

URZĄD MIASTA I GMINY W OSIEKU  
REFERAT ADMINISTRACYJNO - ORGANIZACYJNY

ZATWIERDZAM

Starosta Staszowski

  
mgr inż. Andrzej Kruzel

Staszów dnia 13.02.2012. r.

**MIEJSKO-GMINNY  
P L A N  
ZARZĄDZANIA  
KRYZYSOWEGO**

BURMISTRZ MIASTA I GMINY OSIEK  
mgr Rafał Łysiak

Osiek, dnia 21.04.2016 r.

  
BURMISTRZ  
Miasta i Gminy  
mgr Rafał Łysiak

BURMISTRZ MIASTA I GMINY OSIEK  
dr Włodzimierz Wawrzekiewicz

Osiek, dnia 19.12.2011 r.

  
Burmistrz  
Miasta i Gminy  
dr Włodzimierz Wawrzekiewicz

**ARKUSZ UZGODNIEŃ**

Lp.	Osoba Funkcyjna	Opinia uzgadniająca	Data uzgodnienia, imienna pieczęć z podpisem
1.	Komendant Powiatowy PSP	b.u.	KOMENDANT POWIATOWY Państwowej Straży Pożarnej 27.12.2011 Cieniela
2.	Komendant Powiatowy Policji	b.u.	POWIATOWY POLICJI w Staszowie, woj. świętokrzyskie 27.12.2011
3.	Komendant Wojskowej Komendy Uzupelnień	b.p.	WOJSKOWY KOMENDANT UZUPLENIEN w Sandorzach 03.01.2012
4.	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny	b.u.	PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w Staszowie Bożena Graż 22.12.2011
5.	Powiatowy Lekarz Weterynarii	b.u.	LEKARZ WETERYNARII w Staszowie 21.12.2011
6.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	b.u.	POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO 02.01.2012
7.	Kierownik Miejsko-Gminnego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej	b.u.	mgr. Elżbieta Skrzypek KIEROWNIK Miejsko-Gminnego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Osieku lek. med. Zbigniew Jeczeń 03.01.2012
8.	Kierownik Ośrodka Pomocy Społecznej	b.u.	KIEROWNIK Ośrodka Pomocy Społecznej Małgorzata Skuburzec 04.01.2012

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>Lp.</b>	<b>TREŚĆ ROZDZIAŁU</b>	<b>Strona</b>
1.	Wstęp	4
<b>I. PLAN GŁÓWNY</b>		
1.	Charakterystyka zagrożeń i ocena ryzyka ich wystąpienia oraz mapy ryzyka i mapy zagrożeń.	8
2.	Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa.	30
3.	Zestawienie sił i środków planowanych do wykorzystania w sytuacjach kryzysowych	47
<b>II. ZESPÓŁ PRZEDSIĘWZIĘĆ NA WYPADEK SYTUACJI KRYZYSOWYCH</b>		
1.	Zadania w zakresie monitorowania zagrożeń	57
2.	Tryb uruchamiania niezbędnych sił i środków uczestniczących w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowej.	60
3.	Procedury reagowania kryzysowego określające sposób postępowania w sytuacjach kryzysowych	65
4.	Współdziałanie między uczestnikami zarządzania kryzysowego	112
<b>III. ZAŁĄCZNIKI FUNKCJONALNE PLANU GŁÓWNEGO</b>		
1	Procedury realizacji zadań z zakresu zarządzania kryzysowego	115
2	Organizacja łączności	127
3	Organizacja systemu monitorowania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania.	127
4	Zasady informowania ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania na wypadek zagrożeń	129
5	Organizacja ewakuacji z obszarów zagrożonych	132
6	Organizacja ratownictwa, opieki medycznej, pomocy społecznej oraz pomocy psychologicznej	132
7	Organizacja ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla danego obszaru	135
8	Wykaz zawartych umów i porozumień związanych z realizacją zadań zawartych w planie zarządzania kryzysowego	135
9	Zasady oraz tryb oceniania i dokumentowania szkód	136
10	Tryb aktualizacji planu zarządzania kryzysowego	136
11	Objaśnienia do stosowanych skrótów w opracowaniu	139

## WSTĘP

Zgodnie z art. 5 ust. 1 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. 2013 r. poz.1166) został opracowany Miejsko - Gminny Plan Zarządzania Kryzysowego, w skład którego weszły następujące elementy:

### **I Plan główny zawierający:**

1. charakterystykę zagrożeń i ocenę ryzyka ich wystąpienia oraz mapy ryzyka i mapy zagrożeń,
2. zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego w formie siatki bezpieczeństwa,
3. zestawienie sił i środków planowanych do wykorzystania w sytuacjach kryzysowych;

### **II Zespół przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowych, a w tym:**

1. zadania w zakresie monitorowania zagrożeń,
2. tryb uruchamiania niezbędnych sił i środków uczestniczących w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowej,
3. procedury reagowania kryzysowego określające sposób postępowania w sytuacjach kryzysowych,
4. współdziałanie między uczestnikami zarządzania kryzysowego.

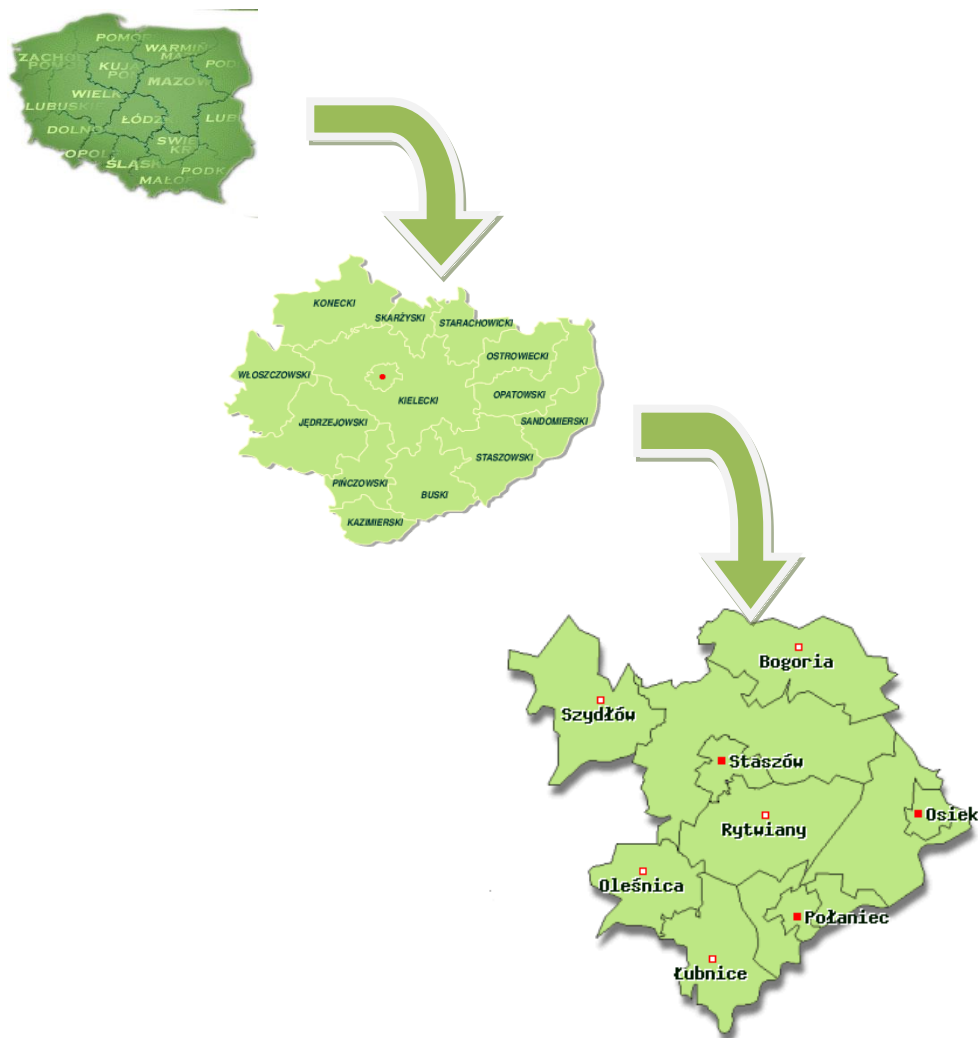
### **III Załączniki funkcjonalne planu głównego określające:**

1. procedury realizacji zadań z zakresu zarządzania kryzysowego,
2. organizację łączności,
3. organizację systemu monitorowania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania,
4. zasady informowania ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania na wypadek zagrożeń,
5. organizację ewakuacji z obszarów zagrożonych,
6. organizację ratownictwa, opieki medycznej, pomocy społecznej oraz pomocy psychologicznej,
7. organizację ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla danego obszaru,
8. wykaz zawartych umów i porozumień związanych z realizacją zadań zawartych w planie zarządzania kryzysowego,
9. zasady oraz tryb oceniania i dokumentowania szkód,
10. tryb aktualizacji planu zarządzania kryzysowego

Celem planowania cywilnego jest przygotowanie administracji publicznej do działań polegających na zapobieganiu sytuacjom kryzysowym, przygotowaniu do przejmowania nad nimi kontroli w drodze zaplanowanych działań, reagowaniu w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych oraz usuwania jej skutków. Jednym z zadań z zakresu planowania cywilnego jest przygotowanie planów zarządzania kryzysowego. Plan Zarządzania Kryzysowego formułuje zadania i zakresy odpowiedzialności osób funkcyjnych podczas działań związanych z przeciwdziałaniem i likwidacją skutków zdarzeń powodujących sytuacje kryzysowe z uwzględnieniem faz zarządzania kryzysowego; zapobiegania, przygotowania, reagowania i odbudowy. Ponadto plan określa udział w sytuacjach kryzysowych wielu podmiotów, które na co dzień realizują zadania na rzecz ochrony ludności. Istnieje, więc konieczność jego uzgadniania z kierownikami jednostek organizacyjnych w zakresie ich dotyczącym, planowanych do wykorzystania przy realizacji przedsięwzięć określonych w planie. Podlegał on będzie aktualizacji przynajmniej raz na dwa lata.

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA GMINY OSIEK

Gmina Osiek leży w południowo-wschodniej części powiatu staszowskiego w województwie świętokrzyskim, a geograficznie na wyżynie kielecko - sandomierskiej. Gmina zajmuje terytorium 12933 ha, w jej skład wchodzi 17 sołectw oraz miasto Osiek.



W opracowaniu wykorzystano mapy cyfrowe IMGIS (R)

Gmina graniczy z gminami Łoniów i Rytwiany oraz miastami-gminami Staszów i Połaniec.

Ukształtowanie terenu jest dość zróżnicowane. Skarpa przebiegająca wzdłuż drogi krajowej nr 79 dzieli gminę na część zachodnią o urozmaiconej rzeźbie terenu, w skład której wchodzi sołectwa: Osiek, Bukowa, Suchowola, Pliskowola, Niekrasów, Ossala, Strużki, Tursko Wielkie, oraz część wschodnią, bez różnic wysokościowych, z sołectwami: Długołęka, Lipnik, Trzcianka, Trzcianka-Kolonia, Matiaszów, Schwagów, Niekurza, Sworoń, Kąty.

Północna i południowo-zachodnia część gminy ma charakter leśny, wschodni rejon – z najwyższej klasy glebami ma charakter rolniczy.

Zagrożenie pożarami przestrzennymi lasów może objąć sołectwa: Mucharzew, Pliskowola, Niekrasów, Bukowa, Suchowola i Ossala.

Gmina należy do regionu klimatycznego Gór Świętokrzyskich. Część północna należy do regionu kieleckiego (Wyżyna Kielecko – Sandomierska) i wykazuje cechy klimatu wyżynnego, natomiast

część południowa należy do regionu Kotliny Sandomierskiej i charakteryzuje się klimatem nizinnym. Średnie sumy roczne opadów atmosferycznych wykazują zależność od rzeźby terenu i wysokości nad poziom morza. Średnia liczba dni z opadem większym lub równym 0,1 mm zmienia się od poniżej 140 dni w Kotlinie Sandomierskiej do 160 dni na wyżynie Kielecko-Sandomierskiej.

Średnie roczne sumy opadów wahają się w granicach 600 ÷ 700 mm. Dla półrocza zimowego średnie sumy opadów wynoszą odpowiednio 250 ÷ 300 mm w części północnej gminy do 200 ÷ 250 mm w części południowej. W półroczu letnim sumy opadów wynoszą 400 ÷ 450 mm na północy oraz 350 ÷ 400 mm na południu. Maksymalne opady obserwowane są w miesiącu lipcu. Udział procentowy śniegu w ogólnej sumie rocznej opadu wynosi odpowiednio 16 ÷ 18% i 14 ÷ 16%.

Średnia roczna temperatura powietrza waha się od 6,5 ÷ 7,0 °C w północnej części gminy, do 7,5 ÷ 8,0 °C w części południowej. W półroczu zimowym występuje jeszcze większe zróżnicowanie termiczne od 0,0 ÷ 0,5 °C na północy do 0,5 ÷ 1,0 °C w centrum oraz 1,0 ÷ 1,5 °C na południu.

Półrocze letnie charakteryzuje się temperaturą powietrza na przeważającym obszarze od 14,5 ÷ 15,0 °C do 14,0 ÷ 14,5 °C w części północnej. Średnia roczna liczba dni ze średnią dobową temperaturą powietrza równą lub niższą od 0 °C na północy gminy wynosi powyżej 80 dni, a w pozostałej części 70 ÷ 80 dni. Średnia roczna liczba dni pogodnych na całym obszarze przekracza 50.

Wiatry dostosowują swój kierunek do ukształtowania terenu, dlatego występuje przewaga wiatrów z kierunków równoleżników. Na obszarze gminy przeważają wiatry zachodnie z maksimum występującym w okresie letnim. W okresie zimowym zanotowano okresową przewagę wiatrów wschodnich. Średnia prędkość wiatru waha się w granicach 2,6 m/s ÷ 3,0 m/s.

Na terenie gminy zamieszkuje 7967 mieszkańców. W samym Osieku mieszka 2042 osoby. Na terenie gminy znajduje się ogółem 2104 gospodarstw i posesji, w tym 1763 gospodarstw rolnych. Liczbę ludności w poszczególnych miejscowościach przedstawia tabela Nr 1.

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

**Tab. 1. Liczba ludności na terenie miasta i gminy Osiek, wg stanu na dzień 31.12.2015 r.**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa sołectwa</b>	<b>Liczba ludności</b>
1.	Osiek	2042
2.	Bukowa	316
3.	Długołęka	320
4.	Kąty	77
5.	Lipnik	113
6.	Matiaszów	263
7.	Mucharzew	256
8.	Niekrasów	216
9.	Niekurza	227
10.	Ossala	532
11.	Pliskowola	1025
12.	Strużki	108
13.	Suchowola	1095
14.	Sworoń	205
15.	Szwagrów	519
16.	Trzcianka	218
17.	Trzcianka-Kolonia	90
18.	Tursko Wielkie	345
19.	<b>R A Z E M</b>	<b>7967</b>

Do największych obiektów użyteczności publicznej zaliczyć można:

- Urząd Miasta i Gminy w Osieku
- Miejsko-Gminny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Osieku,
- Miejsko-Gminny Ośrodek Kultury w Osieku,
- Zespół Szkół im. Jana Pawła II w Osieku,
- Publiczna Szkoła Podstawowa w Pliskowoli,
- Publiczna Szkoła Podstawowa im. Marii Konopnickiej w Suchowoli,
- Publiczna Szkoła Podstawowa im. Józefa i Heleny Świątyńskich w Ossali,
- Publiczna Szkoła Podstawowa im. Świętego Jana Pawła II w Szwagrowie,
- Ośrodek Pomocy Społecznej w Osieku.

Przez teren gminy Osiek przebiegają następujące drogi o znaczeniu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i lokalnym:

- Krajowe:
  - Warszawa – Bytom Nr 79 (18 km)

- Wojewódzkie:
  - Chmielnik – Szydłów - Staszów – Osiek Nr 765 (8 km);
- Powiatowe:
  - 19 odcinków dróg o łącznej długości 61.909 km, w tym 52,822 km o nawierzchni utwardzonej
- Gminne:
  - 70 odcinków o łącznej długości 75.338 km.

## I. PLAN GŁÓWNY

### I.1. CHARAKTERYSTYKA ZAGROŻEŃ ORAZ OCENA RYZYKA ICH WYSTĄPIENIA.

Poniższa charakterystyka zagrożeń została sporządzona w oparciu o materiały opracowane przez urzędy centralne, wojewódzkie, powiatowe i określone w stosownych procedurach reagowania kryzysowego zawartych w Miejsko-Gminnym Planie Zarządzania Kryzysowego. Mapy ryzyka i zagrożeń stanowią załącznik nr 1 do niniejszego planu.

#### **I.1.1. Powódź**

Powódź jest zjawiskiem naturalnym, spowodowanym gwałtownym topnieniem śniegu, intensywnymi deszczami, zlodzeniem rzek, krótkotrwałymi burzami. Można przyjąć definicję, że z powodzią mamy do czynienia wtedy, gdy wezbrane wody rzeki, jeziora lub morza przekraczają granice, w których zwykle się mieszczą zalewając znaczne obszary lądu. Powódź jest zjawiskiem naturalnym, związanym z obiegiem wody w przyrodzie, nie można ich zatem uniknąć ani dokładnie przewidzieć ich czasu, miejsca i rozmiaru. Wypracowano jednak metody przewidywania nadejścia fali powodziowej, wiążąc je ze zjawiskami meteorologicznymi, z drugiej strony zbudowano systemy technicznej ochrony przeciwpowodziowej, do których należą sztuczne zbiorniki wodne, wały przeciwpowodziowe, poldery, kanały i budowle hydrotechniczne. Mimo tych zabezpieczeń powódzie nadal występują, powodując często śmierć ludzi oraz ogromne straty materialne. Przykładem takich powodzi są powódzie w latach 1997, 2001 i 2010 r. Stopień zagrożenia powodziowego jest determinowany gęstością zaludnienia, sposobem użytkowania dolin i terenów zalewowych, infrastrukturą techniczną, komunikacyjną itp. W przypadku, gdy w zalanej dolinie znajduje się majątek o znacznej wartości, można mówić o dużej czy też katastrofalnej powodzi. Najczęściej za skalę powodzi przyjmuje się wielkość strat, do których zalicza się: zagrożenie życia ludzi, zniszczenie domów, dróg, upraw, zabytków kultury, dezorganizację życia społecznego, skażenie terenu i wód substancjami szkodliwymi.

Ze względu na zalany obszar rozróżniamy następujące rodzaje powodzi:

- lokalne, obejmujące swym zasięgiem małe zlewnie i spowodowane opadami nawałnymi o dużej wydajności;
- regionalne, obejmujące w zasadzie tylko jeden rejon hydrograficzny;
- krajowe obejmujące kilka podstawowych regionów hydrograficznych, tu przyczyna powodzi są długotrwałe deszcze obejmujące swym zasięgiem większe obszary.

#### **Charakterystyka zagrożenia:**

**Wezbraniowe** – spowodowane są topnieniem pokrywy śnieżnej, jednocześnie przy opadach deszczu



## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

zwiększa się wielkość wezbrania. Pojawiają się na wszystkich rzekach, najgroźniejsze rozmiary przybierają na dużych rzekach nizinnych.

**Zatorowe** – powstają na rzekach w wyniku tworzenia się zatorów lodowych, po okresowym ociepleniu lód kruszy się powodując zatory, która uniemożliwiają lub zmniejszają przepływ wody w rzece.

**Opadowe** – spowodowane intensywnymi opadami deszczu. Największe rozmiary na terenach nizinnych, przy opadach typu nawałnicowego bardzo groźne.

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

**Tab. 2 Zagrożona zniszczeniem infrastruktura**

Rejon zagrożony zniszczeniem podczas powodzi	Zagrożone zniszczeniem								
	Powierzchnia gospodarstw rolnych *	Budynki mieszkalne	Drogi gminne	Mosty	Linie kolejowe	Oczyszczalnie ścieków	Linie energetyczne	Stacje transformatorowe	Inne obiekty znajdujące się w strefie zagrożenia
	ha	szt	km	szt	km	szt	km	szt.	szt.
Kąty	96,95	31	2,50	--	--	--	3,60	1	--
Lipnik	101,74	38	4,125	--	--	--	2,80	1	Gospodarstwo Agroturystyczne
Długołęka	304,96	79	3,87	--	--	--	2,60	2	Kościół Remiza OSP
Niekurza	287,04	76	4,15	--	--	--	3,10	3	-
Szwagrów	435,58	171	4,17	--	--	--	11,90	4	Kościół Szkoła Remiza OSP Ferma drobiu
Sworoń	198,84	41	--	1	3,25	--	2,80	1	Pompownia zlewni wód
Nakol		24	1,5	1	--	--	0,80	1	--
Trzcianka-Kolonia	148,78	35	2,00	--	--	--	2,00	1	Dom Ludowy

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Trzcianka	16,27	10	-	-	-	-	2,70	1	--
Tursko Wielkie	23,50	10		-	-	-	8,00	3	--
Matiaszów	251,62	83	1,89	1	--	--	4,60	2	Klub Wiejski
Osiek, ul. Grobla	438,12	13	--	--	--	--	0,30	1	--
Osiek, ul. Polna		23	2,00	--	--	--	1,30	1	--
Osiek, ul. Wiślana		19	--	--	--	--	0,90	-	--
Osiek, ul. Komunalna		-	0,5	-	-	1	-	-	--
Osiek, ul. Sandomierska		58	--	-	-	-	2,90	2	--
Osiek, ul. Tarnobrzeska		16	--	-	-	-	0,60	-	--
Łęg		-	-	-	-	-	--	-	-
Ogółem	2301,40	727	26,705	3	3,25	1	50,90	24	8

\*dane z wymiaru podatku rolnego (stan na dzień 31.12.2013)

Na terenie gminy Osiek podtopienia mogą powstać głównie w dolinach rzek:

1. Wisła
2. Zawidzanka
3. Strzegomka
4. Ciek od Turska Wielkiego

Gmina Osiek jest położona wzdłuż Wisły na odcinku 14 km. Wisła jest obwałowana na całym odcinku wzdłuż gminy Osiek. Stanowi południową granicę gminy i jest odbiornikiem kilku cieków płynących przez teren gminy:

- Ciek od Turska Wielkiego,
- Strzegomka,
- Dopływ z Pliskowoli,
- Zawidzanka z dopływami Grabinka i Brożnia.

Dopływy do Wisły nie są obwałowane. Ciek od Turska Wielkiego, Strzegomka i Dopływ z Pliskowoli uchodzą do Wisły przez przepusty w wale wiślanym zlokalizowane na terenie gminy Osiek, zaś Zawidzanka na terenie gminy Łoniów. W razie podniesionego stanu wód na Wiśle przepusty są zamykane automatycznie klapami. W miejscowości Sworoń zlokalizowana jest przepompownia wyposażona w 4 pompy o łącznej wydajności 6500 l/sekundę. W gminie jest 5 zbiorników retencyjnych o łącznej powierzchni lustra wody 5 ha.

Ukształtowanie terenu, sieć hydrograficzna i istniejący stan infrastruktury technicznej ochrony przed powodzią powodują, że na terenie gminy możemy mieć do czynienia z następującymi źródłami zagrożenia powodziowego:

- zagrożenie podtopieniami wynikającymi z gwałtownych zjawisk atmosferycznych na obszarze gminy i zlewni powyżej,
- zagrożenie podtopieniami od wysokiego stanu wody na Wiśle,
- zagrożenie zalaniem w przypadku pęknięcia/przelania wału.

Zagrożone powodzią są następujące miejscowości leżące nad rzeką Wisłą: Długołęka, Kąty, Lipnik, część Osieka (ul. Grobla, ul. Wiślana, ul. Polna, Tarnobrzaska, Sandomierska, Komunalna), Łęg, Nakol, Trzcianka-Kolonia, Matiaszów, Szwagrów, Niekurza, Sworoń, część Trzcianki, część Turska Wielkiego. Na terenach zagrożonych powodzią znajduje się ponad 700 prywatnych budynków, w których mieszka około 2350 osób. Miejscowości Mucharzew, Ossala, Niekrasów, Pliskowola, Suchowola są natomiast w przypadku dużych opadów lub topnienia śniegu zagrożone podtopieniami od przepływających przez nie cieków.

Również opady o znacznym nasileniu utrzymujące się przez dłuższy okres czasu doprowadzić mogą do wystąpienia na obszarze gminy powodzi. Przykładem tego może być powódź z 2001 roku. W dniu 20 lipca zanotowano opady burzowe przekraczające 20 mm, a od 22 do 24 lipca kolejne opady z burzami, osiągające maksymalne wartości w dniu 24 lipca. Opady z lipca 2001 roku stanowiły blisko 30% sumy opadów rocznych 2001 roku. Suma opadów z trzech dni 22÷24 lipca przekraczała 40% sumy miesięcznej.

### **Ocena ryzyka powodziowego**

Zagrożenie powodziowe występuje corocznie w czasie wiosennych roztopów na przełomie

miesiąca marca i kwietnia oraz tzw. „wyżówki”, na przełomie czerwca i lipca. Jego wielkość uzależniona jest od stanu wody w rzekach, stopnia zlodowacenia rzek, grubości pokrywy śnieżnej, intensywności opadów oraz warunków atmosferycznych (gwałtowne ocieplenie i topnienie śniegów).

Obowiązujące przepisy ustawy – Prawo wodne, w zakresie planowania w ochronie przeciwpowodziowej, nakładają na dyrektorów regionalnych zarządów gospodarki wodnej obowiązek sporządzenia studiów ochrony przeciwpowodziowej ustalających granice zasięgu wód powodziowych o określonym prawdopodobieństwie występowania oraz kierunku ochrony przed powodzią.

W opracowaniach tych, w zależności od sposobu zagospodarowania terenu oraz ukształtowania tarasów zalewowych, terenów depresyjnych i bezodpływowych, dokonuje się podziału obszarów na:

- obszary wymagające ochrony przed zalaniem z uwagi na ich zagospodarowanie, wartość gospodarczą lub kulturową,
- obszary służące przepuszczeniu wód powodziowych, zwane dalej obszarami bezpośredniego zagrożenia powodzią,
- obszary potencjalnego zagrożenia powodzią

Studia ochrony przeciwpowodziowej stanowią podstawę do określenia w planach zagospodarowania przestrzennego obszarów narażonych na niebezpieczeństwo powodzi. Ponadto wskazane obszary bezpośredniego i potencjalnego zagrożenia powodzią uwzględnia się przy sporządzaniu planów zagospodarowania przestrzennego województwa, studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy, miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego oraz decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego, a także decyzji o warunkach zabudowy.

Nowe podejście do ochrony przeciwpowodziowej wprowadza Dyrektywa 2007/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z 23 października 2007 r. w sprawie oceny ryzyka powodziowego i zarządzania nim, zwana Dyrektywą Powodziową. W związku z wejściem jej w życie w dniu 26 listopada 2007 r. Polska zobowiązana jest do opracowania wstępnej oceny ryzyka powodziowego, map zagrożenia i ryzyka powodziowego, koordynacji działań we wspólnie zarządzanych dorzeczach międzynarodowych, a także opracowanie planów zarządzania ryzykiem występowania powodzi. Umożliwi to ograniczanie ryzyka powodziowego oraz stworzenie właściwego systemu zarządzania nim.

#### **Możliwe skutki:**

- Zniszczenie budynków, dróg, urządzeń energetycznych i telekomunikacyjnych, infrastruktury komunalnej oraz mienia ludności;
- Zniszczenia upraw rolnych i lasów;
- Straty bezpowrotne wśród zwierząt hodowlanych i dzikich oraz ptactwa domowego;
- Zatopienie i zniszczenia cmentarzy oraz grzebowisk zwierząt;
- Zatopienie mogiłników nawozów sztucznych;
- Zalanie i zniszczenie oczyszczalni ścieków;
- Brak wody pitnej, żywności oraz pasz;
- Możliwość wystąpienia epidemii, epizootii oraz zoonoz;
- Możliwość wystąpienia plagi owadów i gryzoni.

#### **I.1.2. Huragany**

Wg specjalistów prędkości wiatru, które powodują pierwsze zniszczenia jest prędkość 17 m/s.

Skala zniszczeń postępuje w miarę przyrostu prędkości wiatru. Według *klasyfikacji maksymalnych prędkości wiatru w Polsce i skutków ich działania* już przy prędkości od 25 m/s do 28 m/s można mówić

o wiatrach huraganowych powodujących znaczne uszkodzenia budynków, wież i kominów oraz utrudniających jazdę samochodów osobowych po szosie.

W przedziale 29 m/s – 32 m/s mamy do czynienia z gwałtownymi wiatrami huraganowymi, powodującymi zniszczenia zabudowań, zrywanie odcinków linii energetycznych oraz utrudniających jazdę samochodów ciężarowych.

Natomiast w przypadku huraganu siła wiatru osiąga prędkość od 33 m/s – 55 m/s. Przewidywane skutki takiego zjawiska to: zrywanie przez wiatr całego poszycia dachów, wrywanie dużych drzew z korzeniami na większych przestrzeniach, zrywanie linii przesyłowych, niszczenie konstrukcji budowlanych oraz „zdmuchiwanie” z szosy jadących samochodów.

Według Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej, w Polsce stosowana jest 3 stopniowa skala szacowania skutków działania wiatru:

**1 stopień** - uszkodzenia budynków, dachów; szkody w drzewostanie, łamanie gałęzi i drzew; utrudnienia komunikacyjne.

**2 stopień** - uszkodzenia budynków, dachów; łamanie i wrywanie drzew z korzeniami; utrudnienia w komunikacji; uszkodzenia linii napowietrznych

**3 stopień** - niszczenie zabudowań, zrywanie dachów; niszczenie linii napowietrznych; duże szkody w drzewostanie; znaczne utrudnienia w komunikacji; zagrożenie życia.

#### **Możliwe skutki**

- Niebezpieczeństwo utraty zdrowia i życia.
- Pozbawienie prądu.
- Zniszczenie różnorodnej infrastruktury technicznej.
- Blokada szlaków komunikacyjnych.
- Zniszczenie budynków mieszkalnych.
- Powstanie szkód w rolnictwie i leśnictwie.

#### **Możliwości reagowania**

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. Wiedza ta nie pozwala jednak uniknąć strat materialnych. Zgodnie z art. 2 i art. 3 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej (Dz. U. z 2002 r. Nr 62, poz. 558 z późn. zm.) silne wiatry (ich skutki) mogą być jedną z przyczyn wprowadzenia stanu klęski żywiołowej.

#### **Ocena ryzyka jego wystąpienia:**

Gwałtowne zjawiska meteorologiczne tego typu, a szczególnie w postaci trąb powietrznych są bardzo trudne do monitorowania w zakresie wcześniejszego ich wykrycia i precyzyjnego ustalenia miejsca, w którym mogą wystąpić oraz ich rozległości i intensywności. Występowanie tych zagrożeń jest coraz częstsze i intensywniejsze w swoim charakterze. W związku z powyższym również

w gminie Osiek istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia wiatru, którego prędkość niesie element zagrożenia utraty mienia, utraty zdrowia i wyrządzenia szkód na większych obszarach.

### **I.1.3. Pożary**

Największą grupę z nich stanowią pożary, w tym znaczną ilość pożary obiektów mieszkalnych, upraw i budynków rolniczych oraz lasów. Charakterystyczną cechą zagrożeń pożarowych jest sezonowość ich występowania, a skutkiem są straty materialne oraz obrażenia u ludzi i zwierząt.

#### **Czynniki sprzyjające**

Najczęściej przyczynami pożarów są: podpalenia umyślne, nieostrożność przy posługiwaniu się otwartym ogniem, wady urządzeń i instalacji elektrycznych oraz wady i nieprawidłowa eksploatacja urządzeń grzewczych.

#### **Zagrożenie pożarowe gminy.**

Zagrożenie pożarowe gminy Osiek wynika z charakteru zabudowy, jej zwartości oraz konstrukcji zawierającej wiele łatwopalnych elementów. Występuje ono szczególnie w rejonach gdzie zagęszczenie budynków w tym drewnianych jest największe. Wielkość zagrożenia pożarowego lasów jest zmienna w skali roku i można traktować ją jako pochodną zmian pogodowych jak i intensywności ruchu turystycznego i prac leśnych. Największe zagrożenie występuje wiosną i w porze letniej, w warunkach braku opadów atmosferycznych. Jego skalę można ocenić zarówno w kontekście dużej liczby zaistniałych pożarów. Najbardziej zagrożone są duże kompleksy leśne w miejscowościach: Mucharzew, Pliskowola, Niekrasów, Bukowa, Suchowola, Ossala. Największe zagrożenia pożarowe występują w zakładach, które stosują w dużych ilościach materiały pożarowo-niebezpieczne w procesach produkcji i magazynowania. Do tych zakładów zalicza się:

- Grupa Azoty Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki „Siakopol” S.A. w Grzybowie – Kopalnia Siarki w Osieku,
- Przedsiębiorstwo Wiertniczo-Inżynieryjne Hydrowiert Sp. z o.o., Osiek ul. Połaniecka 21 wraz ze stacją paliw „SLOVNAFT”
- „Orlen” Stacja paliw, Dańko Piotr, Osiek ul. Połaniecka 26,
- Stacja Auto-Gaz Paweł Stępień, Osiek, ul. 11 Listopada 43.

#### **Charakterystyka zagrożenia:**

Pożary należą do najczęściej występujących zagrożeń w okresie pokoju. Mogą one występować na dużym obszarze i obejmować wiele obiektów. Powstanie ich może być wynikiem samoczynnego zapłonu lub wybuchu substancji chemicznych, awarii sieci elektrycznych, maszyn i urządzeń, zaproszenie ognia lub podpalenie.

#### **Ocena ryzyka jego wystąpienia:**

Zagrożenie pożarowe jest bardzo realne w lasach, szczególnie podczas długich okresów upałów połączonych z wysoką temperaturą i okresem bez deszczu.

#### **Możliwe skutki:**

- Możliwość powstania dużych strat śmiertelnych wśród ludności;
- Zniszczenie budynków, dróg, urządzeń energetycznych i telekomunikacyjnych;
- Bezpowrotne straty dorobku kultury narodowej;
- Zniszczenia upraw rolnych i lasów;
- Zakłócenia w komunikacji, dostawach energii i telekomunikacji;

- Straty wśród zwierząt hodowlanych i dzikich;
- Uwolnienie substancji niebezpiecznych w zakładach pracy;
- Degradacja środowiska naturalnego oraz naruszenie stosunków wodnych w regionie.

#### **I.1.4. Susze**

Rozróżniamy trzy rodzaje suszy:

- atmosferyczną,
- glebową (rolniczą);
- hydrologiczną.

Jeśli w Polsce, w okresie wegetacyjnym, przez 20 dni nie ma opadów, uznaje się, że nastąpił początek suszy atmosferycznej. Dalszy brak opadów powoduje suszę glebową, która wpływa niekorzystnie na wzrost roślin. Nawet, jeśli w tym czasie opady są minimalne, efekty suszy glebowej mogą zostać złagodzone, lecz mimo to susza może przejść w stan suszy hydrologicznej. Susze atmosferyczna i glebowa zanikają stosunkowo szybko, natomiast susza hydrologiczna, której efektem jest niżówka hydrologiczna (czyli obniżenie się poziomu wód powierzchniowych i podziemnych) trwa na ogół długo, nawet kilka sezonów, bowiem odbudowa zasobów wodnych wymaga obfitych oraz długotrwałych opadów deszczu i śniegu. Rozpatrując zjawisko suszy w kategoriach poza przyrodniczych, możemy mówić również o suszy społeczno-ekonomicznej. Brak wody w rzekach i obniżenie się poziomu wód gruntowych, będące skutkiem suszy, mają bardzo poważne konsekwencje dla całej gospodarki, szczególnie tych gałęzi przemysłu, które potrzebują większych ilości wody. Konieczne jest uwzględnianie wystąpienia suszy w planach reagowania kryzysowego, opracowywanych na wszystkich szczeblach administracji. Jednym z ważnych elementów takiego planu jest rozwiązanie sposobów reglamentowania wody dla różnych stopni zagrożenia suszą. Nie ogranicza się jednak, nawet w czasie suszy, dostaw wody przeznaczonej na zaspokojenie bezpośrednich potrzeb ludzi oraz do gaszenia pożarów.

Niekorzystnym efektem suszy jest wzrost zagrożenia ekologicznego i pożarowego. Jeśli przy niskich stanach wody do rzek odprowadzane są niezmiennione ilości ścieków, wzrasta znacznie ich stężenie.

Susze spowodowane są długotrwałym ograniczeniem opadów. Różnią się od większości katastrof naturalnych rozpoczynających się nagle, w ściśle określonym momencie i mających szybki oraz gwałtowny przebieg. Trudno określić dokładnie, jaki jest zasięg terytorialny suszy oraz kiedy zaczyna się lub kończy. Jej konsekwencje w postaci kosztów są ogromne, a skutki porównywalne z innymi wielkimi zagrożeniami.

W Polsce susze występują najczęściej wtedy, gdy w okresie wegetacyjnym napływa bardzo ciepłe i suche powietrze. Jeśli okres ten poprzedzony jest opadami mniejszymi od przeciętnych, zjawisko suszy może się pogłębić. Statystycznie w Polsce taka sytuacja zdarza się raz na 4-7 lat. W minionym stuleciu za najbardziej dotkliwe uważa się susze z 1921 i 1992 r.

#### **Przypadki w przeszłości**

##### **Susza 1992 r. w Polsce**

Niedobór opadów na przeważającym obszarze Polski rozpoczął się w 1982 roku, zaznaczając się najsilniej w północno-zachodniej części kraju. Od 1982 do 1992 r. było aż 6 lat suchych lub bardzo suchych. W 1992 r. okres drastycznie małych opadów rozpoczął się w kwietniu. W niektórych rejonach Polski nie padało nawet przez 50 dni, np. w Koszalinie miesięczny opad w czerwcu tegoż roku wyniósł zaledwie 1 mm. Najbardziej ucierpiała zachodnia część naszego terytorium, choć należy uznać, że suszą objęta była prawie cała Polska. Na wielu wodowskazach stan wód powierzchniowych spadł poniżej wartości dotychczas obserwowanych. Ilość wody odprowadzanej przez rzeki w sierpniu była na poziomie 20-50% wieloletnich wartości średnich.



Niedostatecznie zasilanych w wodę w niektórych rejonach Polski było nawet 90% studni. Zbiorniki retencyjne napełniane były wodą w niewielkim procencie - od 20 do 40%. Najbardziej zagrożona brakiem wody była Łódź i duży obszar Śląska, gdzie do wielu miejscowości wodę dla ludności dowożono beczkowozami. Pojawiła się groźba całkowitego opróżnienia zbiornika Sulejów na Pilicy, zaopatrującego w wodę Łódź i Tomaszów Mazowiecki. W rolnictwie nastąpił spadek plonów, brak pasz i w konsekwencji wzrost cen żywności. Szacuje się, że w 1992 roku plony wynosiły 35-65 % potencjalnych możliwości glebowych.

Mniejszy przepływ w rzekach spowodował zanieczyszczenie substancji chemicznych pochodzących

z punktowych źródeł zanieczyszczeń. Szczególnie wzrosło zasolenie Wisły, gdzie normy były przekroczone o około 500%. Wskutek braku opadów został jednak ograniczony dopływ zanieczyszczeń obszarowych, pochodzących z nawozów i środków ochrony roślin. W efekcie nie doprowadziło to do drastycznego pogorszenia stanu wód.

Gwałtownie wzrosła liczba pożarów. We wrześniu 1992 r. pożar strawił 10 tys. ha lasów w okolicy Kuźni Raciborskiej. W czasie akcji gaszenia pożaru zginęło dwóch strażaków.

### **Ocena ryzyka jego wystąpienia:**

Wg danych statystycznych susze mogą wystąpić na obszarze całej gminy Osiek niezależnie od pory roku.

### **I.1.5. Burze śnieżne, zawieje i zamiecie**

Pod pojęciem „burza śnieżna” należy rozumieć wielogodzinne obfite opady śniegu połączone z silnymi wiatrami.

**Zamiecią śnieżną** nazywamy wichurę porywającą padające lub leżące już na ziemi płatki śniegu. Zamiecie występują głównie wówczas, gdy śnieg jest suchy.

**Zawieja** jest zamiecią śnieżną przy równoczesnym opadzie śniegu. Zjawiska te powodują ograniczenie widzialności i powstawanie śnieżnych zasp.

Zawieje i zamiecie śnieżne powodują, że utrzymanie przejezdności dróg jest bardzo trudne. Na zaśnieżonej i oblodzonej nawierzchni dochodzi do wypadków. Zamykane są autostrady i lokalne drogi.

Podczas śnieżycy oraz burzy śnieżnej opady są na tyle intensywne iż może dojść do zasypania miejscowości niemal w ciągu kilkunastu minut. Warto zapamiętać także, że najsilniejsze opady występują zimą głównie podczas gwałtownego przejścia z temperatur ujemnych na dodatnie oraz odwrotnie. Przy temperaturze zera stopni opady śniegu są najbardziej intensywne, a opadające na ziemię śnieżynki mają największe rozmiary, są one tym większe im bardziej dodatnia jest temperatura. Taki śnieg jest bardzo mokry, obfituje w wodę i często prowadzi do łamania się drzew oraz zawalania się budynków. Im większy jest mróz, tym płatki śniegu są mniejsze, aż wreszcie przyjmują postać igiełek lodowych. Śnieg w Polsce pada zwykle do temperatury nie przekraczającej minus 10 stopni. Przy kilkunastostopniowym mrozie niebo w większości przypadków jest całkowicie czyste.

### **Przypadki w przeszłości**

W Polsce ostatnie silne burze śnieżne przeszły 30 stycznia 2004 roku nad Łodzią, a kilka godzin później jeszcze silniejsze na zachód od Lublina na Lubelszczyźnie. W ciągu kilku minut intensywne opady śniegu spowodowały, że wszystkie ulice Łodzi zostały zasypane. Gwałtownym opadom towarzyszyły wyładowania atmosferyczne i silne grzmoty oraz porywisty wiatr. Może wyda się to zaskakujące, ale burza nie jest zjawiskiem występującym tylko w lecie. Każdy

gwałtowny spadek temperatury o więcej niż 3 stopnie w ciągu kilku sekund zawsze musi być poprzedzony wyładowaniem atmosferycznym. Dzieje się tak nawet, gdy temperatura wynosi minus 80 stopni.

W gminie Osiek największe zawieje i zamiecie śnieżne miały miejsce na przełomie 2001 i 2002 r. podczas których sparaliżowane było życie na kilka dni na całym obszarze gminy.

### **Ocena ryzyka jego wystąpienia:**

Gwałtowne zjawiska atmosferyczne tego typu mogą wystąpić w okresie późno jesiennym, i zimy na całym obszarze województwa świętokrzyskiego. Klęska śnieżycy może znacznie lub całkowicie unieruchomić, ewentualnie utrudnić komunikację kolejową i drogową. W połączeniu z silnymi wiatrami mogą uszkodzić budynki mieszkalne, gospodarcze, konstrukcje przemysłowe i infrastrukturę miejską, linie energetyczne wysokiego napięcia, linie telefoniczne napowietrzne, a także spowodować straty sanitarne i bezpowrotne w ludziach i zwierzętach hodowlanych.

### **I.1.6. Katastrofy budowlane**

Katastrofy budowlane mogą powstać podczas obsunięcia się ziemi, wybuchu gazu, dywersji lub pod ciężarem dużych ilości śniegu. Dotyczy to szczególnie dużych budowli i budynków wysokich. Mogą być spowodowane również takimi czynnikami jak: huragany, silne wiatry, ulewne deszcze, oraz erozje gleby spowodowane przez wodę. Przeloty statków należących do: powietrznych sił zbrojnych, aeroklubów, lotniczej kolumny sanitarnej, zespołu usług agrolotniczych stwarzają możliwość katastrofy nad terenami zabudowanym i niezabudowanym.

### **Charakterystyka zagrożenia:**

Realnie katastrofy budowlane mogą powstać głównie w wyniku czynników atmosferycznych, anomalii pogodowych i błędami ludzkimi podczas ich budowy.

### **Ocena ryzyka jego wystąpienia:**

Na skutek obfitych opadów w okresie zimowym, a co za tym idzie zalegania grubej warstwy śniegu i lodu, istnieje zagrożenie katastrofą budowlaną. Problem dotyczy w szczególności obiektów handlowych i magazynowych, wiat, hal widowiskowo-sportowych oraz innych obiektów użyteczności publicznej, w której przebywać mogą większe grupy ludzi. Wykaz tych obiektów zawiera tabela Nr 3.

**Tab. 3 Obiekty o szczególnym narażeniu na wystąpienie katastrofy budowlanej spowodowanej zaleganiem w okresie zimowym grubej warstwy śniegu i lodu.**

NAZWA OBIEKTU	ADRES OBIEKTU
Hala Sportowa w Osieku	Osiek, ul. Wolności 24A
budynek Miejsko-Gminnego Ośrodka Kultury w Osieku	Osiek, ul. Wolności 16
Sala gimnastyczna Publicznej Szkoły Podstawowej w Szwagrowie	Szwagrów 126A
Sala gimnastyczna Publicznej Szkoły Podstawowej w Ossali	Ossala 26
Budynek mieszkalny wielorodzinny w Sworoniu	Sworoń 13

**I.1.7. Awarie sieci telekomunikacyjnych**

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 obowiązku informowania stosownych urzędów państwowych, 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, co powoduje że ocena zagrożenia awariami systemów łączności jest znacznie utrudniona. Należy zauważyć, że w wielu gałęziach gospodarki przedsiębiorstwa i instytucje używają sieci telekomunikacyjnych/teleinformatycznych (STI) jako podstawowego środka służącego do przesyłania informacji. 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.

**Ocena ryzyka:**

Skutkiem każdej awarii STI będzie brak możliwości korzystania przez klientów z usług telekomunikacyjnych. 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, skutkiem awarii systemów teleinformatycznych wykorzystywanych w takich sektorach gospodarki jak bankowość

i finanse, energetyka i transport, może to skutkować znacznym ograniczeniem usług oferowanych przez te dziedziny gospodarki w stosunku do odbiorców indywidualnych, jak i przedsiębiorców. Aktualnie wiedza o zagrożeniach dla funkcjonowania sieci telekomunikacyjnych oraz ich skutkach może być czerpana jedynie z planów działań przedsiębiorców telekomunikacyjnych na wypadek szczególnych zagrożeń. Na podstawie art. 176a ust. 2 ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne (Dz.U. z 2004 r. Nr 171 poz. 1800 z późn. zm.), przedsiębiorcy świadczący usługi telekomunikacyjne są zobowiązani do posiadania planu działań w sytuacjach szczególnych zagrożeń określającego m. in. sposób zabezpieczenia publicznych sieci i urządzeń telekomunikacyjnych przed zakłóceniami, skutkami katastrof i klęsk żywiołowych oraz nieuprawnionym dostępem.

W planie zawarte są również zasady współpracy przedsiębiorcy z organami koordynującymi działania ratownicze, służbami ustawowo powołanymi do niesienia pomocy i podmiotami realizującymi zadania na rzecz obronności, bezpieczeństwa państwa oraz bezpieczeństwa i porządku publicznego. Z analizy dotychczas opracowanych planów przedsiębiorców telekomunikacyjnych wynika, że na awarie sieci i systemów łączności mogą mieć wpływ następujące kategorie zagrożeń;

- klęski żywiołowe i katastrofy naturalne;
- katastrofy i awarie techniczne;
- terroryzm i cyberterroryzm oraz zdarzenia o charakterze kryminalnym;
- czynniki społeczne i biznesowe.

Tab. 4 Zagrożenia oraz ich wpływ na funkcjonowanie sieci telekomunikacyjnych:

Rodzaj zagrożenia	Czynniki zagrożenia	Skala zagrożenia
<b>Kłęski żywiołowe i katastrofy naturalne</b>		
Powodzie	Roztopy, silne opady atmosferyczne, uszkodzenia budowli i urządzeń hydrotechnicznych	Rozległa
Pożary	Pożary obszarów leśnych, podpalenia, wylądowania atmosferyczne, zwarcia instalacji elektrycznej, nieprzestrzeganie przepisów ppoż.	Lokalna
Ruchy tektoniczne	Trzęsienia ziemi, tąpnięcia	Rozległa
Wichury	Porywisty wiatr, trąby powietrzne, wylądowania atmosferyczne	Rozległa
Mrozy	Oblodzenia, uszkodzenia budowli i linii przesyłowych pod ciężarem śniegu i lodu	Rozległa
<b>Katastrofy i awarie techniczne</b>		
Awarie zasilania	Uszkodzenia linii energetycznych, awarie w elektrowniach, zwarcia i przepięcia w systemach zasilania	Lokalna Rozległa
Awarie sprzętu	Starzenie się materiałów i urządzeń, niewłaściwa eksploatacja, uszkodzenia mechaniczne	Lokalna Rozległa
Awarie systemów informatycznych	Błędy w oprogramowaniu, awarie zasilania, spam, wirusy, ataki hakerskie	Lokalna Rozległa
Katastrofy kolejowe i drogowe	Uszkodzenia urządzeń i obiektów zlokalizowanych w pobliżu tras komunikacyjnych, wyciek przewożonych materiałów niebezpiecznych	Rozległa
Skażenia chemiczne	Rozszczelnienia instalacji w zakładach, przemysłowych.	Rozległa
Skażenia radiacyjne	Awarie reaktorów w elektrowniach i instytucjach badawczych	Rozległa
Wybuch gazu	Rozszczelnienie rurociągów gazowych, ulatnianie gazu z instalacji w budynkach i innych obiektach	Lokalna
<b>Terroryzm, cyberterroryzm oraz zagrożenia o charakterze kryminalnym</b>		
Terroryzm	Ataki z wykorzystaniem materiałów wybuchowych, substancji chemicznych lub radioaktywnych	Lokalna
Cyberterroryzm	Ataki w sieciach teleinformatycznych z użyciem szkodliwego oprogramowania, niszczenia serwerów, modyfikacje systemów i danych, fałszywe strony www	Rozległa
Włamania i kradzieże	Włamania do obiektów, kradzieże elementów infrastruktury i urządzeń telekomunikacyjnych	Lokalna
Sabotaż	Uszkodzenia obiektów i urządzeń telekomunikacyjnych, modyfikacja oprogramowania	Rozległa
<b>Zagrożenia społeczne i biznesowe</b>		
Strajki	Brak nadzoru nad urządzeniami i systemami, wstrzymanie usług remontowych, serwisowych, informacyjnych, modernizacyjnych, itp.	Rozległa
Epidemie	Absencje pracowników	Rozległa
Niedoinwestowanie	Problemy finansowe, zwiększenie liczby awarii technicznych	Rozległa
Załamanie gospodarcze	Spadek zapotrzebowania na usługi telekomunikacyjne	Rozległa

Należy dodać, że w kontekście funkcjonowania gospodarki oraz struktur zarządzania państwem, najbardziej niebezpieczne w skutkach będą zagrożenia wywołane celowym działaniem obliczonym na wywołanie rozległych awarii systemów teleinformatycznych (cyberterrorizm, ataki hakerów) wykorzystywanych przez przedsiębiorstwa w najważniejszych gałęziach przemysłu, administrację państwową, organy odpowiedzialne z obronność, bezpieczeństwo i porządek publiczny. Awarie te mogą stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi, dziedzictwa narodowego oraz środowiska znacznych rozmiarach albo spowodować poważne straty materialne, a także zakłócić funkcjonowanie państwa. Monitoring i analizy zdarzeń tego typu prowadzone są przez Rządowy Zespół Zarządzania Kryzysowego na Incydenty Komputerowe CERT.GOV.PL przy współpracy z Naukową Akademicką Siecią Komputerową (NASK) oraz Agencją Bezpieczeństwa Wewnętrznego (ABW). Ponadto, w sytuacjach wystąpienia szczególnych zagrożeń Prezes UKE poprzez powołany Zespół Zarządzania Kryzysowego monitoruje występowanie awarii w STI oraz realizację przez przedsiębiorców przedsięwzięć i procedur określonych w planach działania. Posiada również możliwość oddziaływania na przedsiębiorców poprzez wydawanie w trybie administracyjnym decyzji administracyjnych, nakładających na przedsiębiorców dodatkowe obowiązki w zakresie utrzymania, odtwarzania lub ograniczenia obszaru lub zakresu świadczonych usług telekomunikacyjnych.

#### **I.1.8. Poważne awarie / skażenia chemiczne gleby**

Skutki ewentualnego uwolnienia niebezpiecznych substancji chemicznych do środowiska związane są z przedostaniem się tej substancji do gleby, wód powierzchniowych i gruntowych oraz bezpośredniego zniszczenia roślinności i zdewastowania gleby w miejscu uwolnienia substancji. Skala zagrożenia związana jest z ilością i właściwościami substancji niebezpiecznych wykorzystywanych w przemyśle oraz transportowanych drogami, kolejną i rurociągami.

#### **Zakłady wykorzystujące niebezpieczne substancje chemiczne**

Źródłami poważnych awarii przemysłowych, a w konsekwencji źródłami potencjalnego skażenia toksycznymi środkami przemysłowymi mogą być zakłady oraz miejsca składowania i magazynowania towarów niebezpiecznych. W zależności od ilości substancji niebezpiecznej w zakładzie, wyróżnia się zakłady o dużym lub zwiększonym ryzyku (ZDR, ZZR) wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zaliczenie zakładu do jednej z tych grup oznacza wymóg tworzenia systemów przeciwdziałania wystąpieniu tego rodzaju zdarzeń. Należy dodać, że są zakłady, które nie kwalifikują się do zaliczenia do ZDR lub ZZR ale stwarzają potencjalne zagrożenie dla środowiska i ludzi poza terenem zakładu.

**Tab. 5 Zakłady wytwarzające substancje niebezpieczne**

Lp.	Nazwa i adres zakładu	Rodzaj substancji	Uwagi
1	Grupa Azoty Kopalnie i Zakłady Chemiczne Siarki „Siakopol” S.A. w Grzybowie – Kopalnia Siarki w Osieku	Związki siarki, siarkowodór, produkty powstałe podczas procesu technologicznego przetwarzania siarki, szkody górnicze, gazy	

#### **Ocena ryzyka:**

##### **zagrożeniem przy transporcie drogowym;**

źródła;

- intensywny rozwój transportu samochodowego,

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- położenie geograficzne Polski na skrzyżowaniu ważnych międzynarodowych szlaków komunikacyjnych,
- nie nadążający za rozwojem transportu rozwój sieci dróg i infrastruktury drogowej, w tym brak autostrad, specjalnych parkingów dla pojazdów przewożący materiały niebezpieczne, zniszczona nawierzchnia jezdni itd.,
- brak ciągłego monitoringu przejazdu pojazdów przewożących materiały niebezpieczne,
- wysoki stopień zużycia technicznego pojazdów stosowanych przez niektórych przewoźników oraz nieprzestrzeganie międzynarodowych i krajowych wymagań bezpieczeństwa.

Niedostateczny rozwój sieci drogowej sprawia, że bardzo często transport towarów niebezpiecznych odbywa się trasami przebiegającymi w pobliżu dużych skupisk ludzkich, w tym niejednokrotnie przez centra miast. Dotyczy to zarówno transportu samochodowego, jak i kolejowego. Zagrożenie związane z transportem drogowym substancji niebezpiecznych obrazuje tabela nr 6.

**Tab. 6 Wykaz tras drogowych, po których przewożone są materiały niebezpieczne**

Lp.	Trasa	Rodzaj Materiałów	Ilość roczna przewozów [T]	Uwagi
1	Kraków-Sandomierz droga K-79	Amoniak, chlor, kwas azotowy, akrylonitryl, inne	ok. 40 tys.	

### zagrożeniem przy transporcie kolejowym

- zdecydowanie większa niż w przypadku transportu samochodowego masa jednostkowa przewożonych substancji i materiałów,
- wzrost stopnia zużycia taboru kolejowego,
- osłabienie jakości ochrony transportu oraz nasilenie kradzieży materiałów, w tym niebezpiecznych.

Zagrożenie związane z transportem kolejowym substancji niebezpiecznych obrazuje tabela nr 7.

**Tab. 7 Wykaz tras kolejowych, po których przewożone są materiały niebezpieczne.**

Lp.	Trasa	Rodzaj Materiałów	Uwagi
1	LHS (Linia Hutnicza Szerokotorowa)	Kwas siarkowy i inne produkty pochodzące z przerobu siarki	
2	Tarnów – Dębica – Mielec – Chmielów – Nagnajów – Staszów - Połaniec	Kwas solny	

### I.1.9. Zakłócenia w systemie elektroenergetycznym

#### **Wytwarzanie energii**

Polska energetyka oparta jest na węglu. Udział mocy zainstalowanej elektrowni i elektrociepłowni spalających węgiel (kamienny i brunatny) przekracza 90 proc. Z tego też

powodu wynikają problemy, którymi są:

- braki wysokiej jakości węgla kamiennego,
- problemy z płynnością transportu surowca,
- koszty transportu (30 proc. ceny węgla),
- brak wystarczającej liczby uprawnień do emisji dwutlenku węgla,
- skutki wejścia w życie w roku 2015 projektów prawnych UE (konieczność wycofania z eksploatacji ok. 70 proc. bloków energetycznych pracujących w Polsce)
- duża awaryjność.

### **Sieć przesyłowa**

Zgodnie z Dyrektywą Komisji Europejskiej 54/2003 oraz Prawem energetycznym, Prezes URE wyznaczył krajowego operatora systemu przesyłowego – PSE Operator S.A. zarządza bieżącym funkcjonowaniem, konserwacją oraz rozwojem sieci przesyłowej o napięciu 220 kV, 400 kV i 750 kV (o łącznej długości 12 953 km). Do jego obowiązków należy zarządzanie rynkiem bilansującym energii elektrycznej pomiędzy systemami elektroenergetycznymi Polski i krajów sąsiednich.

#### Problemy

- znaczna część istniejącego systemu przesyłowego wymaga remontu lub modernizacji,
- obowiązujące ustawodawstwa niedostosowane do inwestycji infrastrukturalnych,
- wydłużony czas inwestycji – dla odcinka 80 km nawet do 15 lat,
- brak wystarczających środków finansowych.

### **Bezpieczeństwo dostaw energii elektrycznej**

Za zagwarantowanie odpowiedniego poziomu dostaw energii elektrycznej ponoszą odpowiedzialność operatorzy systemu przesyłowego elektroenergetycznego i systemów dystrybucyjnych elektroenergetycznych energii, którzy sporządzają dla obszaru swojego działania plany rozwoju zaspokojenia obecnego i przyszłego zapotrzebowania na energię elektryczną, uwzględniając miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego albo kierunki rozwoju gminy określone w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy. Najważniejszym elementem projektów planów rozwoju przedsiębiorstw energetycznych są plany inwestycyjne dotyczące modernizacji i rozwoju oraz przewidywanego sposobu ich finansowania.

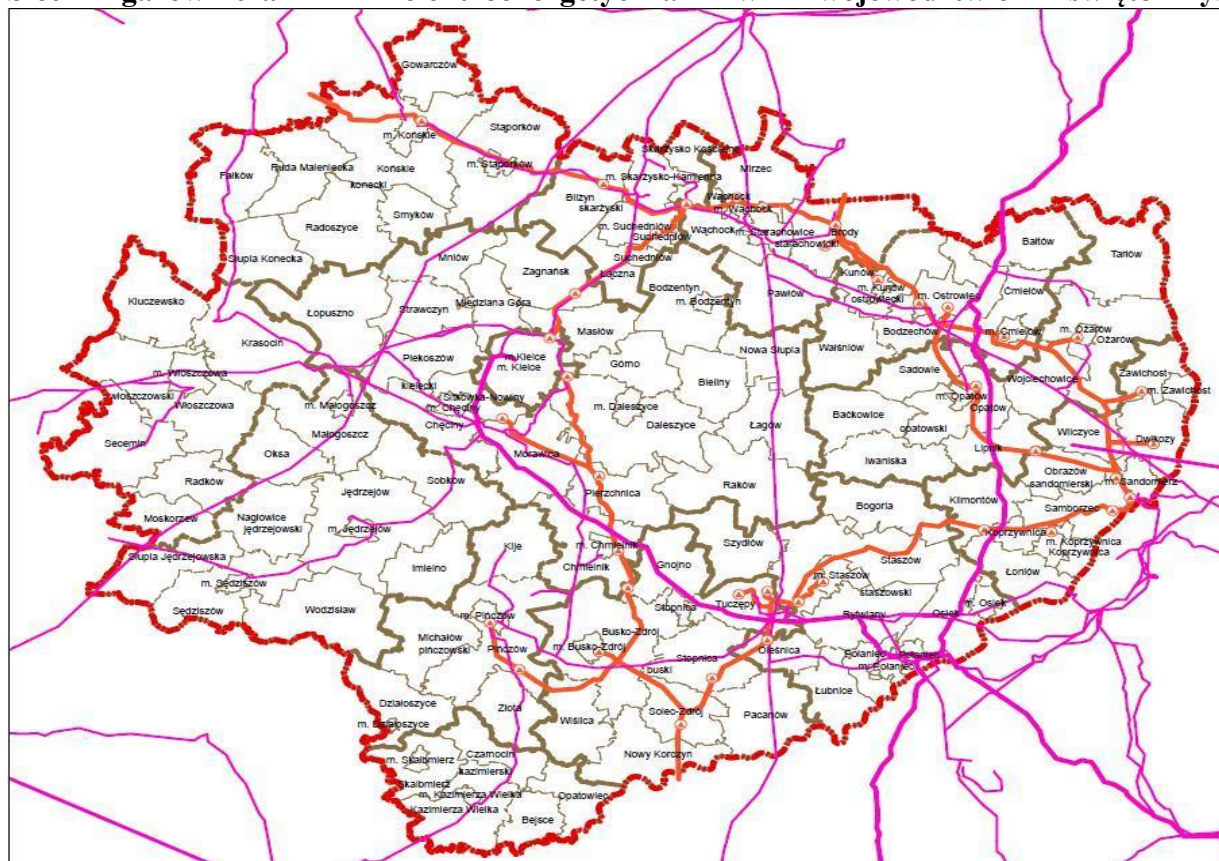
#### Problemy

Krajowy majątek wytwórczy jest przestarzały nie gwarantuje bezpiecznych dostaw energii. Wyeksploatowane jednostki wytwórcze oraz te, nie spełniające środowiskowych norm unijnych, muszą zostać zastąpione nowymi lub przejść gruntowną modernizację w celu odtworzenia mocy oraz dostosowania do norm unijnych. Jeżeli planowane inwestycje nie zostaną zrealizowane, to może wystąpić zagrożenie dla bezpieczeństwa dostaw energii elektrycznej.

### **Ocena ryzyka wystąpienia:**

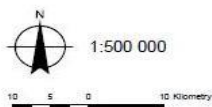
Prawdopodobieństwo wystąpienia zakłóceń na dużym obszarze gminy jest bardzo realne przy wystąpieniu jednego lub kilku jednocześnie gwałtownymi zjawiskami atmosferycznymi jak: szadź, silne wiatry, duże opady mokrego śniegu i silne burze.

**Sieć gazownicza i elektroenergetyczna w województwie świętokrzyskim.**



**Legenda**

- Stacje redukcyjne sieci gazowej
- Linia energetyczna 400 kV
- Linia energetyczna 300 kV
- linia energetyczna 220 kV
- Gazociągi wysokiego ciśnienia
- ▭ Województwo
- ▭ Powiaty
- ▭ Gminy



**I.1.10. Epidemie**

Choroby zakaźne mogące wywołać epidemię stanowią poważne zagrożenie ponieważ:

- mogą spowodować śmierć dużej ilości ludzi;
- mogą spowodować znaczne straty ekonomiczne.

Największe zagrożenie stanowią:

- wirusowe gorączki krwotoczne zawlekane z regionów tropikalnych;
- pandemia grypy;
- nowo pojawiające się choroby zakaźne;
- inwazyjne zakażenie bakteryjne ośrodkowego układu nerwowego;
- wąglik
- włośnice

Zakażenia biologiczne najczęściej mogą powstawać w:

- Punktach żywienia zbiorowego (szkoły, szpitale, bary, restauracje itp.)
- Zakładach produkujących lub przetwarzających artykuły żywnościowe,



- Fermach zwierzęcych (drobiu, trzody chlewnej, bydła mlecznego i rzeźnego),
- Podczas transportu zwierząt rzeźnych lub produktów żywnościowych,
- Wśród zwierzyny dzikiej

### Ryzyko wystąpienia zagrożenia

Polska w porównaniu z innymi krajami Regionu Europejskiego WHO należy do krajów o średniej zapadalności na gruźlicę. Natomiast wśród krajów Unii Europejskiej w 2004 r. znajdowała się na 21 miejscu (spośród 25 krajów) z zapadalnością 24,9 (9483 zachorowań).

### Pandemia grypy

#### Opis zagrożenia

Grypa jest wirusową chorobą zakaźną, która występuje zarówno u ludzi i zwierząt na całym świecie. Obecnie ocenia się, że szczególne zagrożenie stanowi wirus grypy ptaków H5N1. Wirus przenosi się na człowieka bardzo rzadko i tylko w bardzo złych warunkach sanitarno-higienicznych. Należy mieć na uwadze możliwość zmutowania wirusa H5N1, bądź innego krążącego wirusa grypy i powstania wirusa pandemicznego, czyli takiego, który będzie miał możliwość zakażenia ludzi, wywoływania u nich choroby, ale również łatwego przenoszenia się z człowieka na człowieka. Uwzględniając doświadczenia z poprzednich pandemii oraz z walki z innymi chorobami zakaźnymi, podkreślić należy, że pojawienie się kolejnej pandemii grypy spowoduje nie tylko zaburzenia w funkcjonowaniu sektora zdrowia, ale również zmiany i problemy w funkcjonowaniu całego państwa.

### Ryzyko wystąpienia zagrożenia

Analizując charakterystykę wirusa H5N1 oraz biorąc pod uwagę fakt rozprzestrzenienia się wirusa H5N1 na nowe kontynenty, a tym samym narażenie na kontakt z wirusem większej liczby ludzi na różnych kontynentach oraz uwzględniając dane historyczne z poprzednich pandemii, Światowa Organizacja Zdrowia opracowała podział okresów i faz wg, których dokonuje się oceny ryzyka pandemii.

**Tab. Nr 8 Fazy pandemii (wg WHO)**

Okresy pandemii	Rodzaj zagrożenia	Fazy
Okres międzypandemiczny Obecność nowego wirusa zwierzęcego (ptaków), brak zakażeń wśród ludzi	Niskie ryzyko zakażeń wśród ludzi	1
	Podwyższone ryzyko zakażeń wśród ludzi	2
Okres alarmu pandemicznego	Brak lub nieznaczne ryzyko przeniesienia infekcji z człowieka na człowieka	3
Obecność nowego wirusa wywołującego zakażenie wśród ludzi	Zwiększone ryzyko transmisji wirusa z człowieka na człowieka	4
	Wysokie ryzyko przeniesienia infekcji z człowieka na człowieka	5
Okres pandemiczny	Zwiększona i trwała transmisja wirusa w ogólnej populacji	6

#### **I.1.11. Epizootie**

Choroby zakaźne mogące wywołać epizootie stanowią poważne zagrożenie ponieważ:

- niektóre jednostki chorobowe mogą wywołać zakażenia u ludzi,

- mogą spowodować znaczne straty ekonomiczne.

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 choroby wymienione w zał. Nr 2 do ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt a m.in.:

- pryszczycza,
- klasyczny pomór świń,
- grypa ptaków,
- choroba pęcherzykowa świń,
- rzekomy pomór drobiu.

### **Możliwe przyczyny / czynniki sprzyjające**

Czynnikami podwyższającymi ryzyko wystąpienia i szerzenia się powyższych jednostek chorobowych są w szczególności:

- 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,
- zlokalizowanie na danym terenie przejść granicznych oraz tereny, na których sezonowo przebywa duża liczba ludzi przybywających z innych państw,
- w przypadku choroby niebieskiego języka: lokalizacja naturalnych zbiorników wodnych oraz terenów podmokłych, co związane jest z miejscami wylęgu wektorów choroby – kuczmanów (owadów),
- w przypadku grypy ptaków: lokalizacja naturalnych zbiorników wodnych,

### **Najbardziej zagrożone obszary gminy:**

Z uwagi na fakt, że zakażenia poszczególnymi patogenami wywołujące powyższe choroby wrażliwe są określone gatunki zwierząt, wystąpienie danej jednostki chorobowej na obszarze gminy Osiek będzie się wiązało z zagrożeniem i wynikającymi z niego stratami dla poszczególnych sektorów hodowli zwierząt.

Zagrożenie epizootyczne z prawdopodobieństwem wystąpienia wysoce zjadliwej grypy ptaków może objąć cały obszar gminy Osiek ze szczególnym uwzględnieniem rejonów stanowiących naturalne siedliska ptaków, takie jak kompleksy leśne a także tereny wzdłuż Wisły i w pobliżu cieków wodnych.

### Gatunki wrażliwe na poszczególne jednostki chorobowe:

- pryszczycza: bydło, owce, kozy, świnie, dzikie zwierzęta utrzymywane w warunkach fermowych np. daniele, 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

### **Czy jesteśmy przygotowani na to zagrożenie – przygotowanie i możliwości reagowania**

Zasady zwalczania chorób zakaźnych zwierząt określone są przepisami zawartymi w ustawie z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2008 r. Nr 213 poz. 1342 z późn. zm.) oraz w krajowych i unijnych aktach wykonawczych dotyczących zwalczania poszczególnych jednostek chorobowych. Ponadto, na podstawie art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt powiatowy lekarz weterynarii, wojewódzki lekarz weterynarii i Główny Lekarz Weterynarii, w zakresie swojej właściwości przygotowują i aktualizują plany zwalczania poszczególnych chorób zakaźnych zwierząt. W Polsce opracowano plany gotowości m. in. dla następujących chorób:

- pryszczycyca,
- gąbczasta encefalopatia bydła (BSE),
- choroba pęcherzykowa świń,
- klasyczny pomór świń,
- grypa ptaków,
- rzekomy pomór drobiu.

Plany gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt zawierają procedury i instrukcje postępowania przy zwalczaniu poszczególnych jednostek chorobowych. W planach zawarte są również procedury postępowania dla służb zaangażowanych w akcję zwalczania choroby

### **I.1.12. Epifitozy**

Zagrożenie lasów Polski przez epifitozy występujące w skali wielkoobszarowej dotyczy kilku zjawisk chorobotwórczych – zamierania pędów sosny powodowanych przez grzyby *Gremmeniella abietina* (Lagerb.) Morelet, *Cenangium ferruginosum* Fr., opieńkowej zgnilizny korzeni wywoływanej przez kilka gatunków grzybów z rodzaju opieńka (*Armillaria spp.*) oraz fytoftorazy wywoływanej przez organizmy z rodzaju *Phytophthora spp.* opanowujące gatunki drzew liściastych. Choroby te mogą powodować znaczne straty ekonomiczne i są to.

- zamieranie pędów sosny
- opieńkowa zgnilizna korzeni
- fytoftorazy

#### **Ocena zagrożenia i zalecenia**

Ocena zagrożenia wymaga monitoringu szkółek, upraw i drzewostanów metodami genetyki molekularnej. W ramach stałego monitoringu należy prowadzić systematyczne analizy wody z otwartych zbiorników służącej do podlewania szkółek, analizy gleby i substratów w szkólkach i drzewostanach.

### **I.1.13. Terroryzm**

Zagrożenie terrorystyczne na terytorium Polski, w świetle informacji przekazywanych przez służby, 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. Jednak mimo wzrastającego zaangażowania w działania realizowane przez koalicję antyterrorystyczną w Afganistanie Polska postrzegana jest na ogół przez ekstremistów islamskich jako kraj peryferyjny, choć według ostatnich doniesień Polacy w rejonach pełnionych misji zbrojnych są coraz bardziej rozpoznawalni, a ich rola staje się coraz bardziej znacząca. Dlatego też, w związku z ograniczeniami logistycznymi, ewentualne ataki terrorystyczne skierowane będą głównie przeciwko polskim żołnierzom sił ISAF 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). Jednakże pamiętać należy 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 w piłce nożnej EURO 2016 czy też Światowe Dni Młodzieży w Krakowie. Istnieje duże prawdopodobieństwo, że w trakcie trwania tak dużych wydarzeń organizacje terrorystyczne, których siatki działają na terytorium Europy (np. w Niemczech, Wlk. Brytanii, Danii, Belgii czy Francji) będą dążyły poprzez przeprowadzenie zamachu terrorystycznego wymierzonego w cele miękkie, do wykorzystania tego wydarzenia dla realizacji swoich celów związanych z wymuszeniem żądań, demonstracją głoszonych idei zbrojnego dżihadu, czy zemstą na przedstawicielach „znienawidzonego zachodu”.

Celem oddziaływań przez grupy terrorystyczne w województwie świętokrzyskim mogą stać się obszary, obiekty i urządzenia ważne dla bezpieczeństwa publicznego, interesu gospodarczego państwa, obronności, a w szczególności:

- zakłady, obiekty i urządzenia mające istotne znaczenie dla funkcjonowania miast i osad (elektrownie, ciepłownie, ujęcia wody, wodociągi i oczyszczalnie ścieków),
- zakłady stosujące, produkujące lub magazynujące substancje niebezpieczne,
- rurociągi paliwowe, linie energetyczne i telekomunikacyjne, zapory wodne i inne urządzenia hydrotechniczne,
- banki, obiekty i urządzenia telekomunikacyjne, pocztowe oraz telewizyjne i radiowe,
- zakłady produkcji specjalnej,
- magazyny rezerw państwowych.

### **Charakterystyka zagrożenia:**

Terroryzm jest zjawiskiem podlegającym nieustannym zmianom a jego metody oraz strategię wymagają ciągłej obserwacji oraz przeciwdziałania w skali globalnej oraz lokalnej. Na terroryzm narażone są szczególnie kraje należące do koalicji antyterrorystycznej.

### **Ocena ryzyka jego wystąpienia:**

Zagrożenie terrorystyczne na terenie gminy Osiek jest mało prawdopodobne.

Ocenę ryzyka wystąpienia zagrożenia kryzysowego określono na podstawie wypadkowej dwóch czynników: możliwych skutków zdarzenia oraz jego prawdopodobieństwa. Przy określaniu możliwych skutków zdarzenia (w skali kraju) przyjęto następującą 3 – stopniową skalę:

- skutki małe,
- skutki średnie,
- skutki duże.

Stosowne stopnie zostały przyporządkowane poszczególnym zdarzeniom na podstawie analizy ewentualnych skutków zagrażających życiu lub zdrowiu dużej liczby osób, mieniu w wielkich rozmiarach albo środowisku na znacznych obszarach. Przyjęto następującą 3 – stopniową skalę:

- prawdopodobieństwo małe
- prawdopodobieństwo średnie
- prawdopodobieństwo duże

**Tab. 9 Ocena ryzyka wystąpienia zagrożenia kryzysowego na terenie gminy**

Zdarzenie kryzysowe	Możliwe skutki	Prawdopodobieństwo zdarzenia
Požary	Małe	Średnie
Huragany	Duże	Średnie
Powodzie	Duże	Duże
Susze	Średnie	Średnie
Skażenia chemiczne/ekologiczne na lądzie	Średnie	Średnie
Awarie sieci telekomunikacyjnych	Duże	Małe
Zakłócenia w systemie energetycznym	Duże	Średnie
Choroby zwierząt	Duże	Średnie
Choroby ludzi	Duże	Średnie
Choroby roślin	Średnie	Średnie
Terroryzm	Duże	Małe

**I.2.ZADANIA I OBOWIĄZKI UCZESTNIKÓW ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<b>Powódź</b>	
<b>Podmiot wiodący – zadania</b> Podstawa prawna	<b>Podmiot wspomagający - zadania</b> Podstawa prawna
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie i planowanie zagrożeń na terenie gminy,</li> <li>• Ocena stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego,</li> <li>• Ocena możliwych strat.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym..</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Budowa wałów przeciwpowodziowych i ich wzmocnienie,</li> <li>• Udrażnianie koryt rzek,</li> <li>• Utrzymywanie i nadzorowanie urządzeń melioracyjnych,</li> <li>• Realizacja wielozadaniowych zbiorników retencyjnych i stopni wodnych,</li> <li>• Zwiększanie naturalnej retencji dolin rzecznych z zachowaniem równowagi stanu ekologicznego i technicznego utrzymania rzeki,</li> <li>• Opracowanie i wdrażanie wojewódzkich programów małej retencji.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo Wodne, Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW</p>
	<b>IMiGW</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych,</li> <li>• Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Ministra Środowiska 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</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opracowanie planu zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Opracowanie planu ochrony przed powodzią,</li> <li>• Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>• Ogłaszanie pogotowia przeciwpowodziowego,</li> <li>• Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym Ustawa o samorządzie gminnym</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Budowa wałów przeciwpowodziowych i ich wzmocnienie,</li> <li>• Udrażnianie koryt rzek,</li> <li>• Utrzymywanie i nadzorowanie urządzeń melioracyjnych,</li> <li>• Realizacja wielozadaniowych zbiorników retencyjnych i stopni wodnych,</li> <li>• Zwiększanie naturalnej retencji dolin rzecznych z zachowaniem równowagi stanu ekologicznego i technicznego utrzymania rzeki,</li> <li>• Opracowanie i wdrażanie wojewódzkich programów małej retencji.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo Wodne. Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p>
	<b>Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej</b>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gromadzenie i przekazywanie informacji dotyczących sytuacji hydrologicznej na zbiornikach wodnych administrowanych przez RZGW oraz zjawisk lodowych na rzekach i związanych z nimi zagrożeniami powodziowymi,</li> <li>Zlecenie wykonania okresowych przeglądów stanu technicznego urządzeń wodnych administrowanych przez RZGW,</li> <li>Nadzór nad stanem zabudowy hydrotechnicznej, kontrolowanie zapewnienia należytej obsługi i bezpieczeństwa urządzeń wodnych,</li> <li>Utrzymanie w należytym stanie technicznym koryt rzek i kanałów,</li> <li>Opracowywanie programów i planów gospodarowania zasobami wodnymi i ochrony wód w dorzeczu w aspekcie ochrony przed powodzią.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo wodne</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>PSP/OSP</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie sił i środków,</li> <li>Koordinacja działań ratowniczych,</li> <li>Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie przeciwpożarowej, Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK</li> <li>Realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,</li> <li>Ogłaszanie alarmu przeciwpowodziowego,</li> <li>Zarządzanie ewakuacji z terenów bezpośrednio zagrożonych</li> <li>Współpraca z organizacjami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym, Ustawa o samorządzie gminnym</p>
<b>IMiGW</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Udzielanie informacji o aktualnych warunkach hydrologicznych i meteorologicznych,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie podmiotów, którym państwowa służba hydrologiczno-meteorologiczna i państwowa służba hydrogeologiczna są zobowiązane przekazywać ostrzeżenia, prognozy, komunikaty i biuletyny oraz sposobu i częstotliwości ich przekazywania.</p>	
<b>Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Prowadzenie całodobowych dyżurów,</li> <li>Sterowanie falą wzebrań powodziowych,</li> <li>Sporządzanie bieżących informacji dla właściwego WCZK o aktualnej sytuacji powodziowej,</li> <li>Wydanie w drodze decyzji (po uzgodnieniu z Wojewodą) nakazu o obniżeniu piętrzenia wody lub opróżnienia zbiornika,</li> <li>W przypadku wprowadzenia stanu klęski żywiołowej</li> </ul>	

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<p>wprowadzenie w drodze aktu prawa miejscowego czasowego ograniczenia w korzystaniu z wód.</p> <p>Ustawa Prawo wodne</p>
	<p><b>Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie urządzeń hydrotechnicznych,</li> <li>• Analizowanie bieżącej sytuacji,</li> <li>• Uruchamianie zasobów do ochrony przed powodzią,</li> <li>• Opiniowanie strategicznych decyzji,</li> <li>• Regulowanie pracą podległych zbiorników wodnych.</li> </ul> <p>Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p>
<p><b>Faza odbudowy</b></p>	
<p><b>Burmistrz</b></p>	<p><b>Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym. Ustawa o stanie klęski żywiołowej</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Odbudowa wałów przeciwpowodziowych i ich wzmocnienie,</li> <li>• Udrażnianie koryt rzek.</li> </ul> <p>Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p> <p style="text-align: center;"><b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków,</li> <li>• Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów infrastrukturalnych (drogi gminne i powiatowe, mosty, sieci uzbrojenia terenu)</li> </ul> <p>Ustawa Prawo budowlane</p> <p style="text-align: center;"><b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomoc i koordynacja przy organizacji utylizacji padliny,</li> <li>• Monitoring i działania w zakresie zwalczania zachorowalności zwierząt na terenach objętych powodzią.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, Ustawa o inspekcji weterynaryjnej.</p> <p style="text-align: center;"><b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b></p> <p>Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego</p> <p>Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej, Ustawa o zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. Rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi</p> <p style="text-align: center;"><b>Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa</b></p> <p>Udzielanie pomocy finansowej z przeznaczeniem na wznowienie produkcji w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, w których wystąpiły szkody.</p> <p>Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.</p>



MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>Huragany</b>	
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>IMiGW</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza i ocena zagrożeń,</li> <li>Ocena możliwych strat.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych,</li> <li>Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Ministra Środowiska 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.</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>PSP/OSP</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów,</li> <li>Przygotowanie zasobów – sił i środków,</li> </ul> <p>Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>PSP/OSP</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie sił i środków,</li> <li>Koordinacja działań ratowniczych,</li> <li>Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie przeciwpożarowej, Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,</li> <li>Zarządzanie ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>Współpraca z podmiotami realizującymi monitoring środowiska,</li> <li>Współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym, Ustawa o stanie klęski żywiołowej, Ustawa o samorządzie gminnym.</p>
	<b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego</b>
	<p>Bieżące monitorowanie stanu bezpieczeństwa obiektów budowlanych w zagrożonych rejonach.</p> <p>Ustawa Prawo budowlane</p>
<b>Faza odbudowy</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego</b>
<p>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków,</li> <li>Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów infrastrukturalnych (drogi gminne i powiatowe, mosty, sieci uzbrojenia terenu),</li> </ul> <p>Ustawa Prawo budowlane.</p>
	<b>Rejon Energetyczny</b>

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<p>Odtwarzania infrastruktury elektroenergetycznej.</p> <p>Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego.</p>
	<p><b>Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa</b></p> <p>Udzielanie pomocy finansowej z przeznaczeniem na wznowienie produkcji w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, w których wystąpiły szkody.</p> <p>Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.</p>

<b>Pożary</b>	
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>PGL Lasy Państwowe</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitoring zagrożenia pożarowego</li> <li>Tworzenie map numerycznych dających możliwości analizowania i zapobiegania zagrożeniom pożarowym,</li> <li>Prowadzenie specjalistycznych szkoleń pracowników zajmujących się ochroną przeciwpożarową na wszystkich szczeblach,</li> <li>Działalność propagandowa, dydaktyczna, profilaktyczna: audycje, komunikaty, apele, artykuły w prasie, radiu i TV, pogadanki w szkołach itp.</li> </ul> <p>Ustawa o lasach, Rozporządzenia Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów, Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych, Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie wymagań w zakresie odległości i warunków dopuszczających usytuowanie drzew i krzewów, elementów ochrony akustycznej i wykonywania robót ziemnych w sąsiedztwie linii kolejowej, a także sposobu urządzania i utrzymywania zasłon odśnieżnych oraz pasów przeciwpożarowych.</p>	<p>Nadzór nad profilaktyką bezpieczeństwa przeciwpożarowego.</p> <p>Ustawa o samorządzie gminnym</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>PGL Lasy Państwowe</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>stworzenie infrastruktury przeciwpożarowej: bazy sprzętowe z wyposażeniem zgodnym z wymaganiami wynikającymi z zaliczenia do określonej kategorii zagrożenia pożarowego lasu, w tym: powietrzne siły gaśnicze, operacyjne jednostki gaśnicze, sieć punktów czerpania wody gaśniczej oraz punkty alarmowo-dyspozycyjne,</li> <li>opracowanie i uzgadnianie z PSP planów ochrony przeciwpożarowej lasów.</li> </ul> <p>Ustawa o lasach, Ustawa o ochronie przeciwpożarowej, Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów, Rozporządzenie Ministra Środowiska w sprawie szczegółowych</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Koordinacja funkcjonowania krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze gminy .</li> <li>Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie przeciwpożarowej. Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
	<b>PSP/OSP</b>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<p>warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wydanie wytycznych do planów ochrony przeciwpożarowej lasów,</li> <li>• Zapewnienie sił i środków przewidzianych do reagowania.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.                  Ustawa o ochronie przeciwpożarowej.                  Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.                  Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>
---	--

### Faza reagowania

PSP/OSP	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie sił i środków,</li> <li>• Koordynacja działań ratowniczych,</li> <li>• Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie przeciwpożarowej.                  Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.                  Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK,</li> <li>• Realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, alarmowanie ludności,</li> <li>• Zarządzanie ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>• Współpraca z organizacjami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.                  Ustawa o samorządzie gminnym.                  Ustawa o stanie klęski żywiołowej.</p>
	IMiGW
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Udzielanie informacji o aktualnych warunkach hydrologicznych i meteorologicznych,</li> <li>• Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Ministra Środowiska 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.</p>

### Faza odbudowy

PGL Lasy Państwowe	Burmistrz
<p>Odbudowa ekosystemów leśnych – finansowanie prac z funduszu leśnego oraz funduszy strukturalnych i pomocowych UE</p> <p>Ustawa o lasach</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• współdziałal w analizowaniu potrzeb w zakresie odbudowy i modernizacji obszarów dotkniętych klęskami żywiołowymi,</li> <li>• współdziałal w opracowywaniu projektów programów dotyczących usuwania skutków klęsk żywiołowych oraz oszacowywania kosztów z tym związanych.</li> </ul> <p>Na podstawie decyzji organu nadzoru</p>

## Burze śnieżne, zamiecie i zawieje

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
Burmistrz	Administratorzy dróg
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analiza i ocena zagrożeń,</li> <li>• Ocena możliwych strat ludzkich, mienia i infrastruktury,</li> <li>• Zapewnienie bezpiecznego użytkowania obiektów, w razie wystąpienia czynników zewnętrznych oddziałujących na ten obiekt</li> </ul>	<p>Utrzymanie drogi w stanie maksymalnego bezpieczeństwa.</p> <p>Ustawa o drogach publicznych.</p>
<b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego</b>	

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Ustawa o zarządzaniu kryzysowym, Ustawa Prawo budowlane	Kontrola przestrzegania przepisów prawa budowlanego  Ustawa Prawo budowlane.
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Administratorzy dróg</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zabezpieczenie szlaków komunikacyjnych przed zaspami, stawianie płotów ochronnych,</li> <li>Przygotowanie sprzętu technicznego do odsnieżania.</li> </ul> <p>Ustawa o drogach publicznych</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>Administratorzy dróg</b>	<b>Państwowe Ratownictwo Medyczne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Przywracanie przejezdności dróg,</li> <li>Wprowadzanie ograniczeń lub zamykanie dróg i drogowych obiektów inżynierskich dla ruchu oraz wyznaczanie objazdów drogami różnej kategorii, gdy występuje bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa</li> </ul> <p>Ustawa o drogach publicznych</p>	Uruchomienie nadzwyczajnych środków do zabezpieczenia działań zespołów ratownictwa medycznego (LPR w zakresie dializ i wypadków).  Ustawa o Państwowym Ratownictwie Medycznym.
	<b>Policja</b>
	Współdziałanie z administratorami dróg w zakresie ich zamykania i wyznaczania objazdów  Ustawa o Policji.
	<b>PSP/OSP</b>
	Prowadzenie ratownictwa technicznego na drogach.  Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.
<b>Faza odbudowy</b>	
<b>Administratorzy dróg</b>	<b>PGL Lasy Państwowe</b>
Likwidacja szkód w infrastrukturze komunalnej (roboty budowlano-remontowe dróg).  Ustawa o drogach publicznych	Odbudowa ekosystemów leśnych (rezerwy finansowe na naprawianie szkód)  Ustawa o lasach

<b>Susze</b>	
<b>Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna</b>	<b>Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna</b>
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej</b>	<b>IMiGW</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Koordinowanie działań związanych z ochroną przed suszą</li> <li>Opracowywanie programów i planów gospodarowania zasobami wodnymi i ochrony wód w dorzeczu w aspekcie ochrony przed suszą.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo wodne</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych,</li> <li>Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Ministra Środowiska 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</p>
	<b>Burmistrz</b>

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza i ocena zagrożeń,</li> <li>Ocena możliwych strat ludzkich, mienia i infrastruktury.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizacja wielozadaniowych zbiorników retencyjnych i stopni wodnych,</li> <li>Prowadzenie melioracji nawadniających,</li> <li>Zwiększanie naturalnej retencji dolin rzecznych z zachowaniem równowagi stanu ekologicznego i technicznego utrzymania rzeki,</li> <li>Opracowanie i wdrażanie wojewódzkich programów małej retencji</li> </ul> <p>Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>IMiGW</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym. Ustawa o stanie klęski żywiołowej</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Udzielanie informacji o aktualnych warunkach hydrologicznych i meteorologicznych,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Ministra Środowiska 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</p>
	<b>Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej</b>
	<p>Wprowadzenie czasowego ograniczenia w korzystaniu z wód w szczególności w zakresie poboru wody lub wprowadzania ścieków do wód albo ziemi oraz zmiany sposobu gospodarowania wodą w zbiornikach retencyjnych (w przypadku wprowadzenia stanu klęski).</p> <p>Ustawa Prawo Wodne</p>
<b>Faza odbudowy</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b>
<p>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pomoc i koordynacja przy organizacji utylizacji padliny,</li> <li>Monitoring i działania w zakresie zwalczania zachorowalności zwierząt na terenach objętych suszą.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, Ustawa o inspekcji weterynaryjnej.</p>
	<b>Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa</b>

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<p>Udzielanie pomocy finansowej z przeznaczeniem na wznowienie produkcji w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, w których wystąpiły szkody.</p> <p>Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.</p>
--	--

<b>Poważne awarie (skażenia chemiczne gleby)</b>	
<b>Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna</b>	<b>Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna</b>
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska</b>
<p>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie zagrożenia spowodowanymi awariami technicznymi.</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przeciwdziałanie poważnym awariom,</li> <li>• Kontrola podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnych awarii,</li> <li>• Prowadzenie szkoleń dla organów administracji oraz podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnej awarii,</li> <li>• Prowadzenie rejestru zakładów o zwiększonym i dużym ryzyku.</li> </ul> <p>Ustawa o Inspekcji Ochrony Środowiska.</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>PSP/OSP</b>	<b>Administratorzy dróg</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sporządzanie zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych,</li> <li>• Przygotowanie instrukcji postępowania mieszkańców na wypadek wystąpienia awarii przemysłowej,</li> <li>• Obowiązek kontrolowania i nadzoru zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej,</li> <li>• Nadzór nad przewozem drogowym towarów niebezpiecznych,</li> <li>• Określenie sposobu powiadamiania i alarmowania mieszkańców.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo ochrony środowiska. Rozporządzenie MŚ w sprawie szczegółowego zakresu informacji wymaganych do podania do publicznej wiadomości przez komendanta wojewódzkiego Państwowej Straży Pożarnej.</p>	<p>Przygotowanie alternatywnych rozwiązań komunikacyjnych w przypadku wystąpienia zakłóceń na dotychczasowych szlakach kolejowych i drogowych.</p> <p>Ustawa o drogach publicznych</p>
	<b>Burmistrz</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>• Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>PSP/OSP</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie sił i środków,</li> <li>• Koordynacja działań ratowniczych,</li> <li>• Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie przeciwpożarowej. Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK,</li> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK,</li> <li>• Realizacja działań prowadzonych w ramach planu zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Zarządzanie ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>• Organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,</li> <li>• Współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>
	<b>Policja</b>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej,</li> <li>Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej,</li> <li>Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów zagrożonych alarmowanie i ewakuacja ludności),</li> <li>Bieżąca wymiana informacji z GZZK.</li> </ul> <p>Ustawa o Policji</p>
<b>Faza odbudowy</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ocena strat i szkód spowodowanych poważną awarią,</li> <li>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków awarii.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>	<p>Współdziałanie w akcji zwalczania poważnej awarii oraz sprawowanie nadzoru nad usuwaniem skutków tej awarii</p> <p>Ustawa o Inspekcji Ochrony Środowiska</p>

<b>Katastrofy budowlane</b>	
<b>Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna</b>	<b>Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna</b>
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego</b>	<b>PSP/OSP</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kontrola nad przestrzeganiem przepisów prawa budowlanego,</li> <li>Kontrola techniczna obiektów budowlanych.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo budowlane</p>	<p>Czynności kontrolno-rozpoznawcze w zakresie stosowania zabezpieczeń przeciwpożarowych, przestrzegania przepisów przeciwpożarowych.</p> <p>Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Opracowanie planu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>	
<b>Faza reagowania</b>	
<b>PSP/OSP</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie sił i środków,</li> <li>Koordinacja działań ratowniczych,</li> <li>Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie przeciwpożarowej. Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,</li> <li>Zarządzanie ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>Współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze, humanitarne,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym. Ustawa o samorządzie gminnym</p>
<b>Faza odbudowy</b>	
<b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru budowlanego</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków,</li> <li>Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów, infrastrukturalnych (drogi gminne i powiatowe, mosty, sieci uzbrojenia terenu)</li> </ul> <p>Ustawa Prawo Budowlane.</p>	<p>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków,</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>Awarie sieci telekomunikacyjnych</b>	
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Ośrodek Pomocy Społecznej</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza i ocena zagrożeń,</li> <li>Ocena możliwych strat.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ustalanie sposobu wykonywania zadań z zakresu administracji rządowej realizowanych przez jednostki samorządu terytorialnego,</li> <li>Przygotowanie planów koordynacji pomocy społecznej osobom pozbawionym dostępu do własnych środków finansowych.</li> </ul> <p>Ustawa o pomocy społecznej</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Ośrodek Pomocy Społecznej</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Bieżąca wymiana informacji z PCZK,</li> <li>Koordynacja działań z zakresu ochrony ludności na terenie gminy,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>	<p>Organizacja pomocy społecznej osobom pozbawionym dostępu do własnych środków finansowych.</p> <p>Ustawa o pomocy społecznej</p>

<b>Zakłócenia w systemie elektroenergetycznym</b>	
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Burmistrz</b>	<b>Przedsiębiorstwa energetyczne</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza zagrożeń dla systemów,</li> <li>Opracowanie planów działania na wypadek zagrożenia wystąpienia awarii o znacznych rozmiarach w systemie elektroenergetycznym oraz odbudowy tego systemu po wystąpieniu awarii.</li> </ul> <p>Ustawa Prawo energetyczne</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>Przedsiębiorstwa energetyczne</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zakup energii elektrycznej dla pokrywania strat powstałych w sieci przesyłowej podczas przesyłania energii elektrycznej,</li> <li>Realizacja ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej,</li> <li>Uruchomienie działań zawartych w planach reagowania na wypadek wystąpienia awarii o znacznych rozmiarach w systemie elektroenergetycznym.</li> </ul> <p>Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym. Ustawa o samorządzie gminnym</p>

<b>Epidemie</b>	
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna



MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
<p><b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego,</li> <li>Prowadzenie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska,</li> <li>Prowadzenie działalności oświatowo-zdrowotnej,</li> <li>Uzgadnianie projektów planów zagospodarowania przestrzennego pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych,</li> <li>Prowadzenie rejestru zakażeń i zachorowań na choroby zakaźną, zgonów z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, ich podejrzeń oraz przypadków stwierdzenia dodatniego wyniku badania laboratoryjnego,</li> <li>Sporządzanie i publikacja raportu liczbowego o zarejestrowanych zakażeniach, zachorowaniach i zgonach na zakażenia i choroby zakaźne podlegające zgłoszeniu,</li> <li>Kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne,</li> <li>Ustalanie zakresu i terminów szczepień ochronnych oraz sprawowanie nadzoru w tym zakresie.</li> </ul> <p>Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Burmistrz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Analiza i ocena zagrożeń,</li> <li>Ocena możliwych strat ludzkich.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska</b></p> <p>Współdziałanie z Państwową Inspekcją Sanitarną w zakresie zwalczania zakażeń i chorób zakaźnych, które mogą być przenoszone ze zwierząt na ludzi lub z ludzi na zwierzęta.</p> <p>Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.</p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b></p> <p>Współdziałanie z Państwową Inspekcją Sanitarną w zakresie zwalczania zakażeń i chorób zakaźnych, które mogą być przenoszone ze zwierząt na ludzi lub z ludzi na zwierzęta.</p> <p>Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.</p>
Faza przygotowania	
<p><b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przygotowanie zapasów leków i szczepionek,</li> <li>Opracowanie list osób z grup ryzyka,</li> <li>Prowadzenie działalności oświatowo-zdrowotnej w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań,</li> <li>Wdrożenie systemu SENTINEL,</li> <li>Rozpoznanie i monitorowanie sytuacji epidemiologicznej,</li> <li>Zapewnienie systemu wczesnego powiadamiania o zagrożeniu epidemicznym.</li> </ul> <p>Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>	<p style="text-align: center;"><b>Burmistrz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym. Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.</p>
Faza reagowania	
<p><b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Podjęcie czynności mających na celu ograniczenie szerszenia się zakażeń i chorób zakaźnych,</li> <li>Nakładanie obowiązku poddania się leczeniu w przypadku zachorowania na chorobę zakaźną.</li> </ul> <p>Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi</p>	<p style="text-align: center;"><b>Burmistrz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, alarmowanie ludności,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
Faza odbudowy	
<p><b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Burmistrz</b></p>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego,</li> <li>• Prowadzenie nadzoru nad utylizacją odpadów medycznych.</li> </ul> <p>Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>	<p>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
---	--

<b>Epizootie</b>	
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawowanie nadzoru nad bezpieczeństwem produktów pochodzenia zwierzęcego i wymagań weterynaryjnych przy ich produkcji,</li> <li>• Sprawowanie nadzoru nad identyfikacją i rejestracją zwierząt</li> <li>• Analiza i ocena sytuacji epizootycznej województwa,</li> <li>• Organizacja szkoleń dla lekarzy weterynarii,</li> <li>• Monitorowanie chorób odzwierzęcych i odzwierzęcych czynników chorobotwórczych oraz związanej z nimi oporności na środki przeciwdrobnoustrojowe u zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego i środkach żywienia zwierząt,</li> <li>• Opracowanie wojewódzkich programów monitorowania chorób odzwierzęcych i odzwierzęcych czynników chorobotwórczych podlegających obowiązkowi monitorowania.</li> </ul> <p>Ustawa o Inspekcji Weterynaryjnej. Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt.</p>	<p>Analiza i ocena zagrożeń,</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
	<b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie zapobiegania chorób zakaźnych,</li> <li>• Prowadzenie kontroli produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego i podejmowanie decyzji o wycofaniu ich z obrotu,</li> <li>• Koordynacja i nadzór działalności oświatowo-zdrowotnej w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych.</li> </ul> <p>Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>
	<b>Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska</b>
	<p>Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie zapobiegania chorob zakaźnych zwierząt.</p> <p>Ustawa o Inspekcji Ochrony Środowiska.</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitoring chorób zakaźnych zwierząt,</li> <li>• Przygotowanie planów gotowości zwalczania zakaźnych zwierząt,</li> <li>• Utrzymywanie rezerwy szczepionek, biopreparatów i produktów biobójczych oraz innych środków niezbędnych do diagnozowania i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt, w tym chorób odzwierzęcych.</li> </ul> <p>Ustawa o Inspekcji Weterynaryjnej. Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>• Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
	<b>Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska</b>
	<p>Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie zapobiegania chorob zakaźnych zwierząt</p> <p>Ustawa o Inspekcji Ochrony Środowiska</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b>	<b>Burmistrz</b>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<ul style="list-style-type: none"> <li>Realizacja zadań wynikających z planów gotowości do zwalczania określonej choroby zakaźnej,</li> <li>Koordinacja działań podległych inspekcji w zakresie zwalczania choroby zakaźnej,</li> <li>Analizowanie i opracowanie informacji otrzymanych od Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii.</li> </ul> <p>Ustawa o Inspekcji weterynaryjnej zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uruchomienie GZZK,</li> <li>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, alarmowanie ludności,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym</p>
	<b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b>
	Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie zwalczania chorób zakaźnych zwierząt.  Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej

### Faza odbudowy

<b>Burmistrz</b>	<b>Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków,</li> <li>Powoływanie i odwoływanie rzeczoznawców oraz poinformowanie o tym fakcie powiatowego lekarza weterynarii</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym. Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt</p>	<p>Współpraca z Inspekcją Weterynaryjną w zakresie usuwania skutków chorób zakaźnych zwierząt.</p> <p>Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej</p>
	<b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego,</li> <li>Pomoc i koordynacja przy organizacji utylizacji padliny.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt Ustawa o Inspekcji Weterynaryjnej</p>

### Epifitozy

<b>Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna</b>	<b>Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna</b>
<b>Faza zapobiegania/ograniczania skutków</b>	
<b>Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa</b>	<b>Burmistrz</b>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obserwacje i kontrole fitosanitarne roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów, podłoży i gleby oraz środków transportu, w miejscach wwozu i na terytorium RP,</li> <li>• Ocena stanu zagrożenia roślin przez organizmy szkodliwe oraz prowadzenie ewidencji tych organizmów,</li> <li>• Wydawanie świadectw fitosanitarnych, paszportów roślin i zaświadczeń oraz nadzór nad jednostkami upoważnionymi do wypełniania formularzy paszportów roślin,</li> <li>• Kontrola zabiegów oczyszczania, odkażania i przerobu roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów,</li> <li>• Nadzór nad wprowadzaniem, rozprzestrzenianiem oraz nad pracami z wykorzystaniem organizmów kwarantannowych,</li> <li>• Badania laboratoryjne roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów,</li> <li>• Wydawanie decyzji w sprawie postępowania z roślinami, produktami roślinnymi lub przedmiotami podlegającymi granicznej kontroli fitosanitarnej,</li> <li>• Ocena polowa, laboratoryjna i cech zewnętrznych materiału siewnego,</li> <li>• Kontrola tożsamości materiału siewnego.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	<p>Analiza i ocena zagrożeń,</p> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
<b>Faza przygotowania</b>	
<b>Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa</b>	<b>Burmistrz</b>
<p>Ustalanie i doskonalenie metod oraz terminów zwalczania organizmów szkodliwych, a także zapobiegania ich rozprzestrzenianiu się.</p> <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Opracowanie planów zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,</li> <li>• Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
<b>Faza reagowania</b>	
<b>Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa</b>	<b>Burmistrz</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identyfikacja organizmu szkodliwego i źródła jego pochodzenia,</li> <li>• Ocenia możliwości dalszego rozprzestrzeniania się organizmu szkodliwego i możliwości jego zwalczania,</li> <li>• Informowanie zainteresowanych podmiotów o sposobach i terminach zwalczania organizmu szkodliwego,</li> <li>• Czyszczenie i odkażanie przedmiotów lub miejsc, w których występują lub występowały organizmy kwarantannowe lub szkodliwe,</li> <li>• Zastosowanie określonych zabiegów niszczących organizmy kwarantannowe lub zapobiegających ich rozprzestrzenianiu się.</li> </ul> <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK,</li> <li>• Realizacja zadań ujętych w planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>• Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,</li> </ul> <p>Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.</p>
<b>Faza odbudowy</b>	

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa</b>	<b>Burmistrz</b>
Określanie warunków przed rozpoczęciem uprawy roślin, przemieszczaniem roślin, wprowadzaniem ich do obrotu.  Ustawa o ochronie roślin.	Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków.  Ustawa o zarządzaniu kryzysowym.

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO  
SIATKA BEZPIECZEŃSTWA REAGOWANIA KRYZYSOWEGO

Zdarzenia Podmioty systemu	Powódź	Huragan	Pożar	Susza	Burze śnieżne, zawieje / zamiecie	Katastrofy budowlane	Awarie sieci telekomunikacyjnych	Poważne awarie, skażenie chemiczne	Zakłócenia w systemie elektroenergetycznym	Epidemie	Epizootie	Epifitozy	Terroryzm
Burmistrz	P	P	P	W		P	W	P	P	P	P	P	
PSP/OSP	W	W	W		P	W		W					
Policja			P		P			P					W
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny										W			
Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna											W		
Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego		P				P							
PRM / MGSPZOZ					P								P
Ośrodek Pomocy Społecznej							P						
Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska											P		
IMiGW	P		P	P									
RZGW	P			P									
ŚZMiUW	P												
Administratorzy dróg					W								
Przedsiębiorstwa energetyczne									W				
WIORiN												W	

**W** Podmioty wiodące  
**P** Podmioty pomocnicze

### **I.3. ZESTAWIENIE SIŁ I ŚRODKÓW PLANOWANYCH DO WYKORZYSTANIA W SYTUACJACH KRYZYSOWYCH**

#### Siły i środki do wykorzystania przez Burmistrza:

1. Siły i środki Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego – wykorzystywane zgodnie z procedurami działania PSP.
2. Siły i środki Policji - wykorzystywane zgodnie z procedurami działania Policji.
3. Siły i środki systemu PRM - zgodnie z planem działania systemu Państwowego Ratownictwa Medycznego oraz Miejsko-Gminnego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Osieku
4. Siły i środki Państwowej Inspekcji Sanitarnej – Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego - dysponowane w ramach procedur wewnętrznych inspekcji.
5. Siły i środki Państwowej Inspekcji Weterynaryjnej – Powiatowej Inspekcji Weterynaryjnej - dysponowane w ramach procedur wewnętrznych inspekcji.
6. Sprzęt Urzędu Miasta i Gminy – środki łączności, alarmowania i pojazdy mechaniczne, uruchamiane zgodnie z właściwymi standardowymi procedurami operacyjnymi- uruchamiane na polecenie burmistrza lub wytypowanego pracownika urzędu.
7. Sprzęt zgromadzony w magazynie przeciwpowodziowym w Urzędzie Miasta i Gminy w Osieku - uruchamiane na polecenie Burmistrza lub wytypowanego pracownika urzędu.

#### **1. Krajowy System Ratowniczo - Gaśniczy**

Podstawowym celem systemu zorganizowanego przez Państwową Straż Pożarną (PSP) jest ochrona życia, zdrowia, mienia lub środowiska poprzez: walkę z pożarami i innymi klęskami żywiołowymi, ratownictwo techniczne, chemiczne oraz ratownictwo ekologiczne i medyczne. Istotą organizacji jest stworzenie jednolitego i spójnego układu wiążącego ze sobą różne podmioty ratownicze, tak aby można było podjąć skutecznie każde działanie ratownicze. Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy (KSRG) zorganizowany jest w sposób zapewniający jego ciągłe funkcjonowanie na poszczególnych poziomach, tj.:

- powiatowym, jako podstawowym poziomie wykonawczym działań ratowniczych na obszarze gmin i powiatu,
- wojewódzkim, jako poziomie wspomaganie i koordynacji działań ratowniczych na obszarze województwa,
- centralnym, jako poziomie wspomaganie i koordynacji działań ratowniczych na obszarze kraju.

System wspomaga na zasadzie zawartych porozumień służby, inspekcje i straże m.in. Policja, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej oraz organizacje pozarządowe.

Kierowanie sił i środków KSRG do działań ratowniczych następuje za pośrednictwem stanowisk kierowania PSP. Na żądanie kierującego działaniami ratowniczymi powiatowe stanowisko kierowania PSP występuje o uruchomienie wsparcia z szczebla wojewódzkiego, natomiast wojewódzkie stanowisko koordynacji ratownictwa PSP wnioskuje o skierowanie do działań odwołów centralnych. Wyznaczona część zasobów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego jest zorganizowana w postaci odwołów operacyjnych.

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

W przypadku wyczerpania sił poszczególnych powiatów lub gdy zagrożenie obejmie większy obszar, w pierwszej kolejności na poziomie wojewódzkim użyte zostaną zasoby wojewódzkich brygad odwodowych KSRG.

W przypadku bezpośredniego zagrożenia bezpieczeństwa na terenie gminy burmistrz może wydać komendantowi powiatowemu Państwowej Straży Pożarnej polecenie podjęcia działań zmierzających do usunięcia tego zagrożenia.

**Tab. 10 Siły i środki**

**Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej**

<b>Jednostka ratowniczo gaśnicza KSRG</b>	liczba jednostek	<b>1</b>	
	liczba strażaków	<b>34</b>	
<b>Powiatowa kompania odwodowa (OSP z KSRG)</b>	liczba plutonów	<b>3</b>	
	liczba strażaków	<b>46</b>	
<b>Grupa ratownictwa wodno nurkowego</b>	liczba grup	<b>0</b>	
	liczba strażaków	<b>0</b>	
<b>Liczba strażaków przeszkolonych w zakresie pierwszej pomocy medycznej</b>		<b>34</b>	
<b>Samochód ratownictwa</b>	gaśniczego	<b>3</b>	
	technicznego	<b>0</b>	
	chemicznego	<b>0</b>	
	wodnego	<b>0</b>	
<b>Cysterna</b>	gaśnicza	<b>0</b>	
<b>Sprzęt pływający</b>	łódź	<b>1</b>	
	ponton wieloosobowy	<b>1</b>	
<b>Przenośna zapora przeciwpowodziowa</b>		<b>(4600mb kontener)</b>	
<b>Namiot wieloosobowy</b>		<b>1 + (2 kontener)</b>	
<b>Pompa o dużej wydajności</b>		<b>0</b>	
<b>Agregat prądowórczy</b>		<b>6</b>	
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>			
<p>Minimalny stan zmiany służbowej w JRG Staszów liczy 7 strażaków. W I rzucie są to maksymalne siły. W momencie potrzeby większej ilości sił dysponowani do działań są strażacy będący na dyżurach domowych lub przebywający na wolnym. Wiąże się to jednak z wydłużonym czasem wejścia ich do działań.</p> <p>Udział sił i środków kompani powiatowej i czas wejścia do działań uzależniony jest od dyspozycyjności strażaków jednostek OSP. Analizując udział jednostek OSP w ostatnim okresie w działaniach ratowniczych należy zauważyć, że zastępy wyjeżdżające do działań w niektórych przedziałach czasowych doby uczestniczą w niskich stanach osobowych.</p> <p>W dziedzinach ratownictwa specjalistycznego do działań podstawowych przygotowana jest JRG Staszów. W razie potrzeby dysponowane będą grupy specjalistyczne z terenu województwa.</p>			
<b>Liczba jednostek</b>	<b>OSP</b>	<b>OSP z KSRG - 22</b>	<b>OSP typu „S” 57-</b>
	<b>łączna liczba strażaków</b>	<b>524</b>	<b>756</b>
<b>Samochody ratownictwa gaśniczego OSP</b>	<b>lekkie</b>	<b>21</b>	<b>41</b>
	<b>średnie</b>	<b>19</b>	<b>10</b>
	<b>ciężkie</b>	<b>8</b>	<b>0</b>
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>			
<p>Sprzęt będący w dyspozycji jednostek jest sprawny i przygotowany do natychmiastowego użycia. Czas wejścia do działań jednostek po ogłoszeniu alarmu uzależniony jest od dyspozycyjności danej jednostki w konkretnym dniu.</p>			



MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Na wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Osiek uruchamiane są siły i środki ochotniczych straży pożarnych z terenu gminy Osiek. Są to jednostki znajdujące się w KSRG w miejscowościach: Długołęka, Ossala, Suchowola, Tursko Wielkie i Osiek oraz pozostałe jednostki OSP: Bukowa, Niekrasów, Szwagrów i Pliskowola.

**Tab. 11 Siły i środki OSP z terenu miasta i gminy Osiek:**

Liczba jednostek	OSP	OSP z KSRG - 5	OSP typu „S” - 9
	łączna liczba strażaków	240	
	liczba strażaków przeszkolonych w zakresie pierwszej pomocy medycznej	14	
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>			
Poziom wykształcenia członków Ochotniczych Straży Pożarnych określa się jako dobry. Zadowalający jest również stan wyposażenia jednostek OSP. Pojazdy i sprzęt będące w posiadaniu OSP są sprawne technicznie			

Aktualne wyposażenie jednostek OSP z terenu miasta i gminy Osiek w samochody i inny sprzęt silnikowy przedstawiają poniższe tabele:

**Tab. Nr 12: Tabor samochodowy jednostek OSP z terenu miasta i gminy Osiek (stan na dzień 31.12.2015 r.)**

Lp.	Typ, marka	Przeznaczenie	Rocznik	Uwagi
1	27057-047, GAZ	Samochód specjalny - pożarniczy	2007	OSP Szwagrów
2	244 RS, STAR	Średni ratowniczy, gaśniczy	1994	OSP Długołęka
3	Renault - Master	Lekki samochód pożarniczo-gaśniczy	2004	
4	Fiat Ducato	Lekki samochód pożarniczo-gaśniczy	2012	OSP Ossala
5	266, STAR	Samochód specjalny gaśniczy	1989	
6	A - 200, STAR	Samochód pożarniczy specjalny	1989	OSP Tursko Wielkie
7	Ford Transit	Samochód pożarniczy specjalny	2007	
8	352417, Lublin	Samochód specjalny pożarniczy	1999	OSP Niekrasów
9	GCBAM Jelcz	Samochód specjalny pożarniczy	1989	OSP Suchowola
10	A156B Żuk	Samochód specjalny pożarniczy	1993	
11	A07HW075 Żuk	Samochód pożarniczy	1997	OSP Pliskowola
12	A07H W075 Żuk	Samochód pożarniczy	1997	OSP Bukowa
13	004 Jelcz	Samochód specjalny pożarniczy	1991	OSP Osiek
14	032 Jelcz	Samochód specjalny pożarniczy	1998	

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Tab. Nr 13: Sprzęt jednostek OSP z terenu gminy Osiek (stan na dzień 31.12.2015 r.)

Lp.	Jednostka	Pompy	Radiostacje	Agregaty prądotwórcze	Pilarki	Inny sprzęt
1.	OSP Długoleka	- pompa spalinowa AM3-NIL - pompa Honda 6XV160 - pompa Niagara	- radiotelefon GM-360 - urządzenie DSP-52 BM - radiotelefon CM160	- agregat GEKO	- 1szt.	- łódź 5-osobowa z silnikiem Merkury - łódź wiosłowa MEWA
2.	OSP Niekrasów	- motopompa M800		-	-	-
3.	OSP Ossala	- motopompa M-800 - motopompa - pompa pływająca Honda	- radiotelefon Motorola GM360 - urządzenie DSP-52BM	- agregat GEKO 2500E - agregat GEKO	- 3szt.	-
4.	OSP Szwagrów	- motopompa WT30XGC04-4922042 - motopompa TOHATSU VC 72AS - motopompa M800 - pompa szlamowa Honda		- agregat HONDA - agregat prądotwórczy	-	- łódź wiosłowa z silnikiem zaburtowym Parsun F15 - łódź wiosłowa - sanie lodowe - zbiornik wodny
5.	OSP Suchowola	- pompa szlamowa Honda - motopompa M800 - motopompa	- urządzenie DSP 52 BM - radiotelefon Motorola GM 360 - radiostacja RADMOR - radiostacja przenośna	-	-	- ponton z silnikiem na przyczepie - sanie lodowe
6.	OSP Osiek	- motopompa WT30X - motopompa M-800	- urządzenie DSP-52BM - radiotelefon - radiotelefon GM-360	- agregat prądotwórczy	-	- osuszacz powietrza
7.	OSP Bukowa	- motopompa Honda 6x240	- radiotelefon samochodowy	-	-	- kosa STIHL FS 350 AC
8.	OSP Tursko Wielkie	- motopompa M-800 - pompa szlamowa	- radiotelefon - urządzenie DSP – 52 BM	- agregat prądotwórczy	1 szt.	- spawarka - łódź z silnikiem zaburtowym
9.	OSP Pliskowola	- motopompa	- radiotelefon samochodowy	-	- 1szt.	

## 2. Policja

Ustawowym zadaniem Policji jest ochrona bezpieczeństwa ludzi oraz utrzymanie bezpieczeństwa i porządku publicznego, poprzez m.in. zapewnienie spokoju w miejscach publicznych oraz w środkach publicznego transportu i komunikacji, w ruchu drogowym i na drogach przeznaczonych do powszechnego korzystania, inicjowanie i organizowanie działań mających na celu zapobieganie popełnianiu przestępstw i wykroczeń oraz kontrola przestrzegania przepisów porządkowych i administracyjnych.

W warunkach sytuacji kryzysowych spowodowanych katastrofą naturalną, awarią techniczną lub innym zagrożeniem, działania Policji - jako jednego z podmiotów systemu ratowniczego - koncentrują się na umożliwieniu sprawnego funkcjonowania służb ratowniczych oraz ochronie poszkodowanych osób i ich mienia.

Z kolei zdarzenia implikujące poważne zagrożenie bezpieczeństwa i porządku publicznego ukierunkowują działania Policji na zadania zmierzające do przywrócenia pożądanego stanu prawnego, zatrzymania sprawców naruszeń prawa i przeprowadzenia czynności dochodzeniowo-śledczych. Podczas działań przywracających naruszony porządek i bezpieczeństwo publiczne Policja – jako podmiot wiodący - jest wspierana przez inne służby i formacje, stosownie do ich kompetencji ustawowych. Zasadnicze zadania wykonują jednostki prewencji i ruchu drogowego, wspomagane przez służbę kryminalną i logistyczną. Po uzyskaniu informacji o zagrożeniu uruchomienie działań następuje zgodnie z przyjętymi procedurami i wcześniej opracowanymi planami - stosownie do rodzaju zagrożenia. Pierwszym szczeblem systemu reagowania jest interwencja policyjna, która stosownie do skali zagrożenia może przekształcić się w akcję lub operację policyjną. Akcją dowodzi właściwy terytorialnie komendant powiatowy Policji albo wyznaczony przez niego policjant. W przypadku, gdy w działaniach bierze udział znaczna liczba sił i środków, kierowanie może przejąć komendant wojewódzki lub wyznaczony przez niego policjant - dowódca operacji. Gdy skala zagrożenia przekracza możliwości skutecznego przeciwdziałania jednostek własnych, komendant wojewódzki Policji, na wniosek skierowany do Komendanta Głównego Policji, uzyskuje wsparcie z terenu spoza województwa.

W odniesieniu do zagrożeń o charakterze terrorystycznym głównym obszarem zadaniowym Policji jest udział w krajowym i międzynarodowym systemie operacyjnego rozpoznania i wymiany informacji (z wykorzystaniem krajowych informatycznych baz danych oraz baz danych SIS II i Interpolu) oraz nadzór nad właściwym zabezpieczeniem obiektów infrastruktury krytycznej przez funkcjonujące specjalistyczne uzbrojone formacje ochronne i wewnętrzne służby ochrony. Głównym potencjałem do realizacji zadań zabezpieczających są oddziały prewencji Policji. Oddziały prewencji podlegają Komendantowi Głównemu Policji i mogą być dysponowane do działań w każdym rejonie kraju, stosownie do skali występującego zagrożenia. Do bezpośrednich działań kontrterrorystycznych Policja może skierować policjantów pełniących służbę w pododdziałach antyterrorystycznych i komórkach minersko-pirotechnicznych, podległych komendantom wojewódzkim Policji. Komendant Główny Policji posiada centralny oddział antyterrorystyczny, przygotowany do wykonywania zadań we współdziałaniu z lokalnymi siłami AT. Na stanie jednostek Policji znajduje się sprzęt transportowy (w tym pływający), który może znaleźć zastosowanie w bezpośrednich działaniach ratowniczych (pojazdy samochodowe do przewozu osób, łodzie) oraz do zaspokojenia niezbędnych potrzeb poszkodowanej ludności. Policja nie dysponuje natomiast sprzętem ochrony osobistej do działań w warunkach zagrożeń biologicznych, stąd też, zgodnie z przyjętymi ustaleniami zakłada się, że w przypadku takiej konieczności policjanci będą wyposażeni w indywidualne środki ochrony przez właściwe organa inspekcji (sanitarnej lub weterynaryjnej).

Celem zharmonizowania wspólnych przedsięwzięć w zakresie przygotowania i zapobiegania zagrożeniom, organizowania i prowadzenia akcji i operacji likwidujących zagrożenie na miejscu zdarzenia oraz szkolenia i doskonalenia zawodowego, Policja podpisała szczegółowe

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

porozumienia z innymi podmiotami współdziałającymi, zwłaszcza z Państwową Strażą Pożarną, Strażą Graniczną i Siłami Zbrojnymi RP.

**Tab. Nr 14 Siły i środki powiatu staszowskiego:**

<b>Liczba policjantów oddziałów prewencji</b>	<b>0</b>	
<b>Liczba policjantów nieetatowych pododdz. prewencji</b>	<b>31</b>	
<b>Liczba policjantów ruchu drogowego</b>	<b>13</b>	
<b>Liczba policjantów przeszkolonych do działań minersko- pirotechn.</b>	<b>3</b>	
<b>Liczba policjantów przeszkolonych do udzielania pierwszej pomocy medycznej</b>	<b>9</b>	
<b>Samochód</b>	<b>ciężarowy</b>	<b>0</b>
	<b>osobowe</b>	<b>29</b>
	<b>terenowe</b>	<b>1</b>
<b>Autobus</b>	<b>0</b>	
<b>Sprzęt pływający (łódzie)</b>	<b>1</b>	
<b>Agregat prądowórczy stacjonarny</b>	<b>1</b>	
<b>Namiot wieloosobowy</b>	<b>-</b>	
<b>Kuchnia polowa</b>	<b>-</b>	
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>		
Siły i środki Policji są przygotowane do działań w sytuacjach kryzysowych, w szczególności związanych z przywróceniem naruszonego porządku prawnego, alarmowaniem i ostrzeganiem ludności, prowadzeniem akcji ratowniczej do czasu przybycia profesjonalnych służb ratowniczych oraz zabezpieczeniem porządku w rejonach prowadzonych działań. Policja wykonuje również czynności operacyjno-rozpoznawcze zmierzające do ustalenia ewentualnych sprawców spowodowania sytuacji kryzysowej, bądź ustalenia skali zagrożenia (zgodnie z kompetencjami). Podstawowym komponentem policyjnym do działań w sytuacjach kryzysowych są oddziały i pododdziały prewencji oraz jednostki antyterrorystyczne. Logistyczne zasoby policyjne (w tym środki transportowe i kwatermistrzowskie) mogą być wykorzystane do wsparcia zabezpieczenia podstawowych potrzeb ofiar klęsk żywiołowych i awarii technicznych.		

### **3. Państwowe Ratownictwo Medyczne oraz Miejsko-Gminny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Osieku.**

Rozszerzeniem Systemu Ratowniczo-Gaśniczego, w odniesieniu do potrzeby zapewnienia pomocy każdej osobie znajdującej się w stanie nagłego zagrożenia zdrowia i życia jest system Państwowe Ratownictwo Medyczne. Głównymi elementami systemu są:

- szpitalne oddziały ratunkowe (SOR),
- zespoły ratownictwa medycznego
  - specjalistyczne - w składzie co najmniej trzech osób, w tym lekarz i pielęgniarka lub ratownik medyczny
  - podstawowe - złożone przynajmniej z dwóch ratowników, bez lekarza,
- zespoły Lotniczego Pogotowia Ratunkowego.

Zadaniem zespołów ratownictwa medycznego jest podejmowanie medycznych czynności ratunkowych (świadczenia opieki zdrowotnej w rozumieniu przepisów o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych) w warunkach pozaszpitalnych, w celu ratowania osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego.

Zespoły ratownictwa medycznego jako przedszpitalna „część” systemu działają w ścisłym powiązaniu z oddziałami ratunkowymi i podlegają ich kontroli i nadzorowi. Szpitalny oddział ratunkowy udziela świadczeń opieki zdrowotnej osobie w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego.

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

W razie konieczności szpital, w którym znajduje się szpitalny oddział ratunkowy, zapewnia niezwłoczny transport sanitarny osoby w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego do najbliższego zakładu opieki zdrowotnej udzielającego świadczeń opieki zdrowotnej w odpowiednim zakresie. Szpitalne oddziały ratunkowe mają obowiązek uzyskać potwierdzenie spełniania wymagań określonych przepisami, wydane przez jednostkę podległą ministrowi właściwemu do spraw zdrowia, właściwą w zakresie monitorowania jakości świadczeń zdrowotnych.

W sytuacjach nagłych pierwszym ogniwem systemu są centra powiadamiania ratunkowego, które przyjmują zgłoszenia z numeru alarmowego 112. Wraz z rozbudową systemu centra te będą funkcjonować w ramach zintegrowanych stanowisk dyspozytorów medycznych oraz dyspozytorów PSP i Policji. Ich zadaniem jest przyjmowanie zgłoszeń, koordynowanie medycznych czynności ratunkowych oraz zbieranie aktualnych informacji o dostępnych jednostkach systemu, a także zbieranie i archiwizowanie informacji o zdarzeniach i prowadzonych czynnościach ratunkowych.

W przypadku zdarzeń masowych, funkcjonowanie jednostek systemu koordynuje lekarz koordynator ratownictwa medycznego, operujący ze stanowiska pracy zlokalizowanego Wojewódzkim Centrum Powiadamiania Ratunkowego.

Z systemem współpracują wyspecjalizowane jednostki organizacyjne szpitali i społeczne organizacje ratownicze (po wpisaniu do rejestru wojewodów i uwzględnieniu w planach), a także służby ustawowo powołane do niesienia pomocy osobom w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego w szczególności: jednostki organizacyjne PSP, jednostki ochrony przeciwpożarowej włączone do krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, inne jednostki podległe lub nadzorowane przez ministra właściwego do spraw wewnętrznych i Ministra Obrony Narodowej.

**Tab. Nr 15: Siły i środki powiatu staszowskiego:**

<b>Liczba przeszkolonych ratowników medycznych</b>	<b>35</b>	
<b>Zespoły ratownictwa medycznego</b>	<b>3</b>	
<b>Środki transportu medycznego typu „S”</b>	<b>1</b>	
<b>Środki transportu medycznego typu „P”</b>	<b>2</b>	
<b>Przystosowane powietrzne środki transportu medycznego (śmigłowiec)</b>	<b>-</b>	
<b>Zestaw PSP R-1/PSP R-2 (łącznie)</b>	<b>-</b>	
<b>Szpitalne Oddziały Ratunkowe</b>	<b>liczba SOR</b>	<b>1</b>
	<b>liczba łóżek</b>	<b>5</b>
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>		
Zespoły ratownictwa medycznego pozostają w gotowości całodobowej i zabezpieczają własny rejon operacyjny w liczbie i zgodnie z przyjętymi procedurami ujętymi w wojewódzkim planie działania Państwowego Ratownictwa Medycznego dla woj. świętokrzyskiego. Szpitalny Oddział Ratunkowy udziela świadczeń zdrowotnych w trybie całodobowym. Jako zadowolający ocenia się również poziom wykształcenia i gotowości do udzielania kwalifikowanej pierwszej pomocy jednostek umieszczonych w rejestrze wojewody, współpracujących z systemem Państwowego Ratownictwa Medycznego.		

#### **Szpital powiatowy:**

<b>Liczba dostępnych jednostek szpitalnych</b>	<b>1</b>
<b>Liczba szpitalnych oddziałów ratunkowych</b>	<b>1</b>
<b>Liczba łóżek w SOR</b>	<b>5</b>
<b>Liczba łóżek na oddziałach chorób zakaźnych</b>	<b>-</b>
<b>Liczba łóżek na oddziałach chirurgicznych</b>	<b>38</b>

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Zaspokojenie potrzeb zdrowotnych mieszkańców miasta i gminy Osiek zapewnia Miejsko-Gminny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Osieku

**Tab. Nr 16: Baza lokalowa MGSPZOZ w Osieku z uwzględnieniem filii w Tursku Wielkim:**

Wyszczególnienie	Budynek MGSPZOZ w Osieku, ul. Wolności 18 A	Filia MGSPZOZ w Tursku Wielkim
Stan na dzień 31 grudnia 2015 roku		
Gabinet lekarski	2	2
Poradnie:	6	4
-dzieci chorych	1	-
-dzieci zdrowych	1	-
-ginekologiczno-położnicza	1	-
-stomatologiczna	1	1
-punkt szczepień	1	1
-medycyny rodzinnej	1	1
Gabinet rehabilitacji	2	1
Gabinet zabiegowy	2	1
Pracownie	2	-

**Tab. Nr 17: Personel medyczny zatrudniony w MGSPZOZ w Osieku z uwzględnieniem filii w Tursku Wielkim**

Wyszczególnienie	MGSPZOZ w Osieku, ul. Wolności 18 A	w tym Filia MGSPZOZ w Tursku Wielkim
stan na 31 grudnia 2015 r.		
Lekarze	6	1
Lekarze dentyści	2	1
Rehabilitanci	2	-
Pielęgniarki	8	1

#### 4. Państwowa Inspekcja Sanitarna – Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

Inspekcja jest powołana do realizacji zadań ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Inspekcją sanitarną kieruje Główny Inspektor Sanitarny jako centralny organ administracji rządowej podległy ministrowi właściwemu do spraw zdrowia. Terenowymi organami PIS są państwowi powiatowi inspektorzy sanitarni, pod kierunkiem których działają stacje sanitarno-epidemiologiczne, posiadające status zakładu opieki zdrowotnej i wykonujące badania laboratoryjne w zakresie nadzoru sanitarnego w zintegrowanym jednolitym systemie badań laboratoryjnych. Państwowy wojewódzki inspektor sanitarny, w ramach nadzoru bieżącego nad stanem sanitarno-epidemiologicznym województwa:

- monitoruje sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych i innych,

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- koordynuje działania przeciwepidemiczne w celu ochrony zdrowia i życia ludzi, w szczególności w przypadkach masowych zachorowań na choroby zakaźne oraz w wypadkach klęsk żywiołowych,
- współuczestniczy w działaniach zapobiegających zdrowotnym skutkom bioterroryzmu.

W przypadku naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych państwowy inspektor sanitarny nakazuje, w drodze decyzji, na przykład unieruchomienie zakładu pracy, zamknięcie obiektu użyteczności publicznej, wyłączenie z eksploatacji środka transportu, wycofanie z obrotu środka spożywczego, likwidację hodowli lub chowu zwierząt. Podobnie w razie podejrzenia lub rozpoznania zakażenia lub zachorowania na chorobę zakaźną, państwowy inspektor sanitarny może, w drodze decyzji, nakazać osobie podejrzaną lub osobie, u której rozpoznano zakażenie lub zachorowanie na chorobę zakaźną, poddanie się obowiązkowi szczepienia, badaniom sanitarno-epidemiologicznym, zabiegom sanitarnym, kwarantannie lub izolacji. Realizowane przedsięwzięcia wynikają z opracowywanych i aktualizowanych w trybie 3-letnim, wojewódzkich planów działania na wypadek wystąpienia epidemii. Na wniosek państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego wojewoda ogłasza i odwołuje stan zagrożenia epidemicznego lub stan epidemii na obszarze powiatu lub jego części. Jeżeli zagrożenie epidemiczne lub epidemia występuje na obszarze więcej niż jednego powiatu, stan ten ogłasza i odwołuje, w drodze zarządzenia. Obowiązujący stan prawny umożliwia wówczas wprowadzenie na przykład: czasowego ograniczenia w ruchu osobowym, czasowego ograniczenia lub zakazu obrotu i używania przedmiotów lub artykułów spożywczych, czasowego ograniczenia funkcjonowania określonych instytucji lub zakładów pracy, zakazu organizowania widowisk i zgromadzeń, obowiązku wykonywania określonych zabiegów sanitarnych, jeżeli wykonanie ich wiąże się z funkcjonowaniem określonych obiektów produkcyjnych, usługowych, handlowych i innych, nakazu poddania się określonym szczepieniom, nakazu udostępnienia nieruchomości, lokali i terenów oraz środków transportu potrzebnych do działań przeciwepidemicznych

**Tab. Nr 18: Siły i środki – szczebel powiatowy:**

#### **Siły i środki powiatu staszowskiego:**

<b>Liczba stacji sanitarno- epidemiologicznych</b>		<b>1</b>
<b>Pracownicy medyczni</b>		-
<b>Laboratoria do badań</b>	<b>mikrobiologicznych</b>	-
	<b>radiologicznych</b>	-
	<b>żywności</b>	-
	<b>wody</b>	-
	<b>inne (powietrza, fizykochemiczne, środowiska pracy)</b>	-
<b>Komplety odzieży ochronnej</b>		<b>35</b>
<b>Planowane izolatoria</b>	<b>liczba izolatoriów</b>	-
	<b>liczba miejsc</b>	-
<b>Liczba łóżek na szpitalnych oddziałach chorób zakaźnych</b>		-
<b>Liczba łóżek w placówkach medycznych możliwa do uruchomienia w przypadku wystąpienia masowych zachorowań</b>		-
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>		
Potencjał osobowy inspekcji sanitarnej dostosowany jest do aktualnych możliwości i potrzeb. Na terenie województwa inspekcja dysponuje indywidualnymi środkami ochrony osobistej oraz preparatami dezynfekcyjnymi o szerokim spektrum działania. Wyposażenie laboratoriów zabezpiecza realizację zadań w sytuacji kryzysowej. Oprócz łóżek w szpitalnych oddziałach chorób zakaźnych znajdujących się na terenie województwa wytypowane są obiekty z przeznaczeniem na izolatoria uruchamiane w przypadku wystąpienia masowych zachorowań. Planuje się wówczas także wykorzystanie łóżek dostępnych w innych placówkach medycznych.		

## 5. Państwowa Inspekcja Weterynaryjna – Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna

Zadaniem Inspekcji w szczególności jest zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt, monitorowanie zakażeń zwierząt, przeprowadzanie kontroli weterynaryjnej oraz sprawowanie nadzoru nad: wprowadzaniem na rynek zwierząt i produktów pochodzenia zwierzęcego, przestrzeganiem wymagań weterynaryjnych, obrotem środków żywienia zwierząt i obrotem leczniczymi produktami weterynaryjnymi. Inspekcją kieruje na szczeblu województwa Wojewódzki Lekarz Weterynarii będący organem administracji rządowej, natomiast główne działanie inspekcji weterynaryjnej koncentruje się na poziomie powiatowym. Powiatowym inspektorem weterynarii kieruje powiatowy lekarz weterynarii, nie wchodzący w skład administracji zespolonej. Wojewódzki lekarz weterynarii dokonuje analiz i ocen sytuacji epizootycznej i opracowuje na obszarze województwa programy i plany dotyczące monitorowania zakażeń zwierząt oraz zapobiegania chorobom zakaźnym zwierząt i zoonozom i ich zwalczania. W budżetach wojewodów wyodrębnione są środki przeznaczone na:

- zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt i zoonoz lub biologicznych czynników chorobotwórczych wywołujących te choroby, w tym na odszkodowania i monitorowanie zakażeń zwierząt,
- monitorowanie występowania substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych i skażeń promieniotwórczych u zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego, w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt i środkach żywienia zwierząt.

Badania laboratoryjne prowadzone w kierunku rozpoznawania chorób zakaźnych zwierząt oraz chorób odzwierzęcych prowadzą regionalne laboratoria weterynaryjne, wchodzące w skład wojewódzkich inspektoratów weterynarii. Ponadto Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi określił laboratoria referencyjne, funkcjonujące w ramach Państwowego Instytutu Weterynaryjnego w Puławach, właściwe do wykonywania całokształtu badań zarówno produktów pochodzenia zwierzęcego, jak i chorób zakaźnych zwierząt.

Zasady postępowania podczas wystąpienia choroby zakaźnej zwierząt określa ustawa i rozporządzenia wykonawcze. W celu zwalczania chorób zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi zwalczania powiatowy lekarz weterynarii, w drodze decyzji administracyjnej z rygorem natychmiastowej wykonalności, może m.in.:

- nakazać odosobnienie, strzeżenie lub obserwację zwierząt chorych lub zakażonych albo podejrzanych o zakażenie lub o chorobę,
- nakazać zabicie lub ubój zwierząt chorych lub zakażonych oraz podejrzanych o zakażenie lub o chorobę,
- zakazać osobom, które były lub mogły być w kontakcie ze zwierzętami chorymi, zakażonymi lub podejrzanyymi o zakażenie lub o chorobę, czasowego opuszczenia ogniska choroby.

W drodze rozporządzenia - aktu prawa miejscowego, powiatowy lekarz weterynarii określa obszar występowania choroby zakaźnej lub zagrożenie wystąpienia choroby zakaźnej, jako obszar zapowietrzony lub zagrożony, na terenie którego obowiązują zakazy/ograniczenia w przemieszczaniu się osób lub pojazdów. Do współpracy z lekarzem weterynarii w zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt zobowiązane są inne inspekcje i służby, natomiast pracownicy inspekcji w zakresie wykonywania czynności określonych w ustawie podlegają ochronie prawnej przewidzianej dla funkcjonariuszy publicznych. Na potrzeby podjęcia natychmiastowych działań Główny Inspektor Weterynaryjny utrzymuje rezerwę szczepionek, biopreparatów, substancji i preparatów biobójczych oraz innych środków niezbędnych do diagnozowania i zwalczania chorób zakaźnych zwierząt i zoonoz lub biologicznych czynników chorobotwórczych



MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

wywołujących te choroby. Powiatowy i wojewódzki Lekarz Weterynarii, w zakresie swojej właściwości, przygotowują i aktualizują plany gotowości zwalczania poszczególnych chorób zakaźnych zwierząt.

**Tab. Nr 19: Siły i środki powiatu staszowskiego:**

<b>Liczba placówek inspekcji</b>		<b>1</b>
<b>Lekarze weterynarii</b>		<b>5</b>
<b>Przygotowane ekipy dezynfekcyjne</b>		<b>-</b>
<b>Laboratoria</b>		<b>-</b>
<b>Komplety odzieży ochronnej (wielokrotnego/jednokrotnego użytku)</b>		<b>10/800</b>
	<b>fartuchy</b>	<b>10/600</b>
	<b>kombinezony MC</b>	<b>200</b>
	<b>rękawice</b>	<b>500</b>
<b>Ocena możliwości wykorzystania sił i środków</b>		
<p>W przypadku zagrożenia istnieje możliwość zaangażowania lekarzy weterynarii wolnej praktyki z terenu powiatu staszowskiego celem likwidacji zagrożenia na terenie powiatu staszowskiego.</p> <p>W przypadku zagrożenia istnieje możliwość zaangażowania celem likwidacji zagrożenia za zgodą Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii w Kielcach trzech ekip dezynfekcyjnych znajdujących się w innych powiatach tj.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Busko Zdrój</li> <li>-Opatów</li> <li>-Kielce</li> </ul>		

**6. Zasoby magazynu przeciwpowodziowego w Urzędzie Miasta i Gminy w Osieku\***

<i>Wyszczególnienie</i>	<i>Jednostka miary</i>	<i>Ilość</i>
<b>Materiały powodziowe</b>		
<b>Folia budowlana</b>	m <sup>2</sup>	746
<b>Worek przeciwpowodziowy</b>	szt.	9300
<b>Łopaty</b>	szt.	40
<b>Sprzęt oświetleniowy</b>		
<b>Latarka, pochodnia</b>	szt.	27
<b>Odzież ochronna</b>		
<b>Buty gumowe</b>	szt.	28
<b>Kurtki, płaszcze przeciwdeszczowe</b>	szt.	21

\*stan magazynu na miesiąc grudzień 2015r.

**II. ZESPÓŁ PRZEDSIĘWZIĘĆ NA WYPADEK SYTUACJI KRYZYSOWYCH**

**II.1. ZADANIA W ZAKRESIE MONITOROWANIA ZAGROZEŃ**

**Monitoring zjawisk hydrologiczno – meteorologiczny**

Zadania państwa z zakresu osłony hydrologiczno-meteorologicznej wykonuje państwowa służba hydrologiczno-meteorologiczna (PSHM), którą pełni Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej, zgodnie z zapisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm).

Zgodnie z art. 103 ustawy, do zadań państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej należy m.in.:

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- wykonywanie pomiarów i obserwacji hydrologicznych oraz meteorologicznych;
- wykonywanie badań elementów hydrologicznych i morfologicznych wód powierzchniowych na potrzeby planowania w gospodarowaniu wodami, w szczególności sporządzenia dokumentacji planistycznych, o których mowa w art. 113 ust. 2;
- gromadzenie, przetwarzanie, archiwizowanie i udostępnianie informacji hydrologicznych oraz meteorologicznych;
- wykonywanie bieżących analiz i ocen sytuacji hydrologicznej oraz meteorologicznej;
- opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych;
- opracowywanie i przekazywanie organom administracji publicznej ostrzeżeń przed niebezpiecznymi zjawiskami zachodzącymi w atmosferze i hydrosferze;
- realizowanie zadań wynikających z przynależności do organizacji międzynarodowych w zakresie dotyczącym meteorologii, hydrologii i oceanologii;
- wykonywanie modelowania hydrologicznego i hydraulicznego w zakresie zagrożeń powodziowych oraz zjawiska suszy;
- prowadzenie działań edukacyjnych w zakresie hydrologii, meteorologii i oceanologii;
- współpraca z organami administracji publicznej w zakresie ograniczania skutków niebezpiecznych zjawisk zachodzących w atmosferze i hydrosferze.

### Do wykonywania ww. zadań PSHM posiada i utrzymuje:

- podstawową sieć obserwacyjno-pomiarową i specjalne sieci obserwacyjno-pomiarowe,
- system gromadzenia, przetwarzania i wymiany danych,
- biura prognoz meteorologicznych i biura prognoz hydrologicznych,

### W ramach Państwowej Służby Hydrologiczno-Meteorologicznej funkcjonują:

#### 1. System pomiarowo-obszaryjny, w skład którego wchodzi:

##### 1) Sieć stacji hydrologicznych i meteorologicznych:

- Sieć stacji meteorologicznych (stacje synoptyczne, stacje klimatologiczne, stacje opadowe);
- Sieć stacji hydrologicznych (stacje wodowskazowe, stacje wód podziemnych).

##### 2) Sieć teledetekcji naziemnej:

- Sieć radarów meteorologicznych POLRAD;
- Sieć wykrywania i lokalizacji wyładowań atmosferycznych PERUN;

##### 3) Sieć stacji aerologicznych.

#### 2. System przesyłania danych, na który składają się:

- Lokalne sieci komputerowe (LAN) na terenie obiektów IMGW;
- Rozległa sieć komputerowa (WAN);
- Sieć radiotelefoniczna foniczna i cyfrowa na dzierżawionej częstotliwości;
- System central telefonicznych;

#### 3. System przetwarzania danych w skład, którego wchodzi:

- System biur prognoz hydrologicznych;
- System biur prognoz meteorologicznych;
- System odbioru i przetwarzania danych z satelitów meteorologicznych;
- System matematycznego modelowania meteorologicznego;
- System matematycznego modelowania hydrologicznego;

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- System Przetwarzania Danych Historycznych z Centralną Bazą Danych Historycznych.

### 4. System gromadzenia oraz dystrybucji danych i produktów:

- Archiwum hydrologiczno-meteorologiczne;
- System Obsługi Klienta.

### **Monitoring zjawisk hydrogeologiczny**

Zadania państwa z zakresu osłony hydrogeologicznej wykonuje państwowa służba hydrogeologiczna, którą pełni Państwowy Instytut Geologiczny. Zgodnie z art. 105 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz.U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm), do zadań państwowej służby hydrogeologicznej należy m.in.:

- wykonywanie pomiarów, obserwacji i badań hydrogeologicznych,
- gromadzenie, przetwarzanie, archiwizowanie oraz udostępnianie zgromadzonych informacji dotyczących warunków hydrogeologicznych, wielkości zasobów, stanu fizykochemicznego i ilościowego wód podziemnych,
- prowadzenie i aktualizacja baz danych hydrogeologicznych, w tym w szczególności: wykazu wielkości zasobów wód podziemnych, bazy danych o otworach hydrogeologicznych, bazy danych mapy hydrogeologicznej kraju,
- wykonywanie bieżących analiz i ocen sytuacji hydrogeologicznej,
- opracowywanie oraz przekazywanie prognoz zmian wielkości zasobów, stanu oraz zagrożeń wód podziemnych,
- opracowywanie i przekazywanie organom administracji publicznej ostrzeżeń przed niebezpiecznymi zjawiskami zachodzącymi w strefach zasilania oraz poboru wód podziemnych.
- do wykonywania ww. zadań PSH posiada i utrzymuje:
  - sieć obserwacyjno-badawczą wód podziemnych,
  - zespoły do spraw ocen i prognoz hydrogeologicznych.

Sieć obserwacyjno-badawcza wód podziemnych – dokumentująca stan i jakość wód podziemnych na terenie województwa składa się z 47 punktów badawczych. Obserwacje występujących zjawisk hydrogeologicznych, prowadzą – obserwatorzy – rezydenci. Część punktów obserwacyjnych wyposażona jest w automatyczną aparaturę pomiarową umożliwiającą transmisję danych. Przebieg i rzetelność pomiarów w poszczególnych punktach badawczych nadzorują i sprawdzają – opiekunowie regionalni, którymi są etatowi pracownicy Państwowej Służby Hydrogeologicznej.

### **Monitoring pożarowy w lasach**

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. z 2006 r. Nr 58 poz. 405 z późn. zm.), zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów dostosowuje się do kategorii i stopni zagrożenia pożarowego lasów.

Kategorie zagrożenia pożarowego lasów:

- I kategoria zagrożenia pożarowego  
– duże zagrożenie;
- II kategoria zagrożenia pożarowego  
– średnie zagrożenie;

III kategoria zagrożenia pożarowego  
– małe zagrożenie.

Stopnie zagrożenia pożarowego lasów:

0. stopień zagrożenia pożarowego – brak zagrożenia;
1. stopień zagrożenia pożarowego – małe zagrożenie;
2. stopień zagrożenia pożarowego – średnie zagrożenie;
3. stopień zagrożenia pożarowego – duże zagrożenie.

Dla lasów zaliczonych do III kategorii zagrożenia pożarowego nie jest wymagane oznaczenie stopnia zagrożenia pożarowego. W celu wczesnego wykrycia pożarów, zawiadomienie o jego powstaniu, i podjęciu działań ratowniczych wymagane jest prowadzenie obserwacji (w lasach zaliczonych do I lub II kategorii zagrożenia pożarowego, w okresach oznaczonego dla tych lasów 1, 2 lub 3 stopnia zagrożenia pożarowego).

### **Monitorowanie zagrożeń na drogach**

Zgodnie z ustawą z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, obszarem zadaniowym zarządcy drogi, którego zakłócenie funkcjonowania może spowodować sytuację kryzysową na drogach (pod kątem przejezdności) jest:

- utrzymanie drogi;
- utrzymanie drogowych obiektów inżynierskich;
- utrzymanie urządzeń zabezpieczających ruch.

Na podstawie „Zarządzenia Nr 55 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad (GDDKiA) z dnia 8 października 2008 r. w sprawie organizacji oraz zasad gromadzenia i przekazywania informacji o warunkach ruchu na drogach regulowane są działania Punktów Informacji Drogowej. Do zbierania i gromadzenia danych w GDDKiA wykorzystywany jest system kamer drogowych, zlokalizowanych na drogach publicznych w miejscach newralgicznych dla ruchu drogowego. Obrazy (stop klatki) przekazywane są do Punktów Informacji Drogowej centrali GDDKiA oraz na strony internetowe i aktualizowane co 10 min.

## **II.2. TRYB URUCHAMIANIA NIEZBĘDNYCH SIŁ I ŚRODKÓW UCZESTNICZĄCYCH W REALIZACJI PLANOWANYCH PRZEDSIĘWZIĘĆ NA WYPADEK SYTUACJI KRYZYSOWEJ**

### **Zasady ogólne**

Zgodnie z postanowieniami art. 21 ustawy o zarządzaniu kryzysowym, obowiązek podjęcia działań w zakresie zarządzania kryzysowego spoczywa na tym organie właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego, który pierwszy otrzymał informację o wystąpieniu zagrożenia. Organ ten niezwłocznie informuje o zaistniałym zdarzeniu odpowiednio wyższy i niższy szczebel reagowania, przedstawiając jednocześnie swoją ocenę sytuacji oraz informację o zamierzonych działaniach.

Podstawowym poziomem reagowania na zaistniałe zdarzenia jest organ władzy samorządowej szczebla gminy i powiatu (zadania wykonawcze), który powinien dysponować zasobami sił

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

i środków, umożliwiającymi mu skuteczne reagowanie w przypadku wystąpienia zagrożeń lokalnych. Dostępne wówczas zasoby to przede wszystkim potencjał jednostek ratowniczo-gaśniczych, zespołów ratownictwa medycznego, jednostek Policji oraz inspekcji. W przypadku zdarzenia, niezbędne siły i środki poziomu interwencyjnego są z zasady uruchamiane przez dyżurnego jednostki, pełniącego służbę w systemie całodobowym. Po oszacowaniu skali zagrożenia i konieczności zwiększenia potencjału służb, kierownicy jednostek systemu uaktywniają taktyczny szczebel dowodzenia, a bezpośrednimi działaniami dowodzą przygotowani i przeszkoleni dowódcy. Burmistrz koordynuje działania zaangażowanych służb i instytucji.

W przypadku, gdy lokalne zdarzenie nabiera znamion kryzysu, a więc istnieje potrzeba skierowania dodatkowych sił wsparcia, uruchamiany jest wyższy poziom – wojewody (zadania koordynacji i wsparcia). Kierownicy zespoleń służb, inspekcji i straży mogą zadysponować swoimi zasobami z terenu województwa, a także wystąpić o wsparcie do szczebla centralnego. Działania służb (Państwowej Straży Pożarnej, Policji, itp.) prowadzone są zazwyczaj w formie operacji, a zaangażowanymi siłami dowodzą kierownicy jednostek lub wyznaczeni przez nich funkcjonariusze. Eskalacja zagrożenia i narastające potrzeby są głównymi przesłankami do formułowania przez wojewodów wniosków o wsparcie, na podstawie, których władze centralne (MSWiA, inni ministrowie, kierownicy inspekcji) mogą zdecydować o uruchomieniu dodatkowych zasobów.

Niezależnie od tego trybu wnioskowania, również kierownicy zespoleń służb i inspekcji poziomu wojewódzkiego mają prawo samodzielnego występowania o pomoc do swoich przełożonych szczebla centralnego. Na podstawie takiego zapotrzebowania Komendanci Główni: Państwowej Straży Pożarnej, Policji, Straży Granicznej, Żandarmerii Wojskowej, mogą skierować do działań swoje odwoły lub zadysponować użycie innych podległych sobie sił, celem wsparcia działań prowadzonych przez szczebel powiatowy. Odrębny, szczególny tryb postępowania ma zastosowanie przy kierowaniu do działań wydzielonych komponentów Sił Zbrojnych RP.

Przyjęty tryb uruchamiania sił i środków	Czas uzyskania pełnej gotowości do działań
<b>Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy</b>	
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>	
Decyzję o skierowaniu do działań właściwych sił i środków podejmuje dyżurny operacyjny Powiatowego Stanowiska Kierowania PSP na podstawie analizy przyjętego zgłoszenia oraz w zależności od rodzaju i wielkości zdarzenia - według procedury określonej w powiatowym planie ratowniczym. Na żądanie obecnego na miejscu zdarzenia kierującego działaniem ratowniczym dyżurny dysponuje na miejscu dodatkowe siły i środki z terenu powiatu, w tym jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej, włączone do KSRG. W przypadku gdy zdarzenie przekracza możliwości operacyjno-techniczne powiatu, dyżurny występuje do Wojewódzkiego Stanowiska Koordynacji Ratownictwa z wnioskiem o zadysponowanie sił i środków z terenu województwa (siły i środki z powiatów sąsiednich oraz związki taktyczne wojewódzkiego odwołu operacyjnego). Uprawnionym do dysponowania oddziałów i pododdziałów centralnego odwołu operacyjnego poza granice województwa jest dyrektor Krajowego Centrum Koordynacji Ratownictwa i Ochrony Ludności KG PSP.	Czas uzyskania gotowości do działań dla jednostek PSP to średnio ok. 1 - 2 minuty w porze dziennej i 3 - 4 minuty w porze nocnej. Formowanie pododdziałów specjalistycznych w rejonach koncentracji następuje średnio w czasie: 60 min. - dla specjalistycznych grup ratownictwa, 120 min. - dla kompanii operacyjnego, 180 min. - dla kompanii centralnego odwołu operacyjnego.

<b>Ochotnicze Straże Pożarne</b>	
Jednostki OSP alarmowane są przez dyżurnego operacyjnego Powiatowego Stanowiska Kierowania poprzez system selektywnego (drogą radiową) powiadamiania danej jednostki OSP lub telefonicznie na podstawie posiadanych danych teleadresowych osób funkcyjnych. Zapotrzebowanie na interwencję może być także przekazane ze stanowiska kierowania Policji lub centrum zarządzania kryzysowego. W razie konieczności zadysponowania jednostki do składu wojewódzkiego odwodu operacyjnego, dyżurny Wojewódzkiego Stanowiska Koordynacji Ratownictwa PSP przesyła dyspozycje do Powiatowych Stanowisk Kierowania celem alarmowania właściwych jednostek OSP.	Jednostki OSP nie utrzymują stałych dyżurów w strażnicach, wobec czego czas wyjazdu alarmowego w większości przypadków wynosi ok. 5 – 10 minut dla jednostek włączonych do KSRG i ok. 8 – 15 minut dla jednostek nie włączonych do KSRG. W porze nocnej czas ten może ulec wydłużeniu. Wydzielone jednostki OSP uzyskują gotowość w ramach gminnych odwodów operacyjnych w czasie do 120 min.
<b>Państwowe Ratownictwo Medyczne</b>	
Dyspozytor medyczny przyjmuje powiadomienia o zdarzeniach (głównie z numeru alarmowego 999 oraz 112) i niezwłocznie dysponuje zespoły ratownictwa na miejsce zdarzenia. Powiadamia również o zdarzeniu szpitalne oddziały ratunkowe i jeżeli wymaga tego sytuacja - również jednostki organizacyjne szpitali wyspecjalizowanych w zakresie udzielania świadczeń zdrowotnych niezbędnych dla ratownictwa medycznego. Dyspozytor medyczny powiadamia o zdarzeniu jednostki współpracujące z Systemem Państwowe Ratownictwo Medyczne. W przypadkach wystąpienia katastrof naturalnych i awarii technicznych oraz gdy skutki zdarzenia mogą spowodować stan nagłego zagrożenia zdrowotnego znacznej liczby osób (zdarzenia masowe), dyspozytor medyczny powiadamia właściwego dla miejsca zdarzenia lekarza koordynatora ratownictwa medycznego. Lekarz koordynator ratownictwa medycznego może wówczas zadysponować użycie zespołów z pozostałych rejonów województwa, a w celu sprawnego podjęcia, przeprowadzenia i kierowania medycznymi czynnościami ratunkowymi wyznacza dyspozytorów medycznych dla całego obszaru oraz koordynuje działania dysponentów zaangażowanych jednostek. Placówki współpracujące z systemem PRM zapewniają pełną gotowość do podejmowania działań operacyjnych zgodnie z obszarem działania. Osobą odp. za uruchomienie jednostki jest bezpośredni przełożony.	Czas od chwili przyjęcia zgłoszenia do skierowania pomocy medycznej na miejsce zdarzenia to średnio 3-4 minuty, w trybie całodobowym. Uzyskanie pełnej gotowości przez jednostki współpracujące z systemem PRM zależy od wewnętrznych procedur i wynosi od kilku minut do 2 godzin
<b>Państwowa Inspekcja Sanitarna</b>	
Po uzyskaniu informacji o zagrożeniu zespół inspekcji kierowany jest na miejsce zdarzenia przez państwowego powiatowego inspektora sanitarnego. W przypadku podejrzenia o zachorowanie na niebezpieczną chorobę zakaźną działania realizowane są zgodnie z przygotowanymi powiatowymi planami postępowania przeciwepidemicznego Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Państwowy powiatowy inspektor sanitarny jest uprawniony do powołania własnego zespołu kryzysowego. W przypadku zagrożenia	W każdej stacji wprowadzony jest system całodobowych telefonów alarmowych. Podczas godzin pracy zespoły funkcyjne pozostają w 60-minutowej gotowości do podjęcia działań w terenie. W dniach wolnych i poza godzinami pracy zespoły zarządzania kryzysowego

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<p>przekraczającego możliwości inspekcji powiatu, na wniosek właściwego starosty kierowana jest pomoc z obszaru innych powiatów.</p>	<p>uzyskują gotowość w czasie do 6 h, natomiast cały niezbędny personel – w ciągu 12 godzin</p>
<p><b>Państwowa Inspekcja Weterynaryjna</b></p>	
<p>Główna odpowiedzialność funkcjonalna za zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt spoczywa na powiatowym lekarzu weterynarii. W razie zgłoszenia wystąpienia choroby przeprowadzane jest dochodzenie epizootyczne, a efektem dodatniego wyniku badań laboratoryjnych potwierdzającego wystąpienie choroby jest podjęcie dalszych kroków: wyznaczenie ogniska choroby, obszarów zapowietrzonego, zagrożonego, likwidacja ogniska, itp. W przypadku, gdy obszar zagrożony obejmuje zasięgiem kilka powiatów, za zwalczanie choroby zakaźnej i koordynację działań służb weterynaryjnych odpowiedzialny jest wojewódzki lekarz weterynarii. Skierowanie sił i środków inspekcji następuje dwutorowo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- w drodze decyzji wojewódzkiego lub powiatowego lekarza weterynarii,</li> <li>- w drodze decyzji organu administracji ogólnej (wojewody, starosty, prezydenta miasta) o rozpoczęciu działania zespołu kryzysowego.</li> </ul> <p>Z chwilą potwierdzenia informacji o zagrożeniu, wyznaczeni lekarze weterynarii są zobowiązani do natychmiastowego stawienia się do pracy. Powiatowy i wojewódzki lekarz weterynarii są upoważnieni do powołania własnych zespołów kryzysowych.</p>	<p>W sytuacjach kryzysowych działania inspekcji podejmowane są niezwłocznie. Czas uzyskania pełnej gotowości zależy od miejsca wystąpienia zagrożenia na terenie województwa i wynosi w godzinach pracy – do 3 godzin, natomiast po godzinach pracy – do 8 godzin od podjęcia decyzji. Lekarze wolnej praktyki mogą być zaangażowani do działań średnio po 12 godzinach od stwierdzenia zagrożenia.</p>
<p><b>Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska</b></p>	
<p>W przypadku poważnej awarii inspektor udaje się na miejsce zdarzenia w celu oceny zagrożeń oraz stwierdzenia możliwości ograniczenia skutków awarii dla środowiska. Po godzinach pracy w placówkach inspekcji funkcjonuje system dyżurów domowych. Osoba dyżurująca po uzyskaniu informacji o zdarzeniu uzgadnia z wojewódzkim inspektorem ochrony środowiska tok postępowania oraz przewidziane do zastosowania procedury i przystępuje do ich realizacji. Informacje o wykonywanych czynnościach i trybie pracy inspekcji są na bieżąco przekazywane do Wojewódzkiego Centrum zarządzania Kryzysowego.</p>	<p>Działania podstawowego zespołu inspekcji na miejscu zdarzenia oraz obsady laboratorium następują w czasie do 4 godzin od chwili uzyskania informacji. W przypadku poważnej awarii i potrzeby zwiększenia liczby zaangażowanych zespołów czas gotowości wynosi od 8 do 12 godzin.</p>
<p><b>Policja</b></p>	
<p>Pierwszym ogniwem systemu reagowania jest dyżurny jednostki, dysponujący siłami interwencyjnymi do rejonu zdarzenia. Stosownie do rozwoju sytuacji, kierowanie narastającymi siłami przejmowane przez dowódcę akcji lub operacji policyjnej, na podstawie dyspozycji właściwego przełożonego. We wszystkich jednostkach Policji obowiązują jednolite procedury alarmowania policjantów, koncentracji sił i kierowania ich do działań. Służby dyżurne jednostek Policji są włączone w system współdziałania i wymiany informacji ze służbami dyżurnymi innych formacji i centrów zarządzania kryzysowego.</p>	<p>Działania w formie interwencji podejmowane są niezwłocznie po zaistnieniu zdarzenia. Zgodnie z wewnętrznymi procedurami, wskazane siły i środki mogą zostać zgromadzone i wprowadzone do działań w trybie alarmowym w czasie do 3 godzin</p>

<b>Straż Graniczna</b>	
W przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej służba dyżurna placówek Straży Granicznej w trybie alarmowym uruchamia wydzielone siły i środki. Decyzję o skierowaniu do działań podejmuje komendant placówki. Zarówno służba dyżurna, jak i komendant placówki Straży Granicznej współdziała z Wojewódzkim Centrum Zarządzania Kryzysowego.	W trybie alarmowym Placówka Straży Granicznej uzyskuje gotowość do działań w czasie do 4 godzin.
<b>Siły Zbrojne</b>	
<p>Zasady formułowania wniosków, tryb kierowania oraz zakres realizowanych zadań przez Siły Zbrojne RP są określone w ustawie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- o zarządzaniu kryzysowym,</li> <li>- o Policji,</li> <li>- o stanie klęski żywiołowej,</li> <li>- o stanie wyjątkowym i rozporządzeniach wykonawczych Rady Ministrów do tych ustaw.</li> </ul> <p>Możliwość wykorzystania pododdziałów i oddziałów Sił Zbrojnych w przeciwdziałaniu skutkom zagrożeń radiacyjnych przewidziano również 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), zgodnie z którym działania takie koordynuje minister właściwy ds. wewnętrznych.</p>	<p>Zgodnie z procedurą uruchamiania wojsk, żołnierze Sił Zbrojnych utrzymują 3 godzinny czas stawiennictwa do jednostek wojskowych. Czas dostępności i aktywacji stanów osobowych i sprzętu technicznego oznacza czas liczony w dobach (godzinach zegarowych) od wpłynięcia wniosku od wojewody do Ministra Obrony Narodowej do czasu zajęcia rejonu ześrodkowania (specjalnie wydzielonego przez kierującego akcją w rejonie sytuacji kryzysowej przez wydzielone siły i środki SZ RP). Oznacza to, że jeżeli wojewoda potrzebuje użyć określone siły i środki SZ RP bezpośrednio w rejonie sytuacji kryzysowej np. od godz. 14.00 dnia 10 czerwca 2010 r. to powinien wystąpić 24 godziny wcześniej przed tym terminem tj. do godz. 14.00 9 czerwca 2010 r.</p> <p>Sumaryczny czas 24 godzin zawiera;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-planowanie użycia sił i środków SZ RP,</li> <li>aktywację,</li> <li>-postawienie zadania wydzielonym siłom,</li> <li>-przemieszczenie sił i środków z Miejsca Stałej Dyslokacji do wskazanego rejonu ześrodkowania,</li> <li>-zajęcie rejonu ześrodkowania specjalnie wydzielonego,</li> <li>-osiągnięcie gotowości do działania zgodnie z zadaniami postawionymi przez kierującego akcją.</li> </ul>



## II.3 Procedury reagowania kryzysowego określające sposób postępowania w sytuacjach kryzysowych.

### Procedura 1 Powódź

#### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- monitorowanie sytuacji,
- uruchomienie GZZK,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń , ogłaszanie pogotowia i alarmu przeciwpowodziowego,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- koordynacja i realizacja zadań ujętych w Gminnym Planie Zarządzania Kryzysowego,
- organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,
- współpraca z organizacjami realizującymi monitoring środowiska
- współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze.

#### **Urząd Miasta i Gminy**

- 1.Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
- 2.Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
- 3.Zapewnienie obsługi prac GZZK;
- 4.Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie sytuacji.</li> <li>• Uruchomienie GZZK.</li> </ul>	Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; (...) Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK,</li> <li>• Współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe</li> <li>• Koordynacja udzielania pomocy humanitarnej,</li> <li>• Współpraca z podmiotami realizującymi monitoring środowiska;</li> </ul>	Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 1) całodobowe alarmowanie członków gminnego zespołu zarządzania kryzysowego, a w sytuacjach kryzysowych zapewnienie całodobowego dyżuru w celu zapewnienia przepływu informacji oraz dokumentowania prowadzonych czynności; 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; 3) nadzór nad funkcjonowaniem systemu wykrywania i alarmowania oraz systemu wczesnego ostrzegania ludności; 4) współpracę z podmiotami realizującymi monitoring środowiska; 5) współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>• Organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,</li> </ul>	Art. 31b. Jeżeli w inny sposób nie można usunąć bezpośredniego niebezpieczeństwa dla życia ludzi lub dla mienia, wójt może zarządzić ewakuację z obszarów bezpośrednio zagrożonych.	Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446)
Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.  Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.	Art. 14 ust. 8 pkt 3 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności: -przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

Ogłaszanie pogotowia i alarmu przeciwpowodziowego	Art. 31a Wójt opracowuje plan operacyjny ochrony przed powodzią oraz ogłasza i odwołuje pogotowie i alarm przeciwpowodziowy.	Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie sytuacji epidemicznej,</li> <li>• prowadzenie dochodzeń epidemicznych</li> <li>• wprowadzanie działań przeciwepidemicznych na podstawie danych z monitoringu sytuacji epidemicznej w rejonie powodziowym.</li> </ul>	Art. 42 ust. 2 Do zakresu zadań, o których mowa w ust. 1, należy w szczególności: 5) stałe monitorowanie i analiza sytuacji epidemiologicznej w kierunku możliwości zapewnienia wykonywania świadczeń zdrowotnych w przypadku podejrzenia lub rozpoznania u osoby lub grupy osób zakażenia lub choroby zakaźnej; (...)	Ustawa z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz. U z 2013, poz. 947.)
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koordynacja działań ratowniczych na szczeblu powiatu</li> <li>• Analiza sił i środków ratowniczych dostępnych w KSRG (PSP, OSP, inne podmioty włączone do KSRG),</li> <li>• Wymiana informacji z PCZK .</li> </ul>	<p>Art. 13 ust. 6 Do zadań komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej należy m. in.:</p> <p>3) organizowanie na obszarze powiatu krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego;</p> <p>4) dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania;</p> <p>6) analizowanie działań ratowniczych prowadzonych na obszarze powiatu przez podmioty krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego;</p> <p>7) organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczej;</p> <p>8a) współdziałanie z komendantem gminnym związku ochotniczych straży pożarnych;</p> <p>16) inicjowanie przedsięwzięć w zakresie kultury fizycznej i sportu z udziałem podmiotów krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu;</p> <p>17) wprowadzanie podwyższonej gotowości operacyjnej w komendzie powiatowej Państwowej Straży Pożarnej 2. W przypadku braku kierującego, o którym mowa w ust. 1, kierowanie interwencyjne przejmują ratownicy z podmiotu ksrgr niebędącego jednostką ochrony przeciwpożarowej.</p> <p>Art. 13 ust. 7 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej ponadto należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) współdziałanie z zarządem oddziału powiatowego związku ochotniczych straży pożarnych;</li> <li>2) przeprowadzanie inspekcji gotowości operacyjnej ochotniczych straży pożarnych na obszarze powiatu, pod względem przygotowania do działań ratowniczych;</li> <li>3) realizowanie zadań wynikających z innych ustaw.</li> </ol>	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.)

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<b>Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Nadzór i kontrola nad przestrzeganiem przepisów prawa budowlanego,</li> <li>Kontrola techniczna obiektów budowlanych.</li> </ul>	<p>Art. 84 a ust. 1 Kontrola przestrzegania i stosowania przepisów prawa budowlanego obejmuje:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>kontrolę zgodności wykonywania robót budowlanych z przepisami prawa budowlanego, projektem budowlanym i warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę;</li> <li>sprawdzanie posiadania przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie właściwych uprawnień do pełnienia tych funkcji;</li> <li>sprawdzanie dopuszczenia do stosowania w budownictwie wyrobów budowlanych.</li> </ol> <p>Art. 84a ust. 2 Organy nadzoru budowlanego, kontrolując stosowanie przepisów prawa budowlanego:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>badają prawidłowość postępowania administracyjnego przed organami administracji architektoniczno-budowlanej oraz wydawanych w jego toku decyzji i postanowień;</li> <li>sprawdzają wykonywanie obowiązków wynikających z decyzji i postanowień wydanych na podstawie przepisów prawa budowlanego.</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 290)</p>
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zabezpieczenie miejsca zdarzenia w tym pozostawionego mienia, izolowanie terenów ratowniczej;</li> <li>Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej;</li> <li>Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów zalanych i ewakuacja ludności).</li> </ul>	<p>Działania Policji na terenach objętych powodzią polegają m.in. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>alarmowaniu ludności o występującym niebezpieczeństwie,</li> <li>monitorowaniu terenów zagrożonych powodzią,</li> <li>zapewnieniu utrzymania bezpieczeństwa i porządku publicznego,</li> <li>zapewnieniu pomocy w ewakuacji osobom w podeszłym roku, poszkodowanym i chorym,</li> <li>zabezpieczeniu mienia ewakuowanej ludności w punktach jego składowania,</li> <li>zlokalizowaniu miejsc newralgicznych na drogach i ich zabezpieczeniu,</li> <li>zorganizowaniu patroli zapobiegających kradzieżom pozostawionego mienia na terenach opuszczonych przez ludność po zarządzeniu ewakuacji,</li> <li>zorganizowaniu objazdów miejsc i rejonów zatopionych i zagrożonych zatopieniem,</li> <li>prowadzeniu czynności dochodzeniowo-śledczych.</li> </ul>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 Nr 3 poz. 8)</p>

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zarządza i kieruje działaniami związanymi z wykorzystaniem zasobów Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w zakresie ochrony przed powodzią;</li> <li>• Odpowiada za stan techniczno-eksploatacyjny wałów przeciwpowodziowych będących w gestii zarządu;</li> <li>• Odpowiada za konserwację i stan urządzeń ochrony przed powodzią (zbiorników, urządzeń piętrzących) znajdujących się w administracji zarządu.</li> </ul>	<p>Zarządza i kieruje działaniami związanymi z wykorzystaniem zasobów Świętokrzyskiego Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych w zakresie ochrony przed powodzią;</p> <p>Odpowiada za stan techniczno-eksploatacyjny wałów przeciwpowodziowych będących w gestii zarządu;</p> <p>Odpowiada za konserwację i stan urządzeń ochrony przed powodzią (zbiorników, urządzeń piętrzących) znajdujących się w administracji zarządu.</p>	<p>Statut ŚZMiUW.</p>

## Procedura 2 Huragany

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .

4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".

6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:

- 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
- 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
- 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.

7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- monitorowanie sytuacji,
- uruchomienie GZZK,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń ,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,
- organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,
- współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe
- koordynacja udzielania pomocy humanitarnej,

#### **Urząd Miasta i Gminy**

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie sytuacji.</li> <li>• Uruchomienie GZZK.</li> </ul>	Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; (...) Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”.	
Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń. Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.	Art. 14 ust. 8 pkt 3 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności: -przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniem (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK,</li> <li>• Współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe</li> <li>• Koordynacja udzielania pomocy humanitarnej.</li> </ul>	Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 1) całodobowe alarmowanie członków gminnego zespołu zarządzania kryzysowego, a w sytuacjach kryzysowych zapewnienie całodobowego dyżuru w celu zapewnienia przepływu informacji oraz dokumentowania prowadzonych czynności; 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; 3) nadzór nad funkcjonowaniem systemu wykrywania i alarmowania oraz systemu wczesnego ostrzegania ludności; 4) współpracę z podmiotami realizującymi monitoring środowiska; 5) współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne;(...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>• Organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,</li> </ul>	Art. 31b Jeżeli w inny sposób nie można usunąć bezpośredniego niebezpieczeństwa dla życia ludzi lub dla mienia, wójt może zarządzić ewakuację z obszarów bezpośrednio zagrożonych.	Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446)
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
Działania interwencyjne jednostek ratowniczych na szczeblu powiatowym.	Art. 13 ust. 6 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej należy: 4) dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania;(...)	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.)

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<p>§ 24. ust. 1 Kierowanie interwencyjne są obowiązani przejąć ratownicy z jednostek ochrony przeciwpożarowej, posiadający kwalifikacje do kierowania działaniem ratowniczym, właściwi ze względu na obszar chroniony, w kolejności:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) członek ochotniczej straży pożarnej;</li> <li>2) komendant gminny ochrony przeciwpożarowej, jeśli jest członkiem ochotniczej straży pożarnej;</li> <li>3) strażak jednostki ochrony przeciwpożarowej;</li> <li>4) dowódca zastępu Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>5) dowódca sekcji Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>6) zastępca dowódcy zmiany Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>7) dowódca zmiany Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>8) zastępca dowódcy jednostki ratowniczo-gaśniczej Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>9) dowódca jednostki ratowniczo-gaśniczej Państwowej Straży Pożarnej.</li> </ol> <p>§ 24. ust. 2 W przypadku braku kierującego, o którym mowa w ust. 1, kierowanie interwencyjne przejmuje ratownik z podmiotu ksrq niebędącego jednostką ochrony przeciwpożarowej.</p> <p>§ 24. ust. 3 Kierowanie interwencyjne podczas działań ratowniczych z udziałem specjalistycznej grupy ratowniczej, w realizowanej przez nią części zadań, organizowane jest przez jej dowódcę.</p> <p>§ 24. ust. 4 Kierowanie interwencyjne może przejąć kierujący, o którym mowa w § 25 ust. 1 pkt 3 i 4 oraz § 26 ust. 1.</p> <p>§ 24. ust. 5 Udział w kierowaniu interwencyjnym przez zasoby ratownicze podmiotów ksrq niebędących jednostkami ochrony przeciwpożarowej oraz innych podmiotów ratowniczych może określać właściwy terytorialnie plan ratowniczy.</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2011 r. Nr 46, poz. 239)</p>
---	---

## Procedura 3 Pożary

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .



### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
- 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza:**

- monitorowanie sytuacji,
- uruchomienie GZZK,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,
- organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,
- współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe, humanitarne i poszukiwawcze

#### **Urząd Miasta i Gminy**

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie sytuacji,</li> <li>• Uruchomienie GZZK.</li> </ul>	Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy;(…) Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego powoływany przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym"	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK,</li> <li>• Współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe, humanitarne i poszukiwawcze,</li> <li>• Koordynacja udzielania pomocy humanitarnej,</li> </ul>	<p>Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) całodobowe alarmowanie członków gminnego zespołu zarządzania kryzysowego, a w sytuacjach kryzysowych zapewnienie całodobowego dyżuru w celu zapewnienia przepływu informacji oraz dokumentowania prowadzonych czynności;</li> <li>2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;</li> <li>3) nadzór nad funkcjonowaniem systemu wykrywania i alarmowania oraz systemu wczesnego ostrzegania ludności;</li> <li>4) współpracę z podmiotami realizującymi monitoring środowiska;</li> <li>5) współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne;</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>• Organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,</li> </ul>	<p>Art. 31b Jeżeli w inny sposób nie można usunąć bezpośredniego niebezpieczeństwa dla życia ludzi lub dla mienia, wójt może zarządzić ewakuację z obszarów bezpośrednio zagrożonych.</p>	<p>Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446)</p>
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
<p>Działania interwencyjne jednostek ratowniczych na szczeblu powiatowym.</p>	<p>Art. 13 ust. 6 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4) dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania;</li> </ol> <p>§ 24 ust. 1 Kierowanie interwencyjne są obowiązani przejąć ratownicy z jednostek ochrony przeciwpożarowej, posiadający kwalifikacje do kierowania działaniem ratowniczym, właściwi ze względu na obszar chroniony, w kolejności:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) członek ochotniczej straży pożarnej;</li> <li>2) komendant gminny ochrony przeciwpożarowej, jeśli jest członkiem ochotniczej straży pożarnej;</li> <li>3) strażak jednostki ochrony przeciwpożarowej;</li> <li>4) dowódca zastępu Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>5) dowódca sekcji Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>6) zastępca dowódcy zmiany Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>7) dowódca zmiany Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>8) zastępca dowódcy jednostki ratowniczo-gaśniczej Państwowej Straży Pożarnej;</li> <li>9) dowódca jednostki ratowniczo-gaśniczej Państwowej Straży Pożarnej.</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.)</p> <p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2011 r. Nr 46, poz. 239)</p>

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	<p>§ 24 ust. 2 W przypadku braku kierującego, o którym mowa w ust. 1, kierowanie interwencyjne przejmuje ratownik z podmiotu ksrq niebędącego jednostką ochrony przeciwpożarowej.</p> <p>§ 24 ust. 3 Kierowanie interwencyjne podczas działań ratowniczych z udziałem specjalistycznej grupy ratowniczej, w realizowanej przez nią części zadań, organizowane jest przez jej dowódcę.</p> <p>§ 24 ust. 4 Kierowanie interwencyjne może przejąć kierujący, o którym mowa w § 25 ust. 1 pkt 3 i 4 oraz § 26 ust. 1.</p> <p>§ 24 ust. 5 Udział w kierowaniu interwencyjnym przez zasoby ratownicze podmiotów ksrq niebędących jednostkami ochrony przeciwpożarowej oraz innych podmiotów ratowniczych może określać właściwy terytorialnie plan ratowniczy.</p>	
<b>Państwowe Gospodarstwa Leśne – Lasy Państwowe</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przy pożarach państwowych obszarów leśnych, monitorowanie zagrożonych terenów,</li> <li>• Ustalanie stanu zagrożenia pożarowego na obszarach leśnych, Ostrzeżenie o nowych ogniskach pożarów.</li> </ul>	<p>§ 4 ust. 1 W lasach o powierzchni powyżej 300 ha zaliczonych do I lub II kategorii zagrożenia pożarowego, w okresach oznaczonego dla tych lasów 1., 2. lub 3. stopnia zagrożenia pożarowego lasów, jest wymagane prowadzenie obserwacji mającej na celu wczesne wykrycie pożaru, zawiadomienie o jego powstaniu, a także podjęcie działań ratowniczych.</p> <p>§ 4 ust. 2 Obserwacja lasów, o której mowa w ust. 1, może być prowadzona następującymi sposobami:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) ze stałych punktów obserwacji naziemnej, zwanych dalej "punktami obserwacyjnymi";</li> <li>2) przez naziemne patrole przeciwpożarowe;</li> <li>3) przez patrole lotnicze.</li> </ol>	<p>Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz. U. z 2006 r. Nr 58, poz. 405 z późn. zm.)</p>
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej,</li> <li>• Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej,</li> <li>• Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów zagrożonych alarmowanie i ewakuacja ludności),</li> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK.</li> </ul>	<p>Działania Policji wokół terenów objętych pożarem polegają m.in. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-alarmowaniu ludności o występującym niebezpieczeństwie,</li> <li>-monitorowaniu terenów zagrożonych pożarem,</li> <li>-zapewnieniu utrzymania bezpieczeństwa i porządku publicznego,</li> <li>-zapewnieniu pomocy w ewakuacji osobom w podeszłym wieku, poszkodowanym i chorym,</li> <li>-zabezpieczeniu mienia ewakuowanej ludności w punktach jego składowania m.in. poprzez zorganizowanie patroli zapobiegających kradzieżom,</li> <li>-zlokalizowaniu miejsc newralgicznych na drogach i ich zabezpieczeniu,</li> <li>-zorganizowaniu objazdów miejsc i rejonów występowania pożarów i zagrożonych pożarami,(...)</li> </ul> <p>4. Współdziałanie z podmiotami pozapolicyjnymi</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Z zespołami reagowania kryzysowego organów administracji publicznej: <ul style="list-style-type: none"> <li>-wymiana informacji o istniejących i przewidywanych zagrożeniach,</li> <li>-uzgadnianie zadań w sytuacji prowadzenia ewakuacji ludności, zwierząt i mienia (drogi ewakuacji, punkty</li> </ul> </li> </ol>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3 poz. 8)</p>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	zbiórek, miejsca rozmieszczenia ewakuowanej ludności i mienia, miejsca rozmieszczenia punktów pomocy humanitarnej),(...) 2. Z jednostkami Państwowej Straży Pożarnej: -uzgadnianie organizacji ruchu drogowego w rejonie prowadzenia działań ratowniczych, w tym dróg dojazdu sił ratowniczych, dróg ewakuacji ludzi i mienia, -ustalanie stref zagrożonych i zabezpieczenie ich przed dostępem osób nieupoważnionych,(...)	
--	--	--

### Procedura 4 Susze

#### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym.

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .

4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".

6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:

- 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
- 2) pracowników zespólnych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
- 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.

7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### Czynności podejmowane przez Burmistrza adekwatnie do skali zagrożenia;

- monitorowanie sytuacji,
- uruchomienie GZZK,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń ,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- koordynacja udzielania pomocy humanitarnej,

#### Urząd Miasta i Gminy

1.Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

<b>Zadania</b>	<b>Uprawnienia wynikające z przepisów prawa</b>	<b>Podstawa prawna</b>
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie sytuacji.</li> <li>• Uruchomienie GZZK.</li> </ul>	<p>Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy:</p> <p>1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; (...)</p> <p>Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”.</p>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK.</li> <li>• Koordynacja udzielania pomocy humanitarnej.</li> </ul>	<p>Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań:</p> <p>1) całodobowe alarmowanie członków gminnego zespołu zarządzania kryzysowego, a w sytuacjach kryzysowych zapewnienie całodobowego dyżuru w celu zapewnienia przepływu informacji oraz dokumentowania prowadzonych czynności;</p> <p>2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;</p> <p>3) nadzór nad funkcjonowaniem systemu wykrywania i alarmowania oraz systemu wczesnego ostrzegania ludności;</p> <p>4) współpracę z podmiotami realizującymi monitoring środowiska;</p> <p>5) współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne;(...)</p>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<p>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń. Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.</p>	<p>Art. 14 ust. 8 pkt 3 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności:</p> <p>-przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)</p>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<b>Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej</b>		
<p>Wprowadzenie czasowego ograniczenia w</p>	<p>Art. 88t. ust. 1 W przypadku wprowadzenia stanu klęski żywiołowej, w celu ograniczenia skutków suszy,</p>	<p>Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r.</p>

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

korzystaniu z wód (w przypadku stanu klęski).	dyrektor regionalnego zarządu gospodarki wodnej może, w drodze aktu prawa miejscowego, wprowadzić czasowe ograniczenia w korzystaniu z wód, w szczególności w zakresie poboru wody lub wprowadzania ścieków do wód albo do ziemi oraz zmiany sposobu gospodarowania wodą w zbiornikach retencyjnych. Art. 88t. Ust. 2. Wprowadzenie czasowych ograniczeń, o których mowa w ust. 1, zawiesza wykonywanie uprawnień wynikających z pozwoleń wodnoprawnych. Zakładom nie przysługuje z tego tytułu odszkodowanie.	Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 469 z późn. zm.)
---	--	---

## Procedura 5 Burze śnieżne / zamiecie i zawieje

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- monitorowanie sytuacji,
- uruchomienie GZZK,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń ,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- koordynacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,
- organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,

#### **Urząd Miasta i Gminy**

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

<b>Zadania</b>	<b>Uprawnienia wynikające z przepisów prawa</b>	<b>Podstawa prawna</b>
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Monitorowanie sytuacji,</li> <li>• Uruchomienie GZZK.</li> </ul>	Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; (...) Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Bieżąca wymiana informacji PCZK.	Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń. Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.	Art. 14 ust. 8 pkt 3 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności: -przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>• Organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,</li> </ul>	Art. 31b. Jeżeli w inny sposób nie można usunąć bezpośredniego niebezpieczeństwa dla życia ludzi lub dla mienia, wójt może zarządzić ewakuację z obszarów bezpośrednio zagrożonych.	Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446)
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<p>Koordynacja działań ratowniczych na szczeblu powiatowym Analiza sił i środków ratowniczych dostępnych w KSRG (PSP, OSP, inne podmioty włączone do KSRG), Wymiana informacji z PCZK .</p>	<p>Art. 13 ust.6 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej należy: 4) dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania;(…) Art. 13 ust. 7 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej ponadto należy: 1) współdziałanie z zarządem oddziału powiatowych ochotniczych straży pożarnych; 2) przeprowadzanie inspekcji gotowości operacyjnej ochotniczych straży pożarnych na obszarze powiatu, pod względem przygotowania do działań ratowniczych; 3) realizowanie zadań wynikających z innych ustaw.</p>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.)</p>
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej;</li> <li>• Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej;</li> <li>• Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów dotkniętych klęską żywiołową, ewakuacja ludności)</li> <li>• Współpraca z GZZK</li> </ul>	<p>3. Zadania (przedsięwzięcia, czynności) realizowane w jednostce Policji 1. Stałe monitorowanie stanu przejezdności szlaków komunikacyjnych oraz rejonów potencjalnych zagrożeń dla ludności. 5. Organizowanie objazdów, kierowanie ruchem na skrzyżowaniach dróg publicznych oraz informowanie kierowców i mieszkańców przez media lokalne – o istniejących objazdach i rzeczywistych zagrożeniach dla życia i zdrowia ludzi oraz faktycznych utrudnieniach w komunikacji. 6. Natychmiastowe reagowanie na wypadki i kolizje w transporcie w celu zmniejszenia utrudnień na szlakach komunikacyjnych.(…) 4. Współdziałanie z podmiotami pozapolicyjnymi 1. Z zespołami reagowania kryzysowego organów administracji publicznej: - wymiana informacji o istniejących i przewidywanych zagrożeniach, - uzgadnianie zadań w sytuacji prowadzenia ewakuacji ludności, zwierząt i mienia (drogi ewakuacji, punkty zbiórki, miejsca rozmieszczenia ewakuowanej ludności i mienia, miejsca rozmieszczenia punktów pomocy humanitarnej), - proponowanie wprowadzenia przez właściwe organy administracji publicznej przepisów porządkowych na określonym terenie, - informowanie o posiadanych siłach i środkach oraz realizowanych przez nie zadaniach, - uzgadnianie wspólnej polityki informacyjnej.</p>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3 poz. 8)</p>
<b>Administratorzy dróg</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zabezpieczenie szlaków komunikacyjnych przed zaspami, stawianie płotów ochronnych,</li> </ul>	<p>Art. 20 Do zarządcy drogi należy w szczególności: 4) utrzymanie nawierzchni drogi, chodników, drogowych obiektów inżynierskich, urządzeń zabezpieczających ruch i innych urządzeń związanych z drogą, z wyjątkiem części pasa drogowego,</p>	<p>Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (tekst jednolity Dz. U.</p>



### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Przygotowanie sprzętu technicznego do odśnieżania, przywracanie przejezdności dróg;</li> <li>• Wprowadzanie ograniczeń lub zamykanie dróg i drogowych obiektów inżynierskich dla ruchu oraz wyznaczanie objazdów drogami różnej kategorii, gdy występuje bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa;</li> <li>• Likwidacja szkód w infrastrukturze komunalnej (roboty budowlano-remontowe dróg).</li> </ul>	<p>o których mowa w art. 20f pkt 2;</p> <p>10) przeprowadzanie okresowych kontroli stanu dróg i drogowych obiektów inżynierskich oraz przeprowadzanie prac promowych, ze szczególnym uwzględnieniem ich wpływu na stan bezpieczeństwa ruchu drogowego;</p> <p>11) wykonywanie robót interwencyjnych, robót utrzymaniowych i zabezpieczających;</p> <p>13) przeciwdziałanie niekorzystnym przeobrażeniom środowiska mogącym powstać lub powstającym w następstwie budowy lub utrzymania dróg;</p> <p>14) wprowadzanie ograniczeń lub zamykanie dróg i drogowych obiektów inżynierskich dla ruchu oraz wyznaczanie objazdów drogami różnej kategorii, gdy występuje bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa osób lub mienia; (...)</p>	<p>z 2015 r., poz. 460 z późn. zm.)</p>
--	---	---

## Procedura 6 Katastrofy budowlane

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

### Czynności podejmowane przez Burmistrza;

- uruchomienie GZZK,
- monitoring zagrożenia,
- współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe, humanitarne i poszukiwawcze,
- przekazanie PCZK raportu o zdarzeniu.

### Urząd Miasta i Gminy

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
Uruchomienie GZZK.	Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”. Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 1) całodobowe alarmowanie członków gminnego zespołu zarządzania kryzysowego, a w sytuacjach kryzysowych zapewnienie całodobowego dyżuru w celu zapewnienia przepływu informacji oraz dokumentowania prowadzonych czynności;(…)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Monitorowanie zagrożenia	Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; 6) organizacja i realizacja zadań z zakresu ochrony infrastruktury krytycznej.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Współpraca z podmiotami prowadzącymi akcje ratunkowe, humanitarne i poszukiwawcze	Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 5) współdziałanie z podmiotami prowadzącymi akcje ratownicze, poszukiwawcze i humanitarne; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

		późn. zm.)
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Koordynacja działań ratowniczych na szczeblu powiatowym</li> <li>• Analiza sił i środków ratowniczych dostępnych w KSRG (PSP, OSP, inne podmioty włączone do KSRG),</li> <li>• Wymiana informacji z PCZK .</li> </ul>	<p>Art. 13 ust.6 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej należy:</p> <p>4) dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania;(…)</p> <p>Art. 13 ust. 7 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej ponadto należy:</p> <p>1) współdziałanie z zarządem oddziału powiatowych ochotniczych straży pożarnych;</p> <p>2) przeprowadzanie inspekcji gotowości operacyjnej ochotniczych straży pożarnych na obszarze powiatu, pod względem przygotowania do działań ratowniczych;</p> <p>3) realizowanie zadań wynikających z innych ustaw.</p>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.)</p>
<p>Działania jednostek PSP w zakresie ratownictwa technicznego.</p>	<p>§ 15 ust. 1 KSRG w zakresie ratownictwa technicznego obejmuje planowanie, organizowanie i realizację działań ratowniczych niezbędnych do poszukiwania i dotarcia do zagrożonych lub poszkodowanych osób oraz zwierząt a także zmniejszenia lub likwidacji zagrożenia dla życia, zdrowia, mienia lub środowiska.</p> <p>§ 15 ust. 2 Działania ratownicze, o których mowa w ust. 1, obejmują w szczególności:</p> <p>1) rozpoznanie i identyfikację zagrożenia;</p> <p>2) zabezpieczenie strefy działań ratowniczych, w tym wyznaczenie i oznakowanie strefy zagrożenia;</p> <p>3) włączanie lub wyłączanie instalacji, urządzeń i mediów mających wpływ na bezpieczeństwo zagrożonych lub poszkodowanych osób oraz na bezpieczeństwo ratowników, z wykorzystaniem zaworów lub bezpieczników będących na instalacji użytkowej obiektu objętego działaniem ratowniczym;</p> <p>4) priorytetowe wykonanie czynności umożliwiających:</p> <p style="padding-left: 20px;">a) dotarcie i wykonanie dostępu do zagrożonych lub poszkodowanych osób, wraz z udzieleniem im kwalifikowanej pierwszej pomocy, lub ich ewakuację poza strefę zagrożenia,</p> <p style="padding-left: 20px;">b) przygotowanie dróg ewakuacji zagrożonych lub poszkodowanych osób oraz ratowników,</p> <p style="padding-left: 20px;">c) zapewnienie bezpieczeństwa zagrożonym lub poszkodowanym osobom oraz ratownikom;</p> <p>5) wykonywanie przejść, dojazdów do zagrożonych lub poszkodowanych osób wraz z usuwaniem przeszkód ograniczających dostęp do nich i utrudniających wykonanie medycznych działań ratowniczych lub ich przemieszczanie;</p> <p>6) stosowanie wodnych lub lodowych technik ratowniczych służących ewakuacji zagrożonych lub poszkodowanych osób z akwenów i obszarów zalodzonych oraz terenów powodziowych;</p> <p>7) ewakuację osób z wysokości lub miejsc poniżej poziomu otoczenia;</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2011 r. Nr 46, poz. 239).</p>

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	<p>8) stosowanie technik bez przyrządowych i przyrządowych oraz wykorzystanie zwierząt do poszukiwania zagrożonych osób;</p> <p>9) ewakuację zagrożonych i poszkodowanych zwierząt poza strefę zagrożenia;</p> <p>10) ocenę rozmiarów powstałego zagrożenia i prognozowanie jego rozwoju;</p> <p>11) oświetlenie miejsca zdarzenia i jego zabezpieczenie przed osobami postronnymi oraz wykonanie innych czynności z zakresu zabezpieczenia logistycznego;</p> <p>12) obwałowywanie, wypompowywanie i uszczelnianie miejsc wycieku wody lub innych mediów stwarzających zagrożenie;</p> <p>13) przewietrzanie stref zagrożenia;</p> <p>14) włączanie lub wyłączanie instalacji i urządzeń mających wpływ na rozmiar strefy zagrożenia;</p> <p>15) stabilizowanie, cięcie, rozpieranie, podnoszenie lub przenoszenie konstrukcji, instalacji i urządzeń, a także części obiektów oraz przeszkód naturalnych i sztucznych w celu zlikwidowania lub ograniczenia zagrożenia dla osób, zwierząt, środowiska, infrastruktury i innego mienia.</p>	
<b>Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nadzór i kontrola nad przestrzeganiem przepisów prawa budowlanego.</li> <li>• Kontrola techniczna obiektów budowlanych.</li> </ul>	<p>Art. 84a ust. 1 Kontrola przestrzegania i stosowania przepisów prawa budowlanego obejmuje:</p> <p>1) kontrolę zgodności wykonywania robót budowlanych z przepisami prawa budowlanego, projektem budowlanym i warunkami określonymi w decyzji o pozwoleniu na budowę;</p> <p>2) sprawdzanie posiadania przez osoby pełniące samodzielne funkcje techniczne w budownictwie właściwych uprawnień do pełnienia tych funkcji;</p> <p>3) sprawdzanie dopuszczenia do stosowania w budownictwie wyrobów budowlanych.</p>	<p>Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 290)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków.</li> <li>• Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów infrastrukturalnych (drogi gminne i powiatowe, mosty, sieci uzbrojenia terenu).</li> </ul>	<p>Art. 75 ust. 1 W razie katastrofy budowlanej w budowanym, rozbieranym lub użytkowanym obiekcie budowlanym, kierownik budowy (robót), właściciel, zarządca lub użytkownik jest obowiązany:</p> <p>1) zorganizować doraźną pomoc poszkodowanym i przeciwdziałać rozszerzaniu się skutków katastrofy;</p> <p>2) zabezpieczyć miejsce katastrofy przed zmianami uniemożliwiającymi prowadzenie postępowania, o którym mowa w art. 74;</p> <p>3) niezwłocznie zawiadomić o katastrofie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) właściwy organ,</li> <li>b) właściwego miejscowo prokuratora i Policję,</li> <li>c) inwestora, inspektora nadzoru inwestorskiego i projektanta obiektu budowlanego, jeżeli katastrofa nastąpiła w</li> </ul>	<p>Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 290)</p>

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	trakcie budowy, d) inne organy lub jednostki organizacyjne zainteresowane przyczynami lub skutkami katastrofy z mocy szczególnych przepisów.	
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej,</li> <li>• Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej,</li> <li>• Bieżąca wymiana informacji z GZZK.</li> </ul>	<p>Działania Policji na terenach objętych katastrofą budowlaną polegają m.in. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alarmowaniu ludności o występującym niebezpieczeństwie,</li> <li>- monitorowaniu terenów przyległych,</li> <li>- zapewnieniu utrzymania bezpieczeństwa i porządku publicznego,</li> <li>- umożliwieniu swobodnego dojazdu i wyjazdu ekipom i jednostkom ratowniczym,</li> <li>- zapewnieniu pomocy w ewakuacji osobom w podeszłym wieku, poszkodowanym i chorym,</li> <li>- zabezpieczeniu mienia ewakuowanej ludności w punktach jego składowania m.in. poprzez zorganizowanie patroli zapobiegających kradzieżom,</li> <li>- zlokalizowaniu miejsc newralgicznych na drogach i ich zabezpieczeniu,</li> <li>- zorganizowaniu objazdów miejsc i rejonów wystąpienia katastrofy budowlanej,</li> <li>- informowaniu środków masowego przekazu o występujących zagrożeniach i utrudnieniach w przemieszczaniu,</li> <li>- prowadzeniu czynności dochodzeniowo-śledczych zmierzających do ustalenia przyczyn katastrofy budowlanej,</li> <li>- identyfikacji ofiar śmiertelnych zdarzeń.</li> </ul>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3 poz. 8)</p>

## Procedura 7 Awaryjne sieci teleinformatycznych

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .

4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".

6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:

- 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
- 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.

7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- uruchomienie GZZK,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,

#### **Urząd Miasta i Gminy**

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
Uruchomienie GZZK.	Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Bieżąca wymiana informacji z PCZK,	Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<b>Ośrodek Pomocy Społecznej</b>		
Organizacja pomocy społecznej osobom pozbawionym dostępu do własnych środków finansowych	Art. 7 Pomocy społecznej udziela się osobom i rodzinom w szczególności z powodu: 14) zdarzenia losowego i sytuacji kryzysowej;(…) Art. 15 Pomoc społeczna polega w szczególności na:	Ustawa z dnia 12 marca 2004 r. o pomocy społecznej (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r., poz.

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	1) przyznawaniu i wypłacaniu przewidzianych ustawą świadczeń;(…) Art. 18. ust. 1 Do zadań zleconych z zakresu administracji rządowej realizowanych przez gminę należy: 4) przyznawanie i wypłacanie zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z klęską żywiołową lub ekologiczną(…)	163 z późn. zm.)
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Działania z zakresu porządku publicznego,</li> <li>• Prowadzenie czynności dochodzeniowo śledczych.</li> </ul>	<p>Działania Policji polegają m.in. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alarmowaniu ludności o występującym niebezpieczeństwie</li> <li>- monitorowaniu terenów objętych skutkami awarii.</li> <li>- zapewnieniu utrzymania bezpieczeństwa i porządku publicznego</li> <li>- zapewnienie pomocy w ewakuacji osobom w podeszłym roku , poszkodowanym i chorym,</li> <li>- zabezpieczeniu mienia ewakuowanej ludności w punktach jego składowania</li> <li>- zlokalizowaniu miejsc newralgicznych na drogach i ich zabezpieczeniu</li> <li>- zorganizowaniu patroli zapobiegających kradzieżom pozostawionego mienia na terenach opuszczonych przez ludność po zarządzeniu ewakuacji.</li> <li>- zorganizowaniu objazdów miejsc i rejonów wystąpienia zagrożenia.</li> <li>- prowadzeniu czynności dochodzeniowo-śledczych.</li> <li>- identyfikacja ofiar śmiertelnych.</li> </ul>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3 poz. 8)</p>

## Procedura 8

### Poważne awarie / skażenia chemiczne gleby

#### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- uruchomienie GZZK,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- monitorowanie sytuacji,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.
- realizacja zadań ujętych w Gminnym Planie Zarządzania Kryzysowego,
- organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,
- organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności,

#### **Urząd Miasta i Gminy**

- 1.Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
- 2.Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
- 3.Zapewnienie obsługi prac GZZK;
- 4.Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK.</li> <li>• Monitorowanie sytuacji,</li> <li>• Bieżąca wymiana informacji z PCZK,</li> </ul>	Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”. Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166)
Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń	Art. 14 ust.8 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności: -przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym



**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.		(tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Organizacja ewakuacji ludności z terenów zagrożonych,</li> <li>Organizacja miejsc zakwaterowania dla ewakuowanej ludności.</li> </ul>	Art. 31b. Jeżeli w inny sposób nie można usunąć bezpośredniego niebezpieczeństwa dla życia ludzi lub dla mienia, wójt może zarządzić ewakuację z obszarów bezpośrednio zagrożonych.	Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 446)
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Podjęcie działań interwencyjnych na szczeblu powiatowym w przypadku zagrożenia pożarowego lub skażenia niebezpiecznymi środkami chemicznymi.</li> <li>Obowiązek kontrolowania i nadzoru zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.</li> </ul>	Art.1 Ochrona przeciwpożarowa polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem poprzez: 1)zapobieganie powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia, 2) zapewnienie sił i środków do zwalczania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia, 3) prowadzenie działań ratowniczych.	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jednolity Dz. U z 2009 r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.)
	Art.1 ust. 2. Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy: 1)rozpoznawanie zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń; 2) organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń; 3) wykonywanie pomocniczych specjalistycznych czynności ratowniczych w czasie klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń przez inne służby ratownicze;	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U z 2013 r. poz. 1340 z późn. zm.)
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej,</li> </ul>	Akt terrorystyczny 1. Zdarzenie powodujące sytuację kryzysową Podłożenie ładunku wybuchowego z zastosowaniem: -środka chemicznego 2. Zadania (przedsięwzięcia, czynności) realizowane w jednostce Policji: 1) Włączyć się do działań związanych z informowaniem i ostrzeganiem zagrożonej ludności.	Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej,</li> <li>• Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów zagrożonych alarmowanie i ewakuacja ludności).</li> <li>• Bieżąca wymiana informacji z GZZK,</li> </ul>	<p>2) Ustalić warianty współdziałania ze służbami ratowniczymi w związku z zaistniałym zdarzeniem.</p> <p>3) Na bieżąco opracowywać plany działania wynikające z rozwoju zagrożenia i potrzeby zabezpieczenia bezpieczeństwa i porządku w miejscu prowadzenia działań ratowniczych.</p> <p>4) Na bieżąco analizować siły i środki niezbędne do zabezpieczenia akcji ratowniczej, w tym siły i środki własne oraz siły wsparcia, a także możliwości ich przemieszczania i wyposażenia w sprzęt ochronny niezbędny do prowadzenia działań.</p> <p>5) Utrzymywać bieżącą współpracę z instytucjami poza policyjnymi biorącymi udział w akcji ratowniczej.</p> <p>6) Zabezpieczyć możliwość swobodnego działania podmiotów poza policyjnych biorących udział w akcji ratunkowej poprzez m.in.: izolację terenu, umożliwienie swobody dojazdu i wyjazdu ekip ratowniczych, niedopuszczanie do zjawisk paniki, ochronę pozostawionego mienia oraz miejsc składowanego mienia porzuconego.</p> <p>7) Egzekwować zalecenia zawarte w ogłoszeniach i komunikatach kierującego działaniami ratowniczymi, a także przepisy aktów prawnych z tym związane wydane przez władze państwowe i lokalne.</p> <p>8) Zapewnić obieg informacji o zdarzeniu i podejmowanych działaniach Policji i innych służb.</p> <p>3. Współdziałanie z podmiotami poza policyjnymi</p> <p>W przypadku wystąpienia zdarzenia z użyciem środka chemicznego podmiotami wiodącymi są Państwowa Straż Pożarna, Inspektor Ochrony Środowiska, Inspektor Sanitarny.</p>	<p>sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3 poz. 8)</p>
<b>Inspekcja Ochrony Środowiska</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nadzór nad usuwaniem skutków zdarzeń,</li> <li>• Inicjowanie działań tworzących warunki zapobiegania poważnym awariom,</li> <li>• Kontrola podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnych awarii,</li> <li>• Prowadzenie szkoleń dla organów administracji oraz podmiotów, których działalność może stanowić</li> </ul>	<p>Art. 29 W zakresie przeciwdziałania poważnym awariom do Inspekcji Ochrony Środowiska należy:</p> <p>1)kontrola podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnej awarii;</p> <p>2)prowadzenie szkoleń dla organów administracji oraz podmiotów, o których mowa w pkt 1;</p> <p>3)badanie przyczyn powstawania oraz sposobów likwidacji skutków poważnych awarii dla środowiska;</p> <p>4)prowadzenie rejestru zakładów, których działalność może być przyczyną wystąpienia poważnej awarii, w tym zakładów o zwiększonym ryzyku wystąpienia awarii i o dużym ryzyku wystąpienia awarii w rozumieniu przepisów o ochronie środowiska.</p> <p>Art.30 Inspekcja Ochrony Środowiska współdziała w akcji zwalczania poważnej awarii z organami właściwymi do jej prowadzenia oraz sprawuje nadzór nad usuwaniem skutków tej awarii.</p>	<p>Ustawa z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. , poz. 686 z późn. zm.)</p>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<p>przyczynę powstania poważnej awarii,</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Prowadzenie rejestru zakładów o zwiększonym i dużym ryzyku.</li></ul>		
---	--	--

### **Procedura 9** **Zakłócenia w systemie elektroenergetycznym.**

#### **USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym**

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

- uruchomienie GZZK,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,

**Urząd Miasta i Gminy**

- 1.Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
- 2.Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
- 3.Zapewnienie obsługi prac GZZK;
- 4.Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

<b>Zadania</b>	<b>Uprawnienia wynikające z przepisów prawa</b>	<b>Podstawa prawna</b>
<b>Burmistrz</b>		
Uruchomienie GZZK.	Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Bieżąca wymiana informacji z PCZK	Art. 20 ust. 1 Wójt, burmistrz, prezydent miasta zapewnia na obszarze gminy (miasta) realizację następujących zadań: 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;(…)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<b>Przedsiębiorstwa energetyczne</b>		
Zapewnienie zaopatrzenia w energię w sposób ciągły i niezawodny	Art. 4 ust. 1.Przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją paliw lub energii, magazynowaniem paliw gazowych, w tym skroplonego gazu ziemnego, skraplaniem gazu ziemnego lub regazyfikacją skroplonego gazu ziemnego jest obowiązane utrzymywać zdolność urządzeń, instalacji i sieci do realizacji zaopatrzenia w te paliwa lub energię w sposób ciągły i niezawodny, przy zachowaniu obowiązujących wymagań jakościowych.  Art. 4 ust. 2 Przedsiębiorstwo energetyczne zajmujące się przesyłaniem lub dystrybucją paliw gazowych lub energii jest obowiązane zapewnić wszystkim odbiorcom oraz przedsiębiorstwom zajmującym się sprzedażą paliw gazowych lub energii, na zasadzie równoprawnego traktowania, świadczenie usług przesyłania lub	Ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. Prawo energetyczne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r, poz.1059 z późn. zm.)

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	dystrybucji paliw gazowych lub energii, na zasadach i w zakresie określonym w ustawie; świadczenie usług przesyłania lub dystrybucji tych paliw lub energii odbywa się na podstawie umowy o świadczenie tych usług.	
<b>Policja</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Działania z zakresu porządku publicznego.</li> <li>• Prowadzenie czynności dochodzeniowo - śledczych.</li> </ul>	<p>Działania Policji na terenach objętych awarią systemów energetycznych polegają m.in. na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- alarmowaniu ludności o występującym niebezpieczeństwie,</li> <li>- monitorowaniu terenów objętych skutkami awarii,</li> <li>-zapewnieniu utrzymania bezpieczeństwa i porządku publicznego,</li> <li>-umożliwieniu swobodnego dojazdu i wyjazdu ekipom i jednostkom ratowniczym,</li> <li>-zapewnieniu pomocy w ewakuacji osobom w podeszłym wieku, poszkodowanym i chorym,</li> <li>-zabezpieczeniu mienia ewakuowanej ludności w punktach jego składowania m.in. poprzez zorganizowanie patroli zapobiegających kradzieżom,</li> <li>-zlokalizowaniu miejsc newralgicznych na drogach i ich zabezpieczeniu,</li> <li>-zorganizowaniu objazdów miejsc i rejonów wystąpienia zagrożenia,</li> <li>-informowaniu środków masowego przekazu o występujących zagrożeniach i utrudnieniach w przemieszczaniu,</li> <li>-prowadzeniu czynności dochodzeniowo-śledczych zmierzających do ustalenia przyczyn powstania awarii systemu energetycznego,</li> <li>-identyfikacji ofiar śmiertelnych zdarzeń.</li> </ul>	Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3 poz. 8)

## Procedura 10 Epidemie

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

### Czynności podejmowane przez Burmistrza;

- uruchomienie GZZK oraz dokonanie oceny i analizy sytuacji,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,
- monitorowanie sytuacji,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.

### Urząd Miasta i Gminy

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK oraz dokonanie oceny sytuacji wraz z określeniem środków i sposobów likwidacji zagrożenia;</li> <li>• Monitorowanie sytuacji,</li> <li>• Bieżąca ocena sytuacji i wymiana informacji z PCZK.</li> </ul>	Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym” Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.	Art. 14 ust. 8 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności: -przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r.

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.		poz. 1166 z późn. zm.)
<b>Państwowa Powiatowa Inspekcja Sanitarna</b>		
Zgłaszanie chorób zakaźnych i prowadzenie rejestrów.	Art. 27 ust. 1 Lekarz lub felczer, który podejrzewa lub rozpoznaje zakażenie, chorobę zakaźną lub zgon z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, określonej na podstawie ust. 9 pkt 1, ma obowiązek, w ciągu 24 godzin od momentu rozpoznania lub powzięcia podejrzenia zakażenia, choroby zakaźnej lub zgonu z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, zgłoszenia tego faktu: 1) państwowemu powiatowemu inspektorowi sanitarnemu właściwemu dla miejsca rozpoznania zakażenia lub, choroby zakaźnej lub 2) państwowemu wojewódzkiemu inspektorowi sanitarnemu lub 3) innym podmiotom właściwym ze względu na rodzaj choroby zakaźnej, zakażenia lub zgonu z powodu choroby zakaźnej. Art. 27 ust 2. W przypadku osób przyjmowanych do szpitala z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej lub poddanych hospitalizacji z innych przyczyn, u których rozpoznano zakażenie lub chorobę zakaźną, obowiązek, o którym mowa w ust.1, spoczywa na kierowniku szpitala. Art. 27 ust. 3 Lekarz lub felczer dokonujący zgłoszenia podejrzenia lub rozpoznania zakażenia, choroby zakaźnej lub zgonu z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej prowadzą rejestr zgłoszeń podejrzeń lub rozpoznań zakażeń, chorób zakaźnych lub zgonów z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej.	Ustawa z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (tekst jednolity Dz. U z 2013, poz. 947)
Nakładanie obowiązku poddania się leczeniu w przypadku zachorowania na chorobę zakaźną.	Art. 33 ust. 1 W przypadku stwierdzenia lub podejrzenia choroby zakaźnej lub zakażenia właściwy inspektor sanitarny, w przypadkach określonych w ustawie, w drodze decyzji administracyjnej, może nakazać poddanie się chorego lub podejrzanego o zachorowanie lub zakażenie badaniom, obowiązkowemu leczeniu, obowiązkowej hospitalizacji, izolacji, kwarantannie lub nadzorowi epidemiologicznemu.	Ustawa z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (tekst jednolity Dz. U z 2013, poz. 947)
Wprowadzenie ograniczeń i zakazów.	Art. 33 ust. 2 W celu zapobieżenia szerzeniu się zakażenia lub choroby zakaźnej właściwy inspektor sanitarny może w drodze decyzji: 1) nakazać osobie podejrzananej o zakażenie lub chorobę zakaźną powstrzymanie się od wykonywania prac lub przebywania w miejscach publicznych; 2) zakazać korzystania z wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na potrzeby gospodarczej, pochodzącej z ujęć, co do których istnieje podejrzenie skażenia; 3) nakazać przeprowadzenie zabiegów sanitarnych;	Ustawa z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (tekst jednolity Dz. U z 2013, poz. 947)

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	<p>4) wprowadzić czasowy zakaz wstępu do pomieszczeń skażonych,</p> <p>5) wprowadzić zakaz spożywania żywności podejrzanej o skażenie, a w razie potrzeby ,zarządzić jej zbadanie ,odkazywanie ,zniszczenie lub przeznaczenie do innych celów;</p> <p>6) nakazać sekcję zwłok osoby zmarłej na chorobę zakaźną u której rozpoznano lub podejrzano o taką chorobę,</p> <p>7) zakazać wykonywania sekcji zwłok ludzi i zwierząt gdy sekcja zwłok mogłaby prowadzić do zakażenia osób lub skażenia środowiska , z wyjątkiem przypadku gdy zachodzi podejrzenie popełnienia przestępstwa;</p> <p>8) nałożyć inne konieczne do ochrony zdrowia publicznego obowiązki i ograniczenia.</p>	
Dokonywanie ocen i analiz epidemiologicznych oraz prowadzenie nadzoru nad organizacją i prowadzeniem szczepień ochronnych.	<p>Art. 5 Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie zapobiegania i zwalczania chorób, o których mowa w art. 2, należy:</p> <p>1) dokonywanie analiz i ocen epidemiologicznych,</p> <p>2) opracowywanie programów i planów działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej, przekazywanie ich do realizacji podmiotom leczniczym w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej oraz kontrola realizacji tych programów i planów,</p> <p>3) ustalanie zakresów i terminów szczepień ochronnych oraz sprawowanie nadzoru w tym zakresie, (...)</p>	Ustawa z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U z 2015 r. poz. 1412)
Prowadzenie akcji informacyjnej dla ludności.	<p>Art. 6 inicjuje, organizuje, prowadzi, koordynuje i nadzoruje działalność oświatowo-zdrowotną w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych, a w szczególności:</p> <p>1) inicjuje i wytycza kierunki przedsięwzięć zmierzających do zaznajamiania społeczeństwa z czynnikami szkodliwymi dla zdrowia, popularyzowania zasad higieny i racjonalnego żywienia, metod zapobiegania chorobom oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy,</p> <p>2) pobudza aktywność społeczną do działań na rzecz własnego zdrowia,</p> <p>3) udziela porad i informacji w zakresie zapobiegania i eliminowania negatywnego wpływu czynników i zjawisk fizycznych, chemicznych i biologicznych na zdrowie ludzi, (...)</p>	Ustawa z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U z 2015 r. poz. 1412)

## Procedura 11 Choroby zwierząt (epizootie)

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .

4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który



### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".

6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:

- 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
- 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
- 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.

7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- uruchomienie GZZK oraz dokonanie oceny sytuacji wraz z określeniem środków i sposobów likwidacji zagrożenia;
- bieżąca ocena sytuacji i wymiana informacji z PCZK,
- monitorowanie sytuacji,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.

#### **Urząd Miasta i Gminy**

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK oraz dokonanie oceny sytuacji wraz z określeniem środków i sposobów likwidacji zagrożenia;</li> <li>• Monitorowanie sytuacji,</li> </ul>	<p>Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”</p> <p>Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy;</li> <li>2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; (...)</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<ul style="list-style-type: none"> <li>Bieżąca ocena sytuacji i wymiana informacji z PCZK.</li> </ul>		
<p>Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń.</p> <p>Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.</p>	<p>Art. 14 ust. 8 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)</li> </ul>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<b>Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna</b>		
<p>Przekazywanie informacji przez powiatowego Lekarza Weterynarii do Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii</p>	<p>Art.51 ust. 4 Powiatowy lekarz weterynarii przekazuje wojewódzkiemu lekarzowi weterynarii:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>informację o powzięciu podejrzenia lub o stwierdzeniu choroby zakaźnej zwierząt podlegającej:             <ol style="list-style-type: none"> <li>obowiązkowi zwalczania lub</li> <li>notyfikacji w Unii Europejskiej</li> </ol>             – niezwłocznie po powzięciu tego podejrzenia lub stwierdzeniu choroby;           </li> <li>informację o:             <ol style="list-style-type: none"> <li>wygaszaniu ogniska chorób, o których mowa w pkt1,</li> <li>wygaszeniu ogniska chorób, o których mowa w pkt1 lit. b –niezwłocznie po jego dokonaniu;</li> </ol> </li> <li>comiesięczną informację o:             <ol style="list-style-type: none"> <li>chorobach zakaźnych zwierząt podlegających obowiązkowi rejestracji,</li> <li>chorobach odzwierzęcych i odzwierzęcych czynnikach chorobotwórczych podlegających obowiązkowi monitorowania,</li> <li>wynikach monitorowania oporności na środki przeciw drobnoustrojowe.</li> </ol> </li> </ol> <p>Art. 51 ust. 5 Powiatowy lekarz weterynarii przekazuje niezwłocznie:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>sąsiednim powiatowym lekarzom weterynarii informacje o:             <ol style="list-style-type: none"> <li>podejrzeniu lub stwierdzeniu wystąpienia:                 <ul style="list-style-type: none"> <li>choroby wymienionej w pkt1–15 załącznika nr 2,</li> <li>choroby odzwierzęcej lub odzwierzęcego czynnika chorobotwórczego podlegających obowiązkowi monitorowania,</li> </ul> </li> <li>wystąpieniu choroby zakaźnej zwierząt podlegającej notyfikacji w Unii Europejskiej,</li> <li>wygaszaniu ogniska chorób, o których mowa w lit. a, b;</li> </ol> </li> <li>państwowemu powiatowemu inspektorowi sanitarnemu informację o wystąpieniu choroby odzwierzęcej</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (tekst jednolity Dz. U z. 2014, poz. 1539 z późn. zm.)</p>

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	lub odzwierzęcego czynnika chorobotwórczego podlegających obowiązkowi monitorowania.	
Opracowanie planów gotowości zwalczania chorób zakaźnych zwierząt	<p>Art. 54 ust. 1 Powiatowy lekarz weterynarii, wojewódzki lekarz weterynarii i Główny Lekarz Weterynarii, w zakresie swojej właściwości, przygotowują i aktualizują plany gotowości zwalczania poszczególnych chorób zakaźnych zwierząt.</p> <p>Art. 54 ust. 2 Plany gotowości zawierają w szczególności:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) wykaz aktów prawnych dotyczących zwalczania choroby zakaźnej zwierząt;</li> <li>2) opis choroby zakaźnej zwierząt;</li> <li>3) określenie sposobu i źródeł finansowania zwalczania choroby zakaźnej zwierząt;</li> <li>4) określenie struktury i organizacji zespołów kryzysowych powiatowego lekarza weterynarii, wojewódzkiego lekarza weterynarii i Głównego Lekarza Weterynarii;</li> <li>5) Określenie zadań dotyczących zwalczania choroby zakaźnej zwierząt oraz organów, jednostek organizacyjnych i innych podmiotów odpowiedzialnych za realizację tych zadań;</li> <li>6) plany szkoleń pracowników Inspekcji Weterynaryjnej oraz innych jednostek i podmiotów, o których mowa w pkt5;</li> <li>7) opis sposobu i zakresu opracowania oraz przekazywania informacji.</li> </ol> <p>Art. 54 ust. 3 Organy administracji rządowej i jednostek samorządu terytorialnego, podmioty prowadzące działalność w zakresie pozyskiwania, wytwarzania, przetwarzania lub obrotu niejadalnymi produktami pochodzenia zwierzęcego, ubocznymi produktami zwierzęcymi, produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego w rozumieniu przepisów o wymaganiach weterynaryjnych dla produktów pochodzenia zwierzęcego oraz podmioty dysponujące środkami materiałowymi i technicznymi, których udział jest niezbędny przy zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, współpracują z organami Inspekcji Weterynaryjnej przy opracowaniu i realizacji planów gotowości.</p> <p>Art. 54 ust. 4 Realizacja zadań wynikających z planów gotowości przez podmioty wymienione w ust. 3 jest finansowana ze środków budżetu państwa przeznaczonych na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt.</p> <p>Art. 54 ust. 5 Działania w zakresie sporządzania, aktualizacji i realizacji planów gotowości powiatowy lekarz weterynarii, wojewódzki lekarz weterynarii i Główny Lekarz Weterynarii wykonują odpowiednio przy pomocy powiatowego, wojewódzkiego i krajowego zespołu kryzysowego.</p>	Ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (tekst jednolity Dz. U z. 2008, Nr 213, poz. 1342 z późn. zm.)
<b>Policja</b>		
Działania związane z: -izolacją rejonu i miejsca zdarzenia;	Działania Policji polegają m.in. na: - przekazywaniu ludności informacji i komunikatów o występującym niebezpieczeństwie, - monitorowaniu terenów występowania zagrożenia,	Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<p>-organizacją ruchu w rejonie zagrożenia; -pilotowaniem transportów z padłymi zwierzętami oraz materiałami do badań; -egzekwowaniem przestrzegania przepisów wydanych w związku ze zwalczaniem choroby zakaźnej.</p>	<p>-zapewnieniu utrzymania bezpieczeństwa i porządku publicznego, -uzyskiwanie i przekazywanie informacji o miejscach pomocy publicznej, -ochrona porządku w miejscach pracy punktów medycznych, punktów zbiórek poszkodowanych, itp., -zabezpieczeniu mienia ewakuowanej ludności w punktach jego składowania, -zlokalizowaniu miejsc newralgicznych na drogach i ich zabezpieczeniu, -zorganizowaniu patroli zapobiegających kradzieżom pozostawionego mienia na terenach opuszczonych przez ludność po zarządzaniu ewakuacji, -zorganizowaniu objazdów miejsc i rejonów wystąpienia zagrożenia, -udostępnienie policyjnych środków transportu na potrzeby działań ratowniczych, -prowadzeniu czynności dochodzeniowo-śledczych, -identyfikacja ofiar śmiertelnych.</p>	<p>wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 Nr 3 poz. 8)</p>
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
<p>Podjęcie działań interwencyjnych przede wszystkim z dezynfekcją i dekontaminacją, zabezpieczaniem miejsc spalania zwierząt oraz oświetlaniem terenu działań.</p>	<p>Art.1 Ochrona przeciwpożarowa polega na realizacji przedsięwzięć mających na celu ochronę życia, zdrowia, mienia lub środowiska przed pożarem, klęską żywiołową lub innym miejscowym zagrożeniem poprzez: 1) zapobieganie powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia, 2) zapewnienie sił i środków do zwalczania pożaru, klęski żywiołowej lub innego miejscowego zagrożenia, 3) prowadzenie działań ratowniczych</p>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jednolity Dz. U z 2009 r., Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.)</p>
<b>Państwowa Powiatowa Inspekcja Sanitarna</b>		
<p>Prowadzenie kontroli produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego i podejmowanie decyzji o wycofaniu ich z obrotu.</p>	<p>Art.4. ust.1. Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne, w szczególności dotyczących: 1) higieny środowiska, a zwłaszcza czystości powietrza atmosferycznego, gleby, wody i innych elementów środowiska w zakresie ustalonym w odrębnych przepisach, 2) utrzymania należytego stanu higienicznego nieruchomości, zakładów pracy, instytucji, obiektów i urządzeń użyteczności publicznej, dróg, ulic oraz środków komunikacji publicznej, 3) warunków produkcji, transportu, przechowywania i sprzedaży żywności oraz warunków żywienia zbiorowego,</p>	<p>Ustawa z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U z 2015 r. poz. 1412)</p>

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	4) warunków zdrowotnych produkcji i obrotu przedmiotami użytku oraz innymi wyrobami mogącymi mieć wpływ na zdrowie ludzi, (...)	
Prowadzenie akcji informacyjnej w zakresie bezpieczeństwa zdrowotnego ludności.	Art. 6 pkt 1) inicjuje, organizuje, prowadzi, koordynuje i nadzoruje działalność oświatowo-zdrowotną w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych, a w szczególności: 1) inicjuje i wytycza kierunki przedsięwzięć zmierzających do zaznajamiania społeczeństwa z czynnikami szkodliwymi dla zdrowia, popularyzowania zasad higieny i racjonalnego żywienia, metod zapobiegania chorobom oraz umiejętności udzielania pierwszej pomocy, (...)	Ustawa z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U z 2015 r. poz. 1412)

## Procedura 12 Choroby roślin uprawnych (epifitozy)

### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespólnych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta.
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- uruchomienie GZZK,
- monitorowanie sytuacji,
- przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń,
- bieżąca wymiana informacji z PCZK,

#### **Urząd Miasta i Gminy**

- 1.Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

<b>Zadania</b>	<b>Uprawnienia wynikające z przepisów prawa</b>	<b>Podstawa prawna</b>
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uruchomienie GZZK oraz dokonanie oceny sytuacji wraz z określeniem środków i sposobów likwidacji zagrożenia;</li> <li>• Monitorowanie sytuacji,</li> <li>• Bieżąca ocena sytuacji i wymiana informacji z PCZK.</li> </ul>	<p>Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej „zespołem gminnym”</p> <p>Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy;</li> <li>2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; (...)</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<b>Policja</b>		
<p>Współpraca z WIORiN oraz Inspekcją Transportu Drogowego w zakresie urzędowej kontroli roślin i produktów roślinnych na drogach.</p>	<p>Art. 6 ust. 3 Urzędowa kontrola roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów na drogach i w środkach transportu jest przeprowadzana we współpracy z Policją i Wojewódzką Inspekcją Transportu Drogowego.</p>	<p>Ustawa z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 17 z późn. zm.)</p>
<b>Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa</b>		
<p>Obserwacja i kontrola roślin w celu występowania organizmów szkodliwych</p>	<p>Art. 3 ust. 1 Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa, zwana dalej "Inspekcją", przeprowadza obserwacje i kontrole roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów w celu ustalenia występowania:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) organizmów szkodliwych szczególnie groźnych, dotychczas niewystępujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej lub których występowanie nie jest szeroko rozpowszechnione, zwanych dalej "organizmami kwarantannowymi", lub</li> <li>2) organizmów szkodliwych szeroko rozpowszechnionych, zwanych dalej "organizmami niekwarantannowymi".</li> </ol> <p>Art. 3 ust. 2 W przypadku stwierdzenia wystąpienia organizmów szkodliwych lub podejrzenia ich wystąpienia wojewódzki inspektor ochrony roślin i nasiennictwa, zwany dalej "wojewódzkim inspektorem":</p>	<p>Ustawa z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 17 z późn. zm.)</p>

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	1) identyfikuje organizm szkodliwy i źródło jego pochodzenia; 2) ocenia możliwości dalszego rozprzestrzeniania się organizmu szkodliwego i możliwości jego zwalczania.	
--	---	--

### **Procedura 13** **Eksplozja ładunku wybuchowego / zamach terrorystyczny**

#### **USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym**

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### **Czynności podejmowane przez Burmistrza;**

- uruchomienie GZZK,
- monitoring zagrożenia,
- wdrożenie procedur ujętych w planie zarządzania kryzysowego,
- współdziałanie z PCZK.

#### **Urząd Miasta i Gminy**

1. Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
2. Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
3. Zapewnienie obsługi prac GZZK;
4. Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu.

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• uruchomienie GZZK,</li> <li>• monitoring zagrożenia,</li> <li>• wdrożenie procedur ujętych w planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>• współdziałanie z PCZK.</li> </ul>	<p>Art. 19 ust. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.</p> <p>Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy;</li> <li>2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;</li> <li>4) wykonywanie przedsięwzięć wynikających z planu operacyjnego funkcjonowania gmin i gmin o statusie miasta;</li> <li>5) zapobieganie, przeciwdziałanie i usuwanie skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym;</li> <li>5a) współdziałanie z Szefem Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego w zakresie przeciwdziałania, zapobiegania i usuwania skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym;</li> <li>6) organizacja i realizacja zadań z zakresu ochrony infrastruktury krytycznej.(...)</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)</p>
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
<p>Prowadzenie działań ratowniczo-gaśniczych.</p>	<p>Art. 13 ust. 6 Do zadań komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4) dysponowanie oraz kierowanie siłami i środkami krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego na obszarze powiatu poprzez swoje stanowisko kierowania;</li> <li>6) analizowanie działań ratowniczych prowadzonych na obszarze powiatu przez podmioty krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego;</li> <li>7) organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczej</li> <li>17) wprowadzenie podwyższonej gotowości operacyjnej w PSP w sytuacji zwiększonego prawdopodobieństwa wystąpienia zagrożenia dla życia lub zdrowia dużej liczby osób, mienia w wielkich rozmiarach albo środowiska na znacznych obszarach;</li> <li>(...).</li> </ol>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1340 z późn. zm.)</p>
<p>Organizowanie i kierowanie akcją ratowniczą na miejscu zdarzenia.</p>	<p>Art. 25 ust. 1 Kierujący działaniem ratowniczym może:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) zarządzić ewakuację ludzi i mienia,</li> <li>2) wstrzymać ruch drogowy oraz wprowadzić zakaz przebywania osób trzecich w rejonie działania ratowniczego,</li> <li>3) przejąć w użytkowanie na czas niezbędny dla działania ratowniczego nieruchomości i ruchomości, środki transportu, sprzęt, ujęcia wody, inne środki gaśnicze, a także przedmioty i urządzenia przydatne w działaniu ratowniczym.</li> </ol> <p>Art. 25 ust. 2 – Kierujący działaniem ratowniczym ma prawo żądać niezbędnej pomocy od instytucji, organizacji, przedsiębiorców i osób fizycznych.</p> <p>Art. 25 ust. 3 – Kierujący działaniem ratowniczym może odstąpić w trakcie działania ratowniczego od zasad działania</p>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (tekst jednolity Dz. U z 2009 r., Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.)</p>



**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

<p>Działania jednostek PSP w zakresie ratownictwa technicznego.</p>	<p>uznanych powszechnie za bezpieczne.</p> <p>§ 15 ust. 1 KSRG w zakresie ratownictwa technicznego obejmuje planowanie, organizowanie i realizację działań ratowniczych niezbędnych do poszukiwania i dotarcia do zagrożonych lub uszkodzonych osób oraz zwierząt a także zmniejszenia lub likwidacji zagrożenia dla życia, zdrowia, mienia lub środowiska.</p> <p>§ 15 ust. 2 Działania ratownicze, o których mowa w ust. 1, obejmują w szczególności:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) rozpoznanie i identyfikację zagrożenia;</li> <li>2) zabezpieczenie strefy działań ratowniczych, w tym wyznaczenie i oznakowanie strefy zagrożenia;</li> <li>3) włączanie lub wyłączanie instalacji, urządzeń i mediów mających wpływ na bezpieczeństwo zagrożonych lub uszkodzonych osób oraz na bezpieczeństwo ratowników, z wykorzystaniem zaworów lub bezpieczników będących na instalacji użytkowej obiektu objętego działaniem ratowniczym;</li> <li>4) priorytetowe wykonanie czynności umożliwiających:             <ol style="list-style-type: none"> <li>a) dotarcie i wykonanie dostępu do zagrożonych lub uszkodzonych osób, wraz z udzieleniem im kwalifikowanej pierwszej pomocy, lub ich ewakuację poza strefę zagrożenia,</li> <li>b) przygotowanie dróg ewakuacji zagrożonych lub uszkodzonych osób oraz ratowników,</li> <li>c) zapewnienie bezpieczeństwa zagrożonym lub uszkodzonym osobom oraz ratownikom;</li> </ol> </li> <li>5) wykonywanie przejść, dojazdów i dojazdów do zagrożonych lub uszkodzonych osób wraz z usuwaniem przeszkód ograniczających dostęp do nich i utrudniających wykonanie medycznych działań ratowniczych lub ich przemieszczanie;</li> <li>6) stosowanie wodnych lub lodowych technik ratowniczych służących ewakuacji zagrożonych lub uszkodzonych osób z akwenów i obszarów zalodzonych oraz terenów powodziowych;</li> <li>7) ewakuację osób z wysokości lub miejsc poniżej poziomu otoczenia;</li> <li>8) stosowanie technik bez przyrządowych i przyrządowych oraz wykorzystanie zwierząt do poszukiwania zagrożonych osób;</li> <li>9) ewakuację zagrożonych i uszkodzonych zwierząt poza strefę zagrożenia;</li> <li>10) ocenę rozmiarów powstałego zagrożenia i prognozowanie jego rozwoju;</li> <li>11) oświetlenie miejsca zdarzenia i jego zabezpieczenie przed osobami postronnymi oraz wykonanie innych czynności z zakresu zabezpieczenia logistycznego;</li> <li>12) obwałowywanie, wypompowywanie i uszczelnianie miejsc wycieku wody lub innych mediów stwarzających zagrożenie;</li> <li>13) przewietrzanie stref zagrożenia;</li> <li>14) włączanie lub wyłączanie instalacji i urządzeń mających wpływ na rozmiar strefy zagrożenia;</li> <li>15) stabilizowanie, cięcie, rozpieranie, podnoszenie lub przenoszenie konstrukcji, instalacji i urządzeń, a także części obiektów oraz przeszkód naturalnych i sztucznych w celu zlikwidowania lub ograniczenia zagrożenia dla osób,</li> </ol>	<p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2011 r. Nr 46, poz. 239)</p>
---	--	---

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	<p>zwierząt, środowiska, infrastruktury i innego mienia.</p> <p>§ 15 ust. 3 Działania ratownicze z ratownictwa technicznego, w zakresie wynikającym z planu ratowniczego, prowadzą podmioty ksrq z uwzględnieniem ich wyposażenia w sprzęt specjalistyczny i środki ochrony indywidualnej, oraz w szczególności:</p> <p>1)specjalistyczne grupy poszukiwawczo-ratownicze Państwowej Straży Pożarnej i innych podmiotów ksrq będących jednostkami ochrony przeciwpożarowej;</p> <p>2)specjalistyczne grupy ratownictwa wysokościowego Państwowej Straży Pożarnej i innych podmiotów ksrq będących jednostkami ochrony przeciwpożarowej;</p> <p>3)specjalistyczne grupy ratownictwa wodno-nurkowego Państwowej Straży Pożarnej i innych podmiotów ksrq będących jednostkami ochrony przeciwpożarowej;</p> <p>4)specjalistyczne grupy ratownictwa technicznego Państwowej Straży Pożarnej i innych podmiotów ksrq będących jednostkami ochrony przeciwpożarowej.</p>	
<p>Działania jednostek PSP w zakresie ratownictwa medycznego.</p>	<p>§ 17 ust. 1 KSRG w zakresie ratownictwa medycznego obejmuje planowanie, organizowanie i realizację działań ratowniczych z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy</p> <p>§ 17 ust. 2 Działania ratownicze, o których mowa w ust. 1, obejmują w szczególności:</p> <p>1) rozpoznanie u osób poszkodowanych stanu nagłego zagrożenia zdrowotnego oraz prowadzenie segregacji pierwotnej i udział w segregacji wtórnej;</p> <p>2)zastosowanie technik i sprzętu niezbędnych do ratowania życia i zdrowia w zależności od rodzaju, skali i miejsca zdarzenia oraz liczby osób poszkodowanych;</p> <p>3)zapewnienie ciągłości realizowanego przez podmioty ksrq procesu ratowania osób znajdujących się w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego na miejscu zdarzenia;</p> <p>4) określenie sposobu postępowania ze sprzętem medycznym.</p> <p>§ 17 ust. 3 Działania ratownicze z ratownictwa medycznego, w zakresie wynikającym z planu ratowniczego, prowadzą podmioty ksrq realizujące zadania z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy.</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z 2011 r. Nr 46, poz. 239)</p>
<p>Działania jednostek PSP w zakresie walki z pożarami</p>	<p>§ 13 ust. 1 KSRG w zakresie walki z pożarami obejmuje planowanie, organizowanie i realizację działań ratowniczych niezbędnych do ugaszenia pożaru, a także do zmniejszenia lub likwidacji zagrożenia pożarowego lub wybuchowego.</p> <p>§ 13 ust. 2 Działania ratownicze, o których mowa w ust. 1, obejmują w szczególności:</p> <p>1) rozpoznanie i identyfikację zagrożenia;</p> <p>2)zabezpieczenie strefy działań ratowniczych, w tym wyznaczenie i oznakowanie strefy zagrożenia;</p> <p>3)włączanie lub wyłączanie instalacji, urządzeń i mediów, mających wpływ na bezpieczeństwo zagrożonych lub poszkodowanych osób oraz na bezpieczeństwo ratowników, z wykorzystaniem zaworów lub bezpieczników będących na instalacji użytkowej obiektu objętego działaniem</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego (Dz. U. z</p>

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	<p>ratowniczym;</p> <p>4) priorytetowe wykonanie czynności umożliwiających:</p> <p>a) dotarcie i wykonanie dostępu do zagrożonych lub uszkodzonych osób, wraz z udzieleniem im kwalifikowanej pierwszej pomocy, i ewakuację poza strefę zagrożenia,</p> <p>b) przygotowanie dróg ewakuacji zagrożonych lub uszkodzonych osób oraz ratowników,</p> <p>c) zapewnienie bezpieczeństwa zagrożonym lub uszkodzonym osobom oraz ratownikom;</p> <p>5) ewakuację i ratowanie osób, a następnie zwierząt oraz ratowanie środowiska i mienia przed skutkami pożaru lub wybuchu;</p> <p>6) ocenę rozmiarów zagrożenia pożarowego lub wybuchowego i prognozowanie jego rozwoju;</p> <p>7) dostosowanie sprzętu oraz technik i środków gaśniczych i innych środków ratowniczych do rodzaju, skali i miejsca pożaru lub wybuchu;</p> <p>8) likwidację, ograniczenie lub zwiększenie strefy zagrożenia;</p> <p>9) uruchamianie dodatkowych sił i środków podmiotów ksrsg;</p> <p>10) oddymianie strefy zagrożenia.</p> <p>§ 13 ust. 3 Walka z pożarami w ramach ksrsg jest prowadzona:</p> <p>1) siłami i środkami podmiotów ksrsg właściwymi ze względu na miejsce powstania pożaru;</p> <p>2) pododdziałami lub oddziałami odwodów operacyjnych na obszarze województwa lub centralnego odwodu operacyjnego.</p>	<p>2011 r. Nr 46, poz. 239)</p>
<b>Policja</b>		
<p>Procedury reagowania kryzysowego realizowane w jednostce Policji.</p>	<p>3. Zadania (przedsięwzięcia, czynności) realizowane w jednostce Policji</p> <p>1. Przyjęcie w komisariacie zgłoszenia o zagrożeniu bombowym.</p> <p>2. Wysłanie na miejsce incydentu bombowego funkcjonariuszy nieetatowej grupy rozpoznania minersko-pirotechnicznego (NGRMP).</p> <p>3. Dokonanie przeszukania lub rozpoznania stanu zagrożenia i oceny sytuacji przez funkcjonariusza NGRMP.</p> <p>4. Wydanie decyzji przez komendanta wojewódzkiego Policji (Stołecznego) o użyciu sekcji, zespołu minersko-pirotechnicznego Policji i wyznaczenie dowódcy akcji, operacji.</p> <p>5. Nawiązanie współpracy ze stanowiskami dowodzenia służb ratowniczych, inspekcji, służb miejskich - wyznaczenie osoby odpowiedzialnej za obieg informacji.</p> <p>6. Zebranie wszelkich informacji na temat miejsca zdarzenia (specyfika terenu, trasy dojazdu i odjazdu, infrastruktura mediów miejskich - wodociągi, energetyka, gazownictwo) - schemat graficzny, plany budynków, mapy topograficzne.</p> <p>7. Wyznaczenie miejsc koncentracji sił odwodu oraz przysyłanych z innych jednostek (siły prewencyjne).</p> <p>8. Praktyczne wprowadzenie procedur, algorytmu postępowania.</p> <p>9. Zbilansowanie dostępnych sił i środków pod kątem niezbędnych potrzeb do prawidłowego zabezpieczenia miejsca</p>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3, poz. 8)</p>

### MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

	zdarzenia, ewakuacji ludności, zabezpieczenia dróg dojazdu, pilotowania pojazdów służb medycznych i ratowniczych - określenie potrzeb w zakresie uzupełnienia stanów osobowych, sprzętu transportowego i łączności z innymi jednostek. 10. Rozwiązanie sytuacji kryzysowej przez neutralizację urządzenia wybuchowego (rozbicie) lub usunięcie go przez transport na miejsce neutralizacji (poligon). 11. Zebranie materiałów dowodowych.	
--	---	--

## Procedura 13a

### Skazenie epidemiologiczne / atak z użyciem broni biologicznej

#### USTAWA z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym

**Art. 19.** [Zadania wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego]

1. Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta .
4. Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym".
6. W skład zespołu gminnego, którego pracami kieruje wójt, burmistrz, prezydent miasta, wchodzi osoby powołane spośród:
  - 1) osób zatrudnionych w urzędzie gminy, gminnych jednostkach organizacyjnych lub jednostkach pomocniczych;
  - 2) pracowników zespolonych służb, inspekcji i straży, skierowanych przez przełożonych do wykonywania zadań w tym zespole na wniosek wójta, burmistrza, prezydenta miasta;
  - 3) przedstawicieli społecznych organizacji ratowniczych.
7. W skład zespołu gminnego mogą wchodzić inne osoby zaproszone przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta.

#### Czynności podejmowane przez Burmistrza;

- uruchomienie GZZK oraz dokonanie oceny i analizy sytuacji;
- bieżąca wymiana informacji z PCZK;

#### Urząd Miasta i Gminy

- 1.Przygotowanie materiałów wstępnych do pracy GZZK;
- 2.Zawiadomienie członków GZZK zgodnie z wytycznymi Przewodniczącego zespołu;
- 3.Zapewnienie obsługi prac GZZK;

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

4.Sporządzenie protokołu z posiedzeń zespołu;

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
<b>Burmistrz</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• uruchomienie GZZK,</li> <li>• monitoring zagrożenia,</li> <li>• wdrożenie procedur ujętych w planie zarządzania kryzysowego,</li> <li>• współdziałanie z PCZK.</li> </ul>	Art. 19 ust. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Art. 19 ust. 2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta w sprawach zarządzania kryzysowego należy: 1) kierowanie monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy; 2) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej; 4) wykonywanie przedsięwzięć wynikających z planu operacyjnego funkcjonowania gmin i gmin o statusie miasta; 5) zapobieganie, przeciwdziałanie i usuwanie skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym; 5a) współdziałanie z Szefem Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego w zakresie przeciwdziałania, zapobiegania i usuwania skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym; 6) organizacja i realizacja zadań z zakresu ochrony infrastruktury krytycznej.(...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
Zadania Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.  Zespół gminny wykonuje na obszarze gminy zadania przewidziane dla zespołu wojewódzkiego.	Art. 19 ust. 4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest gminny zespół zarządzania kryzysowego powoływany przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy, zwany dalej "zespołem gminnym". Art. 14 ust. 8 Do zadań zespołu wojewódzkiego należy w szczególności: 1) ocena występujących i potencjalnych zagrożeń mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo publiczne i prognozowanie tych zagrożeń; 2) przygotowanie propozycji działań i przedstawienie wojewodzie wniosków dotyczących wykonania, zmiany lub zaniechania działań ujętych w wojewódzkim planie reagowania kryzysowego; 3) przekazywanie do wiadomości publicznej informacji związanych z zagrożeniami; (...)	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.)
<b>Państwowa Powiatowa Inspekcja Sanitarna</b>		
Wykonywanie działań w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed powstawaniem chorób	Art.1. jest powołana (...) -w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych, zapobiegania powstawaniu chorób, w tym chorób zakaźnych i zawodowych. Art.2 Wykonywanie zadań określonych w art. 1 polega na sprawowaniu zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego oraz prowadzeniu działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska, a także na prowadzeniu działalności oświatowo-zdrowotnej. Art.5.Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie zapobiegania i zwalczania chorób, o których mowa w art. 2, należy:	Ustawa z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U z 2015 r. poz. 1412)

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) dokonywanie analiz i ocen epidemiologicznych;</li> <li>2) opracowywanie programów i planów działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej, przekazywanie ich do realizacji zakładom opieki zdrowotnej oraz kontrola realizacji tych programów i planów;</li> <li>3) ustalanie zakresów i terminów szczepień ochronnych oraz sprawowanie nadzoru w tym zakresie;</li> <li>4) wydawanie zarządzeń i decyzji lub występowanie do innych organów o ich wydanie -w wypadkach określonych w przepisach o zwalczaniu chorób zakaźnych;</li> <li>5) planowanie i organizowanie sanitarnego zabezpieczenia granic państwa;</li> <li>6) nadzór sanitarny nad ruchem pasażerskim i towarowym w morskich i lotniczych portach oraz przystaniach;</li> <li>7) udzielanie poradnictwa w zakresie spraw sanitarno-epidemiologicznych lekarzom okrętowym i personelowi pomocniczo-lekarskiemu, zatrudnionemu na statkach morskich, żeglugi śródlądowej i powietrznych;</li> <li>8) kierowanie akcją sanitarną przy masowych przemieszczeniach ludności, zjazdach i zgromadzeniach.</li> </ol>	
	<b>Policja</b>	
<p>Procedury reagowania kryzysowego realizowane w jednostce Policji.</p>	<p>3. Zadania (przedsięwzięcia, czynności) realizowane w jednostce Policji</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Powołać sztab kryzysowy.</li> <li>2. Dokonać analizy zdarzenia, w tym: oceny zagrożenia, prognozy jego dalszego rozwoju, sposobu pozyskiwania, gromadzenia, analizowania i wymiany informacji na potrzeby dowodzenia i współdziałania, na tej podstawie wypracować koncepcje działania.</li> <li>3. Powiadomić Inspektora Sanitarnego MSWiA na terenie województwa o stwierdzonym przypadku zachorowań i przygotować bazę leczniczą dla funkcjonariuszy Policji.</li> <li>4. Zabezpieczyć jednostki w środki dezynfekcyjne i ochrony osobistej wskazane przez Inspektora Sanitarnego MSWiA.</li> <li>5. Zorganizować punkty dezynfekcji, dezynsekcji, deratyzacji dla sił i środków własnych.</li> <li>6. Zabezpieczyć bazę leczniczą dla funkcjonariuszy Policji.</li> <li>7. Zlecić identyfikację osób pierwotnie narażonych na kontakt z czynnikiem biologicznym i ich dalszych kontaktów z innymi osobami.</li> <li>8. Prowadzić intensywne rozpoznanie w celu zidentyfikowania miejsca i sposobu uwolnienia czynnika biologicznego oraz ustalenia i zatrzymania sprawcy.</li> <li>9. Włączyć się do działań związanych z informowaniem i ostrzeganiem zagrożonej ludności.</li> <li>10. Ustalić warianty współdziałania ze służbami ratowniczymi w związku z zaistniałym zdarzeniem.</li> <li>11. Na bieżąco opracowywać plany działania wynikające z rozwoju zagrożenia i potrzeby zabezpieczenia bezpieczeństwa i porządku w miejscu prowadzenia działań ratowniczych.</li> <li>12. Zapewnić funkcjonowanie systemów łączności w zakresie współdziałania sił własnych oraz z podmiotami</li> </ol>	<p>Zarządzenie Nr 1429 Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005 r. Nr 3, poz. 8)</p>

**MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

	<p>pozapolicyjnymi biorącymi udział w akcji ratowniczej.</p> <p>13. Zapewnić logistycznie zabezpieczenie sił policyjnych biorących udział w działaniach.</p> <p>14. Zabezpieczyć możliwość swobodnego działania podmiotów pozapolicyjnych biorących udział w akcji ratunkowej poprzez m.in.: izolację terenu, umożliwienie swobody dojazdu i wyjazdu ekip ratowniczych, niedopuszczanie do zjawisk paniki, ochronę pozostawionego mienia oraz miejsc składowanego mienia porzuconego.</p> <p>15. Ochroniać punkty medyczne i miejsca zbiórek uszkodzonych, a także punkty pomocy humanitarnej.</p> <p>16. Egzekwować zalecenia zawarte w ogłoszeniach i komunikatach kierującego działaniami ratowniczymi, a także przepisy aktów prawnych z tym związanych wydane przez władze państwowe i lokalne.</p> <p>17. Prowadzić czynności procesowe w miarę możliwości przy udziale prokuratury.</p> <p>18. Zapewnić obieg informacji o zdarzeniu i podejmowanych działaniach Policji i innych służb.</p>	
<b>Państwowa Straż Pożarna</b>		
Działania jednostek PSP w zakresie ratownictwa medycznego.	<p>§ 17.1. KSRG w zakresie ratownictwa medycznego obejmuje planowanie, organizowanie i realizację działań ratowniczych z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy.</p> <p>2. Działania ratownicze, o których mowa w ust. 1, obejmują w szczególności</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) rozpoznanie u osób uszkodzonych stanu nagłego zagrożenia zdrowotnego oraz prowadzenie segregacji pierwotnej i udział w segregacji wtórnej;</li> <li>2) zastosowanie technik i sprzętu niezbędnych do ratowania życia i zdrowia w zależności od rodzaju, skali i miejsca zdarzenia oraz liczby osób uszkodzonych;</li> <li>3) zapewnienie ciągłości realizowanego przez podmioty ksrq procesu ratowania osób znajdujących się w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego na miejscu zdarzenia;</li> <li>4) określenie sposobu postępowania ze sprzętem medycznym.</li> </ol> <p>3. Działania ratownicze z ratownictwa medycznego, w zakresie wynikającym z planu ratowniczego, prowadzą podmioty ksrq. realizujące zadania z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy.</p>	<p>Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 18 lutego 2011 r. w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, (Dz. U. 2011 Nr.46, poz. 239 ).</p>

## II.4. WSPÓLDZIAŁANIE MIĘDZY UCZESTNIKAMI ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Współdziałanie ma na celu synchronizację działań wszystkich podmiotów systemu zarządzania kryzysowego, tak aby na każdym etapie postępowania, a zwłaszcza w fazie reagowania, uzyskać maksymalny efekt skuteczności. Współdziałanie z zasady organizuje podmiot, który w zidentyfikowanym zagrożeniu i siatce bezpieczeństwa, zawartej w planie zarządzania kryzysowego został wskazany jako podmiot wiodący.

Zadaniem wymienionych w siatce bezpieczeństwa podmiotów wspomagających jest uruchomienie i skierowanie do działań na rzecz podmiotu wiodącego wszystkich dostępnych sił, środków i usług będących w dyspozycji organów i jednostek organizacyjnych podległych lub nadzorowanych, stosownie do zapotrzebowania podmiotu wiodącego i skali zagrożenia.

Organ administracji publicznej, wskazany w siatce bezpieczeństwa jako podmiot wiodący ma prawo, w zależności od rozwoju sytuacji, wystąpić o wsparcie również do organów/instytucji publicznych nie wymienionych w siatce bezpieczeństwa, o ile ich potencjał jest niezbędny do zminimalizowania lub usunięcia skutków zagrożenia.

### **Główne obszary współdziałania:**

#### **w fazie zapobiegania**

- przegląd stanu prawnego, procedur i zasobów
- przygotowywanie projektów przepisów z zakresu zarządzania kryzysowego

#### **w fazie przygotowania**

- opracowywanie siatki bezpieczeństwa
- opracowywanie, uzgadnianie i aktualizacja planów zarządzania kryzysowego
- wymiana bieżących informacji o zagrożeniach i podejmowanych działaniach
- uzgadnianie zakresu i sposobu wykonania zadań
- uzgadnianie standardów wyposażenia w sprzęt i oprogramowanie informatyczne do wspomagania procesu zarządzania
- opracowywanie wspólnych raportów, analiz, programów i strategii postępowania
- przygotowywanie i realizacja porozumień i umów o współpracy
- organizowanie i prowadzenie wspólnych szkoleń i ćwiczeń
- zorganizowanie systemu punktów kontaktowych zapewniających sprawną wymianę informacji

#### **w fazie reagowania**

- wymiana bieżących informacji o zagrożeniach i podejmowanych działaniach
- koordynacja działań w warunkach sytuacji kryzysowej, w tym udzielanie wzajemnej pomocy i wspieranie organu wiodącego
- udział własnych przedstawicieli w sztabach (zespołach) innych organów zaangażowanych w rozwiązanie sytuacji kryzysowej

### **Współdziałanie służb i instytucji odpowiedzialnych za przeciwdziałanie zagrożeniom terrorystycznym.**

Odpowiedzialność za działania przeciwterrorystyczne na terenie kraju jest rozproszona na kilka resortów i instytucji. Kompetencje w tym zakresie posiadają:



## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencja Wywiadu,
- Ministerstwo Spraw Wewnętrznych i Administracji wraz z podległymi strukturami: Policją, Strażą Graniczną, Biurem Ochrony Rządu,
- Ministerstwo Obrony Narodowej wraz z podległymi strukturami: Służbą Wywiadu Wojskowego, Służbą Kontrwywiadu Wojskowego, Żandarmerią Wojskową,
- Ministerstwo Spraw Zagranicznych,
- Ministerstwo Finansów wraz z podległymi strukturami,
- Centralne Biuro Antykorupcyjne.

Reagowanie na wyzwania i zagrożenia wymaga współdziałania wielu organów, instytucji i służb, co z kolei implikuje problem koordynacji działań instytucji podporządkowanych różnym kierownikom - szczególnie w obszarze wymiany informacji operacyjnych. Funkcje koordynacyjne w zakresie obrony przed terroryzmem pełni Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji, jako Przewodniczący Międzyresortowego Zespołu ds. Zagrożeń Terrorystycznych. W pracach tego organu kolegialnego uczestniczy m.in. Minister Obrony Narodowej i Minister Finansów, Szef ABW, Komendanci Główni Policji, Straży Granicznej i Żandarmerii Wojskowej. Zapleczem wspierającym działanie Zespołu jest Stała Grupa Ekspertów.

Zadania stałego, całodobowego monitorowania sytuacji pod kątem zagrożeń terrorystycznych i koordynowania bieżących działań operacyjnych realizuje Centrum Antyterrorystyczne, funkcjonujące w strukturach ABW. Obsada Centrum, składająca się spośród przedstawicieli instytucji, których działanie jest koordynowane, przygotowuje również kompleksowe analizy zagrożeń i propozycje ich neutralizacji. CAT ABW, w wyniku przeprowadzonych analiz formułuje wnioski co do oceny poziomu zagrożenia, które dla Prezesa Rady Ministrów stanowią mogą podstawową przesłankę do wprowadzenia na części albo całym terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, jednego z czterech stopni alarmowych, określonych w ustawie o zarządzaniu kryzysowym.

### Ustawa o zarządzaniu kryzysowym:

#### Art. 12a. [Współpraca z innymi organami]

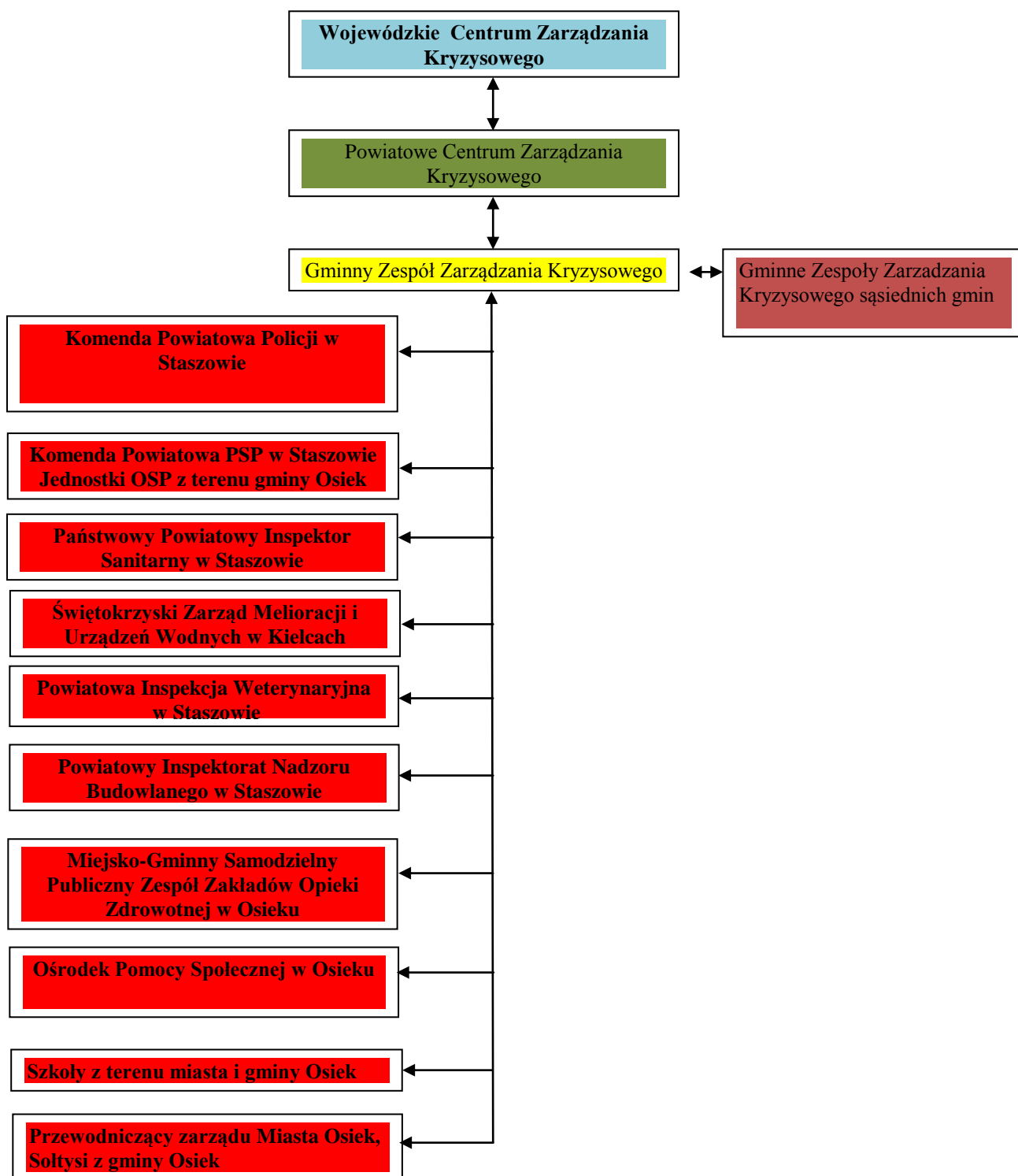
1. Zadania z zakresu przeciwdziałania, zapobiegania i usuwania skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym są realizowane we współpracy z organami administracji rządowej właściwymi w tych sprawach, w szczególności z Szefem Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego.

2. Organy administracji publicznej, posiadacze samoistni i zależni obiektów, instalacji lub urządzeń infrastruktury krytycznej są obowiązani niezwłocznie przekazywać Szefowi Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, będące w ich posiadaniu, informacje dotyczące zagrożeń o charakterze terrorystycznym dla tej infrastruktury krytycznej, w tym zagrożeń dla funkcjonowania systemów i sieci energetycznych, wodnokanalizacyjnych, ciepłowniczych oraz teleinformatycznych istotnych z punktu widzenia bezpieczeństwa państwa, a także działań, które mogą prowadzić do zagrożenia życia lub zdrowia ludzi, mienia w znacznych rozmiarach, dziedzictwa narodowego lub środowiska.

3. Szef Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego, w przypadku podjęcia informacji o możliwości wystąpienia sytuacji kryzysowej będącej skutkiem zdarzenia o charakterze terrorystycznym, zagrażającego infrastrukturze krytycznej, życiu lub zdrowiu ludzi, mieniu w znacznych rozmiarach, dziedzictwu narodowemu lub środowisku, może udzielać zaleceń organom i podmiotom zagrożonym tymi działaniami oraz przekazywać im niezbędne informacje służące przeciwdziałaniu zagrożeniom.

4. Szef Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego o podjętych działaniach, o których mowa w ust. 3, informuje dyrektora Centrum.

## SCHEMAT WSPÓŁDZIAŁANIA Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego z administracją zespoloną i innymi podmiotami zarządzania kryzysowego



### III. ZAŁĄCZNIKI FUNKCJONALNE PLANU GŁÓWNEGO

#### III.1. PROCEDURY REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Lp.	Numer SPO	Nazwa SPO	Wykonawca
1.	SPO-1	Procedura działania Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej	Urząd Miasta i Gminy
2.	SPO-2	Procedura uruchomienia Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego	Urząd Miasta i Gminy
3.	SPO-3	Procedura alarmowania, ostrzegania i informowania ludności o zagrożeniach	Urząd Miasta i Gminy
4.	SPO-4	Ostrzeganie i alarmowanie wynikające ze zjawisk hydrometeorologicznych	Urząd Miasta i Gminy
5.	SPO-5	Procedura organizowania punktu informacyjnego dla ludności	Urząd Miasta i Gminy
6.	SPO-6	Powiadamianie Starosty w przypadku powstania poważnej awarii przemysłowej	Urząd Miasta i Gminy
7.	SPO-7	Realizacja usług pocztowych na obszarach objętych zagrożeniem	Urząd Miasta i Gminy
8.	SPO-8	Procedura ograniczania działalności edukacyjnej poprzez okresowe zawieszanie zajęć dydaktycznych	Urząd Miasta i Gminy
9.	SPO-9	Procedura oceniania i dokumentacji strat	Urząd Miasta i Gminy
10.	SPO-10	Procedura wprowadzenia świadczeń osobistych i rzeczowych	Urząd Miasta i Gminy

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

SPO-1	Procedura działania Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej	Data opracowania	5.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie zasad działania GZZK w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej.

**II. Lider/Uczestnicy procedury**

GZZK, UMiG w Osieku

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Informacja o wystąpieniu sytuacji kryzysowej.	Likwidacja skutków wystąpienia sytuacji kryzysowej.	1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.) 2. Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz.333z późn. zm.) 3. Ustawa z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1191 z późn. zm)

**IV. Przebieg procedury**

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Przyjęcie informacji o zdarzeniu.	UMiG
2. Zebranie możliwych do uzyskania informacji o zdarzeniu oraz przekazanie ich Burmistrzowi. Dalsze postępowanie wg jego poleceń.	UMiG
3. Zbieranie informacji o przebiegu zdarzenia oraz działaniach służb ratowniczych.	UMiG
4. Informowanie ludności o zagrożeniach i zasadach postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia.	UMiG
5. Zwołanie posiedzenia Gminnego Zespołu Zarządzania.	Przewodniczący GZZK
6. Koordynowanie działań porządkowo-ochronnych i ratowniczych.	GZZK
7. Monitorowanie procesu reagowania, przywracania bezpieczeństwa oraz odbudowy.	GZZK
8. Analiza napływających ze służb i straży meldunków o podejmowanych działaniach oraz prośbach w zakresie wsparcia lokalnych działań.	GZZK
9. Przesłanie meldunków do PCZK	GZZK
10. Dokumentowanie podejmowanych działań w książce pracy dyżurnego.	GZZK

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

SPO-2	<b>Procedura Uruchomienia Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego</b>	Data opracowania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Uzyskanie wysokiej sprawności działania służb w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/członkowie GZZK, UMiG w Osieku

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie zdarzenia wymagającego uruchomienia działania GZZK.	Likwidacja skutków wystąpieniu sytuacji kryzysowej.	1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.) 2. Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r., poz. 333 z późn. zm.) 3. Zarządzenie Nr 75/2008 Burmistrza Miasta i Gminy Osiek z dnia 30 grudnia 2008r. w sprawie: powołania Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego.

**IV. Przebieg procedury**

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Ocena występujących i potencjalnych zagrożeń mogących mieć wpływ na bezpieczeństwo publiczne i prognozowanie tych zagrożeń.	Burmistrz
2. Zwołanie posiedzenia Zespołu	Przewodniczący GZZK
3. Powiadomienie członków Zespołu o posiedzeniu i zabezpieczenie jego posiedzenia w budynku Urzędu Miasta i Gminy w Osieku lub w zapasowym miejscu pracy.	UMiG
4. Przygotowanie propozycji działań.	GZZK
5. Określanie zakresu informacji przekazywanej do wiadomości publicznej, w związku z powstałym zagrożeniem.	GZZK
6. Zapewnienie obsługi kancelaryjno-biurowej i miejsc pracy dla członków GZZK	UMiG
7. Decyzja o odwołaniu posiedzeń GZZK lub dyżurów.	Przewodniczący GZZK

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

SPO-3	<b>Procedura alarmowania, ostrzegania i informowania ludności o zagrożeniach.</b>	Data opracowania	5.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

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

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/GZZK.

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Potrzeba przekazania informacji dla ludności w związku z zaistnieniem lub możliwością zaistnienia zagrożenia.	Poinformowanie ludności	1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm.) 2. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. z 2002 r. Nr 96, poz. 850).

**IV. Przebieg procedury**

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Monitorowanie stanu bezpieczeństwa ludności i środowiska naturalnego poprzez wymianę informacji z elementami Systemu Wczesnego Ostrzegania.	GZZK
2. Informowanie ludności o powstałych lub mogących powstać zagrożeniach nie będących sytuacjami kryzysowymi.	GZZK
3. Informowanie ludności o powstałych lub mogących powstać zagrożeniach będącymi sytuacjami kryzysowymi.	GZZK
4. Informowanie ludności może być realizowane, stosownie do rodzaju zagrożenia i czasu jego powstania poprzez: - przekazywanie informacji do mediów przez GZZK, - umieszczanie informacji na stronie BIP, - ulotki i obwieszczenia, - przekazywanie informacji do sołtysów.	Burmistrz/GZZK

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>SPO-4</b>	<b>Procedura ostrzegania i alarmowania o zagrożeniach wynikających ze zjawisk hydrometeorologicznych</b>	Data opracowania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie zasad ostrzegania i alarmowania ludności o zjawiskach hydrometeorologicznych.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/GZZK,

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

<b>Wejście</b>	<b>Wyjście</b>	<b>Podstawy prawne realizacji procedury</b>
Wystąpienie zagrożenia powodziowego na obszarze gminy	Ostrzeżenie, zaalarmowanie ludności o zagrożeniu	Ustawa z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U z 2016 r. poz. 446)

**IV. Przebieg procedury**

<b>Przedsięwzięcia</b>	<b>Odpowiedzialny</b>
1. Przyjęcie informacji od PCZK, ŚZMiUW o powstaniu zdarzenia hydrometeorologicznego lub dużym prawdopodobieństwie jego powstania zagrażającego zdrowiu, życiu ludności czy środowisku.	Burmistrz
2. Uzyskanie potwierdzenia otrzymanej informacji.	Burmistrz
3. Analiza informacji o zdarzeniu: a) wstępna ocena rodzaju zagrożenia i możliwości jego rozwoju, b) szacunkowe określenie zasięgu zdarzenia, c) jakie mogą być następstwa zdarzenia	GZZK
4. Ocenienie, czy sytuacja wymaga zaalarmowania lub ostrzeżenia ludności.	GZZK
5. Opracowanie informacji o zagrożeniu dla mieszkańców .	GZZK

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

6. Przekazanie informacji sołtysom, celem poinformowania mieszkańców, jednostkom OSP oraz umieszczenie informacji na stronie BIP Urzędu Miasta i Gminy w Osieku.	GZZK
7. W przypadku uruchomienia sygnału do ewakuacji, przekazanie informacji mieszkańcom wszelkimi możliwymi sposobami: jednostki OSP, syreny, sołtysi.	GZZK
8. Po ustaniu zagrożenia przekazanie informacji o odwołaniu pogotowia lub alarmu przeciwpowodziowego, zagrożeń meteorologicznych.	GZZK



MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

SPO-5	Procedura organizowania punktu informacyjnego dla ludności	Data opracowania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie sposobu organizowania punktu informacyjnego.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/GZZK

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Powstanie zdarzenia wymagającego zorganizowania punktu informacyjnego dla ludności	Uruchomienie pracy punktu informacyjnego.	Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. z 2002 r. Nr 96, poz. 850).

**IV. Przebieg procedury**

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Przyjęcie informacji o powstaniu zdarzenia, w którym jest lub może być duża liczba osób poszkodowanych.	Burmistrz
2. Podjęcie decyzji o uruchomieniu punktu informacyjnego dla ludności	Burmistrz
3. Przekazanie polecenia pracownikowi ds. obronnych i obrony cywilnej o uruchomieniu punktu informacyjnego i określenie jego zadań i kompetencji stosownie do powstałej sytuacji.	Burmistrz
4. Uruchomienie punktu informacyjnego (pod wyznaczonym numerem telefonu) w czasie 1 godziny: -przekazanie tej informacji do mediów, - powiadomienie wyznaczonych pracowników urzędu, -techniczne uruchomienie punktu w jednej z sal urzędu .	GZZK
5. Ciągłe zbieranie informacji niezbędnej do informowania ludności w zakresie osób poszkodowanych (o zmarłych i rannych dokąd zostali przewiezieni), zasadach zachowania się w rejonie zdarzenia i innych stosownie do powstałego zagrożenia	GZZK
6. Przekazywanie informacji ludności	GZZK
7. Nadzór nad pracą punktu informacyjnego	Burmistrz
8. Podjęcie decyzji o zakończeniu pracy punktu informacyjnego.	Burmistrz

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

SPO-6	Procedura powiadamiania Starosty w przypadku powstania poważnej awarii przemysłowej	Data opracowania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie sposobu powiadamiania Starosty w przypadku powstania poważnej awarii przemysłowej.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/ GZZK

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie poważnej awarii przemysłowej	Przekazanie informacji Staroście	Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.)

**IV. Przebieg procedury**

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Przyjęcie informacji o wystąpieniu poważnej awarii przemysłowej, monitorowanie przebiegu likwidacji awarii i usuwania jej skutków	Burmistrz
2. Podjęcie działań poprzez Komendanta Powiatowego PSP i Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska. Zastosowanie środków niezbędnych do usunięcia awarii i jej skutków, określenie w szczególności związanych z tym obowiązków organów administracji i podmiotów korzystających ze środowiska.	Burmistrz
3. Przygotowanie i przekazanie wstępnej informacji Starosty o powstaniu poważnej awarii przemysłowej i podjętych działaniach – przez techniczne środki łączności, niezależnie od pory doby.	GZZK
4. Stosownie do przebiegu akcji ratowniczej – okresowe przekazywanie Staroście informacji o przebiegu usuwania awarii i jej skutków, w tym informacji o zakończeniu likwidacji jej skutków.	GZZK

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>SPO-7</b>	<b>Realizacja usług pocztowych na obszarach objętych zagrożeniem</b>	Data wydania:	5.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Zapewnienie realizacji usług pocztowych na obszarach zapowietrzonych i zagrożonych chorobą zakaźną zwierząt oraz w stanie zagrożenia epidemiologicznego i epidemii.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/ przedstawiciel Poczty Polskiej oraz firmy kurierskie, GZZK, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, Powiatowy Lekarz Weterynarii

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejścia	Wyjścia	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zagrożenia epidemicznego z koniecznością wyznaczenia obszarów zapowietrzonych, zagrożonych, zagrożenia epidemiologicznego lub epidemii.	Ujęcie ograniczeń funkcjonowania usług pocztowych po wprowadzeniu przez Wojewodę rozporządzeń porządkowych.	1. Ustawa 11 marca 2004 o ochronie zdrowia zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1539 z późn. zm.). 2. Ustawa z 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi ( Dz. U. z 2013 r., poz. 947 z późn. zm.) 3. Ustawa z dnia 23 listopada 2012 roku. Prawo pocztowe (Dz. U. z 2012r., poz. 1529 z późn. zm.).

**IV. Przebieg procedury**

Opis postępowania	Odpowiedzialny
1. Analiza sytuacji ze szczególnym uwzględnieniem zapewnienia ciągłości usług pocztowych: a) charakterystyka rejonu zagrożonego, b) ustalenie podmiotów priorytetowych do obsługi pocztowej na wyznaczonych obszarach.	GZZK wspólnie z Poczta Polska
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.	GZZK, PPIS, PLWet Poczta Polska
3. Podjęcie decyzji, w drodze zarządzenia, o wstrzymaniu lub ograniczeniu świadczenia usług i przekazanie tej informacji operatorom pocztowym.	Burmistrz, PPIS, PLWet, Poczta Polska

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>SPO-8</b>	<b>Procedura ograniczania działalności edukacyjnej poprzez okresowe zawieszanie zajęć dydaktycznych.</b>	Data wydania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie sposobu ograniczania działalności edukacyjnej.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/ GZZK, Oddział Terenowy Kuratorium Oświaty, Dyrektorzy szkół

**III. Wejście, wyjście oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Wprowadzenie ograniczenie wolności i praw człowieka w zakresie zawieszania zajęć edukacyjnych w przypadku wprowadzenia stanu wyjątkowego na obszarze gminy.	Odwołanie stanu wyjątkowego lub ustanie konieczności zawieszenia działalności edukacyjnej.	Ustawa z dnia 21 czerwca 2002 r. o stanie wyjątkowym (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1191 z póź. zm)

**IV. Przebieg procedury**

Opis postępowania	Odpowiedzialny
1. Monitorowanie sytuacji w zakresie działalności edukacyjnej w szkołach, z wyłączeniem szkół wyższych.	GZZK, Oddział Terenowy Kuratorium Oświaty
2. Uznanie o konieczności zawieszenia zajęć dydaktycznych w szkołach.	Burmistrz, dyrektorzy szkół.
3. Opracowanie postanowienia lub decyzji w sprawie zawieszenia zajęć dydaktycznych.	Burmistrz, dyrektor szkoły.
4. Rozpowszechnienie informacji o zawieszeniu zajęć dydaktycznych.	GZZK
5. Nadzór nad przestrzeganiem zawieszenia zajęć dydaktycznych i monitorowanie konieczności jego utrzymania.	GZZK

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>SPO-9</b>	<b>Procedura oceniania i dokumentowania strat.</b>	Data opracowania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie zasad oceniania i dokumentowania strat.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/ wyznaczone osoby do składów komisji.

**III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Przystąpienie do szacowania i usuwania szkód	Opracowanie raportu odbudowy	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1166 z późn. zm.)

**IV. Przebieg procedury**

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Dokonanie wstępnej oceny strat na podstawie informacji zebranych do czasu zakończenia akcji ratunkowej.	GZZK,
2. Ustalenie imiennego składu osobowego Komisji Gminnej ds. szacowania strat w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej znajdujących się na obszarach dotkniętych klęskami żywiołowymi.	Burmistrz
3. Ustalenie wielkości szkód na podstawie wizji lokalnej i sporządzenie protokołu strat dla każdego poszkodowanego gospodarstwa.	Komisje gminne
4. Dokonanie analizy przedłożonych protokołów, sporządzenie protokołu zbiorczego na podstawie protokołów indywidualnych weryfikującego straty na terenie gminy i przesłanie go do Świętokrzyskiego Urzędu Wojewódzkiego.	Komisje gminne
5. Oszacowanie szkód w budynkach mieszkalnych, inwentarskich i gospodarczych przez Komisję Gminną stanowiącą część składową Komisji Wojewódzkiej w oparciu o wizję lokalną i aktualne ceny jednostkowe zawarte w opracowaniach SECOENBUD.	Komisje gminne

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

<b>SPO-10</b>	<b>Procedura wprowadzania świadczeń osobistych i rzeczowych.</b>	Data opracowania	05.11.2011
		Podmiot opracowujący	UMiG w Osieku

**I. Cel procedury**

Określenie sposobu postępowania w przypadku wprowadzania obowiązku świadczeń osobistych i rzeczowych.

**II. Lider/ Uczestnicy procedury**

Burmistrz/ GZZK.

**III. Wejście, wyjście oraz formalne podstawy realizacji procedury**

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Decyzja o wprowadzeniu obowiązkowych świadczeń osobistych i rzeczowych.	Wydanie decyzji.	1. Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r., poz.333 z późn. zm.) 2. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r o zarządzaniu kryzysowym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1166 z późn. zm., 3. Dekret z dnia 23 kwietnia 1953 r. o świadczeniach w celu zwalczania klęsk żywiołowych (Dz. U. z 1953 r. Nr 23, poz.93 z późn. zm.). 4. Rozporządzenie RM z dnia 14 lipca 1953 r. w sprawie wykonania art. 5 dekretu o świadczeniach w celu zwalczania klęsk żywiołowych (Dz. U. z 1953 r. Nr 37, poz. 158).

**IV. Przebieg procedury**

Opis postępowania	Odpowiedzialny
1. Monitorowanie powstałego zagrożenia i zbieranie informacji o zadaniach realizowanych przez służby ratownicze.	GZZK
2. Koordynacja akcji ratunkowej na poziomie miasta i gminy.	Burmistrz / GZZK
3. W razie zaistnienia sytuacji braku możliwości wykonawczych do realizacji zadań związanych z likwidacją zagrożenia Burmistrz podejmuje decyzję o nałożeniu świadczeń osobistych i rzeczowych na cele zorganizowanej akcji społecznej.	Burmistrz
4. Nadzór nad realizacją zadań przez poszczególnych wykonawców.	GZZK

### III.2. ORGANIZACJA ŁĄCZNOŚCI

Zadania jakie realizuje burmistrz z zakresu zarządzania kryzysowego na terenie gmin wyznaczają zakres rzeczowy środków łączności, które muszą zapewniać ich skuteczną realizację. Burmistrz utrzymuje i zapewnia funkcjonowanie następujących systemów i środków łączności.

1) Dostęp do publicznej sieci telekomunikacyjnej (PSTN) umożliwiającej realizację usług powszechnych – komunalnych. Urząd wykorzystuje telefony systemowe przewodowe i bezprzewodowe, z zapewnieniem zasięgu w budynku Urzędu.

**Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego** dysponuje następującymi numerami:

**Numery głosowe:**

**15 867 12 03**

**Numery faksowe**

**15 867 12 32**

2) Rezerwowym systemem łączności jest łączność radiowa.

Dodatkowo Burmistrz korzysta z łączności internetowej poprzez łącze radiowe obsługiwane przez operatora SIS z siedzibą w Tarnobrzegu. Całkowita przepustowość łącza wynosi 6 Mbit/s. Adres skrzynki e-mail Urzędu: [umig.osiek@pro.onet.pl](mailto:umig.osiek@pro.onet.pl).

### III.3. ORGANIZACJA SYSTEMU MONITOROWANIA ZAGROZEŃ, OSTRZEGANIA I ALARMOWANIA.

Istotną rolę w systemie monitorowania zagrożeń realizują poszczególne służby, inspekcje i straże mocą obowiązujących przepisów prawnych. Poniżej przedstawiono tabelę z poszczególnymi zagrożeniami i służbami je monitorującymi.

**Tab. Nr 20: Służby monitorujące zagrożenia**

Rodzaj monitoringu	Służba prowadząca monitoring	UWAGI
Monitoring wypadków w komunikacji kolejowej	PKP PLK S.A. (dyżurny ruchu)	Służby PKP są zobowiązane informować Burmistrza o wszelkich wypadkach i katastrofach kolejowych, które w konsekwencji wiążą się z powstaniem poważnej awarii w transporcie z uwodnieniem środków chemicznych lub wystąpieniem zdarzenia radiacyjnego.
Monitoring hydrometeorologiczny	PCZK	GZZK otrzymuje od PCZK w Staszowie komunikaty ostrzegawcze i alarmowe o zagrożeniach hydrometeorologicznych

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Monitoring stanu sanitarno-epidemiologicznego	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny	GZZK otrzymuje od PSSE informacje o występujących ogniskach zachorowań lub zatruciach zbiorowych oraz innych zagrożeniach sanitarnych
Monitoring środowiska	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	GZZK otrzymuje informacje od PCZK
Monitoring chorób zakaźnych zwierząt	Powiatowy Lekarz Weterynarii	GZZK otrzymuje od PIW informacje o występujących chorobach zakaźnych zwierząt
Wypadki komunikacyjne w transporcie drogowym, jeśli uszkodzonych jest więcej niż 3 osoby	Komendant Powiatowy PSP, dysponenci jednostek systemu PRM	Doraźne informacje o występujących wypadkach poprzez własny system teleinformatyczny i organizacyjny.
Monitoring zagrożeń bezpieczeństwa i porządku publicznego	Komendant Powiatowy Policji w Staszowie	Doraźne informacje o występujących wypadkach
Monitoring awarii przemysłowych	Komendant Powiatowy PSP,	Doraźne informacje o występujących awariach
Monitoring katastrof budowlanych	Komendant Powiatowy PSP, Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	Doraźne informacje o występujących katastrofach
Monitoring rozległych pożarów	Komendant Powiatowy PSP	Doraźne informacje o występujących pożarach

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

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

Na podstawie niektórych informacji Burmistrz wszczyna procedurę ostrzegania w sposób obligatoryjny. Przykładem jest rutynowe ostrzeganie i alarmowanie w sytuacjach związanych ze zjawiskami hydrometeorologicznymi (SPO – 4).

System ostrzegania ludności opiera się głównie na przekazywaniu informacji przez sołtysów, przy pomocy komunikatów z radiowozów policyjnych a także syren alarmowych.

Na terenie miasta i gminy Osiek znajduje się 10 syren alarmowych, z czego 9 umiejscowionych jest w budynkach OSP na terenie gminy a 1 w Urzędzie Miasta i Gminy w Osieku. Uruchomienie dźwiękowego systemu alarmowego w budynkach OSP Długołęka, Ossala,



## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Suchowola, Tursko Wielkie i Osiek dokonywane jest poprzez Powiatowe Stanowisko Kierowania Państwowej Straży Pożarnej. Ponadto możliwe jest ręczne uruchomienie syren w miejscowościach Bukowa, Pliskowola, Szwagrów, Niekrasów. Syrena znajdująca się w budynku Urzędu Miasta i Gminy w Osieku może być uruchomiona przez WCZK.

### III.4. ZASADY INFORMOWANIA LUDNOŚCI O ZAGROŻENIACH I SPOSOBACH POSTĘPOWANIA NA WYPADEK ZAGROŻEŃ.

#### 1. Rodzaje środków informowania.

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

- instrukcje postępowania w razie zaistnienia zagrożenia, opracowywane i dystrybuowane przez organy administracji publicznej,
- instrukcje postępowania w razie zaistnienia zagrożenia w formie elektronicznej, dostępne publicznie za pośrednictwem ogólnie dostępnych łącz telekomunikacyjnych (internetowych), na stronach organów administracji publicznej,
- instrukcje, poradniki, ulotki, plakaty i inne publikatory informujące o zagrożeniach, sposobach zapobiegania i postępowania w razie ich wystąpienia, opracowywane przez organy administracji publicznej, organy służb, inspekcji, straży oraz innych podmiotów realizujących zadania w zakresie ochrony ludności,
- komunikaty informujące o zagrożeniach, sposobach zapobiegania i postępowania w razie ich wystąpienia, podawane w środkach masowego przekazu.

#### 2. Rodzaje środków ostrzegania i alarmowania.

Realizacja ostrzegania i alarmowania ludności o zagrożeniach prowadzona jest za pomocą następujących środków:

- dźwiękowe sygnały alarmowe,
- komunikaty przekazywane za pośrednictwem ruchomych urządzeń nagłaśniających, ze szczególnym uwzględnieniem pojazdów służb, inspekcji i straży,

#### 3. 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 Burmistrza.

Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego przekazuje uzyskaną informację do PCZK.

Burmistrz, zgodnie z zakresem realizowanych zadań dokonuje sprawdzenia wiarygodności uzyskanej informacji.

W zależności od skali zagrożenia, Burmistrz 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:

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

- burmistrz – w przypadku zagrożeń nie przekraczających obszaru gminy,
- starosta – w przypadku zagrożeń obejmujących obszar więcej niż jednej gminy.

### 4. Elementy składowe komunikatu o zagrożeniu

1. Komunikaty dzieli się na:
  - **informacyjne** – zawierają 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.,
  - **ostrzegawcze** – zawierają informacje wyprzedzające nadchodzące zagrożenie (komunikat ten powinien zawierać możliwie najwięcej wskazówek profilaktycznych),
  - **alarmowe** – zawierają informacje o aktualnym zagrożeniu występującym na określonym terenie oraz podawane są wskazówki i polecenia co do sposobów postępowania ludności, np. kierunków i środków ewakuacji, miejsc zbiórki dla ewakuowanych, sposobów ochrony dróg oddechowych itp.
2. Podstawowymi elementami składowymi komunikatu są:
  - data i godzina przekazania komunikatu,
  - numer komunikatu (który to jest komunikat z kolei dotyczący danego zagrożenia),
  - podmiot przekazujący komunikat (osoba odpowiedzialna za treść komunikatu),
  - osoba (lub osoby) wyznaczona do kontaktu ze strony podmiotu przekazującego komunikat oraz numer jej telefonu,
  - przyczyna podawania komunikatu (krótka charakterystyka zagrożenia),
  - obecny stan zagrożenia i obszar jego występowania oraz prognozowany rozwój zagrożenia,
  - określenie grupy osób, do których skierowany jest komunikat,
  - zalecenia dla ludności związane z zagrożeniem,
  - ewentualnie – stan przygotowania służb i organów administracji publicznej na nadchodzące zagrożenie (każdorazowo należy rozważyć zasadność umieszczenia takiej informacji).
3. 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.
4. Im bliżej niebezpieczeństwa, tym częstotliwość nadawania komunikatu powinna być większa.

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

5. Zalecane jest powtórzenie komunikatu przez stacje radiowe lub telewizyjne raz po razie, by mieć pewność, że jego treści dotrą do adresatów.
6. Zgodnie z art. 34 ust. 2 ustawy z dnia 26 stycznia 1984 r. Prawo prasowe (Dz. U. z 1984 r., Nr 5, poz. 24 z późn. zm.), redaktorzy naczelni są obowiązani opublikować nieodpłatnie komunikaty przekazywane przez organy administracji rządowej i samorządu terytorialnego w zakresie sytuacji kryzysowych.
7. Materiały, na bazie których sporządzono komunikaty oraz opracowane komunikaty przekazywane do mediów, należy zbierać i archiwizować.

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

1. W celu zapewnienia właściwego stopnia percepcji przez ludność przekazywanych informacji w ramach informowania, ostrzegania lub alarmowania o zagrożeniu, Burmistrz powinien zapewnić opracowanie oraz rozpowszechnianie wśród mieszkańców materiałów dotyczących postępowania na wypadek zaistnienia zagrożenia i po ustąpieniu zagrożenia, obejmujących rodzaje zagrożeń mogące wystąpić na danym terenie
2. Należy zapewnić publiczną dostępność treści wspomnianych materiałów w formie elektronicznej za pośrednictwem ogólnie dostępnych łączy telekomunikacyjnych (internetowych).
3. Wymienione opracowania powinny zawierać w szczególności:
  - rodzaje zagrożeń możliwych do wystąpienia na danym obszarze,
  - sposoby ostrzegania i alarmowania mieszkańców, właściwe dla każdego rodzaju zagrożenia,
  - sposoby zapobiegania danemu zagrożeniu,
  - sposoby zachowania się mieszkańców na wypadek wystąpienia zagrożenia oraz po jego ustaniu,
  - wykaz telefonów alarmowych,
  - wykaz punktów kontaktowych w zakresie uzyskiwania dodatkowych informacji i wyjaśnień.
4. 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.

### III.5. ORGANIZACJA EWAKUACJI Z OBSZARÓW ZAGROŻONYCH.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi Burmistrz zarządza ewakuację w sytuacji zagrożenia powodującego konieczność ewakuacji mieszkańców. Celem zmniejszenia stopnia zagrożenia oraz zapewnienia podstawowych warunków przetrwania społeczeństwu miasta i gminy Osiek w sytuacji wystąpienia symptomów masowego zagrożenia opracowano „Plan ewakuacji (przyjęcia ludności, zwierząt i mienia II stopnia na wypadek masowego zagrożenia”.

W myśl jego zapisu, przemieszczanie ludności z rejonów, w których może wystąpić lub wystąpiło zagrożenie dla życia i zdrowia poza strefą zagrożenia – polegało będzie na samoewakuacji czyli poinformowaniu mieszkańców o konieczności ewakuacji z danego obszaru. Jest to metoda wypróbowana i skuteczna na terenie gminy i przy pomocy patroli Policji i Ochotniczych Straży Pożarnych oraz niezbędnej pomocy medycznej nie przewiduje się paraliżu organizacyjnego przebiegu akcji. W procesie ewakuacji wykorzystane zostaną wszelkie dostępne środki transportu indywidualnego mieszkańców tj. ciągniki z przyczepami, samochody dostawcze, osobowe, ciężarowe. W razie potrzeby przewiduje się wykorzystanie środków transportu Urzędu Miasta i Gminy w Osieku oraz Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu miasta i gminy Osiek.

### III.6. ORGANIZACJA RATOWNICTWA, OPIEKI MEDYCZNEJ, POMOCY SPOŁECZNEJ ORAZ POMOCY PSYCHOLOGICZNEJ.

#### **Organizacja ratownictwa technicznego**

Funkcjonowanie krajowego systemu ratowniczo – gaśniczego.

Krajowy System Ratowniczo - Gaśniczy jest integralną częścią organizacji bezpieczeństwa wewnętrznego państwa, mający na celu ratowanie życia, zdrowia, mienia lub środowiska, prognozowanie, rozpoznawanie i zwalczanie pożarów, klęsk żywiołowych lub innych miejscowych zagrożeń.

Krajowy System Ratowniczo - Gaśniczy zorganizowany jest w sposób zapewniający jego ciągłe funkcjonowanie na poszczególnych poziomach, tj.:

- powiatowym, jako podstawowym poziomie wykonawczym działań ratowniczych na obszarze gmin i powiatu,
- wojewódzkim, jako poziomie wspomaganie i koordynacji działań ratowniczych na obszarze województwa,
- centralnym, jako poziomie wspomaganie i koordynacji działań ratowniczych na obszarze kraju. System funkcjonuje w dwóch stanach:
  - stałym czuwaniu i doraźnym reagowaniu, polegającym na podejmowaniu działań ratowniczych przez własne siły i środki powiatu i gmin,
  - wykonywaniu działań ratowniczych wymagających użycia sił i środków spoza powiatu, wtedy uruchamiany jest poziom wspomaganie i koordynacji ze szczebla wojewódzkiego, a przy dużych lub złożonych działaniach ratowniczych ze szczebla centralnego (kraju).

Działania ratownictwa technicznego na obszarze gminy wykonuje 9 jednostek OSP z czego 5 znajduje się w KSRG.

W trakcie prowadzenia działań ratowniczych w ramach KSRG jednostkami i służbami

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

współpracującymi są: Policja, Pogotowie Ratunkowe, służby ratownicze Dyrekcji Lasów Państwowych, Sanepid, służby energetyczne, Pogotowie Gazowe, WOPR, ZHP, oraz specjaliści z różnych dziedzin ratownictwa.

Duże znaczenie dla KSRRG na terenie powiatu mają ochotnicze straże pożarne wchodzące w skład systemu. Skutecznie wspierają one działania ratownicze prowadzone przez Państwową Straż Pożarną, a w wielu miejscowościach i gminach są jedynymi służbami ratowniczymi mogącymi w krótkim czasie dotrzeć do miejsca zdarzenia i podjąć skuteczne działania ratownicze.

### **Organizacja ratownictwa medycznego**

W strukturze Samodzielnego Publicznego Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej w Staszowie wchodzi Dział Ratownictwa Medycznego, składający się z Izby Przyjęć, Szpitalnego Oddziału Ratunkowego i Zespołów Ratownictwa Medycznego. W skład Zespołów Ratownictwa Medycznego wchodzi:

- jeden zespół specjalistyczny, w skład którego wchodzi co najmniej trzy osoby, w tym lekarz, pielęgniarka i ratownik medyczny;
- dwa zespoły podstawowe, złożone przynajmniej z dwóch ratowników, (bez lekarza).

Stacja bazowa znajduje się w Staszowie przy ulicy Wschodniej 23. Numery telefonów: 15 864 85 45, alarmowy 999. Stacja czynna całą dobę. W skład stacji wchodzi punkt przyjmowania wezwań, jeden zespół podstawowy, jeden zespół specjalistyczny. Rejon operacyjny zespołu „S” obejmuje cały powiat staszowski oraz gminy sąsiadujące ok. 85000 mieszkańców. Rejon działania zespołu „P” obejmuje gminy: Staszów, Bogoria, Szydłów, Rytwiany, Osiek, Oleśnica, Tuczępy całodobowo.

Zespoły Ratownictwa Medycznego, jeden zespół „P”, stacjonują również w filii pogotowia w Połańcu, przy ulicy Madalińskiego 1, obejmując swym działaniem gminy Połaniec i Łubnice. Numery telefonów 15 865 05 99, 668 836 084, alarmowy 999. W/w zespół stacjonuje codziennie w godz. 8<sup>00</sup> do 8<sup>00</sup>.

Zespoły mają do dyspozycji trzy nowe karetki marki Volkswagen Crafter. Wyposażenie medyczne jest zgodne ze standardem przewidzianym przez Zarządzenie Prezesa NFZ

Pogotowie Ratunkowe posiada telefony alarmowe: w Staszowie – 999 i 864 27 94, w Połańcu – 865 05 99 umożliwiające połączenia ogólnokrajowe ( z Policją, Państwową Strażą Pożarną, Zespołem Ratownictwa Lotniczego) oraz numer wewnętrzny szpitala (stacja w Staszowie). Pogotowie posiada łączność radiową w zakresie częstotliwości nadanej przez Państwową Agencję Radiokomunikacji (kanał lokalny do łączności z karetkami pogotowia, ośrodkami Podstawowej Opieki Zdrowotnej, Izbą Przyjęć w szpitalu w Staszowie i kanał ogólnokrajowy). Łączność radiowa zapewnia połączenie z Zespołem Lotnictwa Sanitarnego w Kielcach ale nie daje możliwości połączenia bezpośredniego z Policją lub Strażą Pożarną.

### **Szpitalne oddziały ratunkowe.**

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

W sytuacjach kryzysowym koniecznym może okazać się hospitalizowanie dużej liczby osób.

Wówczas też kluczowym okaże się system Państwowe Ratownictwo Medyczne którego trzon stanowią Zespoły Ratownictwa Medycznego oraz Szpitalny Oddział posiada obszar segregacji, obszar konsultacji obszar przyjmowania do szpitala, obszar reanimacji i resuscytacji obszar obserwacyjny z pięcioma łózkami, obszar udzielania porad ambulatoryjnych i pełnoprofilową salę operacyjną.

Niezbędna aparatura medyczna na wyposażeniu SOR to: defibrylator , resuscytator transportowy, respirator, kardiomonitor, aparat do USG, EKG, pompy infuzyjne, ssaki chirurgiczne i inny drobny sprzęt.

Szpital korzysta z usług Lotniczego Pogotowia Ratunkowego w Masłowie. Posiada własne miejsce przystosowane do lądowania śmigłowców ratunkowych w odległości 80-ciu m od budynku.

Działania SOR zapewnia wysoką skuteczność w udzielaniu pomocy ofiarom wypadków , katastrof , nagłych zachorowań i zatruc.

### **Organizacja systemu powiadamiania o stanach nagłego zagrożenia zdrowotnego**

Wojewódzkie Centrum Powiadamiania Ratunkowego utworzone na podstawie przepisów ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (Dz.U. z 2009 r. Nr 178, poz.1380 z póź. zmianami) jest zlokalizowane w Kielcach i będzie obsługiwać teren województwa świętokrzyskiego. W strukturze organizacyjnej WCPR przewiduje się 5 stanowisk operatorskich (przyjmując jedno stanowisko na każde 250 tys. mieszkańców).

### **Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Staszowie**

Szpital posiada 11 oddziałów z tego 7 pełni całodobowo ostry dyżur stacjonarny. Spełnione są kryteria bezwzględne(zgodnie z charakterystyką zdań wymienionych w projekcie programu „Zintegrowane ratownictwo Medyczne”- rok 2000) dotyczące obsady kadrowej, wyposażenie w sprzęt medyczny jak i warunki lokalowo-techniczne. Wymagane byłoby jedynie doposażenie w specjalistyczny sprzęt i aparaturę medyczną, przeprowadzenie remontów części pomieszczeń oraz wykonanie drobnych usprawnień technicznych i przystosowawczych.

Szpital dysponuje 3 salami operacyjnymi w systemie traktu operacyjnego oraz 3 dodatkowymi w oddziale laryngologii , ginekologii oraz SOR.

Dział transportu mieści się w Staszowie przy ulicy 11-listopada na terenie należącym do SPZZOZ. Na bazę lokalową składają się : 1 pomieszczenie administracyjno biurowe 2 pomieszczenia socjalne, 1 hala warsztatowa, 5 garaży . Dział dysponuje telefonem miejskim 15-

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

864 24 80, telefonem sieci wewnętrznej szpitala oraz łącznością radiową na częstotliwościach przyznanych przez Państwową Agencję Radiokomunikacji: Łączność radiowa zapewnia połączenie ze stacjami bazowymi Pogotowia Ratunkowego w Staszowie i Połańcu, SOR w Staszowie oraz przychodniami w Staszowie, Połańcu, Bogorii, Osieku, Szydłowie i Tursku. Zapewnia również łączność z Zespołem Lotnictwa Sanitarnego w Kielcach, ale nie daje możliwość połączenia bezpośredniego z Policją lub Strażą Pożarną. Dysponuje w sumie 7 karetkami – 3 marki Volkswagen Crafter (S, P), 2 marki Renault Master (S i T) oraz 2 marki Fiat (T).

### **Organizacja pomocy społecznej na terenie miasta i gminy Osiek**

Na terenie miasta i gminy Osiek funkcjonuje Ośrodek Pomocy Społecznej. Realizuje zadania zlecone gminie takie jak wypłata zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z kłeską żywiolową lub ekologiczną, świadczenia rodzinne, a także zadania własne gminy polegające na wypłacie zasiłków stałych, okresowych, celowych i pomocy w naturze. Ponadto OPS w Osieku świadczy usługi opiekuńcze dla osób starszych oraz zapewnia pobyt w domu pomocy społecznej. W ośrodku funkcjonuje Świetlica Socjoterapeutyczna.

### III.7. ORGANIZACJA OCHRONY PRZED ZAGROŻENIAMI CHARAKTERYSTYCZNYMI DLA DANEGO OBSZARU.

Na obszarze gminy typowym zagrożeniem jest zagrożenie powodzi poprzez przerwanie wałów na rzece Wisła. W celu zapobiegania sytuacjom kryzysowym związanym z ryzykiem powodzi został opracowany „Plan Operacyjny Ochrony Przed Powodzią dla Miasta i Gminy Osiek”. Zawiera on kierunkowe działania, których celem jest ograniczenie skutków powodzi w przyszłości. Brane są w nim pod uwagę wszystkie możliwe środki, które do tego celu prowadzą: większa dbałość o zachowanie retencji naturalnej, troska o dobry stan urządzeń ochrony przed powodzią, przygotowanie systemu ostrzegania mieszkańców i użytkowników terenów zalewowych, świadomość i wiedza zagrożonych mieszkańców oraz ustawiczne szkolenie gminnych służb kryzysowych. Głównym elementem reagowania w sytuacjach kryzysowych jest System Ratowniczo - Gaśniczy oparty organizacyjnie o PSP i OSP, zdolny do natychmiastowego działania. Bazę materialną systemu przeciwpowodziowego stanowią zasoby materialne, których dysponentem są wymienione wyżej podmioty. Pierwszym elementem tej bazy są gminne magazyny ze sprzętem i materiałami do walki z powodzią zorganizowane na bazie jednostek OSP. Urząd Miasta i Gminy w Osieku posiada magazyn przeciwpowodziowy.

### III.8. WYKAZ ZAWARTYCH UMÓW I POROZUMIEŃ ZWIĄZANYCH Z REALIZACJĄ ZADAŃ ZAWARTYCH W PLANIE ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO.

L.p.	Data porozumienia	Nazwa organizacji, stowarzyszenia, instytucji	Zakres porozumienia
1	21.02.2003 r.	Urząd Gminy w Rytwianach	Określenie zasad współpracy na wypadek wystąpienia sytuacji kryzysowej
2	21.02.2003 r.	Urząd Gminy w Loniowie	Określenie zasad współpracy na wypadek wystąpienia sytuacji kryzysowej

## MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

3	21.02.2003 r.	Urząd Miasta i Gminy w Staszowie	Określenie zasad współpracy na wypadek wystąpienia sytuacji kryzysowej
4	21.02.2003 r.	Urząd Miasta i Gminy w Połańcu	Określenie zasad współpracy na wypadek wystąpienia sytuacji kryzysowej

### III.9. ZASADY ORAZ TRYB OCENIANIA I DOKUMENTOWANIA SZKÓD.

Ocenianie i dokumentowanie szkód zrealizowane jest w sposób umożliwiający pełną ewidencję zarówno poniesionych strat jak i podmiotu, który poniósł szkodę (protokół komisji oceniającej szkody). Koniecznym jest posiadanie dokumentów potwierdzających wykonanie działań wraz z dokumentacją fotograficzną strat. Zasady oceniania i dokumentowania szkód i strat majątkowych opisuje procedura SPO-9.

### III.10. TRYB AKTUALIZACJI PLANU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

Plan zarządzania kryzysowego jest aktualizowany nie rzadziej niż raz na dwa lata.

1. Aktualizacja planu następuje również:

- po każdym zdarzeniu powodującym uruchomienie procedur reagowania kryzysowego i standardowych procedur operacyjnych. Członkowie GZZK mogą wnioskować o dokonanie zmian w procedurach lub innej części planu,
- w przypadku zmian aktów prawnych lub zaistnienia nowego zagrożenia,
- w następstwie nowych wniosków wynikających z ćwiczeń i treningów odnoszących się do problematyki zawartej w planie.

2. Aktualizacja obejmuje w szczególności:

- korektę/wprowadzenie nowych procedur reagowania,
- zmiany teadresowe w organizacji łączności,
- dane dotyczące wskazanych sił i środków,
- poprawki redakcyjne.

3. Za aktualizację niniejszego planu odpowiadają:

- w zakresie nadzoru: Burmistrz Miasta i Gminy Osiek.
- bezpośrednio: Pracownik ds. obronnych i obrony cywilnej.



**AKTUALIZACJA MIEJSKO - GMINNEGO PLANU ZARZĄDZANIA  
KRYZYSOWEGO  
z dnia 21.04.2016 r.**

**Zgodnie z wystąpieniem Starosty Staszowskiego (pismo znak: SO.5535.6.2015 z dnia 02.11.2015 r.) dokonano zmian w Miejsko - Gminnym Planie Zarządzania Kryzysowego.**

Korekty wprowadzono we Wstępie w częściach odnoszących się do:

- Liczba ludności miasta i gminy Osiek (str. 7 do 7 korygowanego tekstu);
- Obiekty użyteczności publiczności (str.7 do 7 korygowanego tekstu);

Korekty wprowadzono w dziale I – Plan główny w częściach odnoszących się do:

- I.1. Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ryzyka ich wystąpienia (str. 18 do 18 korygowanego tekstu);
- I.1. Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ryzyka ich wystąpienia (str. 26 do 26 korygowanego tekstu);
- I.2. Zadania i obowiązki uczestników (str. 46 do 46 korygowanego tekstu);
- I.3. Zestawienie sił i środków (str. 48 do 50 korygowanego tekstu);
- I.3. Zestawienie sił i środków (str. 52 do 53 korygowanego tekstu);
- I.3. Zestawienie sił i środków (str. 55 do 55 korygowanego tekstu);
- I.3. Zestawienie sił i środków (str. 57 do 57 korygowanego tekstu);

Korekty wprowadzono w dziale II – Zespół przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowych w częściach odnoszących się do:

- II.1. Zadania w zakresie monitorowania zagrożeń (str. 58 do 58 korygowanego tekstu);
- II.3. Procedury reagowania kryzysowego określające sposób postępowania w sytuacjach kryzysowych (str. 80 do 80 korygowanego tekstu);
- II.3. Procedury reagowania kryzysowego określające sposób postępowania w sytuacjach kryzysowych (str. 80 do 80 korygowanego tekstu);

W całym planie zaktualizowano zastosowane przepisy prawne

**Niniejszy dokument zawiera wprowadzone zmiany, zgodne ze zgłoszonymi uwagami szczegółowo zestawionymi w tabeli aktualizacji (zamieszczonej poniżej).**

MIEJSKO-GMINNY PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO

**KARTA AKTUALIZACJI MIEJSKO - GMINNEGO PLANU ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

Lp.	Data zmiany aktualizacyjnej	Zakres zmiany aktualizacyjnej	Osoba zarządzająca zmianę aktualizacyjną			Osoba dokonująca zmiany aktualizacyjnej		
			Stanowisko służbowe	Imię i nazwisko	Podpis	Stanowisko służbowe	Imię i nazwisko	Podpis
1.	21.04.2016	<p><b>Wstęp:</b> zaktualizowano liczbę ludności miasta i gminy Osiek, w obiektach użyteczności publicznej zmieniono nazwę szkoły w Szwagrowie na Publiczną Szkołę Podstawową im. Świętego Jana Pawła II w Szwagrowie.</p> <p><b>I „Plan główny”:</b> w tabeli nr 3 – „Obiekty o szczególnym narażeniu na wystąpienie katastrofy budowlanej spowodowanej zaleganiem w okresie zimowym grubej warstwy śniegu i lodu” uaktualniono nazwy obiektów, uaktualniono zestawienie sił i środków planowanych do wykorzystania w sytuacjach kryzysowych – a mianowicie zasoby magazynu przeciwpowodziowego, tabele z zasobami jednostek OSP oraz Miejsko-Gminnego Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Osieku. Dokonano również aktualizacji sił i środków Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Staszowie, ratownictwa medycznego na szczeblu powiatowym, państwowego powiatowego inspektora sanitarnego, państwowej inspekcji weterynaryjnej zgodnie z Powiatowym Planem Zarządzania Kryzysowego dla Powiatu Staszowskiego.</p> <p><b>II „Zespół przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowych”</b> zaktualizowano zadania państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej zgodnie z ustawą, poprawiono zapis w procedurach reagowania kryzysowego dotyczący czynności wykonywanych przez administratorów dróg w przypadku burzy śnieżnej zgodnie z ustawą, poprawiono zapis w procedurach reagowania kryzysowego dotyczący czynności wykonywanych przez Państwową Powiatową Inspekcję Sanitarną w przypadku epidemii zgodnie z ustawą.</p>	Burmistrz Miasta i Gminy Osiek	Rafał Łysiak		Podinspektor ds. obronnych i obrony cywilnej	Aneta Dudek	

I.11. OBJAŚNIENIA DO STOSOWANYCH SKRÓTÓW W OPRACOWANIU

<b>GDDKiA</b>	- Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
<b>GZZK</b>	- Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego
<b>IMiGW</b>	- Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
<b>KSRG</b>	- Krajowy System Ratowniczo Gaśniczy
<b>MGSPZOZ</b>	- Miejsko-Gminny Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
<b>OPS</b>	- Ośrodek Pomocy Społecznej
<b>OSP</b>	- Ochotnicza Straż Pożarna
<b>PGL Lasy Państwowe</b>	- Państwowe Gospodarstwa Leśne Lasy Państwowe
<b>PCZK</b>	- Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
<b>PIW</b>	- Powiatowa Inspekcja Weterynaryjna
<b>PLWet.</b>	- Powiatowy Lekarz Weterynarii
<b>PPIS</b>	- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
<b>PSP</b>	- Państwowa Straż Pożarna
<b>PRM</b>	- Państwowe Ratownictwo Medyczne
<b>PSSE</b>	- Powiatowa Stacja Sanitarno Epidemiologiczna
<b>SPO</b>	- Standardowa Procedura Operacyjna
<b>SZ RP</b>	- Siły Zbrojne Rzeczypospolitej Polskiej
<b>ŚUW</b>	- Świętokrzyski Urząd Wojewódzki
<b>ŚZMiUW</b>	- Świętokrzyski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
<b>UMiG</b>	- Urząd Miasta i Gminy
<b>WCZK</b>	- Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego
<b>WKU</b>	- Wojskowa Komenda Uzupełnień
<b>SPZZOZ</b>	- Samodzielny Publiczny Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej