozwinięcie PZZK. 	
<p>3. Harmonogram rozwijania PZZK.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Alarmowanie personelu PZZK. Proces alarmowania mający na celu zapewnienie pełnej obsady zespołu kryzysowego. Przewidziano osoby rezerwowe, które mogą zastąpić ludzi z jakichś powodów nieosiągalnych w danej chwili. 2) Sprawdzenie środków łączności i urządzeń pomocniczych. 3) Inicjowanie systemu obiegu informacji. W systemie tym wszystkie przychodzące informacje są rejestrowane, następnie kierowane do Starosty Krapkowickiego – Szefa PZZK, który powinien określić sposób ich wykorzystania oraz wskazać osobę – spośród personelu zespołu kryzysowego – zobowiązaną do podjęcia odpowiednich działań. 	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Przygotowanie niezbędnych rejestrów, map, schematów, baz danych i innych dokumentów. 2. Przygotowanie planu pracy zmianowej. Praca zespołu kryzysowego może trwać długo, ponadto często staje się bardzo intensywna. Dlatego zaplanowano przerwy na wypoczynek oraz ustalono system pracy zmianowej. 3. Przygotowanie planu odpraw (wg modelu wypracowania decyzji). Odprawy dla personelu zespołu kryzysowego będą się odbywać na początku zmiany oraz w momentach ważnych decyzji lub zdarzeń. 4. Opracowanie planu konferencji prasowych lub wydawania komunikatów dla mediów oraz podanie go do wiadomości lokalnym mediom, aby trafiły do mieszkańców. 5. Zabezpieczenie materiałowo – techniczne i socjalne pracy zespołu kryzysowego (zapewnienie żywności, odpowiedniej odzieży, środków czystości, a także innych artykułów i usług umożliwiających długotrwałą pracę zespołu kryzysowego). 	<p>Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego</p>
<p>4. Kontrola dostępu do PZZK.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Członkowie PZZK posiadają przygotowane wcześniej, identyfikatory umożliwiające im swobodny dostęp do PCZK i miejsca zdarzenia. 2) Dziennikarze z prasy i innych mediów posiadają wydzielone odrębne pomieszczenie na konferencje prasowe <p>5. Kontrola dostępu do PZZK.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Członkowie PZZK posiadają przygotowane wcześniej, identyfikatory umożliwiające im swobodny dostęp do PCZK i miejsca zdarzenia. 2) Dziennikarze z prasy i innych mediów posiadają wydzielone odrębne pomieszczenie na konferencje. 	<p>Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego</p>

Zasady funkcjonowania i tryb pracy PZZK	Wykonawcy
<p>Zwołanie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego (PZZK).</p> <p>Posiedzenie Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego zwołuje Przewodniczący Zespołu za pośrednictwem PCZK.</p> <p>Posiedzenie zwoływane jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> – w trybie zwyczajnym, wówczas Przewodniczący Zespołu zawiadamia członków zespołu, co najmniej na 7 dni kalendarzowych przed jego terminem, informując o czasie i porządku obrad, – w trybie alarmowym (nadzwyczajnym) – w przypadku wystąpienia symptomów zagrożenia lub w sytuacji kryzysowej. <p>W przypadku zwołania posiedzenia w trybie alarmowym (nadzwyczajnym) Przewodniczący Zespołu określa skład osobowy, miejsce i czas rozpoczęcia posiedzenia wszelkimi dostępnymi środkami.</p> <p>Miejscem posiedzeń Zespołu zwoływanych w trybie zwyczajnym jest Starostwo Powiatowe w Krapkowicach, a w trybie alarmowym (nadzwyczajnym) miejsce określone przez Przewodniczącego Zespołu.</p> <p>Przewodniczący Zespołu może zwoływać posiedzenia Zespołu w pełnym lub niepełnym składzie.</p> <p>W przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej Przewodniczący Zespołu może zarządzić pracę Zespołu w systemie całodobowym.</p>	<p>Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego</p>

SPO – 9	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	DZIAŁANIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu funkcjonowania Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w stanie normalnym.

II. LIDER/ UCZESTNICZY PROCEDURY

Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Działanie Centrum Zarządzania Kryzysowego w stanie normalnym.	Realizacja działań kompensujących skutki zdarzeń nie mających znamion sytuacji kryzysowych.	1. Art. 18 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Monitorowanie sytuacji, zagrożeń na terenie Powiatu Krapkowickiego.	Dyżurni PCZK
2. Przyjęcie ostrzeżeń, komunikatów i informacji oraz ich weryfikacja.	
3. Potwierdzenie otrzymywanych informacji.	
4. Prowadzenie analizy otrzymanych ostrzeżeń, komunikatów i informacji.	
5. Przekazanie ostrzeżeń, komunikatów i informacji – zgodnie z SPO – 3 oraz SPO – 6 .	
6. Samodzielne podejmowanie działań w zakresie własnych kompetencji.	

7. Przekazanie kierownikowi PCZK istotnych informacji oraz informacji o sposobie podjętych działań.	
8. Natychmiastowe przekazanie kierownikowi PCZK informacji o zdarzeniach wymagających koordynacji działań.	
9. Prowadzenie ewidencji podejmowanych działań.	
10. Udzielenie wybranych informacji mediom po uzyskaniu zgody Starosty lub Wicestarosty.	
11. Obsługiwanie strony internetowej.	
12. Podjęcie decyzji o zmianie trybu pracy Centrum – na tryb pracy przewidziany w przypadku zaistnienia sytuacji kryzysowej.	Kierownik PCZK

SPO – 10	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	DZIAŁANIE WOJEWÓDZKIEJ DRUŻYNY WYKRYWANIA ZAGROŻEŃ RADIACYJNYCH	Podmiot opracowujący	PWIS

PROCEDURA REALIZOWANA JEST NA SZCZEBLU WOJEWÓDZKIM

I. CEL PROCEDURY

Określenie działania Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Opolu – Wojewódzkiej Drużyny Wykrywania Zagrożeń Radiacyjnych w przypadku ich wystąpienia.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Opolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Opolu (PWIS)/Wojewódzka Drużyna Wykrywania Zdarzeń Radiacyjnych (WDWZR), Kierownik Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK), Prezes Państwowej Agencji Atomistyki (PAA).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zagrożenia radiacyjnego (np. znalezienie źródła izotopowego).	Sporządzenie meldunku sytuacyjnego.	1. Ustawa z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny 2. zarządzenie Nr 117/21 Wojewody Opolskiego z dnia 28 lipca 2021 r. w sprawie sposobu dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego na terenie województwa opolskiego.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Powiadomienie Starosty Krapkowickiego, PPIS i WCZK o wystąpieniu ewentualnego zagrożenia radiacyjnego na terenie powiatu.	Kierownik PCZK; pracownicy PCZK;
2. Realizacja zarządzeń i poleceń otrzymanych od Wojewody Opolskiego.	Powiatowe Inspekcje Służby i Straże

UWAGA!

1. **Teren strefy awaryjnej i źródło promieniowania muszą być zabezpieczone przez służby Wojewody do czasu przyjazdu Służby Awaryjnej Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki, która ma zabrać źródło promieniotwórcze.**
2. **Obszarem działania WDWZR jest teren województwa opolskiego.**

SPO – 11	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WYKORZYSTYWANIE SPRZĘTU Z MAGAZYNU OC ORAZ MAGAZYNU PRZECIWPOWODZIOWEGO	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu wykorzystania sprzętu OC oraz magazynu przeciwpowodziowego w sytuacjach kryzysowych.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), dyżurni PCZK

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Zaistnienie sytuacji kryzysowej wymagającej wsparcia sił ratowniczych sprzętem przechowywanym w powiatowym magazynie przeciwpowodziowym.	Wydanie sprzętu do wykonania określonych prac.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawa z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny 2. Art. 4 ust. 1 pkt 16 ustawy o samorządzie powiatowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
Na szczeblu Powiatu Krapkowickiego funkcjonuje: POWIATOWY MAGAZYN SPRZĘTU PRZECIWPOWODZIOWEGO	
1. Podjęcie decyzji o wsparciu sił ratowniczych sprzętem utrzymywanym w magazynie.	Starosta Krapkowicki, Kierownik PCZK.
2. Wydanie polecenia pracownikowi odpowiedzialnemu za magazyn przygotowania dokumentów materiałowych na użyczenie sprzętu.	Kierownik PCZK, pracownicy PCZK.

3. Wydanie poleceń w sprawie przygotowania do wydania niezbędnego sprzętu.
4. Przekazanie informacji o decyzji w sprawie wydzielenia sprzętu i zasadach jego użyczenia do zainteresowanych służb, zakładów pracy, instytucji.
5. Zorganizowanie, na polecenie Starosty Krapkowickiego, transportu sprzętu do służb ratowniczych (z prowadzonych kalkulacji wynika, że sprzęt i materiały powinny być dostarczone na miejsce zdarzenia (załadunek, transport, rozładunek) w czasie: do 3 godz.
6. Przekazanie sprzętu na podstawie umowy użyczenia osobie upoważnionej przez zakład pracy instytucję.
7. Podjęcie decyzji w uzgodnieniu ze Starostą Krapkowickim o wypożyczeniu sprzętu (w miarę posiadanych możliwości i w przypadku zaistnienia takiej potrzeby) innym powiatom.
8. Prowadzenie bieżącego monitoringu i analizy potrzeb podczas występowania sytuacji kryzysowej, zwłaszcza uzupełnień w sprzęt i materiały bezpośredniego użycia, a także po zakończeniu działań ratowniczych.

SPO – 12	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OCENIANIE I DOKUMENTOWANIE SZKÓD	Podmiot opracowujący	WBIZK IM, BS, SP

I. CEL PROCEDURY

Określenie zasad i procedur ustalania szkód i szacowania strat spowodowanych klęskami żywiołowymi oraz ubiegania się o dofinansowanie zadań własnych Starostwa Powiatowego **w dziedzinie remontów lub odbudowy uszkodzonych i zniszczonych obiektów budowlanych.**

II. LIDER/ UCZESTNICZY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/wyznaczona komisja ds. ustalenia szkód i szacowania strat w infrastrukturze komunalnej powiatu – obiekty budowlane

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie strat wywołanych klęską żywiołową	Złożenie do Wojewody wniosku o udzielenie dotacji celowej	<ol style="list-style-type: none"> art. 18 ustawy z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej § 2, 3 i 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 czerwca 1999 r. w sprawie zasad oraz trybu ustalania i wypłaty odszkodowań za szkody poniesione w związku z akcjami zwalczania klęsk żywiołowych Wytyczne Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 30 września 2024 r. w sprawie zasad i trybu udzielania jednostkom samorządu terytorialnego dotacji celowych z budżetu państwa na dofinansowanie zadań własnych związanych z remontem, i odbudową obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku zdarzeń noszących znamiona klęski żywiołowej, w tym na przeciwdziałanie skutkom takich zdarzeń w przyszłości.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Przyjęcie informacji o wystąpieniu szkód	PCZK
2. Zebranie możliwych do uzyskania informacji o zdarzeniu oraz przekazanie ich Szefowi PZZK, dalsze postępowanie wg poleceń.	PCZK

3. Starosta powołuje komisję ds. ustalania szkód i szacowania strat powstałych wskutek klęski żywiołowej.	Starosta Krapkowicki
4. Sporządzenie protokołu zawierającego informacje: 1) datę i miejsce oraz numer sporządzonego protokołu; 2) skład komisji; 3) datę i miejsce wystąpienia oraz charakter klęski żywiołowej (powódź, huragan, gradobicie, osuwisko itp.); 4) wyliczenie szkód powstałych w mieniu komunalnym (drogi, mosty, przepusty, obiekty, urządzenia i sieć kanalizacyjna, obiekty, urządzenia i sieć wodociągowa, obiekty sportowe; szkoły, obiekty użyteczności publicznej i inne).	Komisja
5. Sporządzenie planu usuwania skutków klęsk żywiołowych (harmonogram likwidacji szkód), zawierający wykaz zadań podlegających odbudowie lub remontowi po wystąpieniu klęski żywiołowej z określeniem hierarchii ich ważności oraz bilans potrzeb finansowych w zakresie ich likwidacji. Plan usuwania skutków klęsk żywiołowych powinien zawierać program likwidacji strat w rozbiciu na poszczególne lata oraz uwzględniać możliwości finansowe jednostki samorządu terytorialnego. Dokument ten powinien być elementem wyjściowym przy ubieganiu się o środki finansowe z budżetu państwa z przeznaczeniem na usuwanie skutków klęsk żywiołowych.	Starosta Krapkowicki Wydział Starostwa Powiatowego
6. Po sporządzeniu protokołu strat przez komisję, Starosta Krapkowicki występuje do Wojewody Opolskiego z prośbą o dokonanie weryfikacji oszacowanych strat.	Starosta Krapkowicki
7. Starostwo Powiatowe zgłasza potrzeby, w tym zadania, do Wojewody Opolskiego.	PCZK
8. <u>Załącznik do zgłaszanych potrzeb</u> powinien zawierać zestawienie zadań planowanych do wykonania w danym roku w ramach usuwania skutków klęsk żywiołowych i obejmować następujące informacje: 1) rodzaj mienia komunalnego uszkodzonego podczas klęski żywiołowej i planowanego do odbudowy lub remontu w danym roku budżetowym, z dokładnym podaniem nazwy zadania oraz lokalizacji obiektu, 2) rodzaj klęski żywiołowej i rok jej wystąpienia, 3) zakres zniszczeń, które zostały wyrządzone przez klęskę żywiołową na obiekcie planowanym do odbudowy (według protokołu szkód), 4) planowany zakres odbudowy lub remontu całego zadania lub jego etapu, 5) wartość zadania określona według kosztorysu inwestorskiego, 6) wysokość udziału własnego Starostwa Powiatowego możliwa do zabezpieczenia, <u>jednak nie mniejsza niż 20%</u> , 7) wysokość dotacji ze środków budżetowych, o które wnioskuje Starostwo Powiatowe.	Starosta Krapkowicki Wydział Starostwa Powiatowego
9) Starosta Krapkowicki wyszczególnia zadania planowane do odbudowy lub remontu, uwzględniając hierarchię potrzeb, zaczynając od najpilniejszego i najbardziej istotnego. Starostwo Powiatowe jest zobowiązane realizować przedsięwzięcia przy zaangażowaniu środków własnych, nie mniejszych niż 20% .	Starosta Krapkowicki

10) Starosta Krapkowicki może również przesłać wypełniony <i>Załącznik do zgłaszanych potrzeb</i> do Wojewody Opolskiego, który analizuje go i opiniuje, a także sporządza zbiorcze zestawienie zadań polegających na likwidacji szkód powstałych w wyniku działania klęsk żywiołowych.	Starosta Krapkowicki Wydział Starostwa Powiatowego
11) Promesy oraz ich treść podziału rezerw celowych budżetu państwa przeznaczonych na usuwanie skutków klęsk żywiołowych po ich przyznaniu zostają kierowane do Starostwa Powiatowego w Krapkowicach.	
12) Złożenie wniosku o dotację oraz dokumentacji.	
13) Zawarcie Umowy o dotację na podstawie złożonego wniosku. Biuro ds. Usuwania Skutków Klęsk Żywiołowych sporządza formalną ocenę wniosku. Na tej podstawie sporządzana jest umowa dotacyjna pomiędzy Ministrem Spraw Wewnętrznych i Administracji, a Starostwem Powiatowym w Krapkowicach. Przedmiotem umowy jest zadanie polegające na odbudowie lub remoncie obiektu określonego we wniosku	
14) Rozliczenie zadania i sprawozdanie w zakresie wydatkowania otrzymanych przez Starostwo Powiatowe w Krapkowicach środków finansowych.	
15) USUWANIE SKUTKÓW ZDARZEŃ – OBIEKTY MIESZKALNE REALIZACJA NA SZCZEBLU GMINNYM I WOJEWÓDZKIM	
16) STRATY W ROLNICTWIE REALIZACJA NA SZCZEBLU GMINNYM I WOJEWÓDZKIM	
17) SPRAWY SPOŁECZNE – SFERA SOCJALNO – BYTOWA REALIZACJA NA SZCZEBLU GMINNYM I WOJEWÓDZKIM	

SPO – 13	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WYRÓWNYWANIE STRAT MAJĄTKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z OGRANICZENIA W CZASIE STANU NADZWYCZAJNEGO WOLNOŚCI ORAZ PRAW CZŁOWIEKA I OBYWATELA	Podmiot opracowujący	IM SP

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu wyrównywania strat majątkowych wynikających z ograniczenia w czasie stanu nadzwyczajnego wolności i praw człowieka i obywatela.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Dyrektorzy Wydziałów Starostwa: Funduszy Europejskich i Krajowych, Inwestycji i Mienia, Skarbnik Powiatu.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Złożenie pisemnego wniosku do Wojewody przez poszkodowanego o odszkodowanie.	Decyzja o wypłacie odszkodowania lub odmowie wypłaty.	1. art. 4 i 5 ustawy z dnia 22 listopada 2002 r. o wyrównywaniu strat majątkowych wynikających z ograniczenia w czasie stanu nadzwyczajnego wolności i praw człowieka i obywatela

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Przesłanie wniosku o odszkodowanie do Wojewody Opolskiego zawierającego. 1) oznaczenie organu, do którego jest kierowany, oraz sprawy, której dotyczy, 2) imię, nazwisko oraz adres wnioskodawcy, 3) wysokość poniesionej straty majątkowej oraz czas, miejsce i okoliczności jej powstania, 4) rodzaj ograniczenia, z którego wynikła strata majątkowa, 5) datę i podpis składającego pismo. Roszczenie o odszkodowanie przedawnia się z upływem roku, od dnia w którym poszkodowany dowiedział się o powstaniu straty majątkowej. Odszkodowanie nie przysługuje, jeżeli strata majątkowa powstała wyłącznie z winy poszkodowanego lub z winy osoby trzeciej.	strona poszkodowana.

2. Realizacja postanowień Komisji Wojewody Opolskiego w sprawie złożonego przez stronę poszkodowaną wniosku.	Starosta Krapkowicki Wydział Starostwa Powiatowego
Poszkodowany niezadowolony z decyzji w sprawie odszkodowania w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji w tej sprawie, może wnieść powództwo do sądu powszechnego.	

SPO – 14	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	PRYZNAWANIE ODSZKODOWAŃ ZA PONIESIONE STRATY W ZWIĄZKU Z UDZIAŁEM W ZORGANIZOWANEJ AKCJI SPOŁECZNEJ.	Podmiot opracowujący	MSW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST BEZPOŚREDNIO PRZEZ MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH – Z POMINIĘCIEM STAROSTY KRAPKOWICKIEGO I WOJEWODY OPOLSKIEGO.

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu postępowania podczas przyznawania odszkodowania za świadczenia osobiste w stanie klęski żywiołowej.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji/ zakład ubezpieczeń, poszkodowani.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie strat przez osoby uczestniczące w zorganizowanej akcji społecznej.	Decyzja o wypłacie odszkodowania.	<ol style="list-style-type: none"> art. 4 i 5 ustawy z dnia 22 listopada 2002 r. o wyrównywaniu strat majątkowych wynikających z ograniczenia w czasie stanu nadzwyczajnego wolności i praw człowieka i obywatela § 2, 3 i 4 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 8 czerwca 1999 r. w sprawie zasad oraz trybu ustalania i wypłaty odszkodowań za szkody poniesione w związku z akcjami zwalczania klęsk żywiołowych

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Zgłaszanie szkody wraz z pisemnym wnioskiem o odszkodowanie do jednostki organizacyjnej zakładu ubezpieczeń, położonej najbliższej jego miejsca zamieszkania albo miejsca powstania szkody w terminie do 30 dni.	Poszkodowany.
2. Prowadzenie postępowania likwidacyjnego zgłoszonej szkody.	Zakład ubezpieczeniowy.

<p>3. Podejmowanie decyzji o przyznaniu lub odmowie przyznania odszkodowania na podstawie akt sprawy przekazanych przez zakład ubezpieczeń.</p>	<p>Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji.</p>
<p>4. Wypłacanie odszkodowania poszkodowanemu, w przypadku jego przyznania, następuje na podstawie decyzji ministra.</p> <p>Odszkodowanie przysługuje osobie fizycznej, która bez własnej winy w czasie zorganizowanej akcji społecznej w celu zwalczania klęski żywiołowej i w związku z udziałem w tej akcji doznała utraty zdrowia powodującej całkowitą lub częściową utratę zdolności do pracy zarobkowej, jak również osobę fizyczną, osobę prawną, jednostkę organizacyjną nie mającą osobowości prawnej, która poniosła szkodę wskutek zniszczenia, uszkodzenia, zużycia lub utraty mienia w czasie zorganizowanej akcji społecznej w celu zwalczania klęski żywiołowej</p>	<p>Zakład ubezpieczeniowy.</p>
<p>Zwrot kosztów paliwa i innych materiałów, użytych w związku z wykorzystaniem środków przewozowych i narzędzi (maszyn) następuje po zgłoszeniu roszczenia w ciągu jednego miesiąca od chwili spełnienia obowiązku świadczenia.</p> <p>Zwrot kosztów pokrywany jest z budżetu Starostwa Powiatowego w przypadku nałożenia świadczenia.</p>	<p>Starostwo Powiatowe w Krapkowicach</p>

SPO – 15	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	REFUNDOWANIE KOSZTÓW ŚWIADCZEŃ ZDROWOTNYCH UDZIELANYCH W ZWIĄZKU ZE ZWALCZANIEM EPIDEMII	Podmiot opracowujący	WBiZK O UW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WOJEWODĘ OPOLSKIEGO

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu refundowania kosztów zwalczania epidemii.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Wojewoda Opolski/Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny (PWIS), dyrektorzy Zakładów Opieki Zdrowotnej, świadczeniodawcy usług medycznych, Wojewoda Opolski, Dyrektor Wydziału Zdrowia i Polityki Społecznej O UW, Dyrektor Wydziału Finansów i Budżetu O UW, Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego O UW.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Konieczność skierowania osób do pracy przy zwalczaniu epidemii.	Zakończenie zwalczania zagrożenia epidemicznego lub epidemii.	1. Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Analiza potrzeb w zakresie kierowania osób do pracy przy zwalczaniu epidemii.	PWIS

<p>2. Opracowanie i wydanie decyzji administracyjnej o skierowaniu do pracy przy zwalczaniu epidemii zawierającej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zakres czynności, do których wykonywania osoba została skierowana; 2) miejsce oraz czas rozpoczęcia wykonywania czynności; 3) czas, na jaki osoba została skierowana do pracy. <p>Decyzję przekazuje się w formie pisemnej:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) osobie skierowanej do pracy przy zapobieganiu epidemii; 2) pracodawcy, u którego jest zatrudniona osoba skierowana do pracy przy zapobieganiu epidemii. 	<p>Wojewoda Opolski</p>
<p>3. Opracowanie miesięcznego zestawienia, zawierającego:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ilość, rodzaj oraz daty udzielonych świadczeń zdrowotnych wraz ze wskazaniem podstawy ich finansowania ze środków publicznych; 2) opłatę jednostkową za każdego rodzaju świadczenie zdrowotne, przewidzianą w umowie z oddziałem wojewódzkim Narodowego Funduszu Zdrowia, na którego obszarze ma siedzibę świadczeniodawca; 3) opłatę jednostkową za każdego rodzaju świadczenie zdrowotne, ustaloną przez świadczeniodawcę, według kosztów własnych 	<p>Dyrektorzy Zakładów Opieki Zdrowotnej, do których zostały skierowane osoby – na podstawie powyższej decyzji</p>
<p>4. Na podstawie ewidencji udzielonych świadczeń zdrowotnych oraz osób, którym tych świadczeń udzielono, zawierającą:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) imię, nazwisko oraz numer ewidencyjny PESEL osoby, której udzielono świadczenia zdrowotnego; 2) wskazanie podstawy prawnej sfinansowania z budżetu państwa kosztów udzielonego świadczenia zdrowotnego. 3) datę udzielenia świadczenia zdrowotnego; 4) dane o liczbie i rodzaju udzielonych świadczeń zdrowotnych w odniesieniu do każdej osoby. 	<p>Dyrektorzy Zakładów Opieki Zdrowotnej, do których zostały skierowane osoby – na podstawie powyższej decyzji.</p>
<p>5. Wystawienie faktury na ogólną kwotę stanowiącą sumę opłat jednostkowych za świadczenia zdrowotne wymienione w załączonym do niej wyżej wspomnianym zestawieniu.</p>	
<p>6. Przekazanie świadczeniodawcy podlegającym Staroście Krapkowickiemu środków finansowych, w terminie 30 dni od dnia otrzymania dokumentów – faktur i zestawień.</p>	<p>Wojewoda Opolski Dyrektor WFIB</p>

UWAGI:

1. Koszty świadczeń zdrowotnych udzielanych w związku ze zwalczaniem epidemii są finansowane z budżetu państwa z części, której dysponentem jest wojewoda właściwy ze względu na miejsce udzielania świadczeń.
2. Osobie skierowanej do pracy na podstawie ww. decyzji przysługuje wyłącznie wynagrodzenie zasadnicze w wysokości nie niższej niż 200 % przeciętnego wynagrodzenia zasadniczego przewidzianego na danym stanowisku pracy w zakładzie wskazanym w tej decyzji lub w innym podobnym zakładzie, jeżeli w zakładzie wskazanym nie ma takiego stanowiska.
3. Osobie, której przysługuje zwrot kosztów przejazdu, zakwaterowania i wyżywienia, na zasadach określonych w przepisach o ustalaniu oraz wysokości należności przysługującej pracownikom państwowych jednostek z tytułu podróży służbowych na obszarze kraju.

SPO – 16	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WPROWADZANIE DZIAŁAŃ INTERWENCYJNYCH PO ZDARZENIU RADIACYJNYM	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu wprowadzenia działań interwencyjnych oraz powiadamiania ludności o sposobach postępowania po wprowadzeniu tych działań.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Wojewoda Opolski/Gminy z terenu Powiatu Krapkowickiego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (PPIS), Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej (KP PSP), Komendant Powiatowy Policji (KPP), Starosta Krapkowicki, kierownik PCZK.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zdarzenia radiacyjnego, w wyniku którego może dojść do przekroczenia poziomów interwencyjnych na obszarze województwa.	Wdrożenie działań interwencyjnych.	1. art. 84 ust. 1, art. 89, ust. 1 oraz art. 90, i 91a ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Uzyskanie z Centrum Zarządzania Kryzysowego Wojewody Opolskiego lub innych źródeł informacji o możliwości przekroczenia lub przekroczeniu radiacyjnych poziomów interwencyjnych.	kierownik PCZK
2. Poinformowanie Starosty Krapkowickiego i PPIS. Zwołanie posiedzenia PZZK.	kierownik PCZK
3. Na podstawie informacji uzyskanej z Centrum Zarządzania Kryzysowego Wojewody Opolskiego realizacja procedury podania ludności informacji wyprzedzającej – zgodnie z SPO – 2.	Starosta Krapkowicki

4. Podjęcie decyzji o wprowadzeniu działań interwencyjnych.	Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego.
5. Na podstawie rozporządzenia Wojewody Opolskiego opracowanie zarządzenia Starosty Krapkowickiego w zakresie wprowadzenia działań interwencyjnych.	PPIS kierownik PCZK
6. Przekazanie do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty aktów prawnych wydanych przez Wojewodę Opolskiego i Starostę Krapkowickiego – zgodnie z SPO – 4.	kierownik PCZK Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki
7. Podjęcie decyzji o uruchomieniu punktu informacyjnego dla ludności – zgodnie z SPO – 1.	Starosta Krapkowicki
8. Pomoc w kierowaniu działaniami interwencyjnymi: 1) ewakuacja; 2) nakaz pozostania w pomieszczeniach zamkniętych; 3) zakaz lub ograniczenie: spożywania skażonej żywności i skażonej wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, żywienia zwierząt skażonymi środkami żywienia zwierząt i pojenia skażoną wodą oraz wypasu zwierząt na skażonym terenie; 4) czasowe przesiedlenie ludności; 5) stałe przesiedlenie ludności.	Starosta Krapkowicki służby, straże i inspekcje.
9. Realizacja zadań wynikających z Zarządzenia 110/2022 Wojewody Opolskiego z dnia 4 października 2022 r.	
10. Wystąpienie do Wojewody Opolskiego o refundację poniesionych strat oraz wydatków przez podmioty związane z likwidacją skutków zagrożenia.	

SPO – 17	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WPROWADZANIE ŚWIADCZEŃ RZECZOWYCH I OSOBISTYCH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY:

Określenie zasad wprowadzenia **świadczeń osobistych i rzeczowych** w sytuacjach kryzysowych, stanach nadzwyczajnych i w czasie wojny.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDUR:

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ JEDNOSTKI SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO NA SZCZEBLU GMINY

Starosta krapkowicki jest jednym z organów wnoszących do wójta/burmistrza o nałożeniu obowiązku wykonywania świadczeń osobistych i rzeczowych.

III. PODSTAWY PRAWNE REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie sytuacji kryzysowej, stanu nadzwyczajnego i czasu wojny	Rozwój sytuacji kryzysowej wymagającej wprowadzenia obowiązku świadczeń osobistych (jeżeli siły i środki, którymi dysponuje Starosta Krapkowicki są niewystarczające)	<ol style="list-style-type: none"> 1. art. 22 ustawy z dn. 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej 2. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym 3. art. 18 – 30 ustawy z dnia 29 sierpnia 2002 r. o stanie wojennym oraz kompetencjach Naczelnego Dowódcy Sił Zbrojnych i zasadach jego podległości konstytucyjnym organom Rzeczypospolitej Polskiej 4. Ustawa z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym 5. art. 640 ust. 8 Ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny 6. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 sierpnia 2024 r. w sprawie świadczeń osobistych i rzeczowych na rzecz obrony w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny 7. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 19 lipca 2024 r. w sprawie świadczeń osobistych na rzecz obrony w czasie pokoju 8. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 29 sierpnia 2024 r. w sprawie świadczeń rzeczowych na rzecz obrony w czasie pokoju

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia		
1. W ramach świadczeń na rzecz obrony mogą być realizowane: 1) świadczenia osobiste w czasie pokoju, 2) świadczenia rzeczowe w czasie pokoju, 3) świadczenia w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny, 4) świadczenia szczególne.		
2. Świadczenia osobiste w czasie pokoju Kogo dotyczą – osoby posiadające obywatelstwo polskie, które uczestniczyły szesnaście, a nie przekroczyły sześćdziesięciu lat życia.		
Świadczenia osobiste w czasie pokoju	Wykonawcy	
2.1. <u>Kto nie podlega obowiązkowi świadczeń osobistych:</u> 1) osoby wybrane do Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej lub organów samorządu terytorialnego na czas pełnienia mandatu; 2) żołnierze pełniący służbę wojskową oraz osoby powołane do tej służby, jeżeli termin stawienia się do służby koliduje z terminem wykonania świadczenia; 3) osoby odbywające służbę zastępczą; 4) osoby, wobec których orzeczono trwałą lub długotrwałą niezdolność do pracy w gospodarstwie rolnym na podstawie ustawy z dnia 20 grudnia 1990 r. o ubezpieczeniu społecznym rolników, osoby uznane za całkowicie niezdolne do pracy oraz samodzielnej egzystencji albo całkowicie niezdolne do pracy na podstawie ustawy z dnia 17 grudnia 1998 r. o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych, jak również osoby zaliczone do osób o znacznym stopniu niepełnosprawności albo umiarkowanym stopniu niepełnosprawności w rozumieniu ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych; 5) sędziowie, asesory sądowi, prokuratorzy, funkcjonariusze Policji, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Agencji Wywiadu, Służby Kontrwywiadu Wojskowego, Służby Wywiadu Wojskowego, Centralnego Biura Antykorupcyjnego, Służby Ochrony Państwa, Straży Granicznej, Służby Więziennej, Państwowej Straży Pożarnej, Straży Ochrony Kolei, Straży Marszałkowskiej, Służby Celno-Skarbowej oraz pracownicy specjalistycznych uzbrojonych formacji ochronnych w jednostkach organizacyjnych podległych, podporządkowanych lub nadzorowanych przez ministrów, kierowników urzędów centralnych, wojewodów, Prezesa Narodowego Banku Polskiego oraz Krajową Radę Radiofonii i Telewizji; 6) kobiety w ciąży i w okresie 6 miesięcy po porodzie oraz osoby sprawujące opiekę nad dziećmi do lat 8, jeżeli tej opieki <i>nie</i> można powierzyć innej osobie; 7) osoby sprawujące opiekę nad wspólnie z <i>nimi</i> zamieszkałymi dziećmi od lat 8 do 16, osobami, wobec których orzeczono trwałą niezdolność do pracy w gospodarstwie rolnym lub uznanymi za całkowicie niezdolne do pracy oraz samodzielnej egzystencji albo zaliczonymi do osób o znacznym stopniu niepełnosprawności na podstawie ustaw, o których mowa w pkt 4, a także osobami obłożnie chorymi, jeżeli opieki tej <i>nie</i> można powierzyć innym osobom; 8) osoby zatrudnione na stanowiskach kierowników podmiotów leczniczych niebędących przedsiębiorcami w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej oraz na stanowiskach w opiece społecznej i placówkach opiekuńczo-wychowawczych.		

Zwolnienie osób, o których mowa w ust. 1, od *obowiązku świadczeń osobistych* następuje na podstawie dokumentów potwierdzających przyczynę zwolnienia i przedstawionych wójtowi (burmistrzowi, prezydentowi miasta) przez zainteresowane osoby.

2.2. Na czym polegają:

Obowiązek świadczeń osobistych polega na wykonywaniu różnego rodzaju prac doraźnych na rzecz przygotowania obrony państwa albo zwalczania klęsk żywiołowych, likwidacji ich skutków oraz zarządzania kryzysowego. Może obejmować również *obowiązek* użycia posiadanych narzędzi prostych, a w stosunku do osób wykonujących świadczenia polegające na doręczaniu dokumentów powołania do służby wojskowej oraz wezwań do wykonania świadczeń, zwanych dalej "kurierami" - także posiadanych środków transportowych.

2.4. W związku z czym mogą być nałożone:

Obowiązek świadczeń osobistych może być nałożony w związku z ćwiczeniami wojskowymi, a także w celu dostarczenia i obsługi przedmiotów świadczeń rzeczowych. W stosunku do kurierów obowiązek świadczeń osobistych może być nałożony w celu sprawdzenia gotowości mobilizacyjnej Sił Zbrojnych oraz w przypadku powoływania w trybie natychmiastowego stawiennictwa żołnierzy rezerwy lub wezwania żołnierzy OT do stawienia się do pełnienia terytorialnej służby wojskowej rotacyjnie.

2.5. Czas wykonywania świadczeń osobistych:

Czas wykonywania świadczeń osobistych nie może przekraczać jednorazowo 12 godzin, a w stosunku do kurierów oraz osób dostarczających i obsługujących przedmioty świadczeń rzeczowych - 48 godzin. Nałożenie obowiązku wykonania świadczenia osobistego może nastąpić najwyżej 3 razy w roku. Do czasu wykonywania świadczeń osobistych, o których mowa w ust. 1, wlicza się:

- 1) czas dojazdu do miejsca wykonywania świadczenia osobistego i powrotu do miejsca pobytu stałego albo pobytu czasowego trwającego ponad 3 miesiące, nie więcej jednak niż łącznie 2 godziny;
- 2) czas przeznaczony na wypoczynek, nie więcej jednak niż 8 godzin, jeżeli świadczenie jest wykonywane dłużej niż 12 godzin.

2.6. Wniosek o nałożenie obowiązku świadczeń osobistych:

Wójt (burmistrz, prezydent miasta) nakłada, w drodze decyzji administracyjnej, *obowiązek świadczeń osobistych* na wniosek szefa wojskowego centrum rekrutacji, kierownika jednostki przewidzianej do militaryzacji lub kierownika jednostki organizacyjnej wykonującej zadania na potrzeby obrony państwa, o której mowa w art. 628 ust. 3.

3. Świadczenia rzeczowe w czasie pokoju.

3.1. Kogo dotyczy obowiązek świadczeń rzeczowych – obowiązek świadczeń rzeczowych może być nałożony na urzędy i instytucje państwowe oraz przedsiębiorców i inne jednostki organizacyjne, a także osoby fizyczne.

3.2 Na czym polegają: na oddaniu do używania posiadanych nieruchomości i rzeczy ruchomych na cele przygotowania obrony Państwa albo zwalczania klęsk żywiołowych, likwidacji ich skutków oraz zarządzania kryzysowego.

3.3 Przedmiotem świadczeń rzeczowych nie mogą być:

- 1) tereny, pomieszczenia, środki transportowe, maszyny i inny sprzęt, znajdujące się w posiadaniu:
 - a) jednostek organizacyjnych służących bezpośrednio działalności Sejmu i Senatu Rzeczypospolitej Polskiej, Kancelarii Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej, Kancelarii Prezesa Rady Ministrów, ministerstw i urzędów wojewódzkich oraz Narodowego Banku Polskiego i banków, izby rozliczeniowej, o której mowa w art. 67 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Prawo bankowe (Dz. U. z 2024 r., poz. 1646), spółdzielczych kas oszczędnościowo-kredytowych, a także Polskiej Wytwórni Papierów Wartościowych,
 - b) jednostek organizacyjnych podległych, podporządkowanych lub nadzorowanych odpowiednio przez Ministra Obrony Narodowej, Ministra Sprawiedliwości, ministra właściwego do spraw wewnętrznych, ministra właściwego do spraw informatyzacji, Szefa Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, Szefa Agencji Wywiadu, Szefa Centralnego Biura Antykorupcyjnego oraz Szefa Krajowej Administracji Skarbowej,
 - c) przedstawicielstw dyplomatycznych i urzędów konsularnych państw obcych oraz innych przedstawicielstw i instytucji zrównanych z nimi w zakresie przywilejów i immunitetów na mocy ustaw, umów lub powszechnie ustalonych zwyczajów międzynarodowych, jak również członków tych przedstawicielstw, urzędów i instytucji oraz członków ich rodzin, a także innych osób zrównanych z nimi w zakresie przywilejów i immunitetów, jeżeli nie posiadają obywatelstwa polskiego;
- 2) biblioteki, muzea, archiwa i zabytki uznane przez Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej za pomniki historii oraz dobra kulturalne, o których mowa w art. 639, oraz obiekty wpisane na "listę dziedzictwa światowego" na podstawie Konwencji w sprawie ochrony światowego dziedzictwa kulturalnego i naturalnego, przyjętej w Paryżu dnia 16 listopada 1972 r. (Dz. U. z 1976 r. poz. 190 i 191);
- 3) zbiory naukowe i artystyczne mające charakter publiczny;
- 4) świątynie, domy modlitwy oraz pomieszczenia kościołów i innych związków wyznaniowych mających osobowość prawną, wraz ze znajdującymi się w nich przedmiotami przeznaczonymi do wykonywania kultu religijnego;
- 5) przedmioty wyłączone spod egzekucji stosownie do przepisów o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, z wyjątkiem narzędzi prostych oraz środków transportowych;
- 6) parki narodowe i rezerваты przyrody;
- 7) przedszkola, domy dziecka, zakłady opiekuńczo-wychowawcze, szkoły specjalne i internaty tych szkół, specjalne ośrodki wychowawcze i szkolno-wychowawcze oraz poradnie psychologiczno-pedagogiczne;
- 8) urządzenia i sieci telekomunikacyjne:
 - a) ujęte w planach działania, o których mowa w art. 176a ust. 2 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne (Dz. U. z 2024 r. poz. 34), przewidziane do użycia na potrzeby jednostek organizacyjnych, o których mowa w ust. 2,
 - b) niezbędne do wykonania decyzji nałożonych na przedsiębiorców telekomunikacyjnych przez Prezesa Urzędu Komunikacji Elektronicznej w trybie określonym w art. 178 ust. 1 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. - Prawo telekomunikacyjne;
- 9) pojazdy samochodowe niedopuszczone do ruchu po drogach publicznych oraz używane wyłącznie do przewozu wewnątrz zakładu, po

przedstawieniu przez posiadacza odpowiednich dokumentów.

3.4. Czas wykonywania świadczeń rzeczowych.

1. Czas wykonywania świadczeń rzeczowych *nie* może przekraczać jednorazowo w przypadku pobrania przedmiotu świadczenia:
 - 1) w celu sprawdzenia gotowości mobilizacyjnej Sił Zbrojnych – 48 godzin;
 - 2) w związku z ćwiczeniami wojskowymi – 7 dni.
2. Nałożenie *obowiązku* świadczenia rzeczowego może nastąpić najwyżej 3 razy w roku, z tym że w wymiarze określonym w ust. 1 pkt 2 – tylko jeden raz.
3. Do czasu wykonywania świadczeń rzeczowych, o którym mowa w ust. 1, wlicza się czas niezbędny do dostarczenia przedmiotu świadczenia do wskazanego miejsca oraz *jego* powrotu do miejsca postoju (przechowywania), *nie* więcej jednak niż 2 godziny.
4. Ograniczenie, o którym mowa w ust. 1, *nie* dotyczy używania nieruchomości udostępnianych na czas przeprowadzenia rejestracji oraz kwalifikacji wojskowej.
5. Ograniczeń, o których mowa w ust. 1 i 2 oraz w art. 630 i art. 631, *nie* stosuje się do używania nieruchomości i rzeczy ruchomych udostępnionych w celu zwalczania klęsk żywiołowych i likwidacji ich skutków.

3.5. Decyzja o przeznaczeniu nieruchomości lub rzeczy ruchomej na cele świadczeń rzeczowych

1. Wójt (burmistrz, prezydent miasta), na wniosek organów i kierowników jednostek organizacyjnych, o których mowa w art. 620 ust.1, wydaje decyzję administracyjną o przeznaczeniu nieruchomości lub rzeczy ruchomej na cele świadczeń rzeczowych, w tym planowanych do wykonania w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny.
2. Wniosek o wydanie decyzji o przeznaczeniu nieruchomości lub rzeczy ruchomej na cele świadczeń w związku z użyciem ich w czasie kwalifikacji wojskowej składa odpowiednio do zadań wojewoda lub starosta.
3. Decyzję doręcza się posiadaczowi nieruchomości lub rzeczy ruchomej oraz wnioskodawcy na piśmie wraz z uzasadnieniem.
4. Od decyzji przysługuje posiadaczowi nieruchomości lub rzeczy ruchomej oraz wnioskodawcy odwołanie do wojewody, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Decyzja ta może być zmieniona przez wojewodę również z urzędu, jeżeli została wydana z naruszeniem przepisów prawa.
5. W decyzji można zobowiązać posiadaczy nieruchomości lub rzeczy ruchomych do wykonania tych świadczeń bez odrębnego wezwania.

3.6. Ryczałt za używanie przedmiotu świadczenia rzeczowego

1. Za używanie przedmiotu świadczenia rzeczowego przysługuje *jego* posiadaczowi ryczałt w wysokości odpowiadającej szkodzie poniesionej wskutek *jego* dostarczenia oraz stawce *jego* amortyzacji.
2. Ryczałt za używanie przedmiotu świadczenia rzeczowego wypłaca jednostka organizacyjna, na której rzecz świadczenie zostało wykonane.

4. Świadczenia w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny

4.1. Powołanie do wykonania prac doraźnych

1. Osoby *podlegające obowiązkowi świadczeń osobistych* mogą być w każdym czasie w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny powołane do wykonania różnego rodzaju prac doraźnych na rzecz Sił Zbrojnych lub jednostek organizacyjnych wykonujących zadania na potrzeby obrony państwa.
2. Czas wykonywania *świadczeń osobistych* nie może przekraczać jednorazowo 7 dni.

4.2. Zobowiązanie do wykonania świadczeń rzeczowych w razie mobilizacji i wojny

1. Organy administracji rządowej, organy samorządu terytorialnego, przedsiębiorcy i inne jednostki organizacyjne, organizacje społeczne oraz osoby fizyczne mogą być w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny zobowiązane do wykonania świadczeń rzeczowych, polegających na oddaniu posiadanych nieruchomości i rzeczy ruchomych do używania przez Siły Zbrojne lub jednostki organizacyjne wykonujące zadania na potrzeby obrony państwa.
2. Przedmioty świadczeń rzeczowych *podlegają* zwrotowi po ustaniu potrzeby ich używania.

4.3. Dobra kultury jako przedmiot świadczeń rzeczowych

Dobra kultury objęte ochroną specjalną w rozumieniu Konwencji o ochronie dóbr kulturalnych w razie konfliktu zbrojnego, podpisanej w Hadze dnia 14 maja 1954 r. (Dz. U. z 1957 r. poz. 212) lub ochroną wzmocnioną w rozumieniu Drugiego Protokołu do Konwencji o ochronie dóbr kulturalnych w razie konfliktu zbrojnego, podpisanej w Hadze dnia 14 maja 1954 r., sporządzonego w Hadze dnia 26 marca 1999 r. (Dz. U. z 2012 r. poz. 248) *nie* mogą być przedmiotem świadczeń rzeczowych. Dobra kultury *podlegające* ochronie ogólnej w rozumieniu konwencji, o której mowa w zdaniu pierwszym, mogą być przedmiotem świadczeń rzeczowych jedynie za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków.

4.4. Nałożenie obowiązku świadczeń osobistych i rzeczowych

1. *Obowiązek świadczeń osobistych* i rzeczowych nakłada wójt (burmistrz, prezydent miasta) na podstawie doraźnie zgłoszonych wniosków przez organy i kierowników jednostek organizacyjnych, o których mowa w art. 620 ust. 1, a także dowódców jednostek wojskowych.
2. Decyzji o nałożeniu *obowiązku* świadczenia nadaje się rygor natychmiastowej wykonalności w terminie w *niej* określonym.

Wójt (burmistrz, prezydent miasta) w szczególnych sytuacjach może nakładać *obowiązek świadczeń osobistych* lub rzeczowych również w drodze obwieszczeń lub w inny sposób.

4. *Obowiązkowi świadczeń osobistych* nie *podlegają* osoby wyłączone od *obowiązku* pełnienia czynnej służby wojskowej.
5. Do *świadczeń osobistych* wykonywanych w czasie mobilizacji i wojny stosuje się odpowiednio przepisy art. 618 ust. 1 i 2, art. 619 ust. 3, art. 622-625 i art. 627.
6. Do świadczeń rzeczowych wykonywanych w czasie mobilizacji i wojny stosuje się odpowiednio przepisy art. 628 ust. 5, art. 629 ust. 3, art. 631-635.
7. Osoby przeznaczone w czasie pokoju do wykonania *świadczeń osobistych* lub rzeczowych są obowiązane do ich wykonania w terminie i miejscu określonym w decyzji o przeznaczeniu lub w wezwaniu do wykonania tych świadczeń.
8. Rada Ministrów określi, w drodze rozporządzenia:
 - 1) tryb nakładania *obowiązku świadczeń osobistych* i rzeczowych w razie ogłoszenia mobilizacji i w czasie wojny,

- 2) wzory decyzji administracyjnych, wniosków i obwieszczeń oraz zaświadczeń wydawanych w sprawach *świadczeń osobistych* i rzeczowych,
- 3) warunki i tryb odpłatności za używanie przedmiotów świadczeń rzeczowych,
- 4) tryb i sposób ustalania i wypłacania odszkodowań za szkody w *nich* powstałe, tryb wypłacania ryczałtu i należności pieniężnych za wykonanie *świadczeń osobistych*, a także dokumenty składane w celu ich wypłacania – uwzględniając priorytet zadań realizowanych przez Siły Zbrojne lub zadań realizowanych na ich rzecz, konieczność zapewnienia skutecznego przepływu informacji między organami właściwymi w sprawach świadczeń rzeczowych oraz osobami zobowiązanymi do wykonywania tych świadczeń, oraz konieczność zapewnienia możliwości dokonania odpłatności za używanie przedmiotu świadczenia rzeczowego lub wypłacenia ryczałtu i należności pieniężnych za wykonanie *świadczenia osobistego nie* wcześniej niż po wykonaniu tego świadczenia oraz *obowiązek* ich zwrotu w przypadku nienależnej wypłaty

SPO – 18	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OPRACOWYWANIE ROZPORZĄDZENIA W SPRAWIE WPROWADZENIA CZASOWYCH OGRANICZEŃ NA OBSZARZE ZAGROŻENIA, W TYM PRAW CZŁOWIEKA I OBYWATELA.	Podmiot opracowujący	PCZK, ZRP SP

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu opracowania rozporządzenia w sprawie wprowadzenia czasowych zakazów i ograniczeń na obszarze zagrożenia.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/ Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Komendant Powiatowy Policji (KPP), Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej (KP PSP), Biuro Obsługi Prawnej.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie zdarzenia wymagającego wprowadzenia czasowych ograniczeń na obszarze zagrożenia, w tym praw człowieka i obywatela.	Przywrócenie konstytucyjnego ustroju państwa, bezpieczeństwa obywateli i porządku publicznego, oraz zapewnienie koordynacji i kontroli funkcjonowania administracji rządowej.	<ol style="list-style-type: none"> art. 20 i 21, ust. 1 oraz art. 23, ust. 1 ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej art. 15, 21 i 22, ust. 3 i 4 ustawy z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Przyjęcie do realizacji rozporządzenia Prezydenta Rzeczypospolitej Polskiej o wprowadzeniu stanu wyjątkowego.	Starosta Krapkowicki
2. Przeprowadzenie analizy zakresu wprowadzenia czasowych ograniczeń – obszarowych, podmiotowych i przedmiotowych oraz trybu i sposobu jego wprowadzenia. Postawienie zadań Sekretarzowi Powiatu Krapkowickiego, Kierownikowi Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego.	Starosta Krapkowicki
3. Przygotowanie projektu rozporządzenia określającego zakres wprowadzenia ograniczeń wolności i praw człowieka i obywatela – dla stanu wyjątkowego.	Sekretarz Powiatu Krapkowickiego Dyrektorzy Wydziałów Starostwa

<p>4. Przygotowanie projektu rozporządzenia określającego:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) podstawę prawną, 2) zakres i rodzaj ograniczeń, 3) obowiązanych podmiotów, 4) miejsce, dzień i godzinę osobistego stawiennictwa lub realizacji innych ograniczeń, 5) czas trwania ograniczeń, 6) pouczenie o odpowiedzialności karnej lub innych skutkach prawnych naruszenia rozporządzenia, zarządzenia lub decyzji – dla stanu klęski żywiołowej. 	<p>Powiatowego w Krapkowicach</p>
<p>5. Weryfikacja i akceptacja prawna projektu rozporządzenia.</p>	<p>Biuro Obsługi Prawnej</p>
<p>6. Przekazanie treści aktu prawnego do publicznej wiadomości – zgodnie z SPO – 4.</p>	<p>kierownik PCZK</p>

SPO – 19	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	POZYSKIWANIE OSADZONYCH W ZAKŁADACH KARNYCH.	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu realizacji porozumienia z Zakładem Karnym nr 2 w Opolu.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Wojewoda Opolski, Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Dyrektor Wydziału Inwestycji i Mienia (IM)

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Zaistnienie sytuacji kryzysowej wymagającej wsparcia sił ratowniczych.	Skierowanie osadzonych do wykonania określonych prac.	1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Podjęcie decyzji z własnej inicjatywy lub na prośbę służb uczestniczących w usuwaniu skutków zdarzenia o wsparciu sił ratowniczych siłami osadzonych.	Starosta Krapkowicki Kierownik PCZK
2. Przekazanie zapotrzebowania do Wojewody Opolskiego na określoną ilość osadzonych, z podaniem przeznaczenia oraz miejsca i czasu ich pracy.	Starosta Krapkowicki
3. Analiza zapotrzebowania i wybór osadzonych stosownie do zadań i miejsca jego realizacji oraz przekazanie informacji do WCZK o możliwościach realizacji zapotrzebowania.	Wojewoda Opolski
4. Ubezpieczenie wyznaczonych osadzonych do pracy od następstw nieszczęśliwych wypadków.	Firma ubezpieczeniowa

5. Zorganizowanie transportu dla osadzonych.	Dyrektor IM Kierownik PCZK
6. Przygotowanie odzieży roboczej, narzędzi pracy, środków czystości i warunków higieniczno-sanitarnych w miejscu pracy.	
7. Organizacja zaopatrzenia w posiłki regeneracyjne i napoje.	Kierownik PCZK
8. Przeszkolenie w zakresie BHP: 1) przed podjęciem pracy; 2) na miejscu pracy.	Kierujący akcją ratunkową lub osoba przez niego wyznaczona
9. Sprawowanie nadzoru nad pracą wykonywaną przez osoby osadzone.	przedstawiciele ZK, Komendant Powiatowej Policji (KPP)
10. Ponoszenie kosztów związanych z realizacją zadań w zakresie: 1) Wyżywienia osadzonych; 2) zabezpieczenia warunków pracy.	Starosta Krapkowicki

SPO – 20	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	KOORDYNOWANIE DZIAŁAŃ WOLONTARIATU PODCZAS PROGNOZOWANEGO ZAGROŻENIA I JEGO WYSTĄPIENIA.	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie procesu decyzyjnego przy kierowaniu osób do pracy podczas zagrożenia epidemicznego lub wystąpienia epidemii, a także innych prognozowanych zagrożeń lub ich wystąpienia.

II. LIDER/ UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Dyrektor Wydziału Inwestycji i Mienia.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Sytuacja powodująca wzmocnienie prowadzących działania ratowniczego dodatkowymi siłami – podczas wystąpienia innych zagrożeń.	Przywrócenie bezpieczeństwa obywateli i porządku publicznego, oraz zapewnienie koordynacji i kontroli funkcjonowania administracji rządowej.	1. art. 18 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Monitorowanie przez Starostę Krapkowickiego poprzez Kierownika PCZK sytuacji w zakresie zabezpieczenia działań ratowniczych.	Starosta Krapkowicki Kierownik PCZK
2. Opracowanie decyzji o kierowaniu do wzmocnienia prowadzących działania ratownicze w rejonach zagrożonych.	Kierownik PCZK; PZZK

3. Wydanie przez Starostę Krapkowickiego decyzji o skierowaniu w rejony szczególnie zagrożone i wymagające wsparcia dodatkowych sił.	Starosta Krapkowicki
4. Ubezpieczenie skierowanych osób od następstw nieszczęśliwych wypadków.	Firma ubezpieczeniowa
5. Zorganizowanie i przygotowanie: 1) środków transportowych do przewiezienia ww. osób do właściwych rejonów zagrożenia; 2) odzieży roboczej, narzędzi pracy, środków czystości i warunków higieniczno-sanitarnych w miejscu pracy; 3) posiłków regeneracyjnych i napojów.	Kierownik PCZK Dyrektor IM
6. Przeszkolenie w zakresie BHP: 1) przed podjęciem pracy; 2) na miejscu pracy.	Kierujący akcją ratunkową lub osoba przez niego wyznaczona
7. Ponoszenie kosztów związanych z realizacją zadań w zakresie: 1) wyżywienia osadzonych; 2) zabezpieczenia warunków pracy.	Starosta Krapkowicki

SPO – 21	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WSPARCIE DZIAŁAŃ ODDZIAŁAMI I PODODDZIAŁAMI SIŁ ZBROJNYCH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu wnioskowania o wsparcie działań siłami i środkami pododdziałów Sił Zbrojnych RP oraz uzgodnienia ich działań.

II. LIDER/UCZESTNICZY PROCEDURY

Wojewoda Opolski, Starosta Krapkowicki/Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie zdarzenia wymagającego wsparcia cywilnych sił i środków ratowniczych przez oddziały i pododdziały Sił Zbrojnych.	Zakończenie działań oddziałów i pododdziałów Sił Zbrojnych.	<ol style="list-style-type: none"> art. 25 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym § 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 20 lutego 2003 r. w sprawie szczegółowych zasad udziału pododdziałów i oddziałów Sił Zbrojnych RP w zapobieganiu skutkom klęski żywiołowej lub ich usuwaniu art. 18 ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej „Wykaz sił i środków wojska wydzielanych w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych na terenie województwa opolskiego”.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
<p>1. Analiza sytuacji kryzysowej i podjęcie decyzji o zwrócenie się z wnioskiem do Wojewody Opolskiego o przekazanie do dyspozycji Starosty pododdziałów Sił Zbrojnych RP.</p> <p>Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach m.in. ocenia sytuację kryzysową pod kątem posiadanych sił i środków w tym pod względem specjalistycznym stosownie do zaistniałego zdarzenia. W przypadku, gdy użycie sił i środków własnych jest niemożliwe (brak specjalistów lub specjalistycznego sprzętu) lub niewystarczające Starosta Krapkowicki - Szef PZZK podejmuje decyzję o zwrócenie się z pomocą przez Wojewodę Opolskiego do Ministra Obrony Narodowej.</p>	<p>Starosta Krapkowicki, PZZK.</p>

<p>2. W realizacji zadań z zakresu zarządzania kryzysowego mogą uczestniczyć oddziały Sił Zbrojnych, stosownie do ich przygotowania specjalistycznego.</p>	
<p>Do zadań, o których mowa w pkt. 2, należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) współudział w monitorowaniu zagrożeń; 2) wykonywanie zadań związanych z oceną skutków zjawisk zaistniałych na obszarze występowania zagrożeń; 3) wykonywanie zadań poszukiwawczo - ratowniczych; 4) ewakuowanie uszkodzonej ludności i mienia; 5) wykonywanie zadań mających na celu przygotowanie warunków do czasowego przebywania ewakuowanej ludności w wyznaczonych miejscach; 6) współudział w ochronie mienia pozostawionego na obszarze występowania zagrożeń; 7) izolowanie obszaru występowania zagrożeń lub miejsca prowadzenia akcji ratowniczej; 8) wykonywanie prac zabezpieczających, ratowniczych i ewakuacyjnych przy zagrożonych obiektach budowlanych i zabytkach; 9) prowadzenie prac wymagających użycia specjalistycznego sprzętu technicznego lub materiałów wybuchowych będących w zasobach Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej; 	Siły Zbrojne RP
<ol style="list-style-type: none"> 10) usuwanie materiałów niebezpiecznych i ich unieszkodliwianie, z wykorzystaniem sił i środków będących na wyposażeniu Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej; 11) likwidowanie skażeń chemicznych oraz skażeń i zakażeń biologicznych; 12) usuwanie skażeń promieniotwórczych; 13) wykonywanie zadań związanych z naprawą i odbudową infrastruktury technicznej; 14) współudział w zapewnieniu przejeźdności szlaków komunikacyjnych; 15) udzielanie pomocy medycznej i wykonywanie zadań sanitarnohigienicznych i przeciwepidemicznych; 16) wykonywanie zadań ujętych w Powiatowym Planie Zarządzania Kryzysowego. 	Siły Zbrojne RP
<p>3. Po podjęciu decyzji przez Ministra Obrony Narodowej pododdziały lub oddziały Sił Zbrojnych mogą być przekazane do dyspozycji wojewody w składzie etatowym albo jako tworzone doraźnie zgrupowania zadaniowe.</p>	Wojewoda Opolski
<p>4. Koordynowanie udziału pododdziałów Sił Zbrojnych w realizacji zadań, o których mowa w pkt. 3, zapewnia Starosta Krapkowicki. Obejmuje ono przedsięwzięcia mające na celu sprawne włączenie pododdziałów Sił Zbrojnych do realizacji zadań, z uwzględnieniem czasu i miejsca ich użycia oraz sposobu współdziałania z innymi podmiotami biorącymi udział w realizacji zadań z zakresu zarządzania kryzysowego (służbami, inspekcjami strażami).</p>	Starosta Krapkowicki PZZK
<p>5. Zadania dla pododdziałów Sił Zbrojnych Starosta lub upoważniona przez niego osoba z personelu PZZK przekazują wyłącznie ich dowódcom.</p>	

6. Dowodzenie pododdziałami Sił Zbrojnych odbywa się na zasadach określonych w regulaminach wojskowych i według procedur obowiązujących w Siłach Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej.	Siły Zbrojne RP
7. Organizacja logistycznego zabezpieczenia działań wydzielonych pododdziałów SZ.	Starosta Krapkowicki
8. Podjęcie decyzji o zakończeniu działania przez wydzielone pododdziały SZ.	

SPO – 22	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WSPARCIE EWAKUACJI DLA JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

**PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**

SPO – 23	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WNOSKOWANIE O WPROWADZENIE STANU KLĘSKI ŻYWIŁOWEJ	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu opracowania wniosku do Rady Ministrów.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki, Biuro Obsługi Prawnej

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Podjęcie decyzji o opracowaniu wniosku w przypadku wystąpienia znamion wystąpienia klęski żywiołowej, a także, gdy wystąpiły lub mogą wystąpić skutki jej klęski na obszarze Powiatu Krapkowickiego	Otrzymanie informacji od Wojewody Opolskiego o wprowadzeniu lub odmowie wprowadzenia stanu klęski przez Radę Ministrów na obszarze Powiatu Krapkowickiego	1. art. 5 ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Analiza zagrożenia - jego skutków i czasu trwania – stanowiąca przesłankę do wystąpienia do Wojewody Opolskiego z wnioskiem o wprowadzenie stanu klęski żywiołowej na terenie powiatu.	Starosta Krapkowicki PZZK

<p>2. Przygotowanie wniosku przez PZZK, który zawiera:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ocenę stanu zagrożenia mającego znamiona klęski żywiołowej i ewentualną prognozę jego rozwoju z przewidywanymi skutkami; 2) określenie obszaru (gminy, powiatu, województwa) objętego klęską żywiołową; 3) propozycje dotyczące zakresu ograniczeń wolności i praw człowieka i obywatela; 4) uzasadnienie konieczności wprowadzenia stanu klęski żywiołowej. 	<p>Starosta Krapkowicki Biuro Obsługi Prawnej Kierownik PCZK</p>
<p>3. Wysłanie wniosku do Wojewody Opolskiego.</p>	<p>Kierownik PCZK</p>
<p>4. Po wydaniu rozporządzenia przez Radę Ministrów przekazanie do publicznej wiadomości – zgodnie z SPO – 4.</p>	<p>Kierownik PCZK Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p>

SPO – 24	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WYDANIE ROZPORZĄDZENIA WOJEWODY, W PRZYPADKU WPROWADZENIA STANU WYJĄTKOWEGO TYLKO NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

**PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO**

SPO – 25	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OGŁASZANIE PRZEZ WOJEWODĘ STANU ZAGROŻENIA EPIDEMICZNEGO LUB EPIDEMII	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

**PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.**

SPO – 26	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WPROWADZANIE OBOWIĄZKOWYCH SZCZEPIEŃ PODCZAS STANU EPIDEMII LUB ZAGROŻENIA EPIDEMICZNEGO	Podmiot opracowujący	OPWIS - OUW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WOJEWODĘ OPOLSKIEGO

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu przeprowadzenia obowiązkowych szczepień.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Wojewoda Opolski/Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny (PWIS), Dyrektor Generalny OUW, Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego OUW (WBiZK) , Kierownik Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wniosek Opolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego, po uzgodnieniu z Głównym Inspektorem Sanitarnym, o wprowadzeniu obowiązku szczepień w stanie zagrożenia epidemicznego lub epidemii.	Ogłoszenie/odwołanie stanu zagrożenia epidemiologicznego lub stanu epidemii.	1. art. 46 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Złożenie wniosku wraz z uzasadnieniem do Wojewody Opolskiego w sprawie wprowadzenia obowiązku szczepień.	PWIS

2. Uzgodnienie zasadności z Ministrem Zdrowia	Wojewoda Opolski
3. Opracowanie rozporządzenia Wojewody: 1) koordynacja i opracowanie całości rozporządzenia; 2) przygotowanie rozporządzenia; 3) akceptacja rozporządzenia; 4) wydanie rozporządzenia przez Wojewodę	Dyrektor WBIZK: Dyrektor Generalny Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
4. Poinformowanie obywateli o obowiązkach wynikających z rozporządzenia – zgodnie z SPO – 4.	Dyrektor WBiZK, Kierownik WCZK, Rzecznik Prasowy Wojewody Opolskiego.
5. Nadzór nad realizacją obowiązku szczepień.	PWIS

SPO – 27	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	URUCHAMIANIE MIEJSC KWARANTANNY I IZOLACJI WRAZ Z ZABEZPIECZENIEM LOGISTYCZNYM	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WOJEWODE OPOLSKIEGO

I. CEL PROCEDURY

Określenie procesu decyzyjnego uruchomienia zaplanowanych miejsc kwarantanny i izolacji wraz z zabezpieczeniem logistycznym.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Wojewoda Opolski/Marszałek Województwa Opolskiego, Opolski Wojewódzki Państwowy Inspektor Sanitarny, Kierownik Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK), dyrektorzy placówek, w których zaplanowano zorganizowanie izolatoriów i kwarantannę, dyrektorzy Zakładów Opieki Zdrowotnej, z których skierowano personel medyczny do realizacji określonych zadań związanych ze zwalczaniem epidemii, Opolski Komendant Wojewódzki Policji, Dyrektorzy Wydziałów Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego: Bezpieczeństwa i zarządzania Kryzysowego, Finansów i Budżetu

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Sytuacja wymagająca uruchomienia miejsc do izolacji lub kwarantanny.	Zorganizowanie miejsc do izolacji lub kwarantanny.	1. art. 46 ustawy z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Analiza sytuacji epidemicznej, prognoza jej rozwoju wskazująca na podjęcie decyzji o uruchomieniu organizacji miejsc do izolacji lub kwarantanny.	Wojewoda Opolski WZZK Wojewódzki Państwowy Inspektor Sanitarny

2. Przekazanie decyzji do dyrektora/rów placówek o uruchomieniu określonych ilości miejsc do izolacji lub kwarantanny wyznaczonych.	Dyrektor WBiZK we współdziałaniu z Urzędem Marszałkowskim
3. Przygotowanie – uruchomienie miejsc do izolacji lub kwarantanny	Dyrektorzy wyznaczonych placówek służby zdrowia, zarządcy itp.
4. Kierowanie wytypowanych osób do pracy w izolatoriach i miejscach przeznaczonych na kwarantannę – na podstawie decyzji.	Wojewoda Opolski
5. Uruchomienie środków transportowych – zgodnie z „Wojewódzkim Planem Działania na wypadek epidemii”.	Wojewoda Opolski
6. Zapewnienie ochrony miejsc izolacji lub kwarantanny, przygotowanie odpowiedniej ilości miejsc.	Komendant Wojewódzkiej Policji, Dyrektorzy wybranych placówek służby zdrowia, zarządcy itp.
7. Sprawdzenie przygotowania obiektów przeznaczonych jako miejsca izolacji lub kwarantanny.	przedstawiciele Wojewody przedstawiciele Wojewódzkiego Państwowego Inspektora Sanitarnego przedstawiciele Marszałka Województwa Opolskiego
8. Refundowanie kosztów zorganizowania i utrzymywania miejsc izolacji lub kwarantanny – zgodnie z SPO – 15.	Wojewoda Opolski Dyrektor WFiB

SPO – 28	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	PODWYŻSZANIE STANU GOTOWOŚCI SZPITALI	Podmiot opracowujący	UM WO

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA OPOLSKIEGO.

SPO – 29	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	KOORDYNOWANIE DZIAŁAŃ JEDNOSTEK SYSTEMU PAŃSTWOWEGO RATOWNICTWA MEDYCZNEGO W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH.	Podmiot opracowujący	WBiZK OUV

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.

SPO – 30	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	KOORDYNOWANIE DZIAŁAŃ JEDNOSTEK SYSTEMU PAŃSTWOWEGO RATOWNICTWA MEDYCZNEGO W PRZYPADKU STRAJKU PRACOWNIKÓW SYSTEMU	Podmiot opracowujący	WBiZK OUV

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.

SPO – 31	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OPRACOWANIE WNIOSKU DO MINISTRA GOSPODARKI W SPRAWIE ZWIĘKSZENIA DOSTAW PALIWA - ZMNIEJSZENIA ZAPASÓW	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

**PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.**

SPO – 32	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WYDAWANIE UPOWAŻNIEŃ DO ZAKUPU PALIW I NADZOROWANIE ICH DYSTRYBUCJI	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

**PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO
OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.**

SPO – 33	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	UDZIELANIE POMOCY TURYSTOM W POWROCIE DO KRAJU	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Pomoc klientom biur podróży do kraju, w sytuacji pozostawienia ich bez środków do kontynuowania podróży turystycznej.

II. LIDER/UCZESTNICZY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki we współdziałaniu z Marszałkiem Województwa/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Dyrektor Wydziału Funduszy Europejskich i Krajowych (EU)Starostwa Powiatowego.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Przyjęcie informacji o sytuacji pozostawienia klientów biura podróży poza granicami kraju, bez środków do kontynuowania podróży turystycznej.	Powrót klientów biura podróży do kraju.	1. Ustawa z dnia 24 listopada 2017 r. o imprezach turystycznych i powiązanych usługach turystycznych 2. art. 17, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

I. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Przyjęcie informacji o pozostawieniu klientów biura podróży poza granicami kraju, bez możliwości do kontynuowania podróży turystycznej.	Kierownik PCZK
2. Przekazanie informacji Staroście Krapkowickiemu oraz Dyrektorowi Wydziału Funduszy Europejskich i Krajowych.	
3. Udzielenie pomocy w zakresie wykorzystania środków łączności i nawiązania kontaktu ze wskazanymi podmiotami, na prośbę pracowników Wydziału Funduszy Europejskich i Krajowych.	

4. Udzielanie informacji poszkodowanym turystom i ich rodzinom oraz mediom.	Dyrektor EU Kierownik PCZK
5. Koordynacja wsparcia środkami transportu drogowego do przewozu poszkodowanych obywateli z obcego kraju do Polski – zwłaszcza w przypadku mieszkańców Powiatu Krapkowickiego	Starosta Krapkowicki Kierownik PCZK
6. Monitorowanie przebiegu działań, w szczególności pod względem możliwych zakłóceń w czasie powrotu.	Kierownik PCZK

SPO – 34	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	ZAWIESZANIE ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO I WYZNACZANIE PEŁNOMOCNIKA DO KIEROWANIA DZIAŁANAMI	Podmiot opracowujący	WBiZK O UW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.

SPO – 35	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	KONTROLOWANIE FUNKCJONOWANIA ADMINISTRACJI I RZĄDOWEJ I SAMORZĄDOWEJ W STANIE WYJĄTKOWYM	Podmiot opracowujący	WBiZK O UW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.

SPO – 36	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	ZAWIESZANIE ORGANÓW JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO I WYZNACZANIE KOMISARZA RZĄDOWEGO.	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO OPOLSKIEGO URZĘDU WOJEWÓDZKIEGO.

SPO – 37	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	OGRANICZANIE DZIAŁALNOŚCI EDUKACYJNEJ W DRODZE ROZPORZĄDZENIA, POPRZEZ OKRESOWE ZAWIESZANIE DZIAŁAŃ DYDAKTYCZNYCH	Podmiot opracowujący	Opolski Kurator Oświaty

PROCEDURA REALIZOWANA JEST PRZEZ OPOLSKIEGO KURATORA OŚWIATY.

SPO – 38	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	POSTĘPOWANIE I WYDAWANIE DECYZJI W SPRAWACH ODOSONBIENIA OSÓB	Podmiot opracowujący	KPP

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu wydawania decyzji w sprawach odosobnienia.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Komendant Powiatowy Policji (KPP).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
W czasie stanu wyjątkowego, gdy zachodzi uzasadnione podejrzenie, że osoba pozostając na wolności będzie prowadziła działalność zagrażającą konstytucyjnemu ustrojowi państwa, bezpieczeństwu obywateli lub porządkowi publicznemu.	Ustanie przyczyny odosobnienia.	1. art. 17 ustawy z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Przyjęcie do wykonania decyzji Wojewody Opolskiego o odosobnieniu osób.	Starosta Krapkowicki, Kierownik PCZK
2. Wykonanie decyzji Wojewody realizowane jest w drodze zatrzymania osoby odosobnionej i przymusowego doprowadzenia do ośrodka odosobnienia podległego Ministrowi Sprawiedliwości.	Komendant Powiatowy Policji

SPO – 39	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WPROWADZANIE CENZURY	Podmiot opracowujący	SG, PCZK, SP

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu wprowadzenia cenzury.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK), kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), Dyrektorzy Wydziałów Starostwa Powiatowego, Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Nakaz wprowadzenia cenzury w okresie obowiązywania stanu wyjątkowego	Odwołanie nakazu wprowadzenia cenzury	1. art. 20 ustawy ustawa z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Przyjęcie i publikacja rozporządzenia Prezydenta RP o wprowadzeniu stanu wyjątkowego, w tym wprowadzeniu cenzury zgodnie z SPO – 4.	Starosta Krapkowicki Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki.

<p>2. Realizacja zadań dotyczących wprowadzenia cenzury, określonych w rozporządzeniu Prezydenta RP oraz w zarządzeniach Wojewody Opolskiego:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) cenzurę prewencyjną środków społecznego przekazu, obejmującą materiały prasowe w rozumieniu ustawy z dnia 26 stycznia 1984 r. Prawo prasowe, z późniejszymi zmianami; 2) kontrolę zawartości przesyłek, listów, paczek i przekazów przekazywanych w ramach usług pocztowych lub kurierskich; 3) kontrolę korespondencji telekomunikacyjnej i rozmów telefonicznych lub sygnałów przesyłanych w sieciach telekomunikacyjnych; 4) emisję sygnałów uniemożliwiających nadawanie lub odbiór przekazów radiowych i telewizyjnych. 	<p>Starosta Krapkowicki Dyrektorzy Wydziałów Starostwa Powiatowego</p>
<p>3. Realizacja zadań zawartych w rozporządzeniu Rady Ministrów, dotyczących trybu postępowania organów cenzury i kontroli.</p>	

SPO – 40	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	REALIZOWANIE USŁUG POCZTOWYCH NA OBSZARACH OBJĘTYCH ZAGROŻENIEM	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Zapewnienie realizacji usług pocztowych na obszarach objętych zagrożeniem.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/ Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), przedstawiciele PPUP Poczta Polska Urząd w Krapkowicach oraz operatorzy pocztowi (firmy kurierskie), Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zagrożenia ciągłości usług pocztowych w relacji: Wojewoda a jednostki organizacyjne podporządkowane wojewodzie i przez niego nadzorowane, przedsiębiorcami, dla których wojewoda jest organem założycielskim, organami samorządu terytorialnego.	Ujęcie ograniczeń funkcjonowania usług pocztowych we wprowadzonych przez Wojewodę rozporządzeniach porządkowych.	1. art. 83 i 84 ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. Prawo pocztowe 2. § 2,3,4,5,6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 lipca 2021 r. w sprawie planów działań operatora pocztowego w sytuacjach szczególnych zagrożeń

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Analiza sytuacji, ze szczególnym uwzględnieniem zapewnienia ciągłości usług pocztowych: ustalenie podmiotów priorytetowych do zapewnienia ciągłości obsługi pocztowej na terenie powiatu.	Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki Kierownik PCZK
2. Przygotowanie i przekazanie informacji dotyczącej pkt. 1 do operatorów pocztowych zawierającej ponadto: rodzaj zagrożenia, sposób postępowania doręczycieli, zalecenia do bezwzględnego przestrzegania podczas podejmowania określonych czynności.	

<p>3. Działania podjęte przez PPUP Poczta Polska oraz innych operatorów pocztowych (firmy kurierskie):</p> <p>1) wstępne:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) analiza sytuacji, b) ustalenie ilości placówek pocztowych, ilości pracowników oraz zakresu terytorialnego działania placówek, c) przesłanie do WCZK informacji o realizacji zadań, a szczególnie informacji dotyczących obsługi priorytetowej firm o szczególnym znaczeniu, d) zapewnienie ciągłości świadczenia usług dla podmiotów priorytetowych na terenach zagrożonych; <p>2) główne:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) wyznaczenie zakresu działań dla placówek pocztowych i pracowników znajdujących się na terenie zagrożonym, b) przekazanie zadań do placówek pocztowych na terenie zagrożonym, c) wyposażenie pracowników w osobiste środki ochrony. 	<p>PPUP Poczta Polska firmy kurierskie</p>
<p>4. Przyjmowanie informacji od operatorów o realizacji przedmiotowych zadań.</p>	<p>Kierownik PCZK Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki</p>
<p>5. Złożenie wniosku do Wojewody Opolskiego o wsparcie działań oddziałami i pododdziałami Sił Zbrojnych RP – zgodnie z SPO – 21.</p>	<p>Starosta Krapkowicki</p>
<p>6. Realizacja rozporządzenia Wojewody Opolskiego, o wstrzymaniu lub ograniczeniu świadczenia usług i przekazanie tej informacji operatorom pocztowym.</p>	

SPO – 41	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	URUCHAMIANIE ZASTĘPCZYCH MIEJSC SZPITALNYCH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie działań umożliwiających rozwinięcie zastępczych miejsc szpitalnych, uzupełniających istniejącą łóżkową bazę szpitalną województwa opolskiego, wynikającą z potrzeb spowodowanych wystąpieniem określonej sytuacji kryzysowej, zaistnienia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/ Powiatowy Zespół Zarządzania Kryzysowego (PZZK),/właściwy miejscowo organ samorządu terytorialnego/ kierownik podmiotu leczniczego.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie sytuacji kryzysowej, zaistnienia zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny, powodującej konieczność uzupełnienia istniejącej łóżkowej bazy szpitalnej na terenie Powiatu Krapkowickiego	Zorganizowanie odpowiedniej liczby zastępczych miejsc szpitalnych – uzupełniających istniejącą łóżkową bazę szpitalną w pełni zabezpieczającą aktualne potrzeby.	1. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 27 października 2023 r. w sprawie przygotowania i wykorzystywania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Liczbę i lokalizację zastępczych miejsc szpitalnych na obszarze województwa opolskiego ustala Wojewoda Opolski w uzgodnieniu z właściwym miejscowo Starostą.	Wojewoda Opolski Starosta Krapkowicki
2. Wskazany przez Starostę, wójt, burmistrz staje się właściwym miejscowo organem samorządu terytorialnego odpowiedzialnym za przygotowanie i rozwinięcie niezbędnych ilości zespołów ZMSz.	organ samorządu terytorialnego

<p>3. Organ samorządu terytorialnego odpowiedzialny za przygotowanie i rozwinięcie niezbędnych ilości zespołów ZMSz typuje podmioty lecznicze prowadzące działalność na administrowanym terenie, które będą zobowiązane do przygotowania zabezpieczenia planowanych do rozwinięcia zespołów ZMSz w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych.</p>	<p>organ samorządu terytorialnego kierownik podmiotu leczniczego</p>
<p>4. Analiza sytuacji wymagającej uruchomienie zastępczych miejsc szpitalnych.</p>	<p>Starosta Krapkowicki PZZK</p>
<p>5. Wystąpienie do Wojewody Opolskiego z wnioskiem o uruchomienie zastępczych miejsc szpitalnych na terenie powiatu krapkowickiego.</p>	<p>Starosta Krapkowicki</p>
<p>6. Realizacja zadań wynikających z rozporządzenia Wojewody Opolskiego o uruchomieniu zespołów zastępczych miejsc szpitalnych i wynikających z „Planów organizacji i funkcjonowania zastępczych miejsc szpitalnych na terenie Miasta i Gminy.”</p>	<p>Starosta Krapkowicki, organ samorządu terytorialnego, kierownik podmiotu leczniczego.</p>
<p>7. Realizacja decyzji Wojewody o zakończeniu działalności zespołów zastępczych miejsc szpitalnych na terenie Powiatu krapkowickiego.</p>	<p>Starosta Krapkowicki</p>

SPO – 42	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	WPROWADZANIE, ZMIANA I ODWOŁANIE STOPNI ALARMOWYCH	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Określenie działań umożliwiających realizację zadań po wprowadzeniu stopni alarmowych, w związku z wystąpieniem zagrożenia terrorystycznego.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Kierownik Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), wyznaczeni pracownicy Starostwa Powiatowego (SP), kierownicy jednostek organizacyjnych.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zagrożenia terrorystycznego, powodującego wprowadzenie stopni alarmowych	Ustąpienie zagrożenia terrorystycznego.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym 2. Zarządzenie Nr 5 Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 lutego 2019 r. w sprawie wykazu przedsięwzięć i procedur systemu zarządzania kryzysowego. 3. Zarządzenie Nr 61 Wojewody Opolskiego z dnia 23 maja 2016 r. w sprawie określenia sposobu realizacji zadań po wprowadzeniu stopni alarmowych i stopni alarmowych dla zagrożeń w cyberprzestrzeni RP na terenie województwa opolskiego. 4. art. 16 ust. 1, 2, 4 i 5 ustawy z dnia 10 czerwca 2016 r. o działaniach antyterrorystycznych. 5. Ustawa z dnia 5 lipca 2018 r. o krajowym systemie cyberbezpieczeństwa.

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
WPROWADZANIE, ZMIENIANIE I ODWOŁYWANIE STOPNI ALARMOWYCH PRZEZ PREZESA RADY MINISTRÓW/WOJEWODĘ OPOLSKIEGO	
1. Przekazanie wykonawcom Zarządzenia Prezesa Rady Ministrów o wprowadzeniu stopnia alarmowego.	Starosta

2. Ogłoszenie społeczeństwu komunikatu o wprowadzeniu obowiązującego stopnia alarmowego oraz wynikających z niego zaleceniach, wykorzystując dostępne środki społecznego przekazu – alternatywnie.	Krapkowicki Wydział Dialogu, Zdrowia, Współpracy i Informatyki Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
3. Realizacja Zarządzenia Prezesa Rady Ministrów o zmianie stopnia alarmowego lub jego odwołaniu, powiadomienie wykonawców realizujących zadania dotyczące wcześniejszego wprowadzenia stopnia alarmowego – obligatoryjnie oraz społeczeństwo.	
4. Rozpatrywanie wniosków o udzielenie pomocy w realizacji zadań w zakresie sił i środków posiadanych przez Starostę.	
5. Występowanie do Wojewody Opolskiego z wnioskami o udzielenie pomocy w realizacji zadań w zakresie sił i środków posiadanych przez Starostę.	
6. Monitorowanie zadań realizowanych przez stosowne podmioty.	
7. Opracowanie meldunku i przesłanie do WCZK.	

SPO – 43	Rodzaj dokumentu	STANDARDOWA PROCEDURA OPERACYJNA	Data	03.2025
	Nazwa dokumentu	REAGOWANIE NA ZANIECZYSZCZENIE WÓD POWIERZCHNIOWYCH I ZJAWISKO ŚNIĘCIA RYB	Podmiot opracowujący	PCZK

I. CEL PROCEDURY

Zapewnienie systemowego i efektywnego reagowania w przypadku awarii lub zdarzenia, które mają lub mogą mieć bezpośredni negatywny wpływ na jakość wód powierzchniowych oraz ekosystem wodny w Powiecie krapkowickim.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Starosta Krapkowicki/Sekretarz Powiatu (SP), Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego (PCZK), wyznaczeni pracownicy Starostwa Powiatowego (SP), Powiatowy Lekarz Weterynarii (PIW), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny (PPIS), Nadzór Wodny Krapkowice (NW Krapkowice), Nadzór Wodny Prudnik (NW Prudnik), Nadzór Wodny Opole(NW Opole), Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK), Komendant Państwowej Powiatowej Straży Pożarnej (KP PSP), Komendant Powiatowej Policji (KPP), Zarząd Zlewni w Opolu (ZZ w Opolu), Gminy z terenu Powiatu Krapkowickiego, Jednostka Ochrony Przeciwpożarowej (JOP), Społeczne Straże Rybackie (SSR), Centrum Powiadamiania Ratunkowego (CPR).

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zanieczyszczenia wód powierzchniowych skutkującego zakłóceniami w ekosystemie akwenu wodnego, w tym zjawisko śnięcia ryb	Usunięcie skutków zagrożenia, ustalenie przyczyny	<ol style="list-style-type: none"> art. 14 ust. 1 i 2 pkt 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym, art. 4 ust. 1 pkt 15 i 16 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie powiatowym, art. 9 ust. 2 i 4, art. 31 ust. 1 pkt 1, art. 212 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. prawo wodne, art. 14 ust. 1 pkt 3 i 4 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej, art. 2 ust. 1 pkt 17a, art.9, art. 17 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Bieżący monitoring cieków i akwenów wodnych.	Nadzór Wodny, RZGW

<p>2. Powzięcie informacji o:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zanieczyszczeniu wód powierzchniowych, 2) pojawieniu się śniętych ryb na akwenu wodnym i przekazanie pozyskanych informacji do PCZK. 	<p>CPR nr 112, KPP, KP PSP, PCZK, WCZK, GCZK, WIOŚ, PIW, PSSE, RZGW.</p>
<p>3. Analiza otrzymanego zgłoszenia oraz sprawdzenie:</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Czy informacja o awarii/zdarzeniu trafia do właściwych służb? b) Jakie działania zostały podjęte? 	<p>PCZK, PIW, RZGW, Nadzór Wodny</p>
<p>4. Przekazanie informacji o zdarzeniu (jeżeli nie zostało to wcześniej zrobione) do:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) KP PSP, 2) KPP, 3) WIOŚ, 4) GCZK, 5) PIW, 6) PSSE, 7) właściwy Nadzór Wodny, 8) właściwe RZGW, 9) WCZK, 10) Właściwe PCZK 	<p>PCZK</p>
<p>5. Na miejsce zdarzenia udają się przedstawiciele:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) właściwego terytorialnie urzędu gminy, 2) KPP, 3) KP PSP, 4) WIOŚ, 5) PIW, 6) PSSE, 7) właściwe RZGW <p>w celu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) określenia/ szacowania wielkości zdarzenia, 2) wyeliminowania zagrożenia, 3) ustalenia przyczyny, 4) ustalenia sprawcy, 5) wyeliminowania oraz zapobieżenia szkodom następczym. 	<p>UG, KPP, KP PSP, WIOŚ, RZGW, NW, RDOŚ</p>

<p>6. Identyfikacja zagrożenia/ skutków zagrożenia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Lokalizacja miejsca zdarzenia, 2) Określenie/ szacowanie wielkości zdarzenia, 3) Określenie ewentualnych przyczyn. 	<p>RZGW, NW, WIOŚ, PIW, PSSE, KPP, KP PSP, Starosta, Wójt, Burmistrz.</p>
<p>7. Zwołanie posiedzenia Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego – wg decyzji i w trybie określonym przez Starostę Krapkowickiego. Przygotowanie propozycji działań i przedstawienie Staroście wniosków dot. wykonania, zmiany lub zaniechania działań ujętych w PPZK.</p>	<p>Starosta, Członkowie PZZK, Zaproszeni goście</p>
<p>8. Usuwanie i utylizacja śniętych ryb na ciekach i akwenach, będących w zarządzie Wód Polskich lub innego zarządcy, odbywa się na podstawie zapisów umowy z użytkownikiem rybackim i prowadzone jest przez:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) właściwe RZGW, 2) użytkownika Rybackiego, 3) inne podmioty administrujące akwenem. <p>Podmioty wspierające:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) JOP, 2) PSR/SSR, 3) JST, 4) KPP, 5) KP PSP. <p>Przedstawiciele właściwego UG współpracują z właściwym terytorialnie PCZK. W przypadku wyczerpania się zasobów i możliwości gminy, wójt lub burmistrz wnioskuje do starosty o wsparcie. W sytuacji gdy wyczerpią się możliwości powiatu, starostwa zwraca się z wnioskiem do Wojewody o udzielenie wsparcia.</p>	<p>RZGW, NW, PSR/SSR, KPP, KP PSP, JOP, JST</p>
<p>9. Zapewnienie obiegu informacji na potrzeby zarządzania kryzysowego.</p>	<p>Uczestnicy procedury</p>
<p>10. Współdziałanie z podmiotami zaangażowanymi w działania. Gromadzenie danych o zdarzeniu.</p>	<p>PCZK, GCZK</p>
<p>11. Bieżące informowanie Starosty, przez PCZK, o działaniach związanych z realizacją procedury.</p>	<p>Uczestnicy procedury</p>
<p>12. Pozyskiwanie/uszczegóławianie danych o zdarzeniu, ocena sytuacji i wypracowanie rekomendacji przez WIOŚ, JOP i RZGW.</p>	<p>Uczestnicy procedury</p>
<p>13. Przekazanie ustaleń/wniosków i rekomendacji Staroście Krapkowickiemu. Wspieranie procesu informacyjno–decyzyjnego Starosty.</p>	<p>Pracownicy PCZK</p>
<p>14. Wsparcie podmiotów realizujących zadanie siłami i środkami będącymi w dyspozycji Starostwa Powiatowego w Krapkowicach. Wnioskowanie do Wojewody Opolskiego o wsparcie środkami materiałowymi będącymi w jego dyspozycji.</p>	<p>Pracownicy PCZK, Starosta, Wójtowie/ Burmistrzowie</p>

15. Przygotowywanie i wydawanie aktów prawa miejscowego – wg decyzji i w trybie wskazanym przez Starostę Krapkowickiego.	Komórki organizacyjne SP w Krapkowicach
16. Przekazywanie informacji dla ludności w sytuacjach kryzysowych lub w sytuacjach możliwości ich wystąpienia – zgodnie z SPO-3 „Informowanie ludności o zagrożeniach”	Uczestnicy procedury SPO-3d
17. Kompleksowe wyjaśnienie okoliczności zdarzenia, w tym ustalenie ewentualnego sprawcy oraz wypracowanie wniosków i propozycji zmian do dokumentów z zakresu zarządzania kryzysowego.	Uczestnicy procedury

RODZAJE STOPNI ALARMOWYCH

Wyższy stopień alarmowy może być wprowadzony z pominięciem niższych stopni.

1. Pierwszy stopień alarmowy (stopień **ALFA** według terminologii NATO) ma zastosowanie w przypadku uzyskania informacji o możliwości wystąpienia zdarzenia o charakterze terrorystycznym lub sabotażowym, którego rodzaj i zakres jest trudny do przewidzenia. Jego wprowadzenie ma charakter ogólnego ostrzeżenia, a okoliczności nie usprawiedliwiają uruchomienia przedsięwzięć zawartych w wyższych stopniach alarmowych. Wszystkie organy administracji publicznej i służby bezpieczeństwa powinny być w stanie wprowadzić i utrzymywać przedsięwzięcia tego stopnia alarmowego na czas nieokreślony.

2. Drugi stopień alarmowy (stopień **BRAVO**) ma zastosowanie w przypadku uzyskania informacji o możliwości wystąpienia zdarzenia o charakterze terrorystycznym lub sabotażowym. Stopień ten wprowadza się w przypadku zaistnienia zwiększonego i przewidywalnego zagrożenia działalnością terrorystyczną lub aktem sabotażu, jednakże konkretny cel ataku nie został zidentyfikowany. Wszystkie organy administracji publicznej i służby odpowiedzialne za bezpieczeństwo powinny posiadać możliwość utrzymania tego stopnia do chwili ustąpienia zagrożenia, nie naruszając swoich zdolności do bieżącego działania.

3. Trzeci stopień alarmowy (stopień **CHARLIE**) ma zastosowanie w przypadku, jeżeli zaistniało konkretne zdarzenie, potwierdzające cel potencjalnego ataku terrorystycznego lub w przypadku uzyskania informacji o osobach (grupach) przygotowujących działania terrorystyczne lub sabotażowe, albo też wstąpiły zdarzenia o charakterze terrorystycznym lub sabotażowym godzące w bezpieczeństwo innych państw i stwarzających potencjalne zagrożenie dla Polski. Wprowadzenie przedsięwzięć tego stopnia na dłuższy czas może spowodować utrudnienia i będzie miało wpływ na funkcjonowanie służb odpowiedzialnych za zapewnienie bezpieczeństwa.

4. Czwarty stopień alarmowy (stopień **DELTA**) ma zastosowanie w przypadku wystąpienia zdarzenia o charakterze terrorystycznym lub sabotażowym, powodującego zagrożenie bezpieczeństwa Rzeczypospolitej Polskiej lub bezpieczeństwa innych państw i stwarzającego zagrożenie dla Polski, albo też wysokiego prawdopodobieństwa wystąpienia takich działań na terytorium RP.

2. Organizacja łączności

Obieg informacji oraz zarządzanie i kierowanie działaniami w sytuacjach kryzysowych realizowane są za pomocą dostępnych systemów łączności tj.:

- 1) telefoniczna łączność przewodowa,
- 2) system łączności komórkowej,
- 3) łączność mailowa,
- 4) łączność radiowa w systemie łączności radiotelefonicznej w Sieci Radiowej Zarządzania Wojewody,
- 5) łączność sieciowa poprzez wykorzystanie wideokonferencji w Vidyo oraz w ZOOM,
- 6) łączność przenośna radiowa z Policją, Strażą Pożarną oraz siecią radiową Wojewody i Gmin.

Łączność powiadamiania dotyczyć będzie możliwości przekazywania informacji o zdarzeniu osobom funkcyjnym tj. Staroście, Dyrektorom Wydziałów, Burmistrzom i Wójtom oraz innym osobom funkcyjnym inspekcji, służb i straży oraz członków Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego. Do tego celu wykorzystywana jest stacjonarna łączność telefoniczna, łączność telefonii komórkowej, mail oraz wideokonferencja.

W Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach znajduje się aktualny spis telefonów stacjonarnych i komórkowych poszczególnych pracowników Starostwa Powiatowego oraz członków Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.

Zapewnienie ciągłości pracy PCZK w razie wystąpienia sytuacji kryzysowej zapewnia także zintegrowany system łączności radiotelefonicznej w sieci Radiowej Zarządzania Wojewody Opolskiego. W Centrum Zarządzania Kryzysowego znajduje się analogowa stacja bazowa DSP -15, która obecnie wykorzystywana jest do przekazywania sygnału dla uruchomienia i testowania sprawności syren na terenie powiatu krapkowickiego. W zasobach PCZK znajdują się także cztery przenośne analogowe radiotelefony oraz radiotelefon cyfrowy. Łączność radiowa odbywa się za pomocą radiotelefonu cyfrowego z Gminami Powiatu Krapkowickiego oraz Urzędem Wojewódzkim w Opolu. Kanały radiowe dają możliwość różnych kombinacji połączeń, które prezentuje poniższa tabela.

Lp.	Urząd/instytucja	Kryptonim kanału	Kanały
1.	Powiat Krapkowicki	Ouw 1,OUW 2, OUW 32, POW 1, POW 2, POW 3 Identyfikator – 440	Cyfrowy i analogowy
2.	Gmina Krapkowice	POW 1, POW 2, POW 3 Identyfikator – 442	Cyfrowy i analogowy
3.	Gmina Gogolin	POW 1, POW 2, POW 3 Identyfikator – 443	Cyfrowy i analogowy
4.	Gmina Strzeleczyki	POW 1, POW 2, POW 3 Identyfikator – 444	Cyfrowy i analogowy
5.	Gmina Walce	POW 1, POW 2, POW 3 Identyfikator – 445	Cyfrowy i analogowy
6.	Gmina Zdieszowice	POW 1, POW 2, POW 3 Identyfikator – 446	Cyfrowy i analogowy
7.	Opolski Urząd Wojewódzki	Ouw 1, OUW 2, OUW 3 Identyfikator od 201 do 205, 210 do 214, 220 do 224, 240	Cyfrowy i analogowy

Łączność radiowa funkcjonuje:

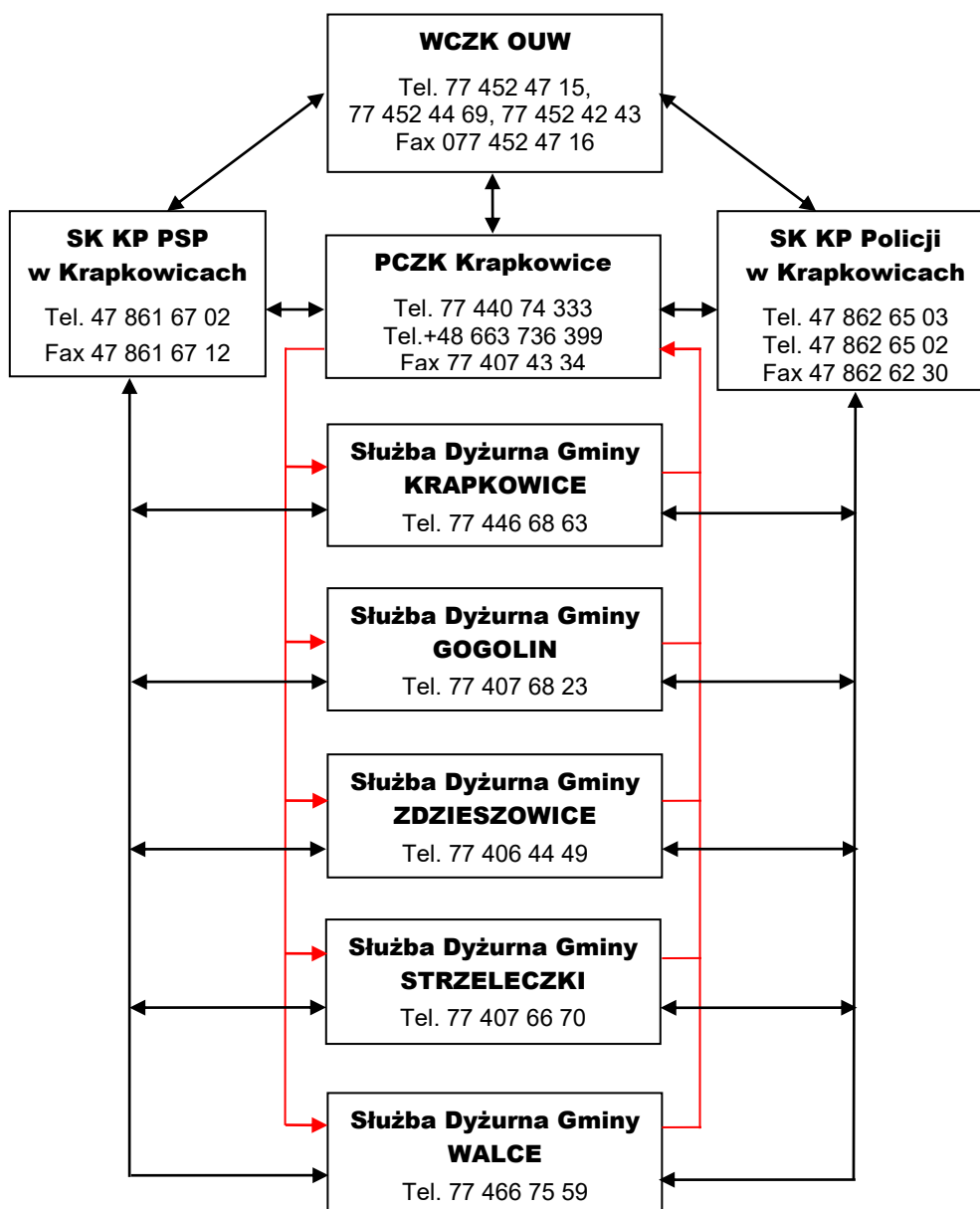
- w sytuacji normalnej – w godzinach pracy urzędu,
- w sytuacji kryzysowej – całodobowo.

System łączności radiotelefonicznej sprawdzany jest raz w tygodniu w każdy piątek w godzinach 8:00 – 10:00 poprzez nawiązanie łączności w relacji powiat – gminy oraz powiat – województwo.

W przypadku braku możliwości realizacji łączności przez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach w trybie normalnym istnieje możliwość organizowania łączności radiowej poprzez Powiatowe Stanowiska Kierowania Komendy Powiatowej Policji i Państwowej Straży Pożarnej z wykorzystaniem sieci radiowych i łączności telefonicznej tych jednostek.

Dodatkowo Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach posiada także corocznie aktualizowaną bazę kontaktów teleinformatycznych, które wykorzystywane są na potrzeby zarządzania kryzysowego.

TELEFONICZNA ŁĄCZNOŚĆ WSPÓŁDZIAŁANIA W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH W POWIECIE KRAPKOWICKIM



3. System monitorowania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania

1. System monitorowania zagrożeń oparty jest o zadania jakie w tej materii zostały nałożone na poszczególne służby, inspekcje i straże mocą obowiązujących przepisów prawnych.
2. Główne przedsięwzięcia w tym zakresie to:
 - 1) zbieranie, ewidencja, analizowanie i ocena danych o zdarzeniach zaistniałych na obszarze powiatu związanych z rozwojem cywilizacyjnym lub działaniem sił natury,
 - 2) prognozowanie rozwoju powstałego zagrożenia,
 - 3) prowadzenie komputerowo wspomaganey analizy i oceny sytuacji zagrożenia powiatu,
 - 4) posiadanie dostępu do pełnej i aktualnej informacji o infrastrukturze drogowej, komunikacyjnej, energetycznej, komunalnej itp. na obszarze powiatu,
 - 5) przesyłanie danych z baz danych (zbiorów) poszczególnych służb zgodnie
 - 6) z ustaloną częstotliwością,
 - 7) rejestrowanie i ewidencjonowanie meldunków z zaistniałych pożarów, wypadków, katastrof technicznych, chemicznych, ekologicznych i innych, zgodnie z wymaganymi potrzebami.
3. Podmioty prowadzące monitoring zagrożeń i zdarzeń przekazują ich wyniki, zgodnie z wzajemnymi ustaleniami, do określonych służb, inspekcji i straży oraz podmiotów współdziałających w zakresie ich likwidacji, w ramach rutynowych działań profilaktycznych czy ratowniczych. Natomiast w przypadku, gdy zagrożenie lub zdarzenie nosi znamiona sytuacji kryzysowej, wyniki od wszystkich monitorujących przekazywane są obligatoryjnie dodatkowo do Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego.
4. Zgłoszenia alarmowe przychodzące na numer alarmowy 112 są przekazywane do odpowiednich służb. W dalszej kolejności powiadamiane jest Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego. W zależności od rodzaju zdarzenia (zagrożenia) informowany jest o sytuacji Szef Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, który podejmuje decyzję o uruchomieniu Zespołu (w składzie uzależnionym od rozwoju sytuacji, z ewentualnym rozszerzeniem o inne osoby spoza Zespołu – ekspertów, specjalistów) – zgodnie z zarządzeniem Starosty Krapkowickiego w sprawie powołania Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.
5. W celu zapewnienia uzyskania informacji o zagrożeniach oraz ostrzegania i alarmowania ludności w sytuacji ich wystąpienia tworzy się na terenie powiatu:
 - 1) System Wczesnego Ostrzegania (SWO) – funkcjonujący w czasie pokoju;
 - 2) System Wykrywania i Alarmowania (SWA) – działający w przypadku wprowadzenia stanów wojennego i wyjątkowego.
6. Do głównych zadań realizowanych w ramach działania systemów należą:
 - 1) rozpoznawanie i monitorowanie zagrożeń, umożliwiających natychmiastowe stwierdzenie wzrostu poziomu zagrożenia w oparciu o przyjęte normy i standardy krajowe;
 - 2) powiadamianie właściwych organów administracji publicznej o zagrożeniach;
 - 3) ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach oraz informowanie o zasadach zachowania się przed i w trakcie ich wystąpienia;
 - 4) zabezpieczenie obiegu informacji za pośrednictwem dostępnych środków łączności;
 - 5) opracowywanie ocen eksperckich stanu zagrożenia i przygotowywanie postępowania ochronnego;
 - 6) doradztwo specjalistyczne w zakresie ograniczania zasięgu i skutków oddziaływania zagrożeń;
 - 7) wprowadzanie przedsięwzięć dotyczących ochrony przed zagrożeniami i związanych z tym stanów alarmowych zgodnie z procedurami określonymi w Wykazie Przedsięwzięć Narodowego Systemu Pogotowia Kryzysowego;
 - 8) uruchamianie działań interwencyjnych.
7. W skład Systemu Wczesnego Ostrzegania powiatu krapkowickiego wchodzi:

- 1) Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego;
- 2) jednostki organizacyjne przyjmujące zgłoszenia na numery alarmowe oraz prowadzące działania interwencyjne w sytuacjach wystąpienia zagrożeń, nadzorowane przez Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach, Komendanta Powiatowego Policji w Krapkowicach;
- 3) Regionalna Stacja Hydrologiczno-Meteorologiczna w Opolu;
- 4) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krapkowicach;
- 5) Powiatowy Lekarz Weterynarii w Krapkowicach;
- 6) lokalne media, które są zobowiązane porozumieniem do przekazywania komunikatów ostrzegawczych;
- 7) zakłady pracy stosujące w produkcji lub przechowujące niebezpieczne substancje chemiczne (NSCh).
8. Jednostki i instytucje wchodzące w skład Systemu Wczesnego Ostrzegania zobowiązuje się do wzajemnej wymiany informacji uzyskanych w toku własnej działalności statutowej, mających bezpośredni lub pośredni związek z wystąpieniem zagrożeń ludności lub środowiska. Włączenie jednostek i instytucji do Systemu Wczesnego Ostrzegania nie zmienia ich służbowego podporządkowania i zakresu realizowanych zadań.
9. W skład Systemu Wykrywania i Alarmowania powiatu krapkowickiego wchodzi:
 - 1) Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego;
 - 2) lokalne media, które są zobowiązane do przekazywania komunikatów ostrzegawczych.
10. Koordynację działań w ramach systemów przejmuje Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego w wypadku wystąpienia zdarzenia wykraczającego poza obszar powiatu krapkowickiego.
11. Starosta Krapkowicki – poprzez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego – współdziała ze środkami masowego przekazu w sprawie przekazywania komunikatów ostrzegawczych. Treść przekazywanych informacji przechowuje się na nośnikach trwałych (taśmy magnetofonowe, dyskietki komputerowe, dzienniki działania itp.).
12. Za przygotowanie elementów organizacyjnych systemów do realizacji zadań, określonych w pkt. 6, odpowiedzialne są w zakresie swoich kompetencji organy i jednostki organizacyjne je tworzące, w szczególności przez:
 - 1) działania planistyczne, organizacyjne i szkoleniowe dotyczące:
 - a) aktualizacji danych o potencjalnych źródłach zagrożeń w ramach Planu Zarządzania Kryzysowego,
 - b) doskonalenia procedur podnoszenia gotowości tych systemów -stosownie do poziomu zagrożeń,
 - c) doskonalenia sposobów i procedur współdziałania w zakresie monitoringu, prognozowania, rozpoznawania i oceny sytuacji zagrożeń,
 - d) organizacji i utrzymania łączności oraz wymiany informacji o zagrożeniach w warunkach pokoju lub stanach nadzwyczajnych,
 - e) tworzenie warunków do preferencyjnego przekazu informacji w systemach,
 - f) doskonalenia procedur uruchamiania i wdrażania zadań w Wykazu Przedsięwzięć Narodowego Systemu Pogotowia Kryzysowego;
 - 2) organizowanie szkoleń i doskonalenie osób funkcyjnych w zakresie wiedzy o właściwościach źródeł zagrożeń, systemów ochrony przed zagrożeniami, sposobów i metodyki dokonywania pomiarów, oceny sytuacji, usuwania skutków oraz prawnych rozwiązań ochrony przed zagrożeniami;
 - 3) organizowanie oraz prowadzenie ćwiczeń i treningów sprawdzających i doskonalących funkcjonowanie tych systemów i procedur oraz udział w takich ćwiczeniach i treningach.
13. W przypadku zakłóceń lub uszkodzeń w sieci radiotelefonicznej powiatu i telekomunikacyjnej użytku publicznego, należy wykorzystywać do przekazywania sygnałów alarmowych i informacji o zagrożeniach wewnętrzne sieci radiotelefoniczne i telefoniczne Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej i Komendy Powiatowej Policji.

14. Rozwinięcie Systemu Wykrywania i Alarmowania dla powiatu krapkowickiego następuje w przypadku wprowadzenia stanów wojennego i wyjątkowego oraz w celu przeprowadzenia ćwiczeń i treningów sprawdzających i doskonalących funkcjonowanie systemu przez:

- 1) Wojewodę Opolskiego – na terenie całego województwa;
- 2) Starostę Krapkowickiego – na terenie powiatu krapkowickiego.

RODZAJ MONITORINGU	SŁUŻBA PROWADZĄCA MONITORING	UWAGI
Monitoring hydrometeorologiczny	Dyrektor IMGW	PCZK otrzymuje od WCZK komunikaty ostrzegawcze i alarmowe o zagrożeniach hydrometeorologicznych, które przekazuje do GCZK, poszczególnych instytucji, służb, inspekcji i straży
Monitoring stanu sanitarno-epidemiologicznego	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny	PCZK otrzymuje od PSSE informacje o występujących ogniskach zachorowań lub zatruciach zbiorowych oraz innych zagrożeniach sanitarnych
Monitoring środowiska	Dyrektor Wydziału Budownictwa i Środowiska SP	PCZK otrzymuje informacje z monitoringu środowiska od Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska – poprzez WCZK
Monitoring chorób zakaźnych zwierząt	Powiatowy Lekarz Weterynarii	PCZK otrzymuje od PIW informacje o występujących chorobach zakaźnych zwierząt
Wypadki komunikacyjne w transporcie drogowym, jeśli uszkodzonych jest więcej niż 3 osoby	Komendant Powiatowy Policji, Komendant Powiatowy PSP, Dysponenci jednostek systemu PRM	Doraźne informacje o występujących wypadkach
Monitoring zagrożeń bezpieczeństwa i porządku publicznego	Komendant Powiatowy Policji	Doraźne informacje o występujących wypadkach
Monitoring awarii przemysłowych	Komendant Powiatowy PSP, Dyrektor Wydziału Budownictwa i Środowiska SP	Doraźne informacje o występujących Awariach WIOŚ – poprzez WCZK
Monitoring katastrof budowlanych	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego, Komendant Powiatowy PSP	Doraźne informacje o występujących katastrofach
Monitoring pożarów wielkopowierzchniowych	Komendant Powiatowy PSP	Doraźne informacje o występujących pożarach
Monitoring bezpieczeństwa leków i urządzeń medycznych	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego	Doraźne informacje o występujących zagrożeniach oraz urządzeniach i lekach wycofanych z Użytkowania – Wojewódzki Inspektor Farmaceutyczny – poprzez WCZK

Podmioty prowadzące ww. monitoring na podstawie odrębnych ustaw zobowiązane są do powiadamiania czyli przekazania uzyskanych informacji do właściwych terytorialnie organów i ludności.

Wszelkie informacje uzyskane z monitoringu zagrożeń mogą być podstawą do ostrzegania i alarmowania ludności.

4. Zasady informowania ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania na wypadek zagrożeń

Realizacja informowania ludności o zagrożeniach prowadzona jest za pomocą następujących środków:

- 1) instrukcji postępowania w razie zaistnienia zagrożenia, opracowywanych i dystrybuowanych przez organy administracji publicznej;
- 2) instrukcji postępowania w razie zaistnienia zagrożenia w formie elektronicznej, za pośrednictwem ogólnie dostępnych łącz telekomunikacyjnych (internetowych), na stronach organów administracji publicznej;
- 3) instrukcji, poradników, ulotek, plakatów i innych publikatorów informujących o zagrożeniach, sposobach zapobiegania i postępowania w razie ich wystąpienia, opracowywanych przez organy administracji publicznej, organy służb, inspekcji, straży oraz innych podmiotów realizujących zadania w zakresie ochrony ludności;
- 4) komunikatów informujących o zagrożeniach, sposobach zapobiegania i postępowania w razie ich wystąpienia, podawanych w środkach masowego przekazu.

Rodzaje środków informowania ludności, w tym ostrzegania i alarmowania.

Informowanie ludności, w tym ostrzeganie i alarmowanie o zagrożeniach prowadzone jest za pomocą następujących środków:

- 1) dźwiękowych sygnałów alarmowych;
- 2) komunikatów ostrzegawczych i alarmowych nadawanych za pośrednictwem lokalnych środków masowego przekazu, ze szczególnym uwzględnieniem rozgłośni radiowych i telewizyjnych oraz portali internetowych;
- 3) komunikatów przekazywanych za pośrednictwem stałych urzędzeń nagłaśniających, zwłaszcza w zakładach pracy oraz obiektach użyteczności publicznej;
- 4) komunikatów przekazywanych za pośrednictwem ruchomych urzędzeń nagłaśniających, ze szczególnym uwzględnieniem pojazdów służb, inspekcji i straży;
- 5) komunikatów przekazywanych z wykorzystaniem nowoczesnych systemów teleinformatycznych:
 - a) w radiofonii – RDS (Radio Data System),
 - b) w telewizji – telegazeta,
 - c) w telefonii cyfrowej (komórkowej i stacjonarnej) – SMS (Short Message Service).

Zasady koordynacji przepływu informacji o zagrożeniach i zdarzeniach.

W przypadku uzyskania informacji o możliwości wystąpienia lub wystąpieniu zagrożenia dla ludności podmiot, który ją uzyskał informuje o tym fakcie właściwe terenowo centrum zarządzania kryzysowego. Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK) powiadamia właściwy organ administracji publicznej, równocześnie WCZK przekazuje uzyskaną informację do CZK niższego szczebla, których zagrożenie dotyczy oraz powiadamia Rządowe Centrum Bezpieczeństwa (RCB).

Właściwe organy administracji publicznej, zgodnie z zakresem realizowanych zadań dokonują sprawdzenia wiarygodności uzyskanej informacji.

W zależności od skali zagrożenia, właściwy organ administracji publicznej podejmuje decyzję o uruchomieniu procedury informowania, ostrzegania lub alarmowania, określonej w planie zarządzania kryzysowego.

Właściwym organem administracji publicznej w zakresie uruchomienia procedury informowania, ostrzegania lub alarmowania jest:

- 1) wójt, burmistrz (prezydent miasta) – w przypadku zagrożeń nie przekraczających obszaru gminy;
- 2) starosta – w przypadku zagrożeń obejmujących obszar więcej niż jednej gminy;
- 3) wojewoda – w przypadku zagrożeń obejmujących obszar więcej niż jednego powiatu;
- 4) Komendant Główny Państwowej Straży Pożarnej – w przypadku zagrożeń obejmujących obszar więcej niż jednego województwa.

Elementy składowe komunikatu o zagrożeniu.

Komunikaty dzieli się na:

- 1) **informacyjne** – zawierające informacje o sposobach zapobiegania zagrożeniom, sposobach postępowania na wypadek powstania zagrożenia oraz po jego ustaniu, w tym o możliwości uzyskania pomocy, np. sposobach usunięcia skutków zdarzenia, dezynfekcji, miejscach rozdziału pomocy itp.;
- 2) **ostrzegawcze** – zawierające informacje wyprzedzające nadchodzące zagrożenie (komunikat ten powinien zawierać możliwie najwięcej wskazówek profilaktycznych);
- 3) **alarmowe** – zawierające informacje o aktualnym zagrożeniu występującym na określonym terenie oraz podające wskazówki i polecenia co do sposobów postępowania ludności, np. kierunków i środków ewakuacji, miejsc zbiórki dla ewakuowanych, sposobów ochrony dróg oddechowych itp.

Podstawowymi elementami składowymi komunikatu są:

- 1) data i godzina przekazania komunikatu;
- 2) numer komunikatu (który to jest komunikat z kolei dotyczący danego zagrożenia);
- 3) podmiot przekazujący komunikat (osoba odpowiedzialna za treść komunikatu);
- 4) osoba (lub osoby) wyznaczona do kontaktu ze strony podmiotu przekazującego komunikat oraz numer jej telefonu;
- 5) przyczyna podawania komunikatu (krótka charakterystyka zagrożenia);
- 6) obecny stan zagrożenia i obszar jego występowania oraz prognozowany rozwój zagrożenia;
- 7) określenie grupy osób, do których skierowany jest komunikat;
- 8) zalecenia dla ludności związane z zagrożeniem;
- 9) ewentualnie – stan przygotowania służb i organów administracji publicznej na nadchodzące zagrożenie (każdorazowo należy rozważyć zasadność umieszczenia takiej informacji).

Podczas wyboru rodzaju środków masowego przekazu, do których w pierwszej kolejności należy wysłać komunikat, należy się kierować m.in. rodzajem i wielkością zdarzenia, porą dnia, czasem pozostającym do nadejścia zagrożenia oraz liczbą odbiorców. Im bliżej niebezpieczeństwa, tym częstotliwość nadawania komunikatu powinna być większa. Zalecane jest powtórzenie komunikatu przez stacje radiowe lub telewizyjne raz po razie, by mieć pewność, że jego treści dotrą do adresatów. Materiały, na bazie których sporządzono komunikaty oraz opracowane komunikaty przekazywane do mediów, należy zbierać i archiwizować.

Informowanie społeczeństwa w zakresie potencjalnych zagrożeń oraz sposobów zachowania się na wypadek zagrożenia.

W celu zapewnienia właściwego stopnia percepcji przez ludność przekazywanych informacji w ramach informowania, ostrzegania lub alarmowania o zagrożeniu, właściwe organy administracji publicznej szczebla gminnego, powiatowego i wojewódzkiego, działając wspólnie, powinny zapewnić opracowanie oraz rozpowszechnianie wśród mieszkańców instrukcji postępowania zawierającej informacje o sposobach zapobiegania danemu zagrożeniu, postępowania na wypadek jego zaistnienia i po ustąpieniu zagrożenia,

obejmujących rodzaje zagrożeń mogące wystąpić na danym terenie (powinno się zapewnić dostarczenie minimum 1 egzemplarza przedmiotowej instrukcji do każdej rodziny). Wspomniane powyżej organy zobowiązane są zapewnić publiczną dostępność treści wspomnianych instrukcji w formie elektronicznej za pośrednictwem ogólnie dostępnych łącz telekomunikacyjnych (internetowych).

Wymienione wyżej instrukcje powinny zawierać w szczególności:

- 1) rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia na danym obszarze;
- 2) sposoby ostrzegania i alarmowania mieszkańców, właściwe dla każdego rodzaju zagrożenia;
- 3) sposoby zapobiegania danemu zagrożeniu;
- 4) sposoby zachowania się mieszkańców na wypadek wystąpienia zagrożenia oraz po jego ustaniu;
- 5) wykaz telefonów alarmowych oraz adresów i telefonów wojewódzkich, powiatowych i gminnych organów i służb odpowiedzialnych za podjęcie działań operacyjno-ratowniczych;
- 6) wykaz punktów kontaktowych w zakresie uzyskiwania dodatkowych informacji i wyjaśnień.

W procesie informowania społeczeństwa powinno się wykorzystywać także inne instrukcje, poradniki, ulotki, plakaty i tym podobne publikatory, informujące o zagrożeniach, sposobach zapobiegania im i postępowania w przypadku ich wystąpienia, opracowywane przez organy administracji publicznej, organy służb, inspekcji, straży oraz innych podmiotów realizujących zadania w zakresie ochrony ludności.

Zgodnie z **art. 26** ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej redaktorzy naczelni są obowiązani opublikować nieodpłatnie komunikaty przekazywane przez organy administracji rządowej i samorządu terytorialnego w zakresie sytuacji kryzysowych.

W związku z tym, redaktorzy naczelni gazet, stacji radiowych i telewizyjnych są zobowiązani opublikować nieodpłatnie, w miejscu i w czasie właściwym ze względu na tematykę i na charakter publikacji, komunikaty urzędowe wydawane przez organy administracji rządowej oraz samorządowej, jeżeli został nadesłany przez rzecznika prasowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego ze wskazaniem, że publikacja jest obowiązkowa.

Ludność województwa informowana jest poprzez opublikowanie obwieszczeń, uchwał lub zarządzeń pochodzących od organów administracji rządowej w województwie, w formie zwięzłych komunikatów, ogłoszenia w dzienniku lub czasopiśmie na terenie jego działania.

Komunikaty przekazywane mogą być również przez organy administracji rządowej i samorządu terytorialnego w zakresie sytuacji kryzysowych, o których mowa w ustawie z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.

Informowanie przez wojewodę ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania odbywa się w dwóch wariantach, obligatoryjnym tzn. takim, który wynika jednoznacznie z przepisów prawa (wojewoda musi w określonych sytuacjach informować społeczeństwo o zagrożeniach) oraz w wariantcie uznaniowym, który wynika z decyzji wojewody o konieczności podjęcia działań informowania.

Wariant obligatoryjny:

- 1) W przypadku wystąpienia zdarzenia radiacyjnego powodującego przekroczenie poziomów interwencyjnych wojewoda jest zobligowany do poinformowania ludności na podstawie danych uzyskanych od Prezesa Polskiej Agencji Atomistyki.
- 2) W przypadku wystąpienia przekroczeń poziomów dopuszczalnych albo alarmowych poziomów substancji w powietrzu wojewoda jest obowiązany poinformować ludność o zagrożeniach.
- 3) W przypadku wprowadzania rozporządzeń porządkowych wojewoda również zobowiązany jest skutecznie informować ludność o ich treści.

Wariant uznaniowy:

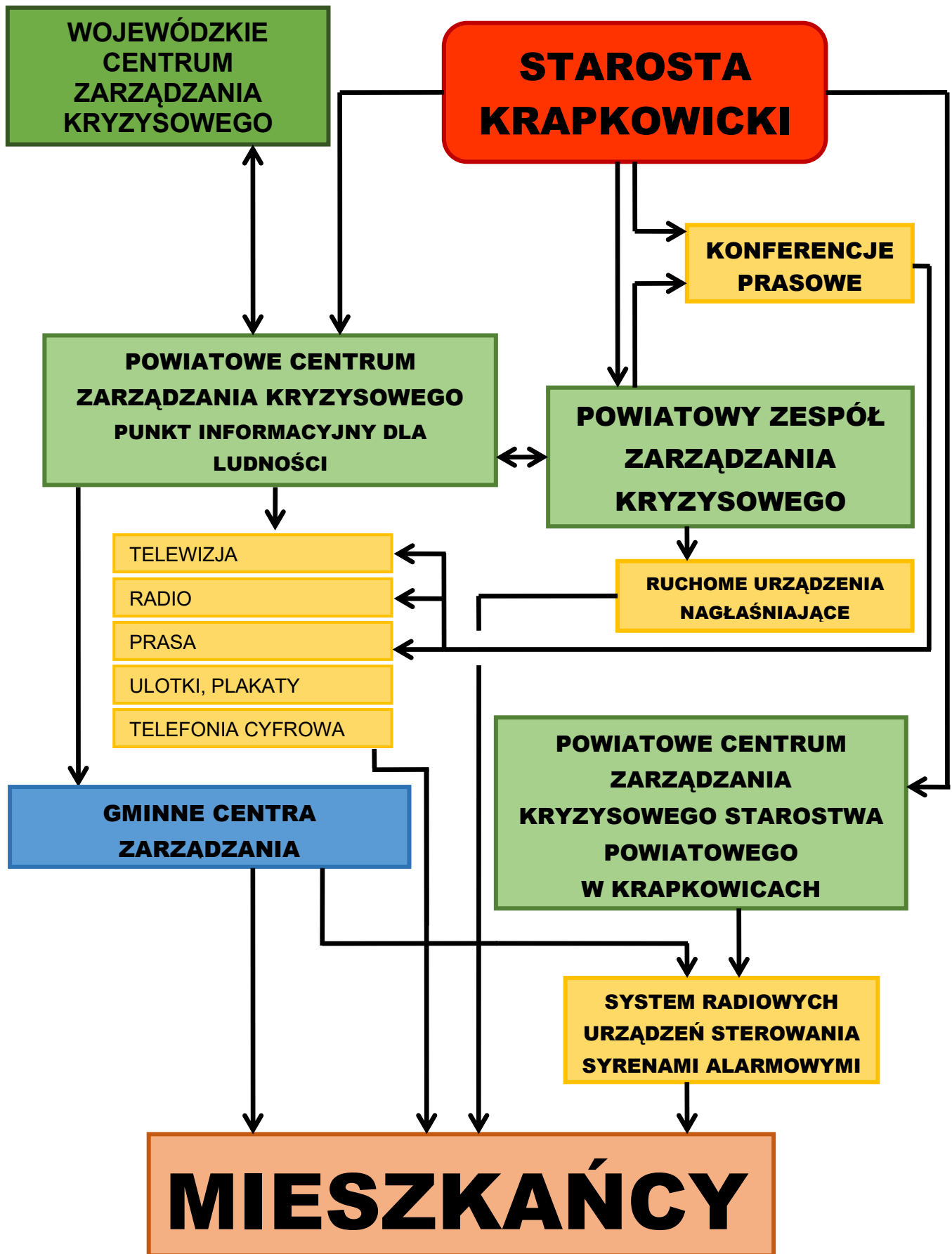
Starosta, z własnej inicjatywy lub na wniosek członków Powiatowego Zespołu Zarządzania Kryzysowego, może prowadzić akcję informacyjną dotyczącą konkretnych zagrożeń lub sposobów postępowania.

W tym wariantcie stosuje się następujące środki przekazu: komunikaty przekazywane przez środki masowego przekazu, ulotki, punkt informacyjny dla ludności, infolinie.

Akcję informacyjną koordynuje Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego – organizując punkt informacyjny dla ludności.

Tabela możliwości i skuteczności wykorzystania środków do informowania ludności

Rodzaj środka przekazu	Możliwość	Skuteczność	Zasady/podstawy uruchomienia	Uwagi
Syreny	Jest	Duża	własny system	
Lokalna rozgłośnia	Jest	w dzień duża w nocy mała	prawo prasowe	
Lokalna TV	Jest	w dzień duża w nocy mała		
TV kablowa	Jest	w dzień duża w nocy mała		
Dzwony kościelne	Jest	duża, ograniczony obszar		
Gazety	Jest	duże opóźnienie		
Mobilne urządzenie nagłośniające	Jest	duża, ograniczony obszar	porozumienie	
Radio System RDS	Jest	średnia ograniczona ilość użytkowników		
Telefonia stacjonarna	Jest	skuteczna, konieczne rozwiązania techniczne		
Telefonia komórkowa SMS	Jest	skuteczne, trudne organizacyjnie, ograniczony krąg odbiorców		



Uruchamianie punktu informacyjnego i tworzenie baz danych

Podczas wystąpienia zjawisk mających znamiona sytuacji kryzysowej, wystąpienia zdarzeń masowych z dużą ilością ofiar lub innych nieprzewidzianych, w których występują poszkodowani lub ofiary śmiertelne Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego uruchamia:

1. Punkt informacyjny w Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach, ul. Kilińskiego 1.

Tel. 77 407 43 33, kom. 663 736 399, Fax 77 407 43 34

e-mail: pczk@powiatkrapkowicki.pl lub starostwo@powiatkrapkowicki.pl

2. Bazę danych o osobach poszkodowanych, miejscach ich przebywania oraz ofiar śmiertelnych.

5. Organizacja ewakuacji z terenów zagrożonych

Ewakuacja w sytuacjach kryzysowych

Ewakuacja jest jednym z kluczowych działań ochrony ludzkiego życia i zdrowia, a także mienia, w tym zabytków oraz ważnej dokumentacji, w przypadku wystąpienia zagrożeń. Ewakuacja może być przeprowadzana zarówno w sytuacjach nagłych, jak i prewencyjnych, i ma na celu minimalizowanie ryzyka w obliczu różnych zagrożeń, takich jak pożary, wybuchy, klęski żywiołowe, katastrofy chemiczne czy zagrożenia wojenne.

Rodzaje ewakuacji

Ewakuacja może mieć charakter:

- 1) Prewencyjny – prowadzona przed wystąpieniem bezpośredniego zagrożenia, w odpowiedzi na przewidywaną katastrofę, np. powódź, zagrożenie katastrofą chemiczną, lub w wyniku zbliżającego się konfliktu zbrojnego.
- 2) Reakcyjny – przeprowadzana po wystąpieniu zdarzenia kryzysowego, w celu usunięcia ludzi, zwierząt oraz mienia z obszarów dotkniętych przez zagrożenie.

Koordinacja działań ewakuacyjnych

Ewakuacja, w zależności od rodzaju i skali zagrożenia, wymaga współpracy wielu podmiotów, których kompetencje zostały określone w aktach prawnych, takich jak:

- 1) Ustawa o zarządzaniu kryzysowym,
- 2) Ustawa o ochronie ludności i obronie cywilnej,
- 3) Rozporządzenia wykonawcze do powyższych ustaw.

W sytuacjach kryzysowych ewakuację organizują władze gminy, jednakże w przypadku zagrożeń o skali powiatowej lub wojewódzkiej, rolą starosty i wojewody jest koordynacja działań ewakuacyjnych, zapewniając wsparcie logistyczne oraz organizacyjne.

Zgodnie z aktualnymi przepisami, Starosta podejmuje decyzję o rozpoczęciu ewakuacji na podstawie opracowanego "Planu ewakuacji ludności i mienia II stopnia". Plan ten uwzględnia sytuacje, w których ewakuacja wykracza poza możliwości gminy, i wymaga wsparcia sił ratowniczych oraz ścisłej współpracy z innymi szczeblami administracji, zarówno lokalnej, jak i centralnej.

Wymienione scenariusze ewakuacyjne obejmują:

1. Zagrożenie powodziowe – zwłaszcza w rejonach doliny rzeki Odry, gdzie historycznie występuje wysokie ryzyko powodzi, szczególnie po intensywnych opadach deszczu lub topnieniu śniegu.

2. Zatonienia spowodowane przerwaniem tam lub innych obiektów hydrotechnicznych.
3. Pożary wielkopowierzchniowe, np. lasów, które mogą zagrażać dużym obszarom zamieszkanym.
4. Zdarzenia radiacyjne o zasięgu powiatowym, w tym awarie w zakładach przemysłowych.
5. Katastrofy budowlane i wypadki komunikacyjne (drogowe, kolejowe).
6. Zdarzenia związane z zagrożeniem militarnym lub innymi formami zewnętrznych zagrożeń państwa, w tym ataki terrorystyczne.

Zadania Starosty w procesie ewakuacji

Starosta, jako organ odpowiedzialny za zarządzanie kryzysowe, koordynuje działania ewakuacyjne w ramach powiatu. Współpracuje z burmistrzami, wójtami oraz starostami sąsiednich powiatów, a także z wojewodą i administracją centralną, w celu zapewnienia właściwego przebiegu ewakuacji. Obejmuje to:

1. Organizowanie transportu dla osób ewakuowanych.
2. Zapewnienie schronienia, opieki medycznej i doraźnej pomocy.
3. Koordynowanie wsparcia logistycznego, w tym udostępnienie zasobów powiatowych i lokalnych.

W razie potrzeby, Starosta organizuje także pomoc dla osób wymagających specjalnego traktowania, takich jak osoby starsze, niepełnosprawne lub dzieci. Należy również zadbać o niesamodzielnych mieszkańców, którzy mogą wymagać pomocy socjalno-bytowej w trakcie ewakuacji.

Współpraca z sąsiednimi powiatami i administracją centralną

Ewakuacja na terenie powiatu Krapkowickiego w przypadku zagrożenia obejmować może także współpracę z sąsiednimi powiatami, takimi jak Strzelecki, Kędzierzyńsko-Kozielski, Opolski czy Prudnicki, a także z odpowiednimi służbami administracyjnymi na szczeblu wojewódzkim i centralnym. Współpraca ta ma na celu zapewnienie sprawnego przeprowadzenia ewakuacji oraz minimalizowanie ryzyka chaosu w przypadku masowych zagrożeń.

Analiza zagrożeń i planowanie ewakuacji

Na podstawie przeprowadzonej analizy zagrożeń, powiat Krapkowicki uznaje powódź w dolinie rzeki Odry za jedno z największych zagrożeń dla zdrowia i życia ludności. Przewiduje się, że ewakuacja w przypadku tego typu zagrożenia będzie przeprowadzana w obrębie granic administracyjnych powiatu, a w razie potrzeby – także w obrębie gmin. W szczególności, obszary najbardziej zagrożone zostaną podzielone na strefy, a mieszkańcy zostaną poinformowani o procedurach ewakuacyjnych.]

6. Organizacja ratownictwa, opieki medycznej, pomocy społecznej oraz pomocy psychologicznej

Ratownictwo medyczne.

Ratownictwo medyczne na terenie powiatu krapkowickiego zabezpiecza Krapkowickie Centrum Zdrowia Sp. z o.o. W Krapkowicach znajduje się punkt stacjonowania karetek na ul. Piastowska 16 A dysponująca dwiema karetkami:

- 1) 1 zespół specjalistyczny,
- 2) 1 zespół podstawowy.

W Zdzieszowicach znajduje się punkt stacjonowania karetek na ul. Filarskiego 15 – dysponujący 1 zespołem podstawowym. Wezwanie karetki pogotowia poprzez numer alarmowy 999 lub 112.

Organizacja opieki medycznej.

Na terenie powiatu znajduje się szpital powiatowy, w którym planowane są do rozwinięcia zastępcze miejsca szpitalne. Zarządcą szpitala jest **Krapkowickie Centrum Zdrowia Sp. z o.o.** Nocna i świąteczna

Podstawowa Opieka Zdrowotna mieści się na os. XXX lecia 21, 47-303 Krapkowice, tel. 77 4403100, 77 4467299. **Krapkowickie Centrum Zdrowia Sp. z o.o.** os. XXX-lecia 21, 47-303 Krapkowice – Otmęt, tel. 77 4467228.

Sekretariat Krapkowickiego Centrum Zdrowia	77 4467228
Oddział chirurgiczny	77 446 72 69
Oddział wewnętrzny	77 446 72 21/266
Oddział ginekologiczny – położniczy	77 446 7246
Oddział noworodków	77 446 7256
Oddział pediatryczny	77 446 7232
Okulistyka – Zespół Chirurgii Jednego Dnia	77 446 70 00 lub 516 783 232
Urologia – Zespół Chirurgii Jednego Dnia	-
Pracownia RTG	77 446 72 13
Pracownia ultrasonografii	-
Pracownia kardiologiczna	77 446 72 61
Pracownia endoskopii	77 446 72 77
Pracownia EKG	-
Laboratorium analityczne	77 446 72 06 lub 77 446 72 09

Organizacja pomocy społecznej.

Podmiotami i organizacjami realizującymi zadania opieki społecznej na terenie powiatu Krapkowickiego są m.in.:

1. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego SP w Krapkowicach
2. Opolski Oddział Okręgowy Polskiego Czerwonego Krzyża
3. Gminne Ośrodki Pomocy Społecznej, Centrum Usług Społecznych w Gogolinie
4. Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie w Krapkowicach
5. Dom Pomocy Społecznej „ANNA” w Krapkowicach
6. Centrum Opiekuńczo-Mieszkalne w Krapkowicach
7. Inne podmioty w zależności od rodzaju występującego zagrożenia

Zadania uczestników działań:

1. Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego SP:
 - 1) przyjmuje i weryfikuje potrzeby osób poszkodowanych, zgłoszone przez Ośrodki Pomocy Społecznej
 - 2) przekazuje do Wydziału Finansowego SP zbiorcze zestawienia liczby osób i rodzin poszkodowanych oraz wnioski celem pozyskania środków finansowych dla osób poszkodowanych
 - 3) monitoruje realizację pomocy
 - 4) współpracuje z innym uczestnikami działań realizacji zadań pomocy społecznej
2. Opolski Oddział Okręgowy Polskiego Czerwonego Krzyża
 - 1) Określa ramy współpracy z organami pozarządowymi województwa oraz innymi podmiotami w zakresie przyjmowania, podziału i dystrybucji pomocy rzeczowej
 - 2) Przyjmuje i dystrybuuje otrzymaną pomoc
 - 3) Ocenia stan potrzeb i dokonuje rozdania darów

3. Gminne Ośrodki Pomocy Społecznej, Centrum Usług Społecznych w Gogolinie

- 1) Ustalają liczbę osób poszkodowanych oraz rozpoznają potrzeby osób i rodzin poszkodowanych.
- 2) Przekazują informację w powyższym zakresie m.in. do Wydziału Funduszy Europejskich i Krajowych SP.
- 3) Przyznają i wypłacają pomoc pieniężną ze środków finansowych budżetu państwa osobom poszkodowanym na zasadach określonych przepisami prawa i sporządzają bieżące raporty w zakresie wydatkowanych środków.

OBOWIĄZEK UDZIELANIA POMOCY SOCJALNO – SPOŁECZNEJ MIESZKAŃCOM SPOCZYWA W GŁÓWNEJ MIERZE NA URZĘDACH GMINNYCH.

Organizacja pomocy psychologicznej.

Opiekę psychologiczną dla osób poszkodowanych w wyniku zdarzenia o charakterze masowym, zarówno w miejscu zdarzenia, jak i w punkcie organizacji pomocy medycznej, psychologicznej i socjalnej zapewniać będą psychologowie pracujący w poradniach i gabinetach z terenu powiatu krapkowickiego.

W przypadku wystąpienia zdarzenia potrzebni specjaliści będą zawiadomieni przez przedstawiciela zespołu zarządzania kryzysowego i w razie potrzeby dowiezieni na miejsce zdarzenia.

Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie (PCPR) w Krapkowicach

ul. Kilińskiego 1, 47-303 Krapkowice
tel. 77 44 66 015, 77 44 66 030

Poradnia Psychologiczno - Pedagogiczna w Krapkowicach

ul. Kilińskiego 1, 47-303 Krapkowice
tel. zaufania 77 46 61 263

Poradnia Psychiatryczna i Poradnia Uzależnień w Gogolinie

ul. Strzelecka 20, 47-320 Gogolin
tel. 604 076 590

Annogórskie Centrum Zdrowia Psychicznego Punkt Zgłoszeniowo-Koordynacyjny w Krapkowicach:

ul. Opolska 32, 47-300 Krapkowice
tel.: 571 573 501, 571 573 502
tel. centrala: 77 474 99 00

Ponadto wojewoda dysponuje trzema grupami pomocy psychologicznej w ramach umów i porozumień z instytucjami na terenie województwa, a w razie dużych potrzeb może wnioskować do ministra obrony narodowej o możliwość wykorzystania pracowników Uzuppełnień Pracowni Psychologicznej w Opolu.

Lotnicze Pogotowie Ratunkowe.

Lotnicze Pogotowie Ratunkowe wykonuje zadania na rzecz osób znajdujących się w stanie nagłego zagrożenia życia lub zdrowia w wyniku wypadku lub nagłego zachorowania, w trybie 3-4 minutowej gotowości do startu.

Dysponentem LZRM jest Lotnicze Pogotowie Ratunkowe z siedzibą w Warszawie (w formie organizacyjno-prawnej samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej). Na terenie województwa opolskiego od 30 listopada 2016 r. LPR dysponuje 1 śmigłowcem ratowniczym typu EC 135 w standardzie wyposażenia zespołu specjalistycznego.

Medyczne czynności ratunkowe, wykonywane są przez:

- 1) Śmigłowcową Służbę Ratownictwa Medycznego (HEMS),

z gotowością do startu:

- a) w dzień:

- do 3 minut – w promieniu do 60 km – (z wyjątkiem baz, w przypadku których, ze względu na lokalne ograniczenia, została wydana decyzja Dyrektora o wydłużeniu gotowości),
- do 6 minut – w promieniu do 60 km – w okresie od 30 minut przed wschodem słońca do godziny 6:30 czasu lokalnego w bazie HEMS pełniącej dyżur całodobowy,
- do 6 minut – w promieniu powyżej 60 km do 130 km – (z wyjątkiem baz, w przypadku których, ze względu na lokalne ograniczenia, została wydana decyzja Dyrektora o wydłużeniu gotowości),
- do 15 minut – w promieniu powyżej 130 km,
- b) w nocy:
 - do 15 minut w promieniu do 60 km,
 - do 30 minut w promieniu powyżej 60 km.

Procedura użycia śmigłowca HEMS w systemie Państwowego Ratownictwa Medycznego:

1) Do wezwania zespołu HEMS (śmigłowca) uprawnieni są:

- a) dyspozytor medyczny, o którym mowa w art. 26 ustawy o Państwowym Ratownictwie Medycznym,
- b) dyspozytor krajowy Centrum Operacyjnego SP ZOZ LPR,
- c) dyspozytor innych podmiotów ratowniczych (Państwowa Straż Pożarna, GOPR, TOPR, WOPR, PRO, MSR) poprzez dyspozytora medycznego, lub bezpośrednio na podstawie podpisanych porozumień.

2) Zadysponowanie zespołu HEMS (śmigłowca) powinno nastąpić w poniżej opisanych sytuacjach:

- a) czas transportu drogą lotniczą z miejsca zdarzenia/wezwania pacjenta w stanie nagłym, do Szpitalnego Oddziału Ratunkowego lub innego stosownego, jest krótszy od czasu transportu innymi środkami lokomocji i może przynieść korzyść w dalszym procesie leczenia,
- b) występują okoliczności, które mogą uniemożliwić lub istotnie opóźnić dotarcie przez inne podmioty ratownictwa do poszkodowanego znajdującego się w stanie nagłym (np.: topografia terenu),
- c) zdarzenie masowe (nagle zagrożenie, w wyniku którego zapotrzebowanie na medyczne działania ratownicze przekracza możliwości obecnych na miejscu zdarzenia sił i środków oraz zachodzi konieczność prowadzenia segregacji rozumianej jako ustalanie priorytetów leczniczo – transportowych),
- d) stany nagłe (inne niż podane poniżej), wymagające pilnej interwencji zespołu ratownictwa medycznego,
- e) chory nieprzytomny,
- f) nagłe zatrzymanie krążenia,
- g) ostre stany kardiologiczne
- h) przełom nadciśnieniowy,
- i) udar mózgu,
- j) wypadki komunikacyjne,
- k) upadek z wysokości,
- l) przysypanie lawiną,
- m) uraz wielonarządowy,
- n) uraz głowy wymagający pilnej interwencji neurochirurgicznej,
- o) uraz kręgosłupa z paraplegią, tetraplegią lub objawami lateralizacji,
- p) uraz drążący szyi, klatki piersiowej, brzucha,
- q) złamanie dwóch lub więcej kości długich,

- r) ciężki uraz miednicy,
- s) amputacja urazowa kończyny,
- t) oparzenie II^o i III^o przekraczające 20% powierzchni ciała, podejrzenie oparzenia dróg oddechowych, oparzenie elektryczne, eksplozje i pożary,
- u) hipotermia,
- v) tonięcie.

Istnieje możliwość niewykonania transportu z miejsca zdarzenia/wezwania ze względu na ryzyko w zakresie bezpieczeństwa lotu, ograniczenia operacyjne lub prawne.

Liczba, miejsca stacjonowania i czas dyżuru lotniczych zespołów ratownictwa medycznego.

Lotniczy zespół ratownictwa medycznego w województwie opolskim (kryptonim załogi: Ratownik 23) stacjonuje w bazie HEMS zlokalizowanej na terenie lotniska w Polskiej Nowej Wsi, ul. Lotniskowa 25, 46-070 Komprachcice.

Gotowość do realizacji medycznych czynności ratunkowych i lotniczego transportu sanitarnego została ustalona na co najmniej od wschodu słońca do 45 minut przed zachodem słońca oraz co najmniej od godziny 7:00 do godziny 20:00 w przypadku, gdy wschód słońca następuje przed godziną 7:00, a zachód po godzinie 20:00.

Informacje szczegółowe zamieszczono w załączniku nr 1 do Wojewódzkiego Planu Działania Systemu Ratownictwa Medycznego dla województwa opolskiego, w tabeli nr – 6.

8. Organizacja ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla danego obszaru

Na podstawie przeprowadzonej analizy i oceny, wymienionych w katalogu zagrożeń oraz map zagrożeń – charakterystycznym zagrożeniem dla powiatu krapkowickiego – jednocześnie negatywnie wpływającym na poziom bezpieczeństwa ludności powiatu (w zakresie ich życia i zdrowia), mienia w znacznym rozmiarze i środowiska oraz wywołującym ograniczenia w działaniu właściwych organów administracji publicznej – jest zagrożenie wystąpienia lub wystąpienie POWODZI.

W związku z tym, na wszystkich szczeblach administracji publicznej, szczególny nacisk kładzie się na zorganizowanie na administrowanych terenach właściwej ochrony przed tym zagrożeniem, biorąc pod uwagę częstotliwość jego występowania i zasięg oddziaływania – przede wszystkim w pierwszej kolejności w celu zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom powiatu, mienia oraz środowiska, ale również zminimalizowania skutków powodzi.

W powiecie krapkowickim organizacja ochrony przed zagrożeniem powodziowym oparta jest na systemie ujętym w cztery fazy – wywodzącym się z definicji zarządzania kryzysowego (na podstawie art. 2) ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

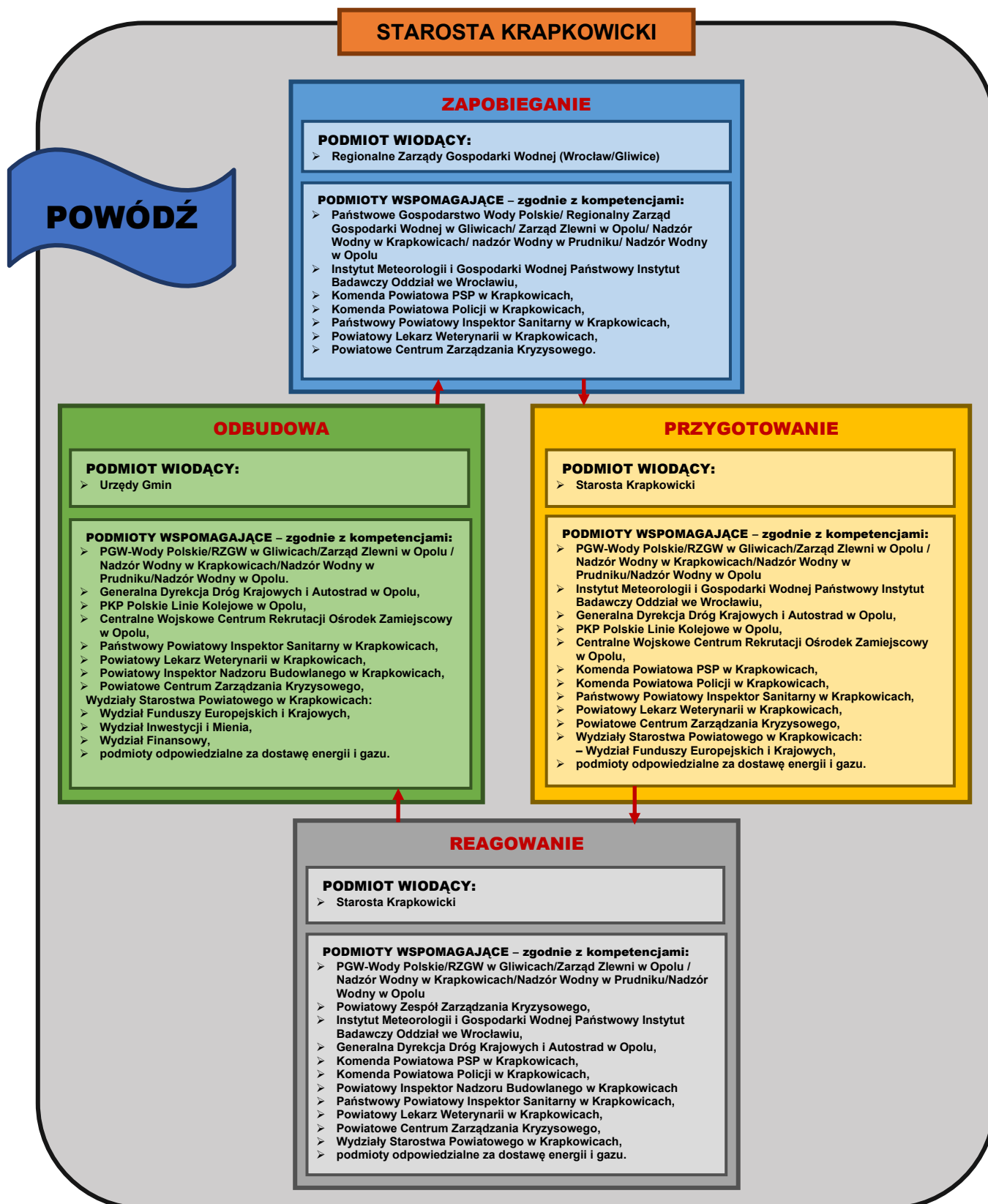
- 1) zapobiegania;
- 2) przygotowania;
- 3) reagowania;
- 4) odbudowy.

W każdej z nich wyznaczono podmiot wiodący oraz podmioty wspomagające i przypisano im określone zadania (wg kompetencyjnego zakresu odpowiedzialności), które realizują na podstawie określonych w niniejszym Planie, ujednoczonych pod względem formy dla wszystkich organów administracji publicznej, procedur: reagowania kryzysowego – zgodnie z PRK – 1 i zarządzania kryzysowego (PZK 1 do PZK6), oraz wspólnych zasad współdziałania. Poszczególne podmioty dysponują odpowiednim sprzętem i materiałami, a ich siły uruchamiane są według określonego trybu.

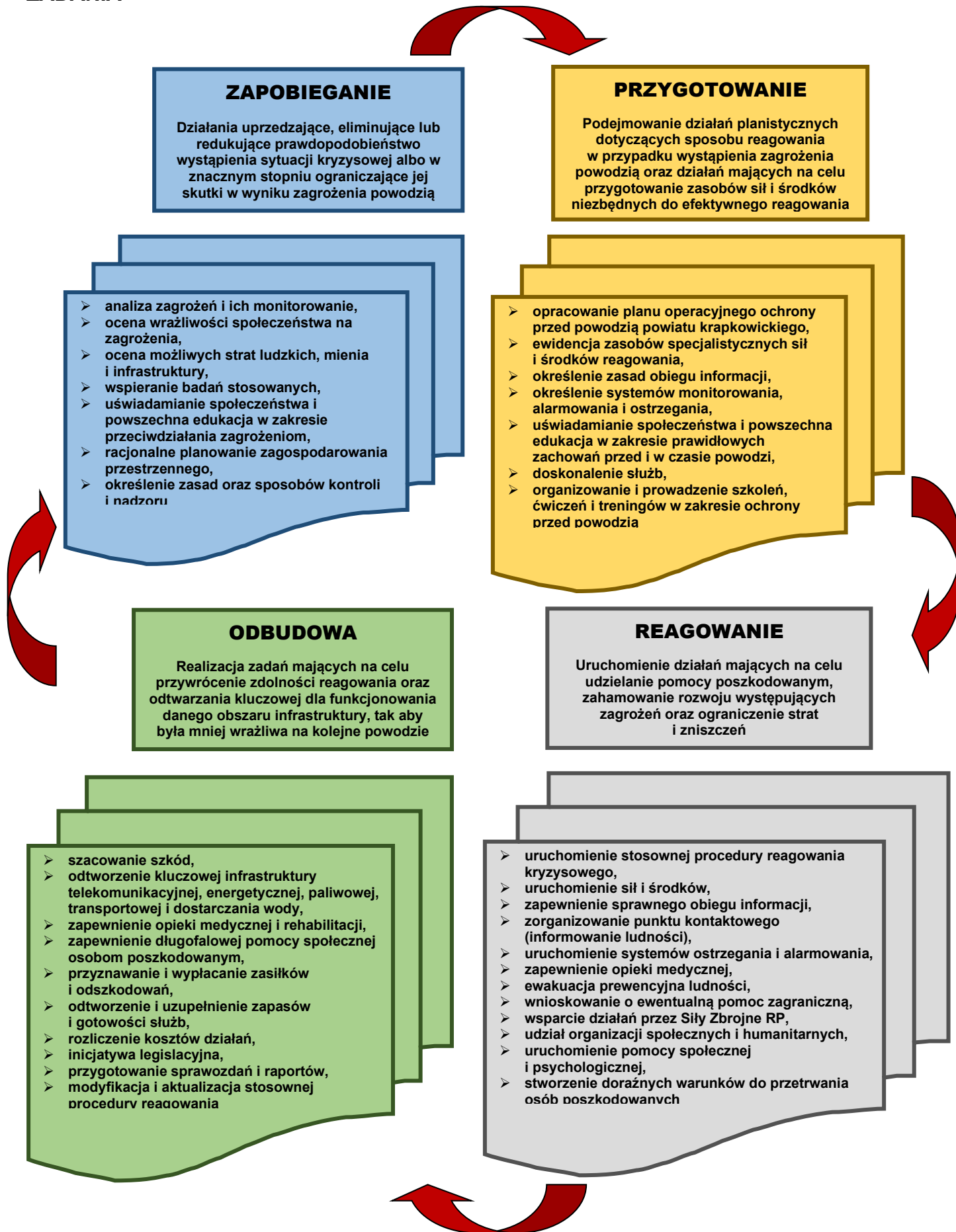
Działanie organów administracji publicznej wraz z określonymi podmiotami według wyżej przedstawionego systemu pozwala na zwiększenie bezpieczeństwa ludności oraz zmniejszenie strat i szkód spowodowanych powodzią.

Szczegółowe dane dotyczące organizacji ochrony przed powodzią znajdują się w „Planie operacyjnym ochrony przed powodzią Powiatu Krapkowickiego”.

System organizacji ochrony przed zagrożeniem wystąpienia lub wystąpieniem powodzi na obszarze powiatu krapkowickiego przedstawiony jest na poniższym schemacie:



ZADANIA



9. Wykaz zawartych umów i porozumień związanych z realizacją zadań w Powiatowym Planie Zarządzania Kryzysowego

Lp.	Rodzaj dokumentu	Podmiot z którym zawarto uzgodnienie
1.	Porozumienie w sprawie współdziałania i wzajemnej współpracy w zakresie funkcjonowania Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach.	Krapkowickie Centrum Zdrowia Sp. z o.o. w Krapkowicach
2.	Porozumienie w sprawie współdziałania i wzajemnej współpracy w zakresie funkcjonowania Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach
3.	Umowa – Usuwanie rannych i martwych zwierząt dzikich oraz całodobowa opieka weterynaryjna nad zwierzętami uratowanymi na terenie Powiatu Krapkowickiego	Jan Piskoń Gabinet Weterynaryjny Jan Piskoń
4.	Porozumienie pomiędzy Powiatem Krapkowickim a TAURON Dystrybucja S.A. w zakresie wymiany informacji między Powiatowym Centrum Zarządzania Kryzysowego w Krapkowicach a TAURON Dystrybucja S.A.	TAURON Dystrybucja S.A.
5.	Notatka uzgodnień w sprawie współdziałania Wojskowego Komendanta Uzupelnień w Opolu ze Starostą Krapkowickim w zakresie zarządzania kryzysowego z dn. 8 marca 2019 r.	Wojskowe Centrum Rekrutacji w Opolu
6.	Umowa na dostarczenie piasku podczas wystąpienia sytuacji kryzysowej.	Venus-Bruk H.R.P Jaskółka Sp.j.
7.	Umowa na przewóz osób podczas wystąpienia sytuacji kryzysowej.	Foltrans Andrzej Folmer
8.	Umowa na świadczenie usługi psychologicznej osobom poszkodowanym w sytuacji kryzysowej, klęski żywiołowej	Psycholog Barbara Maicher

10. Zasady i tryb oceniania i dokumentowania szkód

Podstawy prawne:

- 1) ustawa z dnia 12 marca 2004 r. o **pomocy społecznej**
- 2) wytyczne „Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31 marca 2016 r. w sprawie zasad i trybu udzielania jednostkom samorządu terytorialnego dotacji celowych z budżetu państwa na dofinansowanie zadań własnych związanych z remontem i odbudową obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku zdarzeń noszących znamiona klęski żywiołowej w tym naprzeciw działanie skutkom takich zdarzeń w przyszłości.”

W wypadku wystąpienia na terenie danej jednostki samorządu terytorialnego zdarzeń o charakterze klęski żywiołowej istnieje możliwość uzyskania przez poszkodowanych pomocy – w ramach obecnie obowiązujących przepisów prawnych, w zakresie poniesionych szkód:

- 1) w infrastrukturze komunalnej – objekty budowlane;
- 2) w infrastrukturze obiektów mieszkalnych;
- 3) w rolnictwie;
- 4) w sferze socjalno-bytowej.

Po sporządzeniu odpowiednich wniosków przez jednostki samorządu terytorialnego, przesyłane są one do wojewody z prośbą o dokonanie ich weryfikacji. W trzech pierwszych przypadkach wojewoda powołuje

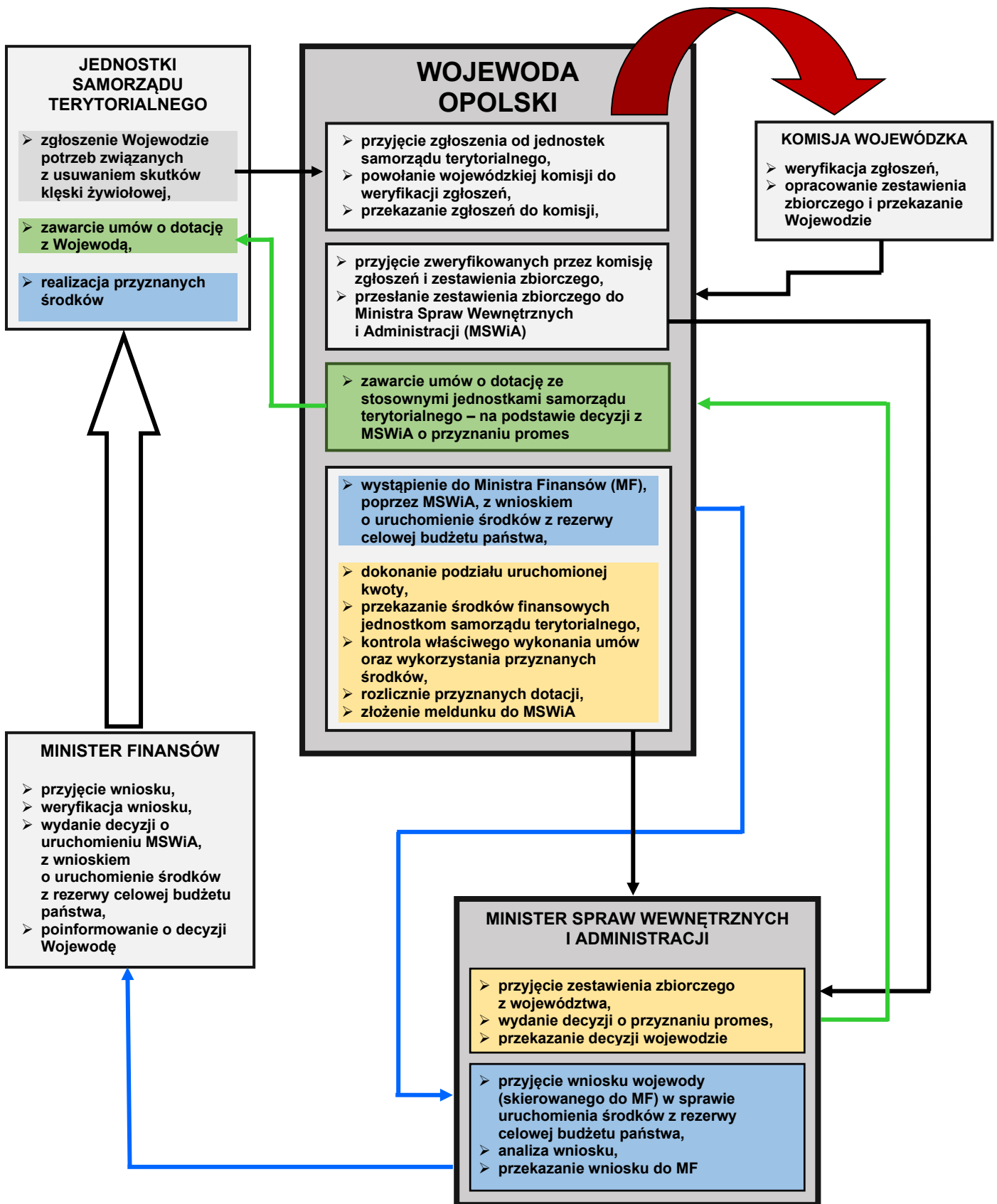
komisję wojewódzką, której zadaniem jest dokonanie analizy przedłożonych wniosków oraz oceny, czy wysokość szkód jest zgodna ze stanem faktycznym.

W czwartym wypadku wnioski do weryfikacji wojewoda przekazuje do Wydziału Polityki Społecznej i Zdrowia, Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego.

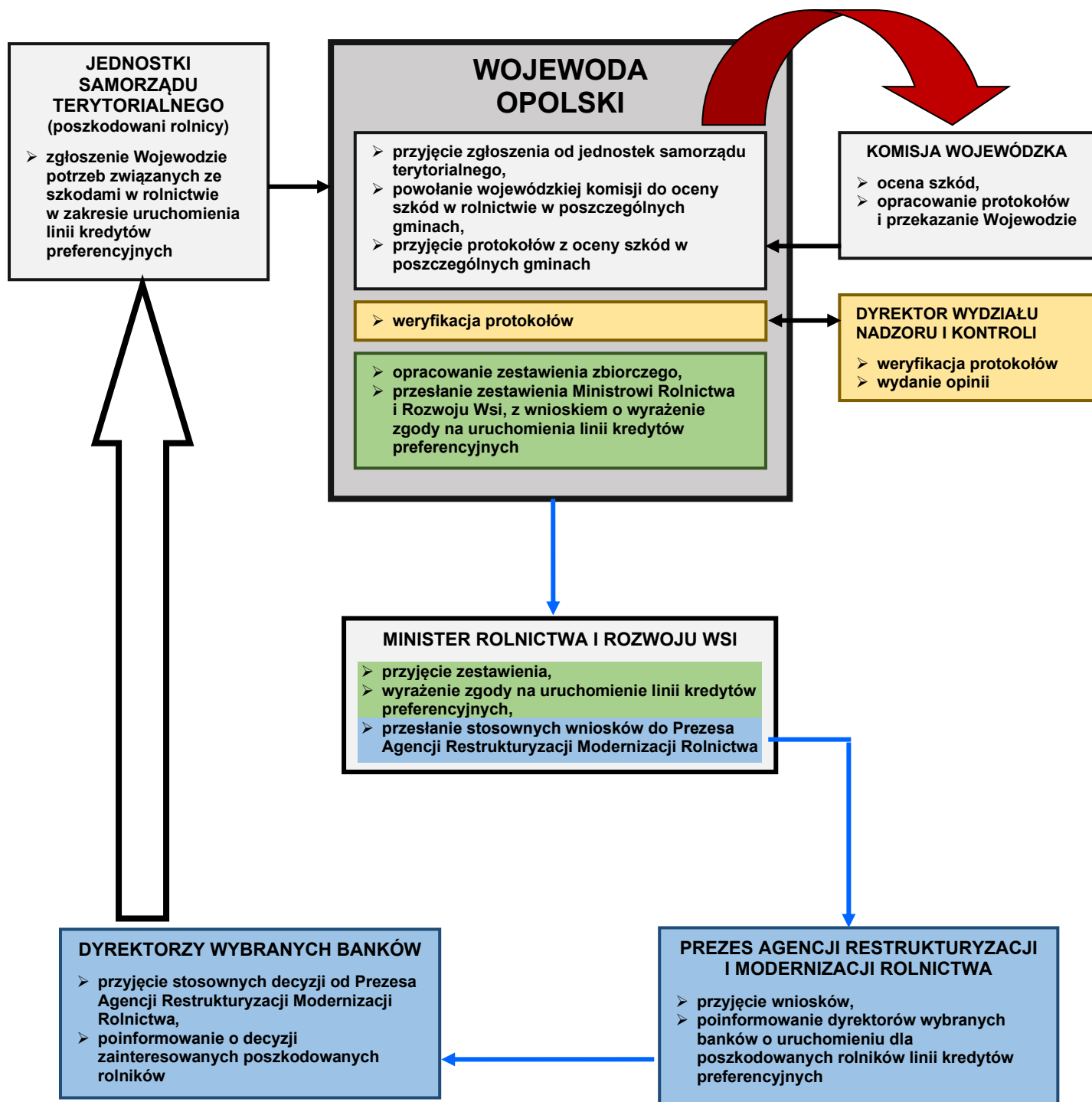
Szczegółowe sposoby postępowania w przedmiotowej sprawie we wszystkich wypadkach przedstawiono na poniższych schematach.

Zadania	Główny wykonawca	Współwykonawca
Szczegółowy wykaz strat w infrastrukturze	Wydział Budownictwa i Środowiska Wydział Inwestycji i Mienia	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, Biuro Obsługi Prawnej, Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego, Wydział Inwestycji i Mienia, operatorzy telekomunikacyjni i inne podmioty dysponujące elementami infrastruktury
Szczegółowy wykaz strat w potencjale ratowniczym	Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Krapkowicach	Komenda Powiatowa Policji Krapkowicach, Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, Wydział Funduszy Europejskich i Krajowych, Krapkowickie Centrum Zdrowia i inne podmioty odpowiedzialne za ratownictwo
Szczegółowy wykaz strat dóbr kultury	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego, Wydział Funduszy Europejskich i Krajowych	Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego, Wydział Budownictwa i Środowiska inne podmioty w razie potrzeby
Projekt harmonogramu likwidacji strat i szkód	Wydział Budownictwa i Środowiska Wydział Inwestycji i Mienia	Wszystkie podmioty przygotowujące wykazy strat i szkód
Wstępny bilans potrzeb finansowych w zakresie odbudowy	Skarbnik Powiatu	Wszystkie podmioty przygotowujące wykazy strat i szkód

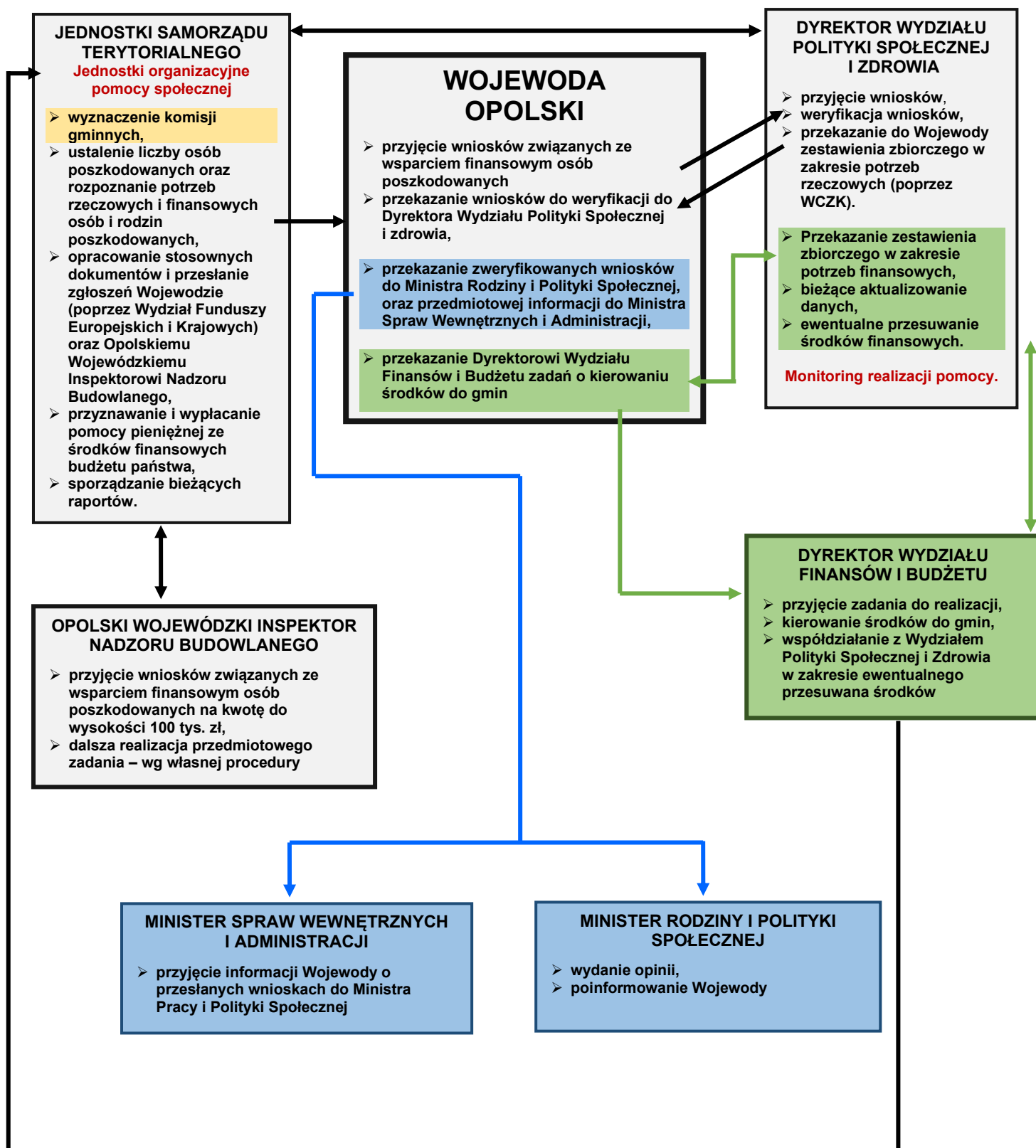
SPOSÓB POSTĘPOWANIA W WYPADKU POWSTANIA SZKÓD W INFRASTRUKTURZE KOMUNALNEJ



SPOSÓB POSTĘPOWANIA W WYPADKU POWSTANIA SZKÓD W ROLNICTWIE



SPOSÓB POSTĘPOWANIA W WYPADKU WSPARCIA OSÓB POSZKODOWANYCH W SFERZE SOCJALNO-BYTOWEJ



11. Procedury uruchamiania rezerw państwowych

PRP – 1	Rodzaj dokumentu	PROCEDURA URUCHAMIANIA REZERW PAŃSTWOWYCH	Data	2025
	Nazwa dokumentu	OGÓLNA PROCEDURA URUCHAMIANIA REZERW PAŃSTWOWYCH	Podmiot opracowujący	WBiZK O UW

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu udostępniania rezerw państwowych w przypadku wystąpienia klęski żywiołowej, sytuacji kryzysowej, odtworzenia infrastruktury krytycznej lub zaspokojenia podstawowych potrzeb obywateli, ratowania ich życia i zdrowia, a także potrzebę wsparcia realizacji celów społecznych.

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Wojewoda Opolski/Prezes Państwowej Agencji Rezerw Strategicznych, minister właściwy ds. wewnętrznych. Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego (WBiZK), Kierownik Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK), organy administracji samorządowej.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie klęski żywiołowej lub sytuacji kryzysowej, oraz zakłóceń w ciągłości dostaw służących funkcjonowaniu gospodarki narodowej i zaspokojenia podstawowych potrzeb obywateli, ratowania ich życia i zdrowia, a także potrzebę wsparcia realizacji celów społecznych.	Wykorzystanie/użytkowanie udostępnionych rezerw materiałowych zgodnie z zaistniałą potrzebą i ich przeznaczeniem oraz dokonanie zwrotu części niewykorzystanych rezerw.	<ol style="list-style-type: none"> ustawa z dnia 17 grudnia 2020 r. o rezerwach strategicznych ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym ustawa z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
<p>1. Monitorowanie rozwoju sytuacji kryzysowej, stwarzającej możliwość zaistnienia zagrożenia życia ludzkiego oraz drastycznego pogorszenia się warunków bytowych ludności lub możliwość znacznych szkód i strat materialnych, wynikających z nieprzewidzianych zdarzeń i okoliczności oraz klęsk żywiołowych i sytuacji kryzysowych w przypadku bezwzględnej potrzeby użycia rezerw państwowych – przygotowanie i skierowanie stosownego zapotrzebowania do Wojewody, zawierającego:</p> <p>1) ilość i nazwę asortymentu, 2) cel wykorzystania danego asortymentu, 3) dane podmiotu, któremu udostępnione będą państwowe rezerwy materiałowe.</p>	<p>organy administracji samorządowej</p>
<p>2. Przyjęcie zapotrzebowań z jednostek samorządu terytorialnego, opracowanie stosownego/ych wniosku/ów i przesłanie ministrowi właściwemu ds. gospodarki.</p>	<p>Wojewoda Opolski Dyrektor WBiZK Kierownik WCZK</p>
<p>3. Analiza otrzymanego/ych wniosku/ów – przygotowanie i wydanie decyzji o udostępnieniu rezerw. W przypadku gdy decyzja dotyczyć będzie udostępnienia konstrukcji składanych wiaduktów, mostów grodowych i kolejowych, Minister Właściwy ds. Wewnętrznych i Administracji</p> <p>Decyzja o udostępnieniu rezerw powinna zawierać:</p> <p>1) oznaczenie organu, na rzecz którego rezerwy są udostępniane; 2) określenie udostępnionego asortymentu rezerw i jego ilości; 3) oznaczenie podmiotu, któremu udostępnione rezerwy będą wydane do użycia; 4) zobowiązanie do zwrotu niewykorzystanej części udostępnionych rezerw; 5) inne szczególne warunki udostępnienia rezerw, jeżeli są konieczne ze względu na właściwości udostępnionego asortymentu rezerw.</p>	<p>Minister Właściwy ds. Spraw Wewnętrznych i Administracji</p>
<p>4. Ustalenie warunków oraz łańcucha działań związanych z wydaniem i odbiorem przedmiotu udostępnienia, jego transportem, instalacją (montażem), deinstalacją (demontażem), eksploatacją i zwrotem do zasobów rezerw państwowych. Poinformowanie stosownego organu administracji samorządowej o ustaleniach.</p>	<p>Prezes Państwowej Agencji Rezerw Strategicznych Wojewoda Opolski Dyrektor WBiZK</p>
<p>5. Wydanie przedmiotu udostępnienia do użytkownika, zgodnie z podjętymi ustaleniami i otrzymanymi dokumentami.</p>	<p>Prezes Państwowej Agencji Rezerw Strategicznych</p>
<p>6. Odbiór przedmiotu udostępnienia zgodnie ze wskazanym przez Prezesa Państwowej Agencji Rezerw Materiałowych i terminem. Stworzenie na obszarze/ach podmiotu/ów wnioskującego/ych warunków niezagrażających przerwaniem funkcjonowania społeczności oraz złagodzenie szkód i strat materialnych wynikających z nieprzewidzianych zdarzeń i okoliczności.</p>	<p>Wojewoda Opolski Kierownik WCZK organ administracji samorządowej</p>

<p>7. Dokonanie zwrotu części niewykorzystanych rezerw – zgodnie z przyjętymi ustaleniami i otrzymanymi dokumentami – w przypadku częściowego ich niewykorzystania.</p>	
<p>8. Zwrot przedmiotu udostępnienia do zasobu rezerw państwowych po wykorzystaniu, zgodnie z ustaleniami i otrzymanymi dokumentami – w przypadku udostępnienia rezerw asortymentu specjalistycznego (np. konstrukcje składanych wiaduktów, mostów drogowych i kolejowych, koparek, spycharek itp.).</p>	<p>Wojewoda Opolski Kierownik WCZK organ administracji samorządowej Prezes Państwowej Agencji Rezerw Strategicznych</p>

PRP – 2	Rodzaj dokumentu	PROCEDURA URUCHAMIANIA REZERW PAŃSTWOWYCH	Data	2025
	Nazwa dokumentu	PROCEDURA URUCHAMIANIA REZERW JODKU POTASU – TABLETEK JODOWYCH	Podmiot opracowujący	WBiZK OUW

I. CEL PROCEDURY

Określenie sposobu uruchomienia rezerw jodku potasu

II. LIDER/UCZESTNICY PROCEDURY

Wojewoda Opolski/Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego (WBiZK), Kierownik Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK), Minister właściwy ds. Spraw Wewnętrznych i Administracji, Prezes Państwowej Agencji Rezerw Strategicznych, organy administracji samorządowej.

III. WEJŚCIA, WYJŚCIA ORAZ FORMALNE PODSTAWY REALIZACJI PROCEDURY

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zagrożenia radiacyjnego o zasięgu wojewódzkim	Wydanie preparatu jodowego	1. Art. 90 pkt 3 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe

IV. OPIS POSTĘPOWANIA

Przedsięwzięcia	Wykonawcy
1. Uruchomienie procedury dystrybucji i podania tabletek jodowych jest realizowane w ramach działań interwencyjnych po przekazaniu przez Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki, że w wyniku zdarzenia radiacyjnego może wystąpić przekroczenie poziomów interwencyjnych.	Prezes Państwowej Agencji Atomistyki
2. Podjęcie wiadomości o zdarzeniu radiacyjnym.	Wojewoda Opolski
3. Przygotowanie i skierowanie wniosku do ministra właściwego do spraw gospodarki o udostępnienie w drodze decyzji tabletek jodowych z rezerwy strategicznej.	Wojewoda Opolski

<p>4. Wykonanie decyzji ministra właściwego do spraw gospodarki:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) informuje Wojewodę Opolskiego o miejscu i terminie wydania tabletek jodowych, a także o wymaganiach dotyczących ich przetransportowania oraz przetrzymywania, 2) wydaje udostępnione tabletki jodowe, 3) sprawdza warunki transportu oraz przetrzymywania. 	<p>Prezes Państwowej Agencji Rezerw Strategicznych</p>
<p>5. Wprowadzenie dystrybucji tabletek jodowych w drodze rozporządzenia wydanego przez Wojewodę Opolskiego w sprawie wprowadzenia działań interwencyjnych na obszarze województwa opolskiego, w związku z tym zdarzeniem.</p>	<p>Wojewoda Opolski</p>
<p>6. Odbiór tabletek jodowych ze Składnicy Agencji Rezerw Materiałowych w Lisowicach, ich transport do Opolskiego Urzędu Wojewódzkiego oraz organizacja tymczasowego punktu przechowywania i wydawania tabletek jodowych w Opolskim Urzędzie Wojewódzkim.</p>	<p>Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego</p>
<p>7. Wydanie tabletek jodowych z miejsca tymczasowego przechowywania w Opolskim Urzędzie Wojewódzkim Komendantowi Wojewódzkiemu Państwowej Straży Pożarnej na podstawie protokołu przekazania.</p>	<p>Dyrektor Wydziału Bezpieczeństwa i Zarządzania Kryzysowego.</p>
<p>8. Zorganizowanie transportu udostępnionych z RARS tabletek jodowych z wojewódzkiego punktu przechowywania do gminnych punktów przechowywania.</p>	<p>Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej</p>
<p>9. Wydanie tabletek jodowych dla uprawnionych osób z poszczególnych grup ryzyka, wykonanie niezbędnej dokumentacji określonej w planach dystrybucji preparatu jodowego.</p>	<p>Wójt/Burmistrz.</p>

12. Wykaz infrastruktury krytycznej

W niniejszym „Planie” zawarto systemy i wchodzące w ich skład powiązane ze sobą obiekty, instalacje, urządzenia i usługi kluczowe dla bezpieczeństwa mieszkańców Powiatu Krapkowickiego i służące zapewnieniu sprawnego funkcjonowania administracji publicznej, instytucji i przedsiębiorców oraz porządku publicznego na administrowanym terenie – (zał. Nr 1)

Wykaz obejmuje następujące systemy:

- 1) zaopatrzenia w energię elektryczną, energię ciepłą, paliwa ciekłe i gaz ziemny (linie energetyczne, elektrownie, elektrociepłownie, stacje energetyczne i redukcyjne, ciepłociągi, ropociągi, gazociągi, paliwowe bazy produkcyjne i magazynowe);
- 2) łączności i teleinformatyczne (zakłady telekomunikacji, centrale, stacje bazowe, centra nadawcze, serwerownie);
- 3) finansowe (banki, towarzystwa ubezpieczeniowe);
- 4) zaopatrzenia w wodę (ujęcia wody, zakłady uzdatniania wody, pompownie wody) i żywność (zakłady produkcyjne, magazyny, hurtownie oraz wielkopowierzchniowe obiekty handlowe – hipermarkety, domy handlowe, bazy);
- 5) ochrony zdrowia (zakłady opieki zdrowotnej, przychodnie, ośrodki zdrowia);
- 6) transportu drogowego (drogi, mosty, wiadukty, dworce autobusowe, parkingi dla pojazdów z towarem niebezpiecznym) i kolejowego (linia kolejowe, dworce, wiadukty, mosty, stacje przeładunkowe);
- 7) ratownicze (jednostki ratownicze, dyspozytornie) i ochrony przeciwpowodziowej (budowle i urządzenia hydrotechniczne – zbiorniki retencyjne, wały, jazy, śluzy);
- 8) zapewniające ciągłość działania administracji publicznej – rządowej i samorządowej;
- 9) produkcji, składowania, przechowywania, stosowania niebezpiecznych substancji chemicznych (zakłady produkcyjne, magazyny, hurtownie, składowiska odpadów niebezpiecznych) oraz składowania odpadów (składowiska odpadów komunalnych, sortownie odpadów, a także odprowadzania ścieków (oczyszczalnie i przepompownie ścieków);
- 10) obiekty kultury masowej (kina, teatry, filharmonie, hale sportowe).

13. Priorytety w zakresie ochrony oraz odtwarzania infrastruktury krytycznej

Z definicji infrastruktury krytycznej, przedstawionej w **art. 3 pkt 2** ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym wynika, że nie można jednoznacznie określić hierarchii ważności poszczególnych systemów wchodzących w jej skład. Każdy z nich wpływa bezpośrednio na daną sferę działalności organów administracji publicznej, polegającej na zapobieganiu sytuacjom kryzysowym, przygotowaniu do przejmowania nad nimi kontroli, właściwym reagowaniu w przypadku ich wystąpienia, czy usuwaniu ich skutków. Każdy z nich w sposób większy lub mniejszy wywiera wpływ na zapewnienie bezpieczeństwa mieszkańcom danego obszaru i utrzymanie porządku publicznego na właściwym poziomie, służy sprawnemu funkcjonowaniu organów administracji publicznej, instytucji i przedsiębiorców.

W związku z tym, głównym założeniem niniejszego „Planu” jest takie określenie odpowiednich wykonawców z przypisaniem im – zgodnie z kompetencyjnym zakresem odpowiedzialności – poszczególnych zadań zarządzania kryzysowego, aby te zadania mogły być realizowane równolegle, w tym samym czasie, zapewniając tym samym ustawowe wymogi w zakresie utrzymania właściwego bezpieczeństwa, porządku publicznego i funkcjonowania organów administracji publicznej.

Jednakże, mając na uwadze **art. 17 ust. 2 pkt 1** ww. ustawy i podkreślenie w nim roli Starosty przede wszystkim w zakresie kierowania monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie powiatu, a także wychodząc z przyjętego założenia w pkt. 11 niniejszego rozdziału, ocenia się, że w Powiecie Krapkowickim **głównym priorytetem ochrony infrastruktury krytycznej oraz jej odtwarzania** w przypadku jej zniszczenia (naruszenia struktur podmiotowych i przedmiotowych) **będzie zapewnienie ciągłości działania systemu administracji publicznej**. Jednocześnie, realizacja tego

zadania nierozzerwalnie wiąże się z **utrzymaniem w sprawności systemów łączności i sieci teleinformatycznych oraz energetycznych. Ważne będzie także zapewnienie bezpieczeństwa ludzi, ich życia, zdrowia, mienia oraz środowiska. Dlatego też, kolejny priorytet obejmuje systemy ochrony zdrowia, ratownicze, zaopatrzenia w żywność i wodę.**

Pozostałe systemy przedstawione w art. 3 cytowanej ustawy stanowią ważne ogniwo w zakresie funkcjonowania infrastruktury krytycznej, ale wobec przedstawionych wyżej są drugorzędne, aczkolwiek, należy liczyć się z możliwością zaistnienia faktu zakłócenia działania tylko jednego systemu, umownie nazwanego drugorzędnym, np. finansowego i wtedy on będzie traktowany jako priorytetowy w zakresie ochrony i odtwarzania.