

„ZATWIERDZAM”



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Burmistrz Miasta Cieszyna

Opracował
Szef Miejskiego Centrum
Zarządzania Kryzysowego

ARKUSZ UZGODNIENÍ	3
ARKUSZ AKTUALIZACJI	5
Opinia Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego	6
Wstęp	7
Dokumenty odniesienia	7
Cel Planu Zarządzania Kryzysowego	8
PLAN GŁÓWNY	10
Charakterystyka obszaru miasta	10
Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ich wystąpienia	23
Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego (siatka bezpieczeństwa)	53
Zadania zarządzania kryzysowego realizowane w poszczególnych jego fazach	59
Zestawienie sił i środków planowanych do wykorzystania w sytuacjach kryzysowych	82
ZESPÓŁ PRZEDSIĘWZIĘĆ NA WYPADEK SITUACJI KRYZYSOWYCH	94
Zadania w zakresie monitorowania zagrożeń	94
Tryb uruchamiania sił i środków	96
Procedury zarządzania i reagowania kryzysowego wynikające z przepisów prawnych, określających sposób postępowania burmistrza oraz podstawy prawne działania administracji publicznej, służb inspekcji i straży w sytuacjach kryzysowych	99
Współdziałanie między podmiotami zarządzania i reagowania kryzysowego	144
ZAŁĄCZNIKI FUNKCJONALNE PLANU GŁÓWNEGO	146
Standardowe Procedury Operacyjne (SPO) realizowane przez organ gminy w systemie zarządzania kryzysowego	146
Organizacja łączności	154
Organizacja systemu monitorowania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania	155
Zasady informowania ludności o zagrożeniach i sposobach postępowania na wypadek zagrożeń	158
Organizacja ewakuacji z obszarów zagrożonych	160
Organizacja ratownictwa, opieki medycznej, pomocy społecznej oraz pomocy psychologicznej	160
Organizację ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla miasta Cieszyna składa się z działań dotyczących	164
Wykaz zawartych umów i porozumień związanych z realizacją zadań zawartych w planie zarządzania kryzysowego	165
Zasady oraz tryb oceniania i dokumentowania szkód	166
Wykaz infrastruktury krytycznej znajdującej się odpowiednio na terenie miasta, objętej planem zarządzania kryzysowego	166
Mapa zagrożeń	166
Tryb aktualizacji planu zarządzania kryzysowego	166

1. Arkusz uzgodnień

Lp.	Stanowisko służbowe osoby uzgadniającej plan	Data uzgodnienia, imienna pieczęć z podpisem
1	2	3
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

1	2	3
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		

2. Arkusz aktualizacji

Lp.	Zakres aktualizacji	Data wprowadzenia aktualizacji i podpis
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		

3. Opinia Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego

Opiniuję pozytywnie Plan Zarządzania Kryzysowego

4. WSTĘP

Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym został opracowany Gminny Plan Zarządzania Kryzysowego, w skład którego weszły następujące elementy:

I Plan główny zawierający:

1. Charakterystykę zagrożeń oraz ocenę ryzyka ich wystąpienia, w tym dotyczących infrastruktury krytycznej, 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:

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 podmiotami uczestniczącymi w realizacji planowanych przedsięwzięć na wypadek sytuacji kryzysowej siłami;

III Załączniki funkcjonalne planu głównego określające:

1. Procedury realizacji zadań z zakresu zarządzania kryzysowego, w tym związane z ochroną infrastruktury krytycznej,
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. Wykaz infrastruktury krytycznej znajdującej się odpowiednio na terenie gminy, objętej planem zarządzania kryzysowego,
11. Priorytety w zakresie ochrony oraz odtwarzania infrastruktury krytycznej.

5. Dokumenty odniesienia.

- Ustawa z 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz.U. z 2007r. Nr 89, poz. 590 z późn. zm.),
- Ustawa z 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.),
- Ustawa z 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz.U. z 2009 Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz.U z 2009 r. Nr 12, poz. 68 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 21 listopada 1967r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz.U. z 2012, poz. 461),
- Ustawa z dnia 20 lipca 1991r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007r. Nr 44, poz. 287 z późn. zm.),

- Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2008r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji (Dz.U. z 2011r. Nr 287, poz. 1687 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 29 sierpnia 1997 r. o strażach gminnych (Dz.U. z 1997 Nr 123, poz. 779).
- Ustawa z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (Dz.U. z 2012 Nr 145),
- Ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. (Dz.U. z 2011 r. Nr 212, poz. 1263 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 19 sierpnia 2011r. o przewozie towarów niebezpiecznych (Dz.U. z 2011 Nr 227, poz. 1367 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (Dz.U. z 2008, Nr 234, poz. 1570 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 11 marca 2004r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz.U. z 2008 Nr 213, poz. 1342 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 18 grudnia 2003r. o ochronie roślin (Dz.U. z 2008 Nr 133, poz. 849 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lipca 2007 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła (Dz.U. z 2007 Nr 133, poz. 924)
- Ustawa z dnia 16 lutego 2007 r. o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym. (Dz. U. Z 2007 Nr 52, poz.343 z późn. zm.),
- Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2010 Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 24 maja 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu (Dz. U. z 2002r. Nr 74 poz. 676 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 24 maja 2002r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencji Wywiadu (Dz.U. z 2010 Nr 29, poz. 154 z późn. zm.)
- Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz. U. Z 2004r. Nr 130, poz. 1389) albo innych przepisów wydanych na podstawie art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2010 Nr 113, poz. 759 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 12 listopada 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu obowiązków i uprawnień specjalistycznych organizacji ratowniczych, warunków ich wykonywania przez inne organizacje ratownicze oraz rodzaju i wysokości świadczeń przysługujących ratownikom górskim i wodnym w związku z udziałem w akcji ratowniczej (Dz. U. Z 2002 Nr 193, poz. 1624)
- Zalecenia Starosty Cieszyńskiego z dnia 28 lipca 2011r. do gminnych planów zarządzania kryzysowego.

6. Cel Planu Zarządzania Kryzysowego.

Gminny Plan Zarządzania Kryzysowego zwany dalej Planem – stanowi jedno z podstawowych narzędzi Burmistrza oraz Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w przypadku wystąpienia zagrożenia powodującego lub mogącego spowodować sytuację kryzysową o skali wymagającej koordynacji prowadzonych działań ratowniczo-zapobiegawczych. Celem ww. Planu jest zapewnienie systemowego, skoordynowanego i efektywnego reagowania administracji publicznej miasta na zdarzenia kryzysowe, zapewniającego właściwe prowadzenie działań, głównie w zakresie odpowiedzialności dotyczącej: kierowania i nadzoru, informowania, ostrzegania i alarmowania ludności, łączności, ratownictwa, ewakuacji, pomocy społecznej, pomocy medycznej i porządku publicznego. Plan ma zastosowanie do operacyjnych działań burmistrza i podległych mu jednostek w każdej fazie zarządzania kryzysowego. Jego celem jest:

1. przydzielenie instytucjom i osobom fizycznym z terenu miasta Cieszyna obowiązków dotyczących wykonania określonych zadań w określonym miejscu i czasie, w sytuacji gdy wypadek wymaga podjęcia czynności reagowania kryzysowego przez dany szczebel administracyjny;
2. ustalenie zależności kierowania i współdziałania między instytucjami (organizacjami) i pokazanie, jak działania reagowania będą koordynowane;
3. określenie, jak ludzie i ich mienie będą chronieni w czasie sytuacji kryzysowej;
4. określenie działań zmierzających do zapewnienia funkcjonalności, ciągłości działań i integralności infrastruktury krytycznej dla zapobiegania zagrożeniom, ryzykom lub słabym punktom oraz ograniczenia i neutralizacji ich skutków oraz szybkiego odtworzenia tej infrastruktury na wypadek awarii, ataków oraz innych zdarzeń zakłócających jej prawidłowe funkcjonowanie;
5. określenie personelu, wyposażenia, urządzeń, zaopatrzenia i innych zasobów dostępnych w ramach własnej społeczności lub w ramach porozumienia z innymi społecznościami, które możliwe są do wykorzystania podczas działań kryzysowych.

Treść planu odniesiono do:

1. Sytuacji (stanów kryzysowych) będących następstwem:

- a) działania sił przyrody;
- b) katastrof i wypadków wynikających z działalności człowieka;
- c) zdarzeń naruszających bezpieczeństwo obywateli i porządek publiczny, których skutki mogą zagrażać życiu i zdrowiu znacznej ilości ludzi lub gospodarce, a ich likwidacja może być skuteczna tylko w ścisłym współdziałaniu różnych organów administracji publicznej oraz specjalistycznych służb, inspekcji, instytucji i organizacji pozarządowych.

2. Etapów zarządzania kryzysowego:

- a) zapobieganiu sytuacjom kryzysowym;
- b) przygotowaniu do przejmowania nad nimi kontroli w drodze zaplanowanych działań;
- c) reagowaniu w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych;
- d) usuwaniu ich skutków oraz odtwarzaniu zasobów i infrastruktury krytycznej.

I. PLAN GŁÓWNY

I.1 Charakterystyka obszaru miasta

a) Opis fizjograficzny

Miasto Cieszyn położone jest w rejonie przygranicznym z Republiką Czeską, u wylotu Bramy Morawskiej na przedgórzu Beskidu Śląskiego, w centralnej części Śląska Cieszyńskiego, którego historyczne granice obejmują tereny dawnego Księstwa Cieszyńskiego. Teren miasta pofałdowany niewielkimi wąwozami, które stanowią koryta kilku potoków, a także wzgórzami o wysokości bezwzględnej do 376,8 m n.p.m., różnica między najwyższym a położonym najniżej – 253,3 m n.p.m. punktem wynosi 123, 5 m. Obszar miasta wynosi 28,61 km². Przez miasto przepływają – rzeka Olza będąca dopływem Odry, potoki stwarzające okresowo podtopienia: Bobrówka, Puńcówka i Młynówka. Warunki mezoklimatyczne miasta kształtowane są przez położenie tego obszaru w zachodniej części Karpat, na pograniczu gór i przedgórza, a także przez duże deniwelacje terenu, przewaga wiatrów z kierunku południowo – zachodniego, średnioroczna prędkość wiatru V_w – 3,5 m/sek, średnioroczna temperatura powietrza – +8,5 st. C, średnia opadów – 966 mm. Miasto posiada własne zaopatrzenie w energię elektryczną i ciepłą, wodę pozyskuje z ujęcia położonego w odległości 15 km, gaz gazociągami poprzez miejscową rozdzielnię. Cieszyn jest ważnym punktem międzynarodowego ruchu tranzytowego, turystycznego, a także handlu w obszarze przygranicznym- w ciągu roku granicę w Cieszynie przekracza ponad 15,97 mln osób i prawie 4,4 mln pojazdów. Migracje ludności stwarzają zagrożenie naruszenia porządku publicznego, zwłaszcza w czasie imprez masowych oraz zagrożenie terrorystyczne. Na środowisko naturalne duży wpływ wywierają pobliskie ośrodki przemysłowe: huta w Trzyńcu, Karwińsko – Ostrawski Okręg Przemysłowy, Górnos Śląski Okręg Przemysłowy. Miasto posiada wiele cennych zabytków kultury oraz miejsc kultu.



Teren miasta graniczy:

- od strony zachodniej z Czechami,
- od strony południowej z Czechami oraz gminą Goleszów,
- od strony wschodniej z gminą Dębowiec oraz Gminą Goleszów,
- od strony północnej z gminą Hażlach.

Tabela. 1. Powierzchnia w ha stan za 2002 r.

Nazwa gminy	Powierzchnia w ha
Cieszyn	2 869
Ustroń	5 892
Wisła	11 026
Brenna	9 554
Chybie	3 180
Dębowiec	4 248
Goleszów	6 589
Hażlach	4 902
Istebna	8 425
Skoczów	6 327
Strumień	5 840
Zebrzydowice	4 168
Powiat cieszyński	73 020

/źródło: GUS, www.stat.gov.pl/

b) Podział administracyjny

Miasto Cieszyn prawnie posiada status gminy miejskiej, nie posiada wyodrębnionych dzielnic z ich granicami, składa się z następujących obszarów z ich historycznymi nazwami: Marklowice, Kalembice, Pastwiska, Boguszowice, Mała Łąka, Liburnia, Podgórze, Bobrek, Krasna, Gułdowy, Mnisztwo, Błogocice, Śródmieście (Stare Miasto). W granicach w/w dzielnic i poza nimi powstały osiedla: Piastowskie, Liburnia, Bobrek Zachód, Bobrek Wschód, Podgórze I – II, Mały Jaworowy.

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

/źródło: Załączniki nr 1 do statutu Miasta Cieszyna/

c) Opis demograficzny

Ludność miasta wg danych na dzień 21 maja 2012r. wynosi:

Pobyty stałe	
Mężczyzn	Kobiet
15822	18148
OGÓLEM: 33970	



Pobyty czasowe	
Mężczyzn	Kobiet
1203	1834
OGÓLEM: 3037	

Gęstość zaludnienia 1.290 osób/km²

Miasto jest ośrodkiem ruchu turystycznego, turystów przybywa znacznie w okresach wiosenno – letnich, a także w okresach trwania dużych imprez o charakterze regionalnym i ponadregionalnym, jakie organizuje miasto: festiwale muzyczne i filmowe, imprezy organizowane wspólnie ze stroną czeską. Z uwagi na szeroki wybór szkół, głównie średnich i wyższych, Cieszyn przyciąga uczniów z całego Śląska Cieszyńskiego. Obecnie w Cieszynie, uczy się ponad 7.000 dzieci i młodzieży. Duży napływ ludności również z terenu Republiki Czeskiej występuje w dwa dni targowe (środa, sobota).

d) Sposób wykorzystania terenu

Tabela. 2. Struktura użytkowania terenu w mieście

lp.	Użytkowanie terenu	km
1	Powierzchnia miasta	28,69 km ²
2	Użytki rolne	14,92 km ²
3	Tereny zielone	2,81 km ²
	- w tym lasy	1,86 km ²
4	Grunty zabudowane, w tym:	10,21 km ²
	- pod zabudową mieszkalną,	3,90 km ²
	- pod zabudową przemysłową	1,03 km ²
5	Pozostałe	0,67 km ²
5	Gospodarka komunalna	
	- sieć wodociągowa.	280,9
	- sieć kanalizacyjna	172,0
	- sieć gazowa	277,7
5	- sieć ciepła*	53
	Komunikacja- drogi, w tym:	139,1
	-krajowe	5,7
	- wojewódzkie	2,5
5	- powiatowe	44,1
	- gminne	86,8
6	Komunikacja miejska (długość linii)	88,4
7	Wody, w tym:	
	- użytki rolne (grunty pod stawami)	0,11
	- grunty pod wodami (powierzchniowymi płynącymi)	0,50

/źródło: Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Cieszyn/

* aktualnie trwają prace budowlano-montażowe w ramach realizacji projektu „Przybudowa sieci ciepłowniczych w Cieszynie”.

e) Tereny przemysłowe i zurbanizowane

Do podstawowych gałęzi przemysłu należą :

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- przemysł chemiczny, elektromaszynowy, samochodowy, rolno-spożywczy, oraz usługi leczniczo-wypoczynkowe i handel przygraniczny.

Do największych i najbardziej niebezpiecznych zakładów przemysłowych należą :

- PPG Polifarb Cieszyn S.A.- to główny w kraju producent wyrobów lakierowych dla przemysłu. W skład asortymentu wchodzi wyroby lakierowe na metal, farby do poziomego znakowania dróg, lakiery elektroizolacyjne, wyroby do malowania opakowań blaszanych, farby proszkowe, coil-coating, wyroby do malowania mebli, płyt pilśniowych, stolarki budowlanej, renowacji samochodów, żywice oraz wyroby dla motoryzacji.
- LAKMA SAT Cieszyn ul. Frysztacka 173, Cieszyn Akacyjowa i ul. Mała Łąka- jest przedsiębiorstwem wyspecjalizowanym w kilku sektorach biznesowych: szeroko rozumianej chemii budowlanej, systemów dociepleń, chemii gospodarczej oraz chemii profesjonalne, działającym na terenie Polski oraz krajów Unii Europejskiej.
- CELMA INDUKTA S.A. ul. 3 Maja 19, Cieszyn- zakład zajmujący się produkcją maszyn elektrycznych, takich jak: trójfazowe silniki klatkowe ogólnego przeznaczenia (m.in. o klasie sprawności IE2), które znajdują zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu. Pozostała część produkcji to silniki specjalne, dostosowywane do specyficznych warunków pracy np. w przemyśle wydobywczym, chemicznym, hutniczym lub stoczniowym.
- ELEKTROMETAL S.A., ul. Stawowa 71, Cieszyn- produkuje iskrobezpieczne systemy automatyzacji procesów technologicznych, iskrobezpieczne systemy łączności, sygnalizacji i blokady, systemy monitoringu wizyjnego i łączności radiowej, ognioszczelne i budowy zwykłej pola rozdzielcze średniego napięcia, przekształtniki tyrystorowe do ładowania baterii lokomotyw dołowych, mufy kablowe i zestawy naprawcze kabli oraz przewodów oponowych, przeciwwybuchowy, przemysłowy i alarmowy sprzęt oświetleniowy, reduktory ciśnienia gazu i skrzynki gazownicze, doradztwo techniczne, projektowanie i wykonawstwo instalacji elektrycznych, kompletację i montaż urządzeń górniczych, usługi produkcyjne: cynkowanie, malowanie, obróbka blach.
- Fabryka Automatyki „FACH” S.A., ul. Stawowa 50, Cieszyn- jest producentem automatyki dla urządzeń chłodniczych, grzewczych oraz klimatyzacyjnych; zaworów, elektrozaworów, elementów armatury chłodniczej, a także LPG. Działalność firmy obejmuje kompleksową realizację produkcji wyrobów oraz świadczenie usług w zakresie: śrutowania, nakładania powłok metodami galwanicznymi: cynkowania, cynowania, niklowania, wzorcowania przyrządów kontrolno-pomiarowych.
- Bracki Browar Zamkowy, ul. Dojazdowa 2, Cieszyn- Zdolności produkcyjne wynoszą 160 tys. hl, zakład stosuje amoniak w procesie produkcji.
- Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o., ul. Mostowa 2, Cieszyn- zajmuje się produkcją i dystrybucją energii cieplnej.

Zakład PPG Polifarb Cieszyn S.A. jest zaliczony do grupy zakładów dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Klasyfikacja zakładu do tej grupy została przeprowadzona w oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 09.04.2002 roku, w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

f) Infrastruktura techniczna

1. Ciepłownictwo

Elektrociepłownia „Energetyki Cieszyńskiej“ Sp. z o.o. 43 – 400 Cieszyn ul. Mostowa 2 zajmuje się produkcją i dystrybucją energii cieplnej oraz produkcją energii elektrycznej w skojarzeniu z produkcją ciepła.

Moc całkowita elektrociepłowni - 115 MW.

Wydajność maksymalna cieplna - 80 MW.

Wydajność elektryczna - 4,8 Mwe.

Średnioroczne wydajności (2007): cieplna – 26 MW, elektryczna – 3,0 Mwe.

Stosowane paliwa do podgrzewania zespołu kotłów: miał węglowy, olej opałowy lekki.

*** przewody ciepłownicze miasta.**

Łączna długość sieci ciepłowniczej wynosi ok. 53 km.

Stosowanymi obiektami dystrybucji ciepła są:

- stalowe rurociągi wody grzewczej i technologicznej w wykonaniu podziemnym (kanałowe lub preizolowane) oraz nadziemnym, a także rurociągi pary technologicznej,
- osiedlowe stacje ciepła,
- lokalne węzły i wymiennikownie ciepła,
- przepompownie (wbudowane i wolnostojące).

Ciepło rozprowadzane jest do odbiorców trzema głównymi magistralami cieplnymi oraz siecią parową:

1/ Magistrala „Południe” ogólnej długości 12,646 km składająca się z :

- sieci grzewczej 2 x Ø 60 / 50 / 30 cm,
- sieci technologicznej 2 x Ø 25 / 15 cm.

2/ Magistrala „Północ” ogólnej długości 5,764 km składająca się z:

- sieci grzewczej 2 x Ø 40 cm,
- sieci technologicznej 2 x Ø 20 cm.

3/ Magistrala „Wschód” ogólnej długości 3,203 km składającej się z:

- sieci grzewczej 2 x Ø 30 cm,
- sieć parowa 1 x Ø 6,5 cm – długość 0,88 km.

Magistrale napowietrzne – Magistrala „Północ” na całej długości, Magistrala „Południe” na odcinku wzdłuż potoku Bobrówka (sieć grzewcza).

Powyższe dane ulegają zmianie w związku z przebudową sieci ciepłowniczych w Cieszynie w ramach projektu współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko na lata 2007-2013 Działanie 9.2. „Efektywna dystrybucja energii”. Modernizacja ok. 10 km głównych magistral ciepłowniczych ma na celu ograniczenie strat na przesyle energii i zapewnienie niezawodnej dostawy ciepła do odbiorców, przy zachowaniu odpowiednich parametrów jakościowych.

2. Gazownictwo

Dystrybucję gazu dla miasta Cieszyna prowadzą:

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Górnośląska Spółka Gazownicza Sp. z o.o. w Zabrze ul. Szczęść Boże 11, 41 – 800 Zabrze,
Oddział Zakład Gazowniczy w Zabrze ul. Mikulczycka 5, 41-800 Zabrze
Rozdzielnia Gazu w Cieszynie ul. Morcinka 10, 43-400 Cieszyn

Ogółem sieć liczy :

- sieć gazowa niskiego ciśnienia- 85,508 km
 - gazociągi- 52,659 km
 - przyłącza- 32,849 km
- sieć gazowa średniego ciśnienia- 192,182 km
 - gazociągi- 102,427 km
 - przyłącza- 85,755 km

Sieć gazowa wysokiego i podwyższonego ciśnienia w granicach miasta nie występuje.
Ogółem sieć w granicach miasta liczy – 277,7 km wraz z przyłączami.

Stacje redukcyjno - pomiarowe II^o - 7 stacji:

- murowane- 3 stacje
- szafkowe- 4 stacje

3. Energetyka

- linie o napięciu 110kV należące do TAURON Dystrybucji S.A.
- linia 110kV Mnisztwo-Ustroń-Trzyniec, Hażłaska-Moszczenica, Hażłaska-Mnisztwo, Mnisztwo-Pniówek o łącznej długości 16,0km.
 - linie o napięciu 15kV- łączna długość linii SN napowietrznych oraz kablowych wynosi 130,0km.
 - Stacja transformatorowa 110/15kV:
- GPZ Hażłaska przy ul. Hażłaskiej- powierzchnia 9561m²
- GPZ Mnisztwo przy ul. Słowiczej- powierzchnia 12548m²
 - Stacje transformatorowe 15/15kV:
- RS Mostowa w Cieszynie przy ul. Mostowej/Dojazdowa- właścicielem budynku jest Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o., urządzenia energetyczne eksploatowane są przez TAURON Dystrybucję S.A.
- RS Markłowice Lakiery- właścicielem budynku jest PPG Polifarb Cieszyn S.A., urządzenia energetyczne eksploatowane są przez TAURON Dystrybucję S.A.
 - Stacje transformatorowe 15/0,4kV:
- słupowe stacje transformatorowe 37 szt.
- wewnętrzne stacje transformatorowe 94 szt.

4. Zaopatrzenie w wodę

Miasto Cieszyn zaopatrywane jest w wodę przez Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. z siedzibą w Ustroniu przy ul. Myśliwskiej 10, dyspozytorem na teren miasta jest Zakład Rejonu Sieci w Cieszynie ul. Zamarska.

Miasto Cieszyn otrzymuje 87, 5 % wody produkowanej, a na dobę potrzebuje łącznie (dla ludności i pozostałych odbiorców) około 12.320 m³/ dobę i ta ilość jest w warunkach normalnych wystarczająca. Dodatkowo możliwe jest zasilanie wodą z terenu Czeskiego Cieszyna w ilościach 3.000 m³ na dobę dwoma rurociągami.

System zaopatrywania w wodę miasta Cieszyna składa się z następujących urządzeń:

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

1. Ujęcie Wody w Pogórze - źródłem czerpalnym jest kompleks ujęcia głębinowego w Pogórze k / Skoczowa składającego się z 24 studni. Maksymalna wydajność ujęcia – 22.000 m³/d, wg pozwolenia wodnoprawnego – 18.000 m³/d, minimalna w okresie suszy – 13.000 m³/d.
2. Stacja Uzdatniania Wody przy Ujęciu Wody w Pogórze. Zbiornik wody czystej o pojemności 340 m³. Woda jest filtrowana i uzdatniana przy pomocy chloratorów - podchlorynem sodu.
3. 2 rurociągi główne doprowadzających wodę z UW w Pogórze do 2 zbiorników wyrównawczych,
4. 2 zbiorniki wyrównawcze (ul. Kasztanowa – poj. 3.200 m³, ul Zamarska- 2 zbiorniki po 5.000 m³ każdy),
5. Pompownia (hydrofornia) Cieszyn - Bobrek, wydajność – 200 m³/h.
6. Hydrofornia przy ul. Kasztanowej – 6 pomp, wydajność całego zestawu 216 m³/h.
7. Hydrofornia przy ul. Moniuszki – 2 pompy + 1 rezerwowa, wydajność 49 m³/h.
8. Sieć na terenie miasta: magistralnej 46,2 km
 łączna długość sieci 280,9 km.

5. Kanalizacja

* oczyszczalnie ścieków.

Miejska Oczyszczalnia Ścieków przy ul. Motokrosowej 27 w Cieszynie.
Typ: mechaniczno – biologiczna z pogłębionym usuwaniem biogenów.

Przepustowość wg pozwolenia wodnoprawnego:

- maksymalna w okresie deszczowym – 43.200 m³/dobę (1.800 m³/h)
- średnia w okresie bezdeszczowym – 10.800 m³ /d (450 m³/h)

Rzeczywisty przepływ średniodobowy:

- w okresie bezdeszczowym – 9.680 m³/d (403 m³/h)
- w całym roku 2011 11.260 m³/d

Oczyszczalnia jest wykorzystywana średniodobowo w około 50 % swojej projektowanej przepustowości, która wynosi 23.000 m³/d. Oznacza to, że do oczyszczalni mogą być kierowane ścieki sanitarne z nowokanalizowanych obszarów.

* przepompownie ścieków.

Na terenie Cieszyna na sieci kanalizacji sanitarnej usytuowanych jest 15 zespołów pompowych, po 1-3 pomp w zespole.

Lokalizacja pompowni	Ilość pomp/kompresorów	Typ pompy/ kompresora	Moc (kW)	Monitoring NASUS
Ustrońska 39	1 pompa	50 PZM 0,75/SP-2JW	0,75	-
Ustrońska 41	1 pompa	50 PZM 0,75/SP-2JW	0,75	-
Ustrońska 43	1 pompa	50 PZM 0,75/SP-2JW	0,75	-
Ustrońska 45	1 pompa	50 PZM 0,75/SP-2JW	0,75	-
Bielska 75	2 pompy	ABS PIRANHA S13/4D	1,30	Tak
św. Jana Sarkandra	2 pompy	ABS AS 840 S 26/2 D	2,60	Tak
Łąkowa	2 pompy	ABS AS 840 S 26/2 D	2,60	Tak
Frysztacka PS	2 pompy	UFK 75/2 M	6,80	Tak

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Topolowa	2 pompy	UFK 25/2 M	2,10	Tak
Zadworna	2 pompy	UFK 25/2 M	2,10	Tak
Frysztacka 215	1 pompa	LFP IF 100	0,88	-
Fiołków	3 pompy	ABS AFP 1043.1-M70/2	7,00	Tak
Osiedlowa	2 pompy	ABS PIRANHA M55/2	5,50	Tak
Błogocka	2 pompy	ABS XFP 80C VX	2,95	Tak
Jastrzębia	2 kompresory	RENNER RS 15	15	tak

Wszystkie przepompownie są bezobsługowe. Praca 10 przepompowni jest na bieżąco monitorowana, z podglądem w Dziale Gospodarki Ściekami przy ul. Motokrosowej 27.

*** kanalizacja.**

Długość kanalizacji sanitarnej i ogólnospławnej, pozostającej w eksploatacji ZGK Sp. z o.o.

sieć kanalizacji ogólnospławnej	29.838 km
sieć kanalizacji sanitarnej	106.888 km
podłączenia kanalizacji sanitarnej/ogólnospławnej	35.302 km
	<hr/>
Ogólna długość sieci kanalizacyjnej na terenie Cieszyna	172.028 km.

g) Ośrodki administracji publicznej (instytucje, straże)

Szpital:

- Szpital Śląski ul. Bielska 4, tel. 33 852 05 11
- Szpital Sióstr Elżbietanek ul. Katowicka 1, tel. 33 852 46 64

Przychodnie zdrowia (11)- wykaz w pkt. 1.4

Cieszyńskie Pogotowie Ratunkowe, ul. Bielska 22, tel. 999, 33 858 19 90-91

Spółdzielnie mieszkaniowe

- Cieszynianka. Spółdzielnia Mieszkaniowa, ul. Hajduka 17, tel. 33 852 24 13
- Górnicza Spółdzielnia Mieszkaniowa, ul. Bielska 84, tel. 33 479 40 00
- Libumia. Spółdzielnia Mieszkaniowa, ul. Hławiczki 12 /1, tel. 33 851 07 09
- Spółdzielnia Mieszkaniowa Osiedle Piastowskie, ul. Węgielna 2, tel. 33 852 09 80
- Zapon sp. z o.o., ul. Bielska 3b, tel. 33 857 90 79
- Zakład Budynków Miejskich Sp. z o.o., ul. Liburnia 2a, tel. 33 852 25 60

Organizacje pozarządowe (73)

Służby, inspekcje

- Urząd Miejski w Cieszynie, ul. Rynek 1, tel. 33 4794 200
- Starostwo Powiatowe w Cieszynie, ul. Bobrecka 29, tel. 33 477 71 44
- Zakład Karny w Cieszynie ul. B. Chrobrego 2, tel. 33 851 32 20
- Prokuratura Rejonowa w Cieszynie ul. Garncarska 8, tel. 33 851 46 16
- Sąd Rejonowy w Cieszynie ul. Garncarska 8, tel. 33 479 46 00
- Straż Miejska ul. Limanowskiego 7, tel. 33 857 94 00, **986**
- Komenda Powiatowa Policji ul. Wojska Polskiego 2, tel. 33 851 62 00, 997
- Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej ul. Chemików, tel. 33 852 11 06, **998**
- Ochotnicze Straże Pożarne:
- OSP Cieszyn Bobrek ul. Kościuszki 3, tel. 33 852 01 06

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- OSP Cieszyn Mnisztwo ul. gen. Hallera 161, tel. 33 852 34 81
- OSP Cieszyn Markłowice ul. Zagrodowa 2, tel. 33 852 15 08
- OSP Cieszyn Pastwiska ul. Hażłaska 135, tel. 33 851 52 05
- OSP Cieszyn Krasna ul. Bielska 160a, tel. 33 851 01 74
- OSP Cieszyn Boguszowice ul. Frysztacka 131, tel. 33 851 54 19
- Placówka Straży Granicznej w Cieszynie ul. Wojska Polskiego 5, tel. 33 851 63 00
- Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Liburnia 2, tel. 33 852 01 95
- Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego ul. Szeroka 13, tel. 33 477 74 41
- **Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Cieszynie** ul. Bielska 3a, tel. 33 851 24 02
- Miejski Zarząd Dróg, ul. Liburnia 4, tel. 33 858 28 90, 33 479 52 50
- Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Słowicza 59, tel. 33 479 41 00
- Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej ul. Skrajna 5, 33 4794900,
 - Filia nr 1, ul. Srebrna 4, tel. 33 852 33 02,
 - Filia nr 2, ul. Towarowa 6, tel. 33 852 01 55,
- Powiatowy Dom Pomocy Społecznej „Pogodna Jesień” ul. Korfantego 1, tel. 33 852 17 61
- Dom Pomocy Społecznej Sióstr Elżbietanek „Betania” ul. Katowicka 1, tel. 33 851 02 44
- Dom Pomocy Społecznej Ojców Bonifratrów Pl. Londzina 1, tel. 33 852 02 68
- Dom Spokojnej Straości ul. Mickiewicza 13, tel. 33 858 02 39
- Zakład Opiekuńczo-Lecznicy Sióstr Boromeuszek, ul. Górny Rynek 6, tel. 33 852 12 10
- Hospicjum im. Łukasza Ewngelisty, ul. Wąska 2a, tel. 33 851 45 14
- Dom Dziecka, ul. Kraszewskiego 2, tel. 33 857 79 07
- Górnośląska Spółka Gazownictwa w Zabrze, Rozdzielnia Gazu w Cieszynie ul. G. Morcinka 10, tel. 33 857 28 00
- TAURON S.A. Rejon Dystrybucji Cieszyn ul. Frysztacka 50, tel. 33 857 26 00, 991
- **Energetyka Cieszyńska Sp. z.o.o** ul. Mostowa 2, tel. 33 857 67 00

Żłobki, Przedszkola, Szkoły

- Żłobki Miejskie, ul. Trzanowskiego 2, tel. 33 852 26 09
- Żłobki Miejskie, ul. Moniuszki 13, tel. 33 497 74 72
- Przedszkole nr 1, ul. Michejdy 10, tel. 33 852 11 67
- Przedszkole nr 2 Integracyjne, ul. Ks. Trzanowskiego 4, tel. 33 852 06 09
- Przedszkole nr 4 im. M. Konopnickiej, ul. K. Miarki 15, tel. 33 852 19 75
- Przedszkole nr 7, ul. Gen. Hallera 163, tel. 33 852 23 26
- Przedszkole nr 8, ul. Chrobrego 1, tel. 33 852 04 30
- Przedszkole nr 9, ul. Bucewicza 25, tel. 33 852 04 19
- Przedszkole nr 16, ul. Bielska 75, tel. 33 852 10 07
- Przedszkole nr 17, ul. Frysztacka 161, tel. 33 851 52 32
- Przedszkole nr 18, ul. Z. Kossak-Szatkowskiej 6, tel. 33 852 07 70
- Przedszkole nr 19, ul. Skrajna 5, tel. 33 852 40 05
- Przedszkole nr 20, ul. Św. Jerzego 4, tel. 33 852 44 24
- Niepubliczne Przedszkole im. Jasia i Małgosi ul. Przepilińskiego 5, tel. 33 852 01 48
- Przedszkole Towarzystwa Ewangelickiego Pl. Kościelny 1, tel. 33 852 11 41
- Przedszkole Anglojęzyczne THE OXFORD KIDS ul. Sejmowa 9, tel. 33 852 00 97
- Przedszkole Niepubliczne Bajlandia ul. Ks. Świeżego 8, tel. 505 903 031
- Katolickie Przedszkole im. Dzieciątka Jezus, ul. Pokoju 5, tel. 33 852 19 99
- Szkoła Podstawowa nr 1, ul. Matejki 3, tel. 33 852 07 32
- Szkoła Podstawowa nr 2 z Oddziałami Integracyjnymi, ul. Chopina 37, tel. 33 852 17 58
- Szkoła Podstawowa nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. J. Korczaka ul. Gen. Hallera 8, tel. 33 852 01 68
- Szkoła Podstawowa nr 4, Pl. Wolności 7a, tel. 33 852 07 33
- Szkoła Podstawowa nr 6, ul. Katowicka 68, tel. 33 852 13 73
- Szkoła Podstawowa nr 7, ul. Bielska 247, tel. 33 858 00 33
- Alternatywna Szkoła Podstawowa, ul. Stawowa 14, tel. 33 852 53 05
- Katolicka Szkoła Podstawowa im. Św. Rodziny, ul. Błogocka 19, tel. 33 852 40 30
- Szkoła Podstawowa Towarzystwa Ewangelickiego, Pl. Kościelny 5, tel. 33 852 12 36
- Gimnazjum nr 1, ul. Michejdy 1, tel. 33 852 25 00
- Gimnazjum nr 2 z Oddz. Integr. im. J. Kubisza, ul. Szymanowskiego 9, tel. 33 851 42 80, 33 857 89 10
- Gimnazjum nr 3, ul. Wojska Polskiego 1, tel. 33 852 17 92
- Gimnazjum Towarzystwa Ewang., ul. Sienkiewicza 2, tel. 33 852 12 37
- Katolickie Gimnazjum im. św. Melchiora Grodzieckiego, Pl. Dominikański 2, tel. 33 852 51 84

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- Zespół Szkół Technicznych, Frysztacka 48, tel. 33 479 86 44
 - Zespół Szkół Budowlanych, Pl. Dominikański 1, tel. 33 858 07 56
 - Zespół Szkół Ogólnokształcących im. A. Osuchowskiego, Pl. Słowackiego 2, tel. 33 852 11 39
 - Zespół Szkół Ogólnokształcących im. M. Kopernika, Pl. Wolności 7, tel. 33 852 11 32
 - Zespół Szkół im. W. Szybińskiego, ul. Kraszewskiego 11, tel. 33 852 01 84
 - Zespół Szkół Ekonomiczno-Gastronomicznych, Pl. Londzina 3, tel. 33 858 18 70
 - Katolickie Liceum Ogólnokształcące im. św. M. Grodzieckiego, Pl. Dominikański 2, tel. 33 852 51 84
 - Liceum Ogólnokształcące Towarzystwa Ewangelickiego, Pl. Sienkiewicza 2, tel. 33 852 12 37
 - Szkoła Organizacji i Zarządzania ul. Mała Łąka 10, tel. 33 851 46 88
-

Miejsca kultu

- Kościół pw. Wniebowzięcia NMP Pl. Londzina 1, tel. 852 05 62
- Kościół św. Rodziny ul. Górny rynek 6, tel. 852 12 11
- Kościół pw. św. Marii Magdaleny Pl. Dominikański 2, tel. 852 13 52
- Kościół św. Krzyża ul. Szersznika 3, tel. 852 43 57
- Kościół pw. św. Jerzego ul. Liburnia 1, tel. 857 74 40
- Kościół imienia Najświętszej Marii Panny ul. Kościuszki 30, tel. 852 23 10
- Kościół pw. św. Jana Sarkandra ul. Frysztacka 171, tel. 851 53 20
- Parafia Rzymsko-Katolicka pw. św. Elżbiety ul. Katowicka 3, tel. 857 81 43
- Kościół św. Trójcy Pl. Londzina 1, tel. 852 05 62
- Kościół Jezusowy Plac Kościelny 6, tel. 857 96 69
- Kościół Ewangelicki ul. Frysztacka
- Kościół Wolnych Chrześcijan ul. Korfantego 24, tel. 852 40 48
- Kościół Zielonoświątkowy „Elim” ul. Bożnica 5, tel. 852 47 97

Markety

- Kaufland ul. Liburnia 28, tel. 33 851 34 00
- Biedronka ul. Wiejska 1, ul. Kolejowa 20, ul. Katowicka 5, ul. Kossak-Szatkowskiej, tel. 61 654 80 01
- Castorama ul. Liburnia 10, tel. 33 852 61 00
- Lidl ul. Bielska 55
- Jysk ul. Stawowa 54, tel. 22 288 59 00

h) Układ transportowy

1. Drogi

- ***krajowe.***

Droga krajowa S-1 (ul. Graniczna), dwupasmowa z dwoma węzłami rozjazdowymi i czterema wiaduktami, stanowiąca trasę europejską E75, długość w granicach miasta – 5,8 km, przebiega od granicy państwowej do granicy miasta Krasna (Barabosz).

- ***wojewódzkie.***

Droga wojewódzka nr 938 (ul. Katowicka), jednopasmowa, długość – 2,5 km.

- ***powiatowe.***

Drogi powiatowe tworzą 6 ciągów komunikacyjnych przebiegających przez miasto:

Łączna ilość dróg powiatowych w granicach miasta - 26 dróg (ulic) liczących łącznie 44,1 km.

- ***drogi gminne – 86,8 km, drogi wewnętrzne – 16, 5 km.***

Ogólna długość wszystkich dróg w mieście Cieszynie – 139,1 km

- ***dworce autobusowe – Dworzec PKS Cieszyn, 43-400 Cieszyn ul. Korfantego 23.***



2. Kolej

W centrum miasta istnieje Stacja Kolejowa Cieszyn, 43 – 400 Cieszyn ul. Hajduka 10, posiadająca jedną rampę przeładunkową jednostronną.

Przez Cieszyn przejeżdżają pociągi w liczbie 7 par dziennie (2 pary pociągów osobowych i 5 par towarowych) na 3 trasach. Brak danych co do liczby pasażerów. Pociągi towarowe przewożą głównie koks i rudę do Trzyńca (możliwe przejazdy towarów niebezpiecznych).

i) Obszary chronione na podstawie przepisów szczególnych:

1. Ochrona środowiska

rezerваты przyrody

Na obszarze Cieszyna wyodrębniono trzy rezerваты przyrody:

- rezerwat „Kopce” utworzony w 1953 roku – pow. 14,77 ha,
 - rezerwat „Lasek Miejski nad Puńcówką” utworzony w 1961 roku – pow. 7,74 ha,
 - rezerwat „Lasek Miejski nad Olzą” utworzony w 1961 roku – pow. 3,23 ha.
- Razem powierzchnia rezerwatów – 25,74 ha.

parki krajobrazowe

Cieszyn posiada dwa zespoły przyrodniczo – krajobrazowe:

- “Lasek Miejski w Błogocicach” utworzony w 2002 roku, pow. 4,11 ha
 - “Bluszcze na Górze Zamkowej” utworzony w 2003 roku, pow. 0,42 ha.
- Razem parków krajobrazowo-przyrodniczych- 4,53 ha

Obszary Natura 2000

Nie występują.

Pomniki przyrody

Na terenie Cieszyna do tej pory ustanowiono **37** pomników przyrody. Tą formą ochrony objęte jest łącznie **99** drzew rosnących pojedynczo lub w skupieniach. Za pomniki przyrody zostały uznane drzewa **27** taksonów (gatunków, odmian, form) - 15 z nich to gatunki rodzime, pozostałe to gatunki obce dla polskiej flory.

Strefy ochrony terenów wodonośnych

Jako wyodrębniona strefa nie występuje, miasto nie posiada własnego ujęcia wody pitnej, korzystając z ujęcia w Pogórze k / Skoczowa, odległym o 15 km od Cieszyna.

2. Dziedzictwo kulturowe

Strefa ścisłej ochrony konserwatorskiej na terenie miasta Cieszyna obejmuje przede wszystkim Centrum, czyli Stare Miasto oraz tereny przyległe. Świadectwem wielu wieków rozwoju Cieszyna są liczne zabytki nieruchome, a wśród nich 845 zabytków jest chronionych prawnie, w tym 98 przez wpis do rejestru zabytków a 779 poprzez umieszczenie ich w wykazie zabytków przewidzianych do ujęcia w wojewódzkiej ewidencji zabytków. Szczegółowe informacje znajdują się w Planie Ochrony Zabytków Miasta Cieszyna.

I.2 Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ich wystąpienia

Z przeprowadzonej analizy zagrożeń charakterystycznych dla miasta Cieszyna wynika, że obszarami największych zagrożeń ze względu na specyfikę miasta, którą warunkują:

- położenie geograficzne – granica państwa (migracje ludności, naruszenie porządku publicznego, terroryzm, katastrofy komunikacyjne, skażenia środowiska, radiacyjne, wpływ zagrożeń na terenie Czech).
- struktura demograficzna, na którą wpływa (turystyka, szeroki wybór szkół, obiektów kultury, sportu i kultu, supermarkety)
- środowisko naturalne, którego elementy stanowią (cieki wodne, zwarta zabudowa, szlaki komunikacyjne)
- infrastrukturę techniczną miasta, którą stanowią (sieć gazownicza, energetyczna, ciepłownicza, teleinformatyczna, wodociągowa, paliwa, żywność, ochrona zdrowia, system ratowniczy)

są zagrożenia zawarte w poniższych tabelach charakteryzujące:

- a) mapę ryzyka,
- b) mapę zagrożeń

Mapę ryzyka opracowano dla 15 rodzajów **zidentyfikowanych** zagrożeń występujących w systemie zarządzania kryzysowego zgodnie z poniższą tabelą.

Dla każdego z wymienionych w tabeli rodzajów ryzyka dokonano oceny prawdopodobieństwa i skutków wystąpienia zagrożenia, określonego w stopniu :

wysoki – oznacza natychmiastowe podejmowanie działań

średni – oznacza monitorowanie i przygotowanie wdrożenia działań

niski – oznacza monitorowanie i zaplanowanie działań.

Poniżej sporządzona mapa zagrożeń dotyczy wysokiego stopnia prawdopodobieństwa wystąpienia ryzyka i skutków jego wpływu ujętego w sposób syntetyczny dla:

- ludności,
- infrastruktury krytycznej miasta
- środowiska naturalnego w granicach administracyjnych miasta lub gmin sąsiednich

Wskaźniki oceny stopnia ryzyka /wysoki,średni, niski/ stanowią iloczyn prawdopodobieństwa jego wystąpienia oraz skutków jego oddziaływania na obszarze Miasta w stosunku do zadań ochrony ludności, ochrony infrastruktury krytycznej oraz ochrony środowiska naturalnego.

Ocena zagrożeń została sporządzona metodą szacunkową na podstawie danych historycznych, geograficznych oraz innych baz informacyjnych dostępnych z uwzględnieniem obowiązujących regulacji prawnych oraz specyfiki dla każdego rodzaju zagrożenia.

Opracowana mapa zagrożeń zawiera ich zestawienie wg klasyfikacji rodzajowej. Szczegółowy opis zawierają adnotacje poniżej tabeli.

Reakcję na ryzyko /odpowiedź/ zawierają załączniki funkcjonalne wg planów i procedur operacyjnych określających podział funkcji i zadań oraz ich opisy wg czynności przydzielonych poszczególnym Zespołom i Grupom wymienionym w części II i III Planu Zarządzania Kryzysowego w zakresie dotyczących sił i środków oraz przedsięwzięć planowanych na wypadek sytuacji kryzysowej.

1. POWÓDŹ

„Powódź” jest szczególnym przypadkiem wezbrania, tzn. wezbraniem, które przynosi straty gospodarcze i społeczne. Jest to więc zjawisko hydrologiczne o charakterze społeczno - gospodarczym.

Wezbrania (a zatem i powodzie) mogą mieć różne przyczyny. Geneza powstawania wezbrań (powodzi) determinuje okres ich występowania oraz lokalizację i zasięg terytorialny. Poszczególne typy genetyczne wezbrań mają ponadto odmienny przebieg.

Ze względu na przyczyny powstawania wyróżnia się cztery typy wezbrań (powodzi): opadowe (typ O), roztopowe (typ R), zimowe (typ Z) oraz sztormowe (typ S). /źródło- RZGW/

Miasto Cieszyn leży na obszarze dorzecza Odry i jest cyklicznie nawiedzane przez powodzie, które w związku z dużym spadkiem terenu trwają krótko, powodując podtopienia wzdłuż istniejących cieków wodnych. Pofalowany teren tworzy potencjalne zagrożenia osuwiskowe, gdzie wśród kilkunastu miejsc potwierdziły się dwa osuwiska czynne. Główne zagrożenie stwarza rzeka Olza oraz potoki: Bobrówka, Młynówka, Puńcówka, Sarkandrowiec, krótki odcinek źródłowy Piotrówki. Osłonę przeciwpowodziową na obszarze gminy Cieszyn stanowią dwa posterunki wodowskazowe: jeden na rzece Olzie i jeden na Młynówce. Rzeka Olza jest największym ciekim wodnym w gminie Cieszyn, na podstawie którego przyjęto poziomy: ostrzegawczy wynoszący 140 cm i alarmowy – 230 cm. Wysokość tzw. brzegowej wody przelewowej na każdej długości rzeki w obrębie miasta jest różna, waha się w przedziale od 250 do 430 cm. Jej długość na terenie miasta wynosi około 9 km. Bieg Olzy przez obszar miasta rozpoczyna się w dzielnicy Błogocice, stanowi granicę państwa, na całej długości w obrębie gminy Cieszyn została uregulowana. Jej brzegi są umocnione, a dno ustabilizowane. Na rzece usytuowano kilka stopni wodnych. Brzegi rzeki są różnorodne, w początku jej biegu jej prawy brzeg jest stromy i wysoki, a następnie już poza obszarem zwartej zabudowy jest płaski (np. Błogocice, Mała Łąka, Boguszowice, Markłowice). Do rzeki Olzy wpadają następujące cieki wodne: Puńcówka, Bobrówka, Kalembianka, potok „spod Łysej”. Olza stwarza co kilka – kilkanaście lat zagrożenie powodziowe znaczne, ostatnio w latach: 1970 rok (zerwana kładka, kilka ofiar śmiertelnych, zalane duże obszary użytkowe, zakłady pracy, szkody znaczne), 1997, 2004, 2010 rok.

Spośród dopływów Olzy na terenie Cieszyna największą zlewnię posiada Bobrówka. Górna część zlewni Bobrówki oraz jej dopływów (Krasna, Kraśnianka, Bielowiec) położona jest na terenie Dębowca i Goleszowa. Na stan rzeki wywiera wpływ nieuporządkowana gospodarka ściekowa w tych gminach, wylesienie zlewni powodujące gwałtowne wezbrania po opadach oraz zanieczyszczenia nawozami i środkami ochrony roślin stosowanymi w rolnictwie. Południowa część Cieszyna (Mnisztwo i Błogocice) znajdują się w zlewni Puńcówka. Ponieważ Puńcówka wpada do Olzy na terenie Cieszyna, wszelkie zaniedbania w gospodarce wodno-ściekowej odbijają się na skali zagrożenia powodziowego wywoływanego przez Puńcówkę. Obszar pomiędzy ulicami Katowicką i Pikiety a północną granicą miasta leży w zlewni Piotrówki (większość na terenie gminy Hażlach). Osiedla zlokalizowane na tym terenie zostały skanalizowane, a ścieki są pompowane do oczyszczalni miejskiej. Zmniejsza to niekorzystny wpływ na funkcjonowanie środowiska przyrodniczego w zlewni Piotrówki. Dalej w kierunku zachodnim, granica Cieszyna (Markłowice) biegnie wzdłuż potoku Spod Łysej. Zlewnia potoku leży w mniej więcej równych częściach na terenie obydwu gmin. Dolina potoku stanowi dystans przestrzenny pomiędzy zagęszczającą się zabudową Markłowice a sąsiednią gminą. Bezwzględnie powinna być chroniona przed zainwestowaniem.

Zagrożony rejon:

1. Potok Puńcówka od mostku przecinającego ciek potoku z Al. Łyska do ujścia dopływu ze śluzy „Przystani kajakowej”.
2. Rzeka Olza na odcinku od ujścia potoku Puńcówka do ul. Schodowej:
 - a) potok Puńcówka od ujścia dopływu do śluzy od „Przystani kajakowej” do rz. Olzy może być zabezpieczany siłami OSP;

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- b) potok Młynówka od śluzy powyżej Kąpieliska Miejskiego do granicy zakładu oraz śluza na Młynówce:
 - c) patrolują patrole zakładowe Celma Indukta S.A., zakład przed zatopieniem chroni się własnymi siłami, za to odpowiada Prezes Spółki Celma Indukta S.A.
 - d) Olza od ul. Schodowej
3. Most „Wolności” i most „Przyjaźni” zagrożone są tworzeniem zatorów poprzez zatrzymanie powalonych drzew.
4. Zatory tworzą się również na jazie piętrzącym potoku Puńcówka
5. Tereny znajdujące się wzdłuż rzeki Olzy, oraz potoków: Bobrówka, Młynówka, Puńcówka.

Skutki zagrożenia: zniszczeniem upraw rolnych, uszkodzenia budynków, infrastruktury komunikacyjnej, linii telefonicznych, linii energetycznych, ujęć wody, zaburzenie ekosystemu, zwiększone prawdopodobieństwo wystąpienia epidemii.

Odpowiedzialność za ciek wodne na terenie miasta Cieszyna:

1. Olza, Piotrówka, Sarkandra – prawo właścicielskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach, Zarządowi Zlewni Górnej Odry w Raciborzu. 47 – 400 RACIBÓRZ ul. Towarzystwa Gimnastycznego „Sokół” 18 tel. 32/4154 671.
2. Puńcówka, Bobrówka, Krasna i Boguniówka, Glinik, Kalembianka, z Pod Łysej – prawo właścicielskie Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Katowicach, Oddział w Bielsku – Białej, Biuro Terenowe w Cieszynie 43 – 400 Cieszyn ul. Korfantego 32, tel. 33 / 8522 013.
3. Kanał Młynówka – utrzymanie i eksploatacja koryta o długości 3,46 km oraz brzegów i urządzeń nawadniająco-spustowych dla biologicznego przepływu w rzece Młynówce stanowi cel „Spółki Wodnej dla utrzymania Młynówki Cieszyńskiej”, mającej siedzibę w Cieszynie przy ul. Mostowej 2, tel. do Prezesa Zarządu: 33 / 8582 890.

2. POŻAR

Zagrożenie pożarowe może wystąpić w dowolnym miejscu w Cieszynie. Główne zagrożenie stanowią jednak zakłady stosujące w produkcji Toksyczne Środki Przemysłowe, stacje paliw, budynki mieszkalne, obiekty użyteczności publicznej oraz budynki w rejonie starego Miasta. 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. Ze względu na zwartą zabudowę, ogień szybko się przemieszcza, stwarzając dodatkowe zagrożenie dla ludności. Poruszanie się samochodów gaśniczych w Śródmieściu jest utrudnione ze względu na wąskie uliczki.

Zagrożenie pożarowe gminy.

Na terenie miasta występują następujące rejony zagrożenia pożarowego:

- 1) rejon Starego Miasta o powierzchni 0,7 km², w którym istnieje stara zabudowa posiadająca stropy i dachy o konstrukcji drewnianej,
- 2) 10 stacji paliw, z których każda może stanowić odrębne źródło pożaru,
- 3) teren zakładu PPG Polifarb Cieszyn S.A.

Mając na względzie możliwość wystąpienia niepokojów społecznych, aktów terrorystycznych, sabotażu, szczególną uwagę należy zwrócić na obiekty, w których wywołane pożary mogą

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

powodować zagrożenie zdrowia i życia dużych grup ludzi, zniszczenie obiektów szczególnie ważnych dla bezpieczeństwa wewnętrznego państwa, takich jak: szpitale, instytucje, miejsca kultu, hala widowiskowo-sportowa, osiedla (w granicach administracyjnych miasta Cieszyna znajduje się 6 osiedli mieszkaniowych), szkoły, przedszkola, żłobki.

Charakterystyka zagrożenia:

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

Możliwe skutki:

- Możliwość powstania dużych strat śmiertelnych wśród ludności;
- Zniszczenie budynków, zakładów pracy, 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;
- Degradacja środowiska naturalnego oraz naruszenie stosunków wodnych w regionie.
- Utrata miejsc pracy.

Tabela. 3. Wykaz stacji paliw

Lp.	Nazwa stacji paliw, adres, tel./fax	Nazwa paliwa
1.	Polski Związek Motorowy STACJA PALIW ul. Bielska 138 43-400 Cieszyn tel. 33/ 852 10 50	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
2.	Statoil Poland Sp. z o.o. ul. Kolejowa 8 43-400 Cieszyn 601 286 960	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
3.	4024 Bliska ul. Stawowa 58 43-400 Cieszyn tel. 24/ 256 40 24 fax: 33/ 851 58 55	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
4.	PKN Orlen S.A. Stacja Paliw nr 13 ul. Filasiewicza 2 43-400 Cieszyn tel. 24 256 00 13 fax: 33/ 852 01 13	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
5.	„Emgaz” Sp. z o.o.	Gaz LPG

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

	ul. Stawowa 71 43-400 Cieszyn	
6.	NESTE A24 ul. Liburnia 24 43-400 Cieszyn tel. 519 197 844 fax: 22/ 543 73 21	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
7.	Stacja Paliw „Wygoda III” S.A. ul. Graniczna 50 43-400 Cieszyn tel 33/ 851 40 72 504 191 008	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
8.	Stacja Paliw „Wygoda II” S.A. ul. Graniczna 55 43-400 Cieszyn tel. 33/ 851 20 75	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
9.	Cieszyńska Spółdzielnia Transportu Wiejskiego ul. Harcerska 11 43-400 Cieszyn tel 33/ 852 06 33 fax: 33/ 852 06 91	Benzyna bezołowiowa 95
		Benzyna bezołowiowa 98
		Olej napędowy
		Olej opałowy
		Gaz LPG
10.	LPG- Stacja Paliw Shell Gaz ul. Hażłaska 92 43-400 Cieszyn	-

Najbliższe **Centrum Leczenia Oparzeń** znajduje się w Siemianowicach Śląskich ul. Jana Pawła II 2, 41-100 Siemianowice Śląskie, tel. +48 32 229 20 00, +48 735 74 00
Lekarz Dyżurny: +48 695 914 465, Izba Przyjęć: +48 32 735 74 75

3. HURAGAN

Huragany są anomaliami pogodowymi, które mogą wystąpić na całym terenie gminy. W ostatnim okresie istnieje wysokie prawdopodobieństwo wystąpienia wiatru, którego prędkość niesie element zagrożenia utraty mienia, uszkodzenia zdrowia i wyrządzenia szkód w gospodarce gminy i ludności na większych obszarach. Prawdopodobieństwo występowania silnych wiatrów powodowane jest najczęściej, szybko przemieszczającymi się aktywnymi niżami 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 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 – 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 – 55 m/s. Najgroźniejszą

formę przyjmują one w okresie wiosennym i jesiennym, mogą wówczas spowodować zagrożenie życia i zdrowia oraz mienia mieszkańców gminy.

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,
- Zerwanie poszycia dachów,
- Blokada szlaków komunikacyjnych,
- Zniszczenie budynków mieszkalnych,
- Powstanie szkód w rolnictwie i leśnictwie,
- Konieczność ewakuacji mieszkańców

Możliwości reagowania

Podstawą zapewnienia bezpieczeństwa osób znajdujących się 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. 3 ustawy o stanie klęski żywiołowej silne wiatry i 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.

Zagrożony rejon: cały teren miasta, szczególnie rejony o dużym zadrzewieniu oraz obszary leżące wzdłuż linii wysokiego napięcia.

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,

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

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 pozaprzyrodniczych, 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 życia i zdrowia ludności, gospodarki, szczególnie tych gałęzi przemysłu, które potrzebują większych ilości wody. Z związku z tym na terenie miasta Cieszyna, we współpracy z Wodociągami Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. powstał dokument „Planowe działania funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych dla miasta Cieszyna”. Jednym z istotnych elementów owego 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. /źródło: RZGW w Gliwicach/

Ocena ryzyka jego wystąpienia:

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

5. MROZY I INTENSYWNE OPADY ŚNIEGU

Silne mrozy - przyjmuje się, że silny mróz występuje wówczas, gdy temperatura powietrza spadnie poniżej -20°C . W aspekcie społecznym natomiast o silnych mrozach mówimy wtedy, gdy chłód staje się przyczyną śmierci ludzi i powoduje straty materialne. /definicja IMGW/

Skutki silnych mrozów i obfitych opadów:

- awarie linii energetycznych i telekomunikacyjnych, urządzeń przesyłowych, urządzeń grzewczych;
- przerwy w dostawach prądu i wody;
- zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi bezdomnych i osób starszych mieszkających samotnie
- zniszczenie upraw;
- możliwość zawalenia się obiektów średnio i wielkopowierzchniowe o płaskich dachach;
- utrudnienia w komunikacji drogowej i uszkodzenia drzewostanu.

Zagrożony rejon: cały teren gminy, w szczególności tereny wyżej położone.

Zamiecia śnieżna - nazywamy wicherą 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. /definicja IMGW/

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. Warto zapamiętać także, że najsilniejsze opady występują zimą głównie podczas

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

gwałtownego przejścia z temperatur ujemnych na dodatnie oraz odwrotnie. Przy temperaturze zera stopni opady śniegu są najbardziej intensywne, 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.

Ocena ryzyka jego wystąpienia:

Gwałtowne zjawiska atmosferyczne tego typu mogą wystąpić w okresie późnojesiennym i zimowym na całym obszarze miasta. Klęska śnieżycy może znacznie lub całkowicie unieruchomić, ewentualnie utrudnić komunikację drogową. W połączeniu z silnymi wiatrami mogą uszkodzić budynki mieszkalne, gospodarcze i infrastrukturę, linie energetyczne wysokiego napięcia, linie telefoniczne napowietrzne, a także spowodować straty sanitarne i bezpowrotne w ludziach i zwierzętach hodowlanych. Intensywne opady śniegu stwarzają zagrożenie zawalania się budynków średnio i wielkopowierzchniowych o płaskich dachach (wykaz budynków wielkopowierzchniowych znajduje się w pkt. 6, tab. nr 4).

6. KATASTROFY BUDOWLANE, OSUWISKA

Katastrofy budowlane mogą powstać podczas obsunięcia się ziemi, wybuchu gazu, dywersji lub pod ciężarem dużych ilości śniegu. Dotyczy to szczególnie budowli wielkopowierzchniowych i budynków wysokich. Mogą być spowodowane również takimi czynnikami jak: huragany, silne wiatry, ulewne deszcze, oraz erozje gleby spowodowane przez wodę. W granicach administracyjnych miasta Cieszyna znajduje się 6 osiedli mieszkaniowych, 10 budynków jednorodzinnych wysokich, 3 wysokie budynki administracyjno – biurowe oraz 15 obiektów wielkopowierzchniowych..

Przeloty statków należących do sił zbrojnych, aeroklubów, lotniczej kolumny sanitarnej, zespołu usług agrolotniczych stwarzają możliwość katastrofy nad terenami zabudowanymi i niezabudowanymi.

Charakterystyka zagrożenia:

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

Ocena ryzyka jego wystąpienia:

Na terenie miasta Cieszyna może wystąpić katastrofa budowlana i techniczna ze względu na istniejącą na terenie gminy wysoką i wielkopowierzchniową zabudowę.

Tabela. 4. Wykaz obiektów o powierzchni dachu powyżej 2000 m²

Lp.	Właściciel / zarządca	obiekt
1.	Miejski Zarząd Dróg, ul. Liburnia 4, Cieszyn	Hale targowe ul. Stawowa 6, Cieszyn
2.	PPG Polifarb Cieszyn S.A., ul. Chemików 16	Budynek ucieralni, magazynowe i produkcyjne, ul. Chemików 16, Cieszyn
3.	Orbis S.A Hotel Halny Oddział w Cieszynie, ul. Motelowa 21, Cieszyn	Budynek hotelu, ul. Motelowa, Cieszyn
4.	Elektrometal S.A., ul. Stawowa 71, Cieszyn	Budynek hali produkcyjnej, ul. stawowa 71, Cieszyn
5.	Celma Indukta S.A., ul 3 Maja 19, Cieszyn	Budynek produkcyjny- odlewnia, budynek hali, hala montażowa, ul. 3 Maja 19, Cieszyn
6.	Kaufland Polska Sp. z o.o., ul.	Budynek sklepu, ul. Liburnia 28, Cieszyn

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

	Traugutta 80, 50-148 Warszawa	
7.	Fach S.A., ul. Stawowa 50, Cieszyn	Budynek hali produkcyjnej C, ul. stawowa 50, Cieszyn
8.	Centrum Usługowo-Handlowe „Castorama”, ul. Liburnia 10, Cieszyn	Budynek usługowo-handlowy, ul. Liburnia 10, Cieszyn
9.	Uniwersytet Śląski, ul. Bielska 62, Cieszyn	Budynek główny, budynek studium wychowania fizycznego, budynek auli, ul. Bielska 62, Cieszyn
10.	Kraft Foods Polska S.A. Warszawa Oddział „Olza” w Cieszynie, ul. Liburnia 15, Cieszyn	Budynek magazynowo-produkcyjny, ul. Liburnia 15, Cieszyn
11.	Sąd Rejonowy w Cieszynie, ul. Garncarska 8, Cieszyn	Budynek sądu, ul. Garncarska 8, Cieszyn
12.	Zakład Opiekuńczo-Leczniczy Sióstr Boromeuszek, ul. Górny Rynek 6, Cieszyn	Budynek zakładu, ul. Górny Rynek 6, Cieszyn
13.	Zakład Karny, ul. Bolesława Chrobrego 2, Cieszyn	Budynek administracyjno-penitencjarny, ul. B. Chrobrego 2, Cieszyn
14.	Urząd Miejski w Cieszynie, Rynek 1, Cieszyn	Budynek hali widowiskowo-sportowej wielofunkcyjnej, ul. Sportowa 1, Cieszyn
15.	mdm S.A., ul. Bielska 206, Cieszyn	Magazyn, ul. Bielska 206

/źródło- Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego/

Pojęcie „osuwiska” pojawiło się w polskim prawie dopiero w 2001 r. Wcześniej przepisów nie było, a do sprawy podchodzono bardzo liberalnie. Ustawa o zagospodarowaniu przestrzennym gmin czy prawo budowlane przez lata nie wspominały nic o problemie. Obecnie **Urząd Miejski tworząc plany przestrzennego zagospodarowania ma obowiązek ich uwzględnienia. W prawie budowlanym nie ma jednak zakazu budowy na terenie osuwiskowym, co sprzyja powstaniu zagrożeń. Teren miasta Cieszyna jest silnie narażony na powstanie osuwisk ze względu na budowę geologiczną regionu, czyli układ piaskowców i łupków, które pod wpływem wody zaczynają się ślizgać, w konsekwencji prowadzą do osunięć ziemi. W 2010r., po majowej powodzi na terenie miasta Cieszyna powstały dwa osuwiska- na ul. Błogockiej i ul. Majowej. Na długości wielu metrów obsunęła się ziemia i zabrała ze sobą drogę i chodnik. Budynki nie ucierpiały i nie była konieczna ewakuacja. Osuwisko badane jest przez specjalistów Państwowego Instytutu Geologicznego. Naukowcy skanowali teren oraz wykonali głębokie odwierty, w których umieścili specjalistyczne urządzenia.**

7. KATASTROFY KOMUNIKACYJNE

Przez teren gminy przebiega ważna droga krajowa S1 łącząca przejście graniczne w Cieszynie-Boguszowicach z miejscowością Bielsko-Biała (dwupasmowa z dwoma węzłami rozjazdowymi i czterema wiaduktami, stanowiąca trasę europejską E75) oraz droga wojewódzka nr 938, łącząca

Cieszyn z miejscowością Pawłowice, które charakteryzują się dużym natężeniem ruchu i co za tym idzie, znacznym zagrożeniem wypadków drogowych z udziałem samochodów osobowych i ciężarowych. Także drogi powiatowe i gminne również ze względu na duże natężenie ruchu, stanowią zagrożenie wystąpienia zdarzeń drogowych. Wypadki na drogach wynikają głównie z nieostrożności kierujących i lekceważenia przepisów ruchu drogowego, a także złego stanu technicznego pojazdów czy też z braku odpowiedniego wykształcenia młodych kierowców. Oprócz wypadków ruchu pasażerskiego, zdarzają się również katastrofy pojazdów przewożących materiały niebez-

Czeski Cieszyn jest ważnym węzłem kolejowym w przewozie osobowym i towarowym, w tym materiałów niebezpiecznych.

b) materiałami niebezpiecznymi

Zagrożenie mogą stanowić stacje paliw (tabela nr 3) oraz punkty dystrybucji paliw, jak również awarie cystern dowożących paliwo.

Ocena ryzyka:

źródła zagrożenia przy transporcie drogowym;

- intensywny rozwój transportu samochodowego,
- położenie geograficzne Polski na skrzyżowaniu ważnych międzynarodowych szlaków komunikacyjnych,
- nienadążający za rozwojem transportu rozwój sieci dróg i infrastruktury drogowej, w tym brak autostrad, specjalnych parkingów dla pojazdów przewożących 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 oraz brak obowiązku powiadamiania o przewozie substancji niebezpiecznych sprawia, że bardzo często transport towarów niebezpiecznych odbywa się trasami przebiegającymi w pobliżu dużych skupisk ludzkich.

c) skażenia chemiczne i biologiczne

Zatrucie wody silnymi środkami chemicznymi lub biologicznymi, głównie ujęcia wody w Pogórze, wywołać mogą masowe zatrucia, powodować czasowe wyłączenie odcinków sieci celem odkażania i dezynfekcji na terenie całego powiatu. Podobnie mogą być zatrwane zapasowe źródła wody- studnie kopane gospodarskie. Działania związane z bezpośrednią ochroną wszelkich urządzeń technicznych systemu zaopatrywania w wodę na terenie miasta Cieszyna, określone zostały w dokumencie „Planowe działania funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych”. Główne zadania w zakresie zabezpieczenia, działań ratunkowych spoczywa na przedsiębiorstwie Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o. wspartej działaniami Państwowej Powiatowej Inspekcji Sanitarnej w Cieszynie. Ochronę zbiorników wyrównawczych w Cieszynie lub wykonywanie pomocniczych prac ziemnych i technicznych, a także pomoc w dystrybucji wody w okresie zupełnego jej braku w warunkach głębokiej i długotrwałej suszy, wspierać może Sztab Kryzysowy Miasta Cieszyna.

Skutki zagrożeń chemicznych:

- zagrożenie życia i zdrowia ludności mieszkającej lub przebywającej w pobliżu,
- ofiary w ludziach
- znaczne straty sanitarne;
- skażenie środowiska: powietrza, wody, gleby;
- zniszczenie upraw i stad zwierząt;
- możliwości występowania pożarów i eksplozji;
- zakłócenia komunikacyjne;
- panika.

d) zanieczyszczenia powietrza

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Cieszyn leży w strefie bielsko-żywieckiej. W związku z urozmaiconą rzeźbą terenu oraz dość gęstą zabudową mieszkalną wzdłuż dolin rzek (Małej Wisły, Soły, Olzy, Brennicy, Żylicy i mniejszych potoków), a także w kotlinach (Kotlina Żywiecka), ze względu na złe warunki wentylacyjne tych terenów istnieje duże ryzyko występowania lokalnych epizodów wysokich stężeń zanieczyszczeń powietrza. Wartości średnioroczne pyłu opadającego mieszczą się w zakresie dopuszczonym normą. Pomiarzy stacji monitoringu mieszczącej się przy ul. Mickiewicza 13 w Cieszynie wskazują wzrost pyłu zawieszonego (PM₁₀), którego dopuszczalne średnie stężenie 24-godzinne wynosi 50 µg/m³ w sezonie grzewczym oraz ozonu (O₃), głównie w okresie letnim.

Największym jednostkowym źródłem zanieczyszczeń jest elektrociepłownia Energetyki Cieszyńskiej Sp. z o.o. Jednak sumaryczna emisja zanieczyszczeń z palenisk indywidualnych i lokalnych kotłowni jest większa i stanowi główne lokalne źródło zanieczyszczeń atmosfery.

Zakłady: Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o., PPG Polifarb Cieszyn S.A., Zakład Gospodarki Komunalnej w Cieszynie umieszczone są w wykazie „instalacji, ustalonych przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Katowicach, które podlegają obowiązkowi uzyskania pozwolenia zintegrowanego, w podziale na branże, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 lipca 2002r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości” (Dz. U. Nr 122, poz. 1055) oraz w wykazie „instalacji objętych Rozporządzeniem 166/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie ustanowienia Europejskiego Rejestru Uwalniania i Transferu Zanieczyszczeń i zmieniające dyrektywę Rady 91/689/EWG i 96/61/WE.”

9. ZAGROŻENIA RADIACYJNE

Obszar miasta Cieszyna może być zagrożony opadem promieniotwórczym powstałym w wyniku awarii technicznych elektrowni jądrowych eksploatowanych przez Czechy, Słowację, Ukrainę i Niemcy.

Lista elektrowni atomowych położonych najbliżej Cieszyna:

- Bohunice (Słowacja)- 156 km;
- Mochovce (Słowacja)- 166 km;
- Dukovany (Czechy)- 195 km;
- Temelin (Czechy)- 314 km;

Opad promieniotwórczy może dotrzeć nad Cieszyn już po ok. 10 godzinach. Przykładowo, przy szybkości wiatru 5 m/sek, opad promieniotwórczy może nastąpić: z elektrowni Bohunice i Mochovce – po około 8-9 godzinach, Dukovany – po około 11 godzinach, Równe – po około 30 godzinach. Po emisji materiałów promieniotwórczych miasto Cieszyn może znaleźć się w tzw. strefie M zagrożenia radiacyjnego, gdzie moc dawki w tej strefie po 9 godzinach od momentu skażenia wyniesie 0,0007 cGy (centygreja), po pierwszej dobie 0,005 cGy, po miesiącu spadnie do 0,001 cGy. Z uwagi na swoje położenie, Cieszyn może być pierwszą polską miejscowością, która zostanie dotknięta skażeniem promieniotwórczym.

Przy wielkoskalowej awarii, w którymś z wymienionych obiektów, obszar gminy może znaleźć się w strefie M (zagrożenie promieniotwórcze), a w przypadku szczególnych warunków atmosferycznych również w obszarze strefy A (umiarkowanego skażenia), w której znajdują się gminy położone na południu województwa, a tym samym i Cieszyn.

Możliwe jest również powstanie tzw. „gorących śladów” - obszarów znacznie podwyższonej radiacji. Ponieważ zarówno w województwie śląskim, jak i na obszarze administracyjnym miasta i w jego pobliżu nie istnieją zakłady i obiekty kategorii I i II (w rozumieniu prawa atomowego - zgodnie z wykładnią Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki – pismo nr CEZAR / AM / 32 / 997 / 2003 z dnia 14 maja 2003 r. - w posiadaniu Śląskiego Urzędu Wojewódzkiego) lokalne zagrożenia nie występują.

Innymi źródłami skażeń radiacyjnych mogą być:

- próby przemytu materiałów radiacyjnych przez granicę z Republiką Czeską,

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- działania terrorystyczne z zastosowaniem tzw. „brudnej bomby”, celem dezorganizacji międzynarodowego tranzytowego ruchu granicznego.

W związku z rzeczywistym i potencjalnym narażeniem na promieniowanie jonizujące, pochodzące ze:

- sztucznych źródeł promieniotwórczych związanych z wykorzystywaniem energii atomowej (elektrownie jądrowe zlokalizowane w krajach sąsiednich);
- materiałów jądrowych,
- urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące;
- odpadów promieniotwórczych;
- wypalonego paliwa jądrowego;
- skutków ataku terrorystycznego

zaplanowano tzw. działania interwencyjne. Są to działania, które zapobiegają narażeniu lub zmniejszają narażenie ludzi na negatywne skutki będące efektem zdarzenia radiacyjnego, polegające na oddziaływaniu na:

- źródło promieniowania jonizującego;
- źródło skażeń promieniotwórczych;
- drogi rozprzestrzeniania tych skażeń; ludzi.

Jednym z potencjalnych działań interwencyjnych jest podanie tabletek jodku potasu (Kaliu Iodum) 32,7/150 mg w celu wysycenia tarczycy tym lekiem i zapobieganie wychwytowi szkodliwego dla człowieka promieniotwórczego jodu uwolnionego do środowiska w wyniku poważnego zdarzenia radiacyjnego. Działanie to zawarte jest w Planie „Akcji jodowej miasta Cieszyna”.



/źródło - raport Prezesa PAA dostępny na stronie <http://www.paa.gov.pl/> /

10. AWARIE: WODOCIĄGOWE, ENERGETYCZNE, GAZOWE.

a) wodociągowe

98% mieszkańców Cieszyna korzysta z sieci wodociągowej, pozostała ilość zaopatruje się w wodę z przydomowych studni. Działania związane z bezpośrednią ochroną wszelkich urządzeń technicznych systemu zaopatrywania w wodę określone zostały w dokumencie „Planowe działania funkcjonowania publicznych urządzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych”. Główne zadania w zakresie zabezpieczenia, działań ratunkowych spoczywa na Wodociągach Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o., wspartej działaniami Państwowej Powiatowej Inspekcji Sanitarnej

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

w Cieszynie. Ochronę zbiorników wyrównawczych w Cieszynie, wykonywanie pomocniczych prac ziemnych i technicznych, a także pomoc w dystrybucji wody w okresie zupełnego jej braku w warunkach głębokiej i długotrwałej suszy, wspierać może Sztab Kryzysowy Miasta Cieszyna.

Woda, jej jakość, wszelkie zakłócenia w jej dystrybucji mają duże znaczenie dla jakości życia społeczeństwa, a także wywierają bezpośredni wpływ na infrastrukturę, np. produkcję żywności, działania szpitali i pozostałych placówek i zakładów służby zdrowia. W razie uszkodzenia lub wyłączenia dopływu wody, dostarczać ją będą do poszczególnych miejscowości beczkowozy. Przy czerpaniu wody ze studni, wodociągu lub innego źródła należy mieć pewność, że nie zawiera ona substancji trujących. Nabierać wodę do zamykanych naczyń lub wiader z pokrywą i kranem.

b) energetyczne

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. 100% mieszkańców Cieszyna ma dostęp do sieci energetycznej obsługiwanej przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział W Bielsku-Białej Rejon Dystrybucji Cieszyn. Na terenie miasta występują linie wysokiego i średniego napięcia o łącznej długości 146 km, 2 stacje transformatorowe 110/15kV, 2 stacje 15-15kV oraz słupowe (34 szt.) i wewnętrzne (94 szt.) stacje transformatorowe. Awarie energetyczne (długotrwałe) stanowią duże zagrożenie dla mieszkańców:

- paraliż i zakłócenie pracy organów administracji, instytucji, banku, sklepów, stacji paliw, magazynów itp.,
- panika i dezinformacja wśród mieszkańców gminy,
- znaczny wzrost przestępczości i naruszeń porządku publicznego,
- masowe straty finansowe spowodowane brakiem elektryczności i niemożnością wykonywania usług,
- brak możliwości dokonywania transakcji i zakupów środków niezbędnych do życia,
- ograniczone możliwości pracy i funkcjonowania NZOZ i stacji uzdatniania wody, spowodowane niewystarczającą mocą agregatów prądotwórczych,
- problemy w komunikacji spowodowane brakiem łączności komórkowej i stacjonarnej

W przypadku braku prądu należy:

- nie otwierać bez potrzeby zamrażarki, w chłodnym pomieszczeniu utrzyma ona niską temperaturę przez około trzy dni,
- w pierwszej kolejności należy zużywać produkty które najszybciej się psują.

Pamiętać o przygotowaniu oświetlenia zastępczego (baterijnego, akumulatorowego).

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 zagrożenia i prawdopodobieństwo jego wystąpienia.

Uwzględniając stan krajowych źródeł wytwarzania energii elektrycznej oraz ograniczone możliwości przesyłowe krajowych sieci elektroenergetycznych, a także biorąc pod uwagę dotychczasowe wieloletnie doświadczenia eksploatacyjne amerykańskich i europejskich systemów elektroenergetycznych prawdopodobieństwo wystąpienia „blackoutu” (awarii rozległego systemu zasilania) w systemie elektroenergetycznym należy uznać za wielce prawdopodobne.

c) gazowe

Za dostarczenie gazu na terenie miasta Cieszyna odpowiada Górnośląska Spółka Gazownictwa Sp. z o.o. z siedzibą w Zabrze. 92% mieszkańców Cieszyna korzysta z sieci gazowej. Długość sieci gazowej na terenie miasta wynosi 277,7 km, na terenie miasta znajduje się 7 stacji redukcyjno-pomiarowych. Nie występuje sieć wysokiego i podwyższonego ciśnienia, ale potencjalne zagrożenie może wystąpić i wywołać następujące skutki:

- duże zagrożenie pożarowe i wybuchowe związane z niewłaściwą eksploatacją oraz rozszczelnieniem rurociągu lub instalacji i urządzeń gazowych,
- uszkodzenia instalacji na skutek nieodpowiedniego prowadzenia prac ziemnych, przemieszczanie się gruntów lub złego wykonawstwa materiałów i przestarzałej technologii,
- duże zagrożenie dla życia, zdrowia i mienia,
- skażenie środowiska, skażenie gleby, powietrza, wód gruntowych na skutek rozszczelnienie lub pożaru rurociągu,
- oddziaływania skutków awarii gazociągu na inne instalacje i urządzenia znajdujące się w sąsiedztwie np. wodociągi, telefonia, kanalizacja itp.

11. AWARIE SIECI TELEINFORMATYCZNYCH

Systemy łączności w Polsce, zarówno łączności przewodowej, jak i bezprzewodowej, w zdecydowanej większości budowane są w oparciu o sieci prywatnych przedsiębiorców telekomunikacyjnych. 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 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. 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 być znaczne ograniczenie usług oferowanych przez te dziedziny gospodarki zarówno 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. 176 ustawy Prawo telekomunikacyjne, przedsiębiorcy świadczący usługi telekomunikacyjne na obszarze większym niż jedna gmina 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.

Zagrożenia oraz ich wpływ na funkcjonowanie sieci teleinformatycznych:

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Rodzaj zagrożenia	Czynniki zagrożenia	Skala zagrożenia
Kłęski żywiołowe i katastrofy naturalne		
Powodzie	Roztopy, silne opady atmosferyczne, uszkodzenia budowli	rozległa
Pożary	Pożary obszarów leśnych, podpalenia, wyładowania atmosferyczne, zwarcia instalacji elektrycznej, nieprzestrzeganie przepisów ppoż.	lokalna
Wichury	Porywisty wiatr, trąby powietrzne, wyładowania atmosferyczne	rozległa
Mrozy	Oblodzenia, uszkodzenia budowli i linii przesyłowych pod ciężarem śniegu i lodu	rozległa
Katastrofy i awarie techniczne		
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 drogowe i kolejowe	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 instytutach badawczych	rozległa
Wybuch gazu	Ulatnianie gazu z instalacji w budynkach i innych obiektach	lokalna
Terroryzm, cyberterroryzm oraz zagrożenia o charakterze kryminalnym		
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
Zagrożenia społeczne i biznesowe		
Strajki	Brak nadzoru nad urządzeniami i systemami, wstrzymanie usług remontowych, serwisowych, informacyjnych, modernizacyjnych, itp.	rozległa
Epidemie	Absencje pracowników	rozległa

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Niedoinwestowanie	Problemy finansowe, zwiększenie liczby awarii technicznych	rozległa
Załamanie gospodarcze	Spadek zapotrzebowania na usługi telekomunikacyjne	

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 za obronność, bezpieczeństwo i porządek publiczny. Awarie te mogą stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi, dziedzictwa narodowego oraz środowiska w znacznych rozmiarach albo spowodować poważne straty materialne, a także zakłócić funkcjonowanie państwa.

W sytuacjach wystąpienia szczególnych zagrożeń Prezes UKE posiada możliwość oddziaływania na przedsiębiorców poprzez wydawanie w trybie administracyjnym, na podstawie art. 178 ustawy, decyzji administracyjnych, nakładających na przedsiębiorców dodatkowe obowiązki w zakresie utrzymania, odtwarzania lub ograniczenia obszaru lub zakresu świadczonych usług telekomunikacyjnych.

12. ZAKŁÓCENIA W SYSTEMIE ZAOPATRZENIA W PALIWA PŁYNNIE I GAZOWE.

Na terenie Gminy Cieszyn znajduje się dziesięć stacji paliw zaopatrujących mieszkańców w benzynę bezołowiową 95, 98, olej napędowy oraz LPG (tab. nr 3). Brak dostaw może spowodować znaczne utrudnienia w funkcjonowaniu społeczności lokalnej. Dostawy, transport ludzi do pracy i wreszcie prowadzenia działań ratowniczych będą znacznie utrudnione przy ograniczeniach dostaw paliwa.

Podstawowym elementem bezpieczeństwa rynku paliwowego w Polsce są;

- stabilne źródła dostaw surowca (ropy naftowej i gazu),
- odpowiedni poziom rozwoju firm naftowych i gazowych zapewniający ciągłość zaopatrzenia rynku w ww. paliwa,
- bezpieczny poziom zapasów ropy naftowej, paliw ciekłych i gazowych.

Głównym zagrożeniem dla bezpieczeństwa energetycznego w sektorze paliw płynnych i gazowych w Polsce jest wysokie uzależnienie od dostaw surowca lub produktów z zagranicy i niewielki stopień dywersyfikacji źródeł dostaw.

W związku z powyższym konieczne jest dążenie do zwiększenia możliwości ich dostaw z różnych regionów świata od różnych dostawców, z wykorzystaniem alternatywnych szlaków transportu.

Daleko idące uzależnienie od jednego dostawcy (Rosji) wystawia ten polski sektor energetyczny na znaczne ryzyko przerw w dostawach surowca (z przyczyn politycznych lub technicznych).

Istotnym elementem systemu bezpieczeństwa paliwowego kraju jest system utrzymywania zapasów interwencyjnych ropy naftowej, paliw płynnych i gazu.

Na taką sytuację został opracowany „Plan wprowadzenia ograniczeń w zakresie obrotu paliwami i zmniejszenia zużycia paliw w województwie śląskim”. Zakres działania Planu obejmuje również gminę i ma na celu zagwarantowanie paliwa dla podmiotów o szczególnym znaczeniu dla funkcjonowania państwa, ochrony zdrowia i bezpieczeństwa.

13. EPIDEMIE, EPIZOOTIE, EPIFITOZY

a) epidemie

W gminie Cieszyn mogą wystąpić zakażenia o charakterze epidemii, spowodowanej rozprzestrzenieniem się w atmosferze drobnoustrojów i bakterii chorobotwórczych oraz zbiorowe zatrucia bakteryjne lub substancjami chemicznymi, które znalazły się przypadkowo lub zostały

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

dodane świadomie do produktów żywnościowych i wody pitnej np. ujęć wody i wodociągów. Miejsce i zasięg występowania wymienionych zagrożeń jest trudne do przewidzenia. Najbardziej sprzyjające warunki rozprzestrzeniania zakażeń i wystąpienia zbiorowych zatruc mogą mieć miejsce w dużych skupiskach ludzkich. Z uwagi na dużą liczbę szkół, przedszkoli i żłobków na terenie miasta, największą grupę ryzyka zachorowań stanowią dzieci.

Tabela. 5. Wykaz punktów zbiorowego żywienia.

Restauracje:	Stołówki:
<ul style="list-style-type: none"> - Conieco, ul. Rynek 3, tel. 857 77 80 -ViP, ul. Katowicka 23, tel. 33 444 36 22 - Dworek Cieszyński, ul. Przykopa 14, tel. 855 84 01 -Zielone Wzgórze, ul. Mickiewicza, tel. 78 428-50-99 -Hotel 500, ul. Graniczna, tel. 66 258-96-94 -Gościniec Pod Kurantem, ul. Srebrna 7, tel. 78 428-50-99, (33) 851 85 22 - Marco Polo, ul. Bobrecka 23, tel. 852 18 51 -Karczma Pod Dębem, Al. Łyska 24, tel. (033) 858-07-35 - Maska, ul. bp. Śniegonia 6, tel. 8 555 777 -Dworek Cieszyński, ul. Przykopa 14, tel. 33 858 11 787 -MEXICANA , ul. Srebrna 3, tel. 33 852 08 16 - Pod Merkurym, ul. Rynek 9, tel. 857 74 07 -Orbis, ul. Motelowa 21, tel. 33 851 69 23 -Wygoda, ul. Graniczna 53, tel. 33 851 20 40 - Pod Zieloną Trójką, ul. Srebrna 3, tel. 852 08 16 -Winiarnia u Czecha, ul. Sejmowa 4/4, tel. 33 8583636 - Sejmowa, ul. Sejmowa 2, tel. (33) 851 03 01 - Starówka, ul. Mennicza 20, tel. 857 94 13, 603 109 133 - Targowa, ul. Śrutarska 1, tel. 852 18 54, 60 677-96-56 - Trzech Braci, ul. Motelowa 1a, tel. 858 15 23 - Liberum Veto, ul. Żeromskiego 1, tel. 858 17 79 - Żak, ul. Rynek 19, tel. 852 18 96, 66 258-96-94 -City Pizza, Rynek 15 33 8512457 - Liburnia Pizzeria-Restauracja, ul. Liburnia 10 33 852 29 92 -Pizzeria Jedyńka, Al. Łyska 24 33) 851-11-11 -Pizzeria „Bati”, ul. Mennicza 30 (33) 858 08 90 -Pizzeria „Palermo”, ul. Wyższa Brama 33 (33) 851 41 61 -Pizzeria „Pod Zamkiem”, ul. Głęboka 57 (33) 851 29 20 -Pizzeria „Wenecja”, ul. Przykopa 6 (33) 852 17 71 	<ul style="list-style-type: none"> -Mapis S.C., ul. Bobrecka 29, tel. 851 29 40 - Studencka, ul. Bielska 66, tel. 854 61 44 - Jana Pawła II, ul. Sejmowa /parafia pod wezwaniem Św. Marii Magdaleny/, tel. 852 13 52 - Stołówka, ul. Katowicka 1 /Zgromadzenie Sióstr Św. Elżbiety/, tel. 852 07 41 - Stołówka, ul. Szersznika /Bursa dla młodzieży męskiej/, tel. 852 43 57, 852 44 45 - Żłobki Miejskie Oddział 1, ul. Trzanowskiego 2, tel. 805 26 09 - Żłobki Miejskie Oddział 2, ul. Moniuszki 13, tel. 497 74 72 - Przedszkole nr 1, ul. Michejdy 10, tel. 852 11 67 - Przedszkole Integracyjne nr 2, ul. Ks. Trzanowskiego 4, tel. 852 06 09 - Przedszkole nr 4, im. M. Konopnickiej ul. K. Miarki, tel. 15 852 19 75 - Przedszkole nr 7, ul. Gen. Hallera 163, tel. 852 23 26 - Przedszkole nr 8, ul. Chrobrego 1, tel. 852 04 30 - Przedszkole nr 9, ul. Bucewicza 25, tel. 852 04 19 - Przedszkole nr 16, ul. Bielska 75, tel. 852 10 07 - Przedszkole nr 17, ul. Frysztacka 161, tel. 851 52 32 - Przedszkole nr 18, ul. Z. Kossak Szatkowskiej 6, tel. 852 07 70 - Przedszkole nr 19, ul. Skrajna 5, tel. 852 40 05 - Przedszkole nr 20, ul. Św. Jerzego 4, tel. 852 44 24 - Niepubliczne Przedszkole im. Jasia i Małgosi, ul. Przepilińskiego 5, tel. 852 01 48 - Zespół Katolickich Placówek Oświatowych im. Dzieciątka Jezus, ul. Pokoju 5, tel. 852 19 99 - Szkoła Podstawowa nr 3 z Oddziałami Integracyjnymi im. J. Korczaka, ul. Gen. Hallera 8, tel. 852 01 68 - Szkoła Podstawowa nr 4, Pl. Wolności 7a, tel. 852 07 33 - Szkoła Podstawowa nr 6, ul. Katowicka 68, tel. 852 13 73 - Szkoła Podstawowa nr 7, ul. Bielska 247, tel. 858 00 33 - Alternatywna Szkoła Podstawowa, ul. Stawowa 14, tel. 852 40 30 - Gimnazjum nr 1, ul. Michejdy 1, tel. 852 25 00 - Gimnazjum nr 2, z Oddziałami Integracyjnymi im. J. Kubisza ul. Szymanowskiego 9, tel. 851 42 80 - Gimnazjum nr 3, ul. Wojska Polskiego 1, tel. 852 17 92 - <u>Zespół Szkół Ekonomiczno- Gastronomicznych, Pl. Londzina, tel. 858 18 70</u>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Tabela. 6. Wykaz obiektów wytypowanych do utworzenia miejsc kwarantannowych na terenie miasta Cieszyna.

Lp.	Adres obiektu	Zarządca obiektu	Liczba miejsc kwarantannowych
1.	Hotel „Halny”, 43-400 Cieszyn, ul. Motelowa 21	„Orbis” S.A., ul. Bracka 16, 00-028 Warszawa	156
2.	Hotel „Gambit”, 43-400 Cieszyn, ul. Bucewicza 18	Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe „Gambit”, ul. Bucewicza 18, 43-400 Cieszyn	57
3.	Hotel 500, 43-400 Cieszyn, ul. Graniczna 46	J.W. Construction Holding S.A., ul. Radzywińska 326, 05-091 Żąbki	60
4.	Hotel „Liburnia”, 43-400 Cieszyn, ul. Liburnia 10	Liburnia Hotel Sp. z o.o., ul. Emaus 5-6, 30-201 Kraków	67
5.	Dom studiującego nauczyciela, 43-400 Cieszyn, ul. Niemcewicza 8	Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	331
6.	Dom Studencki „Uśka”, 43-400 Cieszyn, ul. Bielska 66	Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	316
7.	Dom Studencki „Cieszko”, 43-400 Cieszyn, ul. Bielska 64	Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	160
8.	Bursa Żeńska, 43-400 Cieszyn, ul. Górny Rynek 6	Konwent Sióstr Boromeuszek, ul. Górny Rynek 6, 43-400 Cieszyn	43
9.	Schronisko Młodzieżowe, 43-400 Cieszyn, ul. Błogocka 24	Urząd Miejski w Cieszynie, ul. Rynek 1, 43-400 Cieszyn	80
10.	Zajazd „Academicus”, 43-400 Cieszyn, ul. Paderewskiego 6	Uniwersytet Śląski, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	50
11.	Ośrodek Doradztwa i Doskonalenia Kadr Oddział Cieszyn, 43-400 Cieszyn, ul. Moniuszki 4	Fundacja „Spółdzielczy Fundusz Oświaty Wiejskiej”, ul. Kopernika 30, 00-950 Warszawa	50
12.	Gościniec „Pod Kurantem” Sławomir Jakubik, 43-400 Cieszyn, ul. Srebrna 7	Gościniec „Pod Kurantem” Sławomir Jakubik, ul. Srebrna 7, 43-400 Cieszyn	14
13.	Pokoje Gościnne Pod Wieżą, 43-400 Cieszyn, ul. Zamkowa 3b	Właściciel: Śląski Zamek Sztuki i Przedsiębiorczości, ul. Zamkowa 3a, b, c, 43-400 Cieszyn Dzierżawca: Barbara Kochaniewicz-Żelińska Pokoje Gościnne Pod Wieżą, 43-400 Cieszyn, ul. Zamkowa 3b	15
14.	Gościniec Sportowy, 43-400 Cieszyn, Al. Łyska 21	Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji, Al. Łyska 2, 43-400 Cieszyn	60
Razem miejsc kwarantannowych			1459

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Choroby zakaźne, w przypadku których stwierdzenie zgonu powoduje obowiązek natychmiastowego usunięcia z mieszkania zwłok zmarłych na te choroby osób i pochowania na najbliższym cmentarzu w ciągu 24 godzin od chwili zgonu, to:

1. Botulizm,
2. Cholera,
3. Dżuma,
4. Gorączka Q
5. Ospa prawdziwa
6. Tularemia
7. Wąglik w postaci płucnej lub jelitowej
8. Wirusowe gorączki krwotoczne.

b) epizootie

Zachorowania (epizootia) mogą wystąpić także wśród zwierząt i w skrajnych przypadkach powodować masowe ich padanie. W przypadku wystąpienia takiego zagrożenia postępowanie będzie zgodne z decyzjami Powiatowego Inspektoratu Weterynarii.

Choroby zakaźne mogące wywołać epizootie stanowią poważne zagrożenie ponieważ:

- niektóre jednostki chorobowe mogą wywołać zakażenia u ludzi,
- mogą spowodować znaczne straty ekonomiczne.
- restrykcyjne ograniczenia w obrocie zwierzętami i produktami pochodzenia zwierzęcego,
- konieczność masowego uboju zwierząt i zagazowania ptaków,
- konieczność prowadzenia utylizacji zwierząt, ptaków, ściółki, produktów żywienia i produktów pochodzenia zwierzęcego,
- konieczność prowadzenia dezynfekcji i odkażania urządzeń, instalacji i pomieszczeń,
- panika i dezinformacja wśród rolników, mieszkańców i odbiorców produktów rolnych,
- konieczność rygorystycznego przestrzegania zakazów i nakazów w ogniskach chorób oraz wydzielenie i prawidłowe oznakowanie poszczególnych obszarów,
- trudności związane z zabezpieczeniem ognisk przez służby ratownicze w poszczególnych ogniskach choroby, brak sił i środków zabezpieczających oraz specjalistycznego sprzętu.

c) epifitozy

Nie odnotowano dotychczas znaczących ognisk chorób roślin na terenie gminy poza grzybami związanymi z podtopieniami i znacznymi opadami. Jednakże istnieje teoretyczna możliwość wystąpienia chorób roślin co może spowodować znaczne straty w uprawach i zachwianie bytu wielu rodzin utrzymujących się z rolnictwa oraz znaczący wzrost cen produktów żywnościowych i utrudnienia w zaopatrzeniu.

14. NARUSZENIE PORZĄDKU PUBLICZNEGO

Na terenie gminy znajdują się obiekty mogące pomieścić bardzo duże ilości ludzi: stadion, hala widowiskowa. Są także duże zakłady pracy, których pracownicy niezadowoleni ze swojej sytuacji mogliby wpływać w poważny sposób na bezpieczeństwo obywateli i porządek publiczny.

Na terenie miasta z powodu niezadowolenia społecznego prowadzącego do czynnego protestu, mogą wystąpić blokady dróg, budynków administracji publicznej oraz demonstracje i strajki prowadzące do paraliżu komunikacji lub w zakładach pracy. Możliwe są także zbiorowe zakłócenia porządku publicznego o charakterze chuligańskim, takie jak zamieszki i burdy uliczne prowadzące do znacznej dewastacji i niszczenia mienia oraz stwarzających zagrożenie życia i zdrowia obywateli. Postępowanie, które będzie miało na celu przywrócenie porządku publicznego realizowane będzie zgodnie z decyzjami odpowiednich funkcjonariuszy Straży Miejskiej i Policji.

15. ZAGROŻENIA TERRORYSTYCZNE

Rodzaje terroryzmu:

- a) terroryzm chemiczny;
- b) terroryzm nuklearny;
- c) bioterroryzm;
- d) terroryzm bronią klasyczną;

Obserwowany w ostatnim okresie wzrost przestępczości, łatwiejszy dostęp do broni i materiałów wybuchowych, powoduje znaczny wzrost prawdopodobieństwa dokonania aktów terroru polegających na:

- detonowanie ładunków wybuchowych w miejscach publicznych, takich jak obiekty komunikacyjne, administracyjne, szkoły itp.
- przekazaniu fałszywej informacji o podłożeniu ładunków wybuchowych w obiektach użyteczności publicznej, powodując konieczność przeprowadzenia procesu ewakuacji.

Sprowadza się to najczęściej do podłożenia ładunków wybuchowych w różnych miejscach i obiektach, a następnie telefonicznym powiadomieniu o mającym nastąpić wybuchu. Z tego typu zagrożeń nie można wyłączyć również obiektów położonych na terenie gminy. Ważnymi punktami mogącymi pomieścić dużą liczbę osób są: kościoły, supermarkety, szpitale, szkoły, przedszkola, instytucje, osiedla, węzły komunikacyjne, ośrodki administracji publicznej, hala widowiskowo-sportowa. Obiekty te mogą stać się celem ataku terrorystycznego. Jakkolwiek z doświadczeń wynika, że prawie wszystkie dotychczasowe alarmy były fałszywe, to jednak żadnego z nich nie wolno lekceważyć.

W przypadku otrzymania sygnału o podłożeniu ładunku wybuchowego, należy niezwłocznie wykonać następujące przedsięwzięcia:

- ⇒ powiadomić najbliższą jednostkę Straży Miejskiej lub Policji;
- ⇒ przeprowadzić ewakuację całego stanu osobowego obiektu, nakazując jednocześnie pracownikom zabranie ze sobą wszystkich rzeczy /siatki, torby, reklamówki/ przyniesionych w danym dniu do zakładu,
- ⇒ zabezpieczyć obiekt przed dostępem osób trzecich.

Ze względu na występujące w ostatnim czasie zagrożenie związane z „**bioterrorem**”, nie wolno wykluczyć możliwości zatrucia produktów żywnościowych. Efektem tego mogą być różnego

rodzaju choroby. W związku z powyższym, należy zwrócić szczególną uwagę na źródło pochodzenia żywności, najlepiej korzystać z usług sprawdzonego dostawcy. W zapasie powinniśmy posiadać co najmniej jeszcze jedno źródło dostaw. Ponieważ występuje również możliwość zatrucia wody, należy poczynić niezbędne zapasy wody, minimum na trzy dni funkcjonowania obiektu (należy uwzględnić ilość wody do celów spożywczych jak i sanitarnych).

Atak terrorystyczny w Stanach Zjednoczonych Ameryki Północnej uświadomił nam, że to niebezpieczeństwo jest realne. W tym samym czasie w niektórych miastach USA wystąpił atak bronią biologiczną – wąglikiem. Należy zaznaczyć możliwość użycia innych środków biologicznych, takich jak np. jad kiełbasiany.

W przypadku otrzymania przesyłki niewiadomego pochodzenia należy niezwłocznie wykonać następujące przedsięwzięcia:

- Nie otwierać przesyłki!
- Umieścić ją w grubym worku plastikowym i szczelnie go zamknąć
- Worek umieścić w drugim, szczelnie zamknąć i zakleić taśmą klejącą
- Paczki nie wolno przemieszczać. Pozostawić ją na miejscu
- Powiadomić Policję (nr tel. 997 lub z komórki 112) lub Straż Pożarną (tel. 998)

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Dla potrzeb oszacowania zagrożeń do planu zarządzania kryzysowego miasta Cieszyna zastosowano **metodę matrycy ryzyka** (3-stopniowej), gdzie określono kategorie prawdopodobieństw i potencjalnych strat w stosunku do skali analizowanych scenariuszy dla poszczególnych zagrożeń. Poniższa metoda matrycy ryzyka wykorzystuje dwa podstawowe czynniki wpływające na wartość określanego ryzyka:

- prawdopodobieństwo wystąpienia zagrożenia (konkretnego scenariusza),
- skutki (konsekwencje) takiego zagrożenia (konkretnego scenariusza).

Czynniki te stopniuje się w skali umownej i dobiera się te, najbliższe rzeczywistości.

„**prawdopodobieństwo**” – dla prawdopodobieństwa wprowadza się następującą skalę jakościową (opisową):

Skala	Prawdopodobieństwo	Opis
1.	niskie	Nie oczekuje się, że się może zdarzyć i/lub nie jest w ogóle udokumentowana nie istnieje w przekazach ludzi i/lub zdarzenia nie wystąpiły w podobnych organizacjach, urządzeniach, społecznościach i/lub istnieje mała szansa, powód, czy też inne okoliczności aby zdarzenia mogły wystąpić. Mogą one wystąpić raz na sto lat.
2.	średnie	Może zdarzyć się w określonym czasie i/lub mało, rzadko przypadkowo zdarzenia, że są udokumentowane lub częściowo przekazywane w formie ustnej i/lub bardzo mało zdarzeń i/lub jest pewna szansa, powód, czy też urządzenia powodujące, że zdarzenie może wystąpić. Może zdarzyć się raz na dwadzieścia lat
3.	wysokie	Jest prawdopodobne, że wystąpi w większości okolicznościach i/lub zdarzenia są systematycznie dokumentowane i przekazywane są w formie ustnej i/lub występuje znaczna szansa, powód, lub urządzenia pozwalające na jego wystąpienie. Może zdarzyć się raz na pięć lat.

„**skutki**” – dla skutków trzeba zastosować poniższą skalę jakościową (opisową), z której należy dobierać parametry najbliższe rzeczywistości w kategoriach:

- Z – życie i zdrowie,
- M – mienie wraz z infrastrukturą,
- S – środowisko.

Klasyfikacja skutków i ich charakterystyka

Skala	Skutki	Kategoria	Opis (Z – życie i zdrowie, M – mienie, S – środowisko)
A	małe	Z	Mała liczba rannych lecz bez ofiar śmiertelnych. Wymagana pierwsza pomoc. Konieczne przemieszczenia ludzi (mniej niż na 24 godziny). Część ludzi potrzebuje pomocy.
		M	Występują niewielkie zniszczenia. Występują pewne utrudnienia (nie dłużej niż 24 godziny). Niewielkie straty finansowe. Nie są wymagane dodatkowe środki.
		S	Niewielki wpływ na środowisko naturalne o krótkotrwałym efekcie
B	średnie	Z	Potrzebna pomoc medyczna lecz bez ofiar śmiertelnych. Niektórzy wymagają hospitalizacji. Potrzebne dodatkowe miejsca w szpitalach oraz dodatkowy personel medyczny. Przebywanie ewakuowanych ludzi w wyznaczonych miejscach z możliwością powrotu w ciągu 24 godzin

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

		M	Ustalenie miejsc zniszczeń, które wymagają rutynowej naprawy. Normalne funkcjonowanie społeczności z niewielkimi niewygodami. Spore straty finansowe.
		S	Pewne skutki w środowisku naturalnym lecz krótkotrwałe lub małe skutki o długotrwałym efekcie.
C	duże	Z	Mocno poranieni, dużo osób hospitalizowanych, duża liczba osób przemieszczonych (więcej niż na 24 godziny). Ofiary śmiertelne. Potrzeba szczególnych zasobów do pomocy ludziom i do usuwania zniszczeń.
		M	Spółeczność częściowo nie funkcjonująca, niektóre służby są nieosiągalne. Duże straty finansowe. Potrzebna pomoc z zewnątrz.
		S	Długotrwałe efekty w środowisku naturalnym.

„wartość ryzyka” – poniżej przedstawiona została matryca ryzyka pokazująca zależność między prawdopodobieństwem oraz skutkami. Matryca ryzyka stanowi element niezbędny do określenia wartości ryzyka dla każdego scenariusza.

Kolorami oznaczono wartości ryzyka:

- **małe** (kolor niebieski),
- **średnie** (kolor zielony),
- **duże** (kolor czerwony),

	WYSOKIE			
PRAWDO PODOBIE ŃSTWO	ŚREDNIE			
	NISKIE			
		A	B	C
		SKUTKI		

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Lp.	Rodzaj zagrożenia	Opis zagrożenia	Zasięg zagrożenia	Potencjalne skutki wystąpienia	Prawdopodobieństwo wystąpienia	Skutki	Ocena ryzyka
1.	Powódź	Cieszyn jest cyklicznie nawiedzany przez powodzie, które w związku z dużym spadkiem terenu trwają krótko, powodując podtopienia wzdłuż istniejących cieków wodnych: Bobrówka, Młynówka, Puńcówka, Sarkandrowiec, krótki odcinek źródłowy Piotrówki. Główne zagrożenie stwarza rzeka Olza.	Obszary leżące wzdłuż potoku Bobrówka: ul. Brodzińskiego, Stawowa, Sarkandra, Bobrecka, Liburnia, Hajduka, Mostowa; wzdłuż rzeki Olzy: Frysztacka, Mała Łąka, Al. Łyska, 3 Maja	- Podtopienia: budynków mieszkalnych, hal produkcyjnych, magazynów, zbiorników i dystrybutorów paliw, produktów spożywczych w marketach oraz materiałów budowlanych, - osunięcia ziemi.	3	B	
2.	Pożar	Na terenie miasta przeważa zabudowa zwarta z budynkami mieszkalnymi wielorodzinnymi oraz placówkami handlowymi wielkopowierzchniowymi. Duże zagrożenie pożarowe występuje w zakładach przemysłowych stosujących toksyczne środki przemysłowe, głównie w zakładzie dużego ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.	Tereny zakładów: PPG Polifarb Cieszyn S.A., Bracki Browar Zamkowy Sp. z o.o., Fabryka Automatyki „Fach” S.A., obszar Starego Miasta, Szpital Śląski oraz Szpital Sióstr Elżbietanek, 10 stacji paliw.	- wybuchy lub pożary stacji paliw płynnych, gazociągów i na skutek rozszczelnienia bądź wycieku palnych par produktów gazowych, naftowych, - konieczność ewakuacji ludności najbardziej zagrożonej, - straty materialne, - zagrożenie dla życia zdrowia i środowiska naturalnego, - trudności w identyfikacji ofiar śmiertelnych,	2	C	
3.	Huragan	Gmina Cieszyn leży na terenach podgórskich więc na wiosnę i jesienią występują silne wiatry wywołane ukształtowaniem terenu. Wiatry te występowały zawsze więc architektura jest dostosowana do panujących warunków. Występują także nadzwyczaj silne wiatry powodujące uszkodzenia budynków, drzewostanu i infrastruktury energetycznej i telekom.	Zagrożenie silnych huraganowych wiatrów może wystąpić na obszarze całej gminy Cieszyn.	- przerwy w dostawach energii elektrycznej i wody, - zniszczenia i straty materialne w infr. energet. i telekomunik. (połamane słupy, zerwane linie energet. i telekomunik.), - zakłócenia, brak łączności, - powstawanie wtórnych zagrożeń i zniszczeń w postaci pożarów, wypadków i kolizji drogowych, - spustoszenia drzewostanu w lasach i parkach, - utrudnienia w ruchu drogowym (powalone drzewa, uszkodzone reklamy znajdujące się w pasie ruchu drogowego, przypadki zepchnięć z drogi pojazdów), - uszkodzenia konstrukcji budowlanych domów, budynków gospodarczych i przemysłowych, (naruszenie konstrukcji dachowych,	1	C	

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

				uszkodzenie szczytów domów)			
4.	Susza	Susza i upały występują podobnie jak inne anomalie pogodowe coraz częściej i nieprzewidywalnych okresach. Powodują zagrożenia dla osób starszych i chorych. Zwiększają ryzyko powstawania pożarów na obszarach leśnych i zakrzaczonych. Zwiększa się także znacznie ilość osób przebywających nad jeziorami, kąpieliskami i innymi miejscami z wodą co stwarza zagrożenie utonieniami.	susze mogą wystąpić na obszarze całej gminy niezależnie od pory roku.	- straty materialne poniesione przez rolników, sadowników, itp. spowodowane zniszczeniem upraw, - wzrost zagrożenia pożarowego na obszarach dotkniętych suszą, - spadek poziomu wód gruntowych, - padanie dzikich i hodowlanych zwierząt w wyniku ograniczonej ilości pożywienia, wody i wysokich temperatur, - wzrost ilości zasłabnięć i omdleń zwłaszcza wśród osób starszych, - obniżenie wydajności stacji uzdatniania wody w wyniku bardzo dużego poboru wody, konieczność organizacji systemu dowozu wody.	2	C	
5.	Mrozy i intensywne opady śniegu	Architektura miasta jest w większości dostosowana do warunków atmosferycznych. Zagrożone są większymi opadami obiekty średnio i wielkopowierzchniowe o płaskich dachach. Intensywne opady śniegu powodują także utrudnienia w komunikacji drogowej i uszkodzenia drzewostanu. Silne mrozy stanowią także zagrożenie dla osób bezdomnych, które znajdują się na terenie gminy	zjawiska atmosferyczne tego typu mogą wystąpić w okresie późnojesiennym i zimowym na całym obszarze gminy	- zagrożenie zawaleniem się budynków średnio i wielkopowierzchniowych o płaskich dachach (wykaz budynków wielkopowierzchniowych znajduje się w tab.4), - utrudnienia w komunikacji drogowej i uszkodzenia drzewostanu, - awarie linii energetycznych i telekomunikacyjnych, urzędzeń przesyłowych, urzędzeń grzewczych; - przerwy w dostawach prądu i wody; - zagrożenie dla zdrowia i życia ludzi bezdomnych i osób starszych mieszkających samotnie,	3	B	
6.	Katastrofy budowlane i osuwiska	Na terenie miasta Cieszyna może wystąpić katastrofa budowlana i techniczna ze względu na istniejącą na terenie gminy wysoką i wielkopowierzchniową zabudowę.	Budynki wymienione w tabeli nr 4	- zagrożenie zdrowia i życia ludzi, - straty materialne, - zagrożenie uwolnieniem gazu lub innych niebezpiecznych substancji, - utrata „dachu na głowę”, bezdomność.	2	C	

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

7.	Katas trofy komu nikac yjne	Przez teren gminy przebiega ważna droga krajowa S1 łącząca przejście graniczne w Cieszynie-Boguszowicach z miejscowością Bielsko-Biała oraz droga wojewódzka nr 938, łącząca Cieszyn z miejscowością Pawłowice, które charakteryzują się dużym natężeniem ruchu zarówno samochodów osobowych, jak i ciężarowych.	Przejście graniczne, droga krajowa S1, drogi wojewódzkie i powiatowe	zagrożenie utraty zdrowia i życia ludzi; - utrudnienia komunikacyjne, zatory drogowe, konieczność wytyczenia objazdów; - zatrucie terenów wzdłuż dróg spowodowane przewożonymi niebezpiecznymi substancjami, zniszczenie upraw, konieczność ewakuacji ludności, pożary.	2	C	
8.	Awari e prze mysł. ,skaż enia chem - ekolo g.	Ze względu na specyfikę miasta przygranicznego, przejście graniczne oraz szlaki komunikacji samochodowej i kolejowej stanowią duże zagrożenie pod względem przewozu TSPN. Poza tym, na terenie miasta znajdują się zakłady przechowujące TŚP, 10 stacji paliw.	Trasy przewozu toksycznych środków przemysłowych, ujęcie wody w Pogórze, studnie	- skażenie ujęć wody oraz środowiska naturalnego na skutek pożaru, wybuchu, rozszczelnienia zbiorników z gazami, cieczami, kwasami i innymi przewożonymi substancjami chemicznymi, - pożar, wybuch, - konieczność ewakuacji mieszkańców i tymczasowego zakwaterowania ludności	3	C	
9.	Zagro żenia radia cyjne	Źródła potencjalnych zagrożeń radiacyjnych znajdują się o kilkaset km od gminy Cieszyn, więc zagrożenie jest niewielkie lecz możliwe. Opad promieniotwórczy może dotrzeć nad Cieszyn już po ok. 10 godz. Inne źródła to: próby przemytu materiałów radiacyjnych przez granicę z Republiką Czeską, działania terrorystyczne z zastosowaniem tzw. „brudnej bomby”, celem dezorganizacji międzynarodowego tranzytowego ruchu granicznego.	Na obszarze całej gminy	skażenie terenu, środowiska naturalnego, wody, powietrza; - skażenie żywności i ujęć wody; - zniszczenie infrastruktury telekomunikacyjnej i informatycznej; - zwiększona podatność na zachorowania, choroba popromienna; - zniszczenie mienia, straty materialne; - straty w ludziach, panika.	1	C	

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

10.	Awari e: wodo ciągo we, energ etycz ne, gazo we.	Na terenie miasta mogą wystąpić wszystkie trzy rodzaje awarii ze względu na bardzo rozwiniętą sieć wodociagową (280,9km), energetyczną (146km) i gazową (277,7km)	Na obszarze całej gminy	Awaria sieci przesyłowej spowoduje utrudnienia w działaniu administracji, handlu, łączności i możliwości przekazywania informacji i alarmowania, utrudnienia w komunikacji, przerwy w kursowaniu większości pociągów; przerwy w dostawach usług teleinformatycznych i mediów (telefon, Internet, telewizja, radio); brak oświetlenia ulicznego, zwiększona ilość wypadków drogowych, zniszczenie zapasów jedzenia; duże straty finansowe dla gospodarki; zakłócenia w działaniu zakładów pracy; utrudnienia w działalności służb ratunkowych, wzrost przestępczości, zmniejszenie poczucia bezpieczeństwa wśród mieszkańców, głównie dzieci.	2	B	
11.	Awari e sieci telein forma tyczn ych	Wykorzystanie sieci teleinformatycznych do normalnego funkcjonowania i zarządzania na poziomie gminy jest nieodzowne. Znaczne obciążenie przesyłem danych (i stale rosnące), awarie zasilania, kradzieże linii, klęski żywiołowe, katastrofy naturalne powodują, że możliwe jest pozbawienie łączności i przepływu danych.	Na obszarze całej gminy	Brak połączeń teleinformatycznych powoduje niemożność realizacji wielu zadań gminy i innych jednostek organizacyjnych, szczególnie służb ratunkowych.	2	B	

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

12.	Zakłócenia w systemie zaopatrzenia w paliwa płynne i gazowe	Głównym zagrożeniem dla bezpieczeństwa energetycznego w sektorze paliw płynnych i gazowych w Polsce jest wysokie uzależnienie od dostaw surowca lub produktów z zagranicy i niewielki stopień dywersyfikacji źródeł dostaw. Na terenie Gminy Cieszyn znajduje się dziesięć stacji paliw zaopatrujących mieszkańców w benzynę bezołowiową 95, 98, olej napędowy oraz LPG	Na obszarze całej gminy	-znaczne utrudnienia w funkcjonowaniu społeczności lokalnej, -dostawy, transport ludzi do pracy i wreszcie prowadzenia działań ratowniczych będą znacznie utrudnione przy ograniczeniach dostaw paliwa.	2	B	
13.	Epidemie, epizoty, epifitozy	Najbardziej sprzyjające warunki rozprzestrzeniania zakażeń i wystąpienia zbiorowych zatruc mogą mieć miejsce w dużych skupiskach ludzkich, szczególnie w szkołach, żłobkach, przedszkolach.	Na obszarze całej gminy, stołówki.	- śmierć dużej ilości ludzi; -znaczne straty ekonomiczne, - zagrożenie naruszenia porządku publicznego, -wystąpienie objawów paniki, -brak reakcji na wydawane polecenia, -utrudnienie lub brak zaopatrzenia w żywność i inne niezbędne artykuły	2	C	
14.	Naruszenie porządku publicznego	Na terenie gminy znajdują się obiekty mogące pomieścić bardzo duże ilości ludzi: stadion, hala widowiskowa. Są także duże zakłady pracy.	trasy komunikacyjne na terenie gminy, budynki użyteczności publicznej, przejście graniczne, zakłady pracy	zamieszki, niepokój społeczny; blokady komunikacji i transportu towarów; zniszczenie mienia; wzrost bezrobocia; wzrost przestępczości.	1	B	

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

15.	Zagrozenia terrorystyczne	Zagrozenie terenu gminy Cieszyn aktami terroru jest bardzo znikome. Jednakze nie mozna wykluczyc zadnego z zagrozeń. Na terenie miasta znajduja sie obiekty mogace stanowic potencjalny cel ataku terrorystycznego.	mosty graniczne, węzły komunikacyjne, ośrodki administracji publicznej, szpital, obiekty handlowe, hala widowiskowa, duze zakłady pracy.	<ul style="list-style-type: none"> - zagrożenie życia i zdrowia ludzi; - zniszczenie budynków i budowli, straty materialne; - zniszczenie infrastruktury komunikacyjnej, dróg, torów, wiaduktów, utrudnienia w komunikacji; - zniszczenie sieci energetycznych, wodociagowych, przerwy w dostawach wody, prądu itp; - pożary; - zagrożenie wystąpienia epidemii; - niepokój społeczny, panika. 	1	C	
-----	----------------------------------	---	--	---	----------	----------	--

I.3 Zadania i obowiązki uczestników zarządzania kryzysowego (siatka bezpieczeństwa)

W pracy miejskiego zespołu zarządzania kryzysowego, uczestniczą koordynatorzy funkcji, odpowiadający za realizację zadań w poszczególnych grupach działań reagowania kryzysowego:

a) koordynator programów kryzysowych

Szef Miejskiego Centrum Zarządzania Kryzysowego

b) koordynator grupy opieki zdrowotnej i pomocy socjalno-bytowej:

Kierownik Miejskiego Ośrodka Pomocy Społecznej

c) koordynator grupy zabezpieczenia logistycznego:

Naczelnik Wydziału Strategii i Rozwoju Miasta

d) koordynator zespołu ratownictwa przeciwpożarowego, przeciwpowodziowego i chemicznego:

Miejski Komendant OSP

e) koordynator zespołu porządku publicznego i przeciwdziałania terroryzmowi:

Komendant Straży Miejskiej

f) koordynator zespołu ratownictwa komunalnego i budowlanego:

Dyrektor Miejskiego Zarządu Dróg

g) koordynator zespołu ochrony środowiska i rolnictwa:

Naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska i Rolnictwa

h) koordynator zespołu ratownictwa dóbr kultury:

Naczelnik Wydziału Kultury i Turystyki

i) koordynator zespołu zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych

Kierownik Rejonu Sieci Cieszyn, Wodociągi Ziemi Cieszyńskiej Sp. z o.o.

j) koordynator zespołu ewakuacji doraźnej ludności

Sekretarz Miasta

k) koordynator zespołu ochrony obiektów urzędu

Naczelnik Wydziału Organizacyjnego

Lp	ZAGROŻENIE ODPOWIEDZIALNY	Powódź	Pożar	Huragan	Susza	Mrozy i intensywne opady śniegu	Katastrofy budowlane i osuwiska	Katastrofy komunikacyjne	Awarie przemysł., skażenia chem-ekolog.	Zagrożenia radiacyjne	Poważna awaria energetyczna	Poważna awaria gazowa	Poważna awaria ciepłownicza	Awarie sieci teleinf.	Zakłócenia w systemie zaopatrzenia w paliwa płynne i gazowe	Epidemie	Epizoty	Epifitoty	Naruszenie porządku publicznego	Zagrożenia terrorystyczne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Burmistrz																			
2.	Koordynator programów kryzysowych																			
3.	Koordynator opieki zdrowotnej i pomocy socjalno-bytowej																			
4.	koordynator zabezpieczenia logistycznego																			
5.	Koordynator ratownictwa ppoż, ppow. I chem.																			
6.	Koordynator porządku publ., przeciwdziałania terroryzmowi																			
7.	Koordynator ratownictwa komunalnego i budowlanego																			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
8.	Koordynator ochrony środowiska i rolnictwa																			
9.	Koordynator ratownictwa dóbr kultury																			
10.	Koordynator zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych																			
11.	Koordynator ewakuacji doraźnej ludności																			
12.	Koordynator ochrony obiektów urzędu																			

	Decyzja
	Koordinacja
	Koordinacja funkcyjna
	Jednostka wiodąca
	Jednostka pomocnicza

Lp	ZAGROŻENIE ODPOWIEDZIALNY	Powódź	Pożar	Huragan	Susza, przerwa w dostawie wody	Mrozy i intensywne opady śniegu	Katastrofy budowlane i osuwiska	Katastrofy komunikacyjne	Awarie przemyśle, skażenia chemiczne	Zagrożenia radiacyjne	Poważna awaria energetyczna	Poważna awaria gazowa	Poważna awaria ciepłownicza	Awarie sieci teleinformatycznych	Zakłócenia w systemie zaopatrzenia w paliwa płynne i gazowe	Epidemie	Epizoty	Epifitoty	Naruszenie porządku publicznego	Zagrożenia terrorystyczne
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.	Śląski Urząd Woj. w Katowicach	Yellow							Yellow	Green						Yellow	Yellow	Yellow		
2.	Komenda Powiatowa PSP	Green	Green	Green		Yellow	Yellow	Yellow	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Yellow	Yellow	Yellow		Yellow
3.	Jednostki OSP	Yellow	Yellow	Yellow		Yellow	Yellow	Yellow		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Yellow	Yellow	Yellow		Yellow
4.	Pogotowie Ratunkowe	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
5.	Komenda Powiatowa Policji	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Green	Green
6.	Straż Miejska	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
7.	Placówka Straży Granicznej					Yellow		Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow			Yellow	Yellow	Yellow	Yellow	Yellow
8.	Powiatowa Stacja San.-Epid.	Yellow			Yellow		Yellow		Yellow	Yellow						Green	Yellow	Yellow		Yellow
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

9.	Powiatowy Lekarz Weterynarii																			
10.	Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego																			
11.	Państwowy Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa																			
12.	Asystent																			
13.	ZOJO																			
14.	MOPS																			
15.	MZD																			
16.	ZGK Sp. z o.o.																			
17.	ZBM Sp. z o.o.																			
18.	IMGW																			
19.	WIOŚ																			
20.	RZGW																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21

21.	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	Yellow			Yellow				Yellow										
22.	WZC Sp. z o.o.	Yellow			Green	Yellow	Yellow		Yellow	Yellow									Yellow
23.	TAURON Dystrybucja S.A.		Yellow	Yellow		Yellow	Yellow			Green									Yellow
24.	Górnośląska Spółka Gazownictwa Sp.z o.o		Yellow			Yellow	Yellow				Green								Yellow
25.	Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o.			Yellow		Yellow	Yellow					Green							Yellow
26.	Operatorzy telekomunikacyjni			Yellow		Yellow	Yellow						Green						Yellow
27.	PKP					Yellow		Yellow	Yellow										Yellow
28.	WOPR	Yellow																	
29.	PCK	Yellow				Yellow	Yellow	Yellow	Yellow								Yellow		Yellow
30.	Wojewódzki Inspektorat Inspekcji Handlow.																Green		

I.3a Zadania zarządzania kryzysowego realizowane w poszczególnych jego fazach.

1. Zadania i obowiązki uczestników funkcjonujących w systemie zarządzania kryzysowego polegają na przygotowaniu organów administracji publicznej i współpracujących z nimi podmiotów do przejmowania kontroli nad potencjalną sytuacją kryzysową oraz optymalnego reagowania w przypadku jej wystąpienia.

2. Niżej wymienione zadania wszyscy uczestnicy systemu zarządzania kryzysowego wykonują w ramach czterech faz działań:

a) w fazie **I i II** główne działania wykonywane są przez struktury organizacyjne zawarte w ramach funkcjonowania MCZK i dotyczą fazy **planowania i przygotowania** sprawnego funkcjonowania systemu zarządzania kryzysowego. Działania te polegają na :

- analizie zagrożeń,
- monitoringu zagrożeń,
- zorganizowaniu systemu zarządzania kryzysowego w formie cyklicznie aktualizowanego Planu Zarządzania Kryzysowego Miasta Cieszyna,
- organizowaniu systemu obrony cywilnej w formie cyklicznie aktualizowanego Planu Obrony Cywilnej Miasta Cieszyna wraz z ustaleniem zasad funkcjonowania formacji obrony cywilnej,
- opracowaniu szczegółowych procedur działania zawierających podział funkcji,
- planowanie działań zawarte w harmonogramach przydzielonych czynności,
- zaplanowanie współpracy z podmiotami zewnętrznymi współuczestniczącymi w systemie zarządzania kryzysowego według regulacji zawartych w porozumieniach i umowach,
- zaplanowanie i zorganizowanie systemu alarmowania i łączności w formie zarządzenia Burmistrza Miasta Cieszyna,
- zaplanowanie i zorganizowanie szkoleń dla systemu powszechnej samoobrony ludności,
- zaplanowanie kontroli systemów utrzymania łączności i organizacji,
- opracowanie planów operacyjnych w formie załączników funkcjonalnych powiązanych z planem Zarządzania Kryzysowego w Mieście Cieszynie,
- zaplanowanie systemów pomocy humanitarnej dla sąsiednich jednostek samorządu terytorialnego na zasadach wzajemności w formie zawartych porozumień między właściwymi organami,
- zaplanowanie koordynacji współpracy z organami upoważnionymi do kierowania akcjami ratowniczymi według obowiązujących przepisów prawa powszechnego w formie zawartych porozumień i umów.

b) fazie **III i IV zakres** działań wykonywanych przez zespoły i grupy ratownicze i inne zgodnie z aneksami funkcyjnymi oraz procedurami operacyjnymi i planami dotyczą reagowania i odbudowy w sytuacjach zaistnienia zagrożenia i polegają na wdrożeniu procedur zawartych w załącznikach funkcjonalnych III części Planu, a w tym min.:

- ogłoszeniu alarmów – Burmistrz Miasta Cieszyna na podstawie materiałów i informacji przygotowanych przez MCZK
- powołaniu MZZK w składzie pełnym określonym przez Burmistrza Miasta Cieszyna,
- wykonywaniu zaplanowanych wcześniej działań zapobiegawczych przez Zespoły i Grupy operacyjne,
- utrzymanie systemu łączności i alarmowania,
- zorganizowanie i przeprowadzenie ewakuacji ludności mienia według stopnia zagrożenia adekwatnego do Planu Ewakuacji II lub III stopnia,
- przeprowadzanie akcji ratunkowych według obowiązujących procedur w części III Planu Zarządzania Kryzysowego zawierającego załączniki funkcjonalne,
- czynności ograniczające i usuwające skutki wystąpienia zagrożenia według procedur w załącznikach funkcjonalnych oraz harmonogramach czynności poszczególnych grup i zespołów,
- wdrożenie planu odbudowy na podstawie decyzji BMC poprzez realizację zakresu działań powierzonych poszczególnym jednostkom organizacyjnym Miasta

ZAPOBIEGANIE

Działania uprzedzające, eliminujące lub redukujące prawdopodobieństwo wystąpienia sytuacji kryzysowej albo w znacznym stopniu ograniczające jej skutki

- analiza zagrożeń i ich monitorowanie,
- ocena wrażliwości społeczeństwa na zagrożenia,
- ocena możliwych strat ludzkich, mienia i infrastruktury,
- wspieranie badań stosowanych,
- uświadamianie społeczeństwa i powszechna edukacja w zakresie przeciwdziałania zagrożeniom,
- racjonalne planowanie zagospodarowania przestrzennego,
- określenie zasad oraz sposobów kontroli i nadzoru

PRZYGOTOWANIE

Podejmowanie działań planistycznych dotyczących sposobu reagowania w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej oraz działań mających na celu przygotowanie zasobów sił i środków niezbędnych do efektywnego reagowania

- opracowanie planu zarządzania kryzysowego,
- ewidencja zasobów specjalistycznych sił i środków reagowania,
- określenie zasad obiegu informacji,
- określenie systemów monitorowania, alarmowania i ostrzegania,
- uświadamianie społeczeństwa i powszechna edukacja w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie sytuacji kryzysowych,
- doskonalenie służb,
- organizowanie i prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów w zakresie reagowania na potencjalne zagrożenia

ODBUDOWA

Realizacja zadań mających na celu przywrócenie zdolności reagowania oraz odtwarzania kluczowej dla funkcjonowania danego obszaru infrastruktury, tak aby była mniej wrażliwa na kolejne zdarzenia krytyczne

- szacowanie szkód,
- odtworzenie kluczowej infrastruktury telekomunikacyjnej, energetycznej, paliwowej, transportowej i dostarczaniu wody,
- zapewnienie opieki medycznej i rehabilitacji,
- zapewnienie długofalowej pomocy społecznej osobom poszkodowanym,
- przyznawanie i wypłacanie zasiłków i odszkodowań,
- odtworzenie i uzupełnienie zapasów oraz gotowości służb,
- rozliczenie kosztów działań,
- inicjatywa legislacyjna,
- przygotowanie sprawozdań i raportów,
- modyfikacja i aktualizacja procedur reagowania

REAGOWANIE

Uruchomienie działań mających na celu udzielenie pomocy poszkodowanym, zahamowanie rozwoju występujących zagrożeń oraz ograniczenie strat i zniszczeń

- uruchomienie procedur reagowania kryzysowego,
- uruchomienie sił i środków,
- zapewnienie sprawnego obiegu informacji,
- zorganizowanie punktu kontaktowego (informowanie ludności),
- uruchomienie systemów ostrzegania i alarmowania,
- zapewnienie opieki medycznej,
- ewakuacja prewencyjna ludności,
- wnioskowanie o ewentualną pomoc zagraniczną
- wsparcie działań przez Siły Zbrojne RP,
- udział organizacji społecznych i humanitarnych
- uruchomienie pomocy społecznej i psychologów,
- stworzenie doraźnych warunków do przetrwania osób poszkodowanych

Powódź		
Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna	
Faza zapobiegania/ograniczania skutków		
Burmistrz	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	
<ul style="list-style-type: none"> • Analiza i ocena zagrożeń, • Ocena stanu zabezpieczenia przeciwpowodziowego, • Opracowanie planu działań zapobiegawczych, • Ocena możliwych strat, • Tworzenie rezerw budżetowych i zapasów, • opracowywanie i wdrażanie programów i planów operacyjnych ochrony ludności, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Udrażnianie koryt rzek, • Utrzymywanie i nadzorowanie urządzeń melioracyjnych, • Zwiększanie naturalnej retencji dolin rzecznych z zachowaniem równowagi stanu ekologicznego i technicznego utrzymania rzeki, • Opracowanie i wdrażanie wojewódzkich programów małej retencji. <p>Ustawa Prawo Wodne, Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW</p>	
	IMGW	<ul style="list-style-type: none"> • Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych, • Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych. <p>Rozporządzenie MŚ 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 przygotowania	
Burmistrz	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych	
<ul style="list-style-type: none"> • Weryfikacja planów operacyjnych, • Inwentaryzacja zasobów, • Przygotowanie magazynu przeciwpowodziowego, • Szkolenie MZZK oraz nadzór merytoryczny nad szkoleniem w zakresie organizacji pomocy społecznej, • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, • Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych, • przygotowanie sił i środków do działania w sytuacji kryzysowej, • Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, • Ogłaszanie pogotowia przeciwpowodziowego, • Odtwarzanie i uzupełnienie rezerw i zapasów, • Zapewnienie zasobów specjalistycznych (stanowisko kierowania, system łączności kryzysowej, system alarmowania, dyżur kryzysowy), 	<ul style="list-style-type: none"> • Udrażnianie koryt rzek, • Utrzymywanie i nadzorowanie urządzeń melioracyjnych, • Zwiększanie naturalnej retencji dolin rzecznych z zachowaniem równowagi stanu ekologicznego i technicznego utrzymania rzeki, • Opracowanie i wdrażanie wojewódzkich programów małej retencji. <p>Ustawa Prawo Wodne. Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p>	
	PSP/OSP	
	<ul style="list-style-type: none"> • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów, • Przygotowanie zasobów – sił i środków, <p>Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<ul style="list-style-type: none"> • Doraźne szkolenie ludności, • Informowanie społeczeństwa, • Doraźne działania profilaktyczne (ewakuacja ludności i mienia ze spodziewanych stref niebezpiecznych), • Przygotowanie ludności do i niezbędnych do przeżycia dóbr do ewakuacji), • Organizowanie miejsc schronienia dla ludzi, • Tworzenie koncepcji i kierunków rozwoju w obszarze pomocy społecznej z uwzględnieniem wsparcia psychologicznego dla ofiar sytuacji kryzysowych • Określenie wysokości kwoty ewentualnej pomocy finansowej, • Przygotowanie rozwiązań prawnych w zakresie mechanizmów udzielania pomocy społecznej realizowanej przez wojewodę i organy administracji samorządowej na rzecz osób poszkodowanych, • Przygotowanie placówek ochrony zdrowia oraz sił i środków do zapewnienia opieki medycznej w warunkach sytuacji kryzysowej. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym, O pomocy społecznej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Gromadzenie i przekazywanie informacji dotyczących sytuacji hydrologicznej na zbiornikach wodnych administrowanych przez RZGW oraz zjawisk lodowych na rzekach i związanych z nimi zagrożeniami powodziowymi, • Zlecenie wykonania okresowych przeglądów stanu technicznego urządzeń wodnych administrowanych przez RZGW, • Nadzór nad stanem zabudowy hydrotechnicznej, kontrolowanie zapewnienia należytej obsługi i bezpieczeństwa urządzeń wodnych, • Utrzymanie w należytym stanie technicznym koryt rzek i kanałów, • Opracowywanie programów i planów gospodarowania zasobami wodnymi i ochrony wód w dorzeczu w aspekcie ochrony przed powodzią. <p>Ustawa Prawo wodne.</p> <p style="text-align: center;">IMGW</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych, • Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych. <p>Rozporządzenie MŚ 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 reagowania	
<p style="text-align: center;">PSP/OSP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie sił i środków, • Koordynacja działań ratowniczych, • Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych. <p>Ustawy: O ochronie przeciwpożarowej, O Państwowej Straży Pożarnej. Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<p style="text-align: center;">Burmistrz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Koordynacja i realizacja zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego m. Cieszyna i Operacyjnym Planie Ochrony przed powodzią, • Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, • Ogłaszanie alarmu przeciwpowodziowego, • Przeprowadzenie ewakuacji prewencyjnej ludności z terenów zagrożonych • Nadzór nad realizacją zadań samorządu gminnego pod względem jakości działalności jednostek organizacyjnych pomocy społecznej, • Współpraca z organizacjami pozarządowymi, • Wnioskowanie o użycie pododdziałów lub oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, • Zapewnienie osobom w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego odpowiednich świadczeń opieki zdrowotnej, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym, O stanie klęski żywiołowej, O pomocy społecznej, Prawo budowlane, O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.</p> <p style="text-align: center;">IMGW</p> <ul style="list-style-type: none"> • Udzielanie informacji o aktualnych warunkach hydrologicznych i meteorologicznych, • Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń do WCZK. <p>Rozporządzenie MŚ 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> <p style="text-align: center;">Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej</p>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

	<ul style="list-style-type: none"> • Prowadzenie całodobowych dyżurów, • Sporządzanie bieżących informacji dla właściwego WCZK ŚUW o aktualnej sytuacji powodziowej, <p>Ustawa Prawo wodne</p> <p style="text-align: center;">Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monitorowanie urządzeń hydrotechnicznych, • Analizowanie bieżącej sytuacji, • Uruchamianie zasobów do ochrony przed powodzią, • Opiniowanie strategicznych decyzji, <p>Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p>
Faza odbudowy	
Burmistrz	Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych
<ul style="list-style-type: none"> • Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków, • Koordynacja działań ośrodków interwencji kryzysowej (zadania własne gminy), • Ocena stanu i efektywności pomocy społecznej, • Realizacją zadań, dotyczących przyznawania i wypłacania zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z klęską żywiołową lub ekologiczną, • Sporządzanie sprawozdawczości • Realizowanie programów pomocowych, • Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków z terenu gminy, • Przywrócenie niezbędnych standardów bezpieczeństwa, • Odtworzenie rezerw i zasobów, • doskonalenie systemu ochrony ludności, procedur działania. <p>Ustawy:</p> <p>O pomocy społecznej, O zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Odbudowa wałów przeciwpowodziowych i ich wzmocnienie, • Udrażnianie koryt rzek. <p>Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p> <p style="text-align: center;">Inspekcja Nadzoru Budowlanego</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków, • Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów infrastrukturalnych (drogi, mosty, budowle hydrotechniczne, linie kolejowe, sieci uzbrojenia terenu), • Stosowanie uproszczonych procedur administracyjnych dotyczących odbudowy, remontów i rozbiórek budynków zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu. <p>Ustawy:</p> <p>O szczególnych zasadach odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu, Prawo budowlane.</p> <p style="text-align: center;">Inspekcja Weterynaryjna</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pomoc i koordynacja przy organizacji utylizacji padliny, – Monitoring i działania w zakresie zwalczania zachorowalności zwierząt na terenach objętych powodzią. <p>Ustawy:</p> <p>O ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, O inspekcji weterynaryjnej.</p> <p style="text-align: center;">Państwowa Inspekcja Sanitarna</p>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

	<p>Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego</p> <p>Ustawy:</p> <ul style="list-style-type: none"> O działach administracji rządowej, O zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi, O Państwowej Inspekcji Sanitarnej, O zapobieganiu i zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. O zbiorowym zaopatrzeniu w wodę i zbiorowym odprowadzaniu ścieków <p>Rozporządzenia MZ:</p> <p>W sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi, W sprawie monitoringu jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.</p>
--	--

Pożary

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
PSP/OSP	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Monitoring zagrożenia pożarowego Tworzenie map numerycznych dających możliwości analizowania i zapobiegania zagrożeniom pożarowym, Prowadzenie specjalistycznych szkoleń pracowników zajmujących się ochroną przeciwpożarową na wszystkich szczeblach, Działalność propagandowa, dydaktyczna, profilaktyczna: audycje, komunikaty, apele, artykuły w prasie, radiu i TV, pogadanki w szkołach itp. <p>Rozporządzenia MSWiA w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (rozd. 9) w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych, Rozporządzenie MI 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>	<ul style="list-style-type: none"> Nadzór nad profilaktyką bezpieczeństwa przeciwpożarowego. <p>Ustawa o samorządzie gminnym.</p>
Faza przygotowania	
Burmistrz	PSP/OSP

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<ul style="list-style-type: none"> • Stworzenie infrastruktury przeciwpożarowej: bazy sprzętowej z wyposażeniem zgodnym z wymaganiami, • Opracowanie i uzgadnianie z PSP działań w zakresie ochrony przeciwpożarowej . • Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, • Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, • Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych. <p>Ustawy: O ochronie przeciwpożarowej. O zarządzaniu kryzysowym</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Wydanie wytycznych do planów ochrony przeciwpożarowej lasów, • Zapewnienie sił i środków przewidzianych do reagowania, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O ochronie przeciwpożarowej. 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"> • ruchomienie sił i środków, • Koordynacja działań ratowniczych, • Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych. <p>Ustawy: O ochronie przeciwpożarowej. O Państwowej Straży Pożarnej.</p> <p>Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie MZZK, • Koordynacja i realizacja zadań ujętych w planie zarządzania kryzysowego, • Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, alarmowanie ludności, • Przeprowadzenie ewakuacji prewencyjnej ludności z terenów zagrożonych • Współpraca z organizacjami pozarządowymi, • Wnioskowanie do Wojewody o użycie pododdziałów lub oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym O stanie klęski żywiołowej.</p>
	IMGW
	<ul style="list-style-type: none"> • Udzielanie informacji o aktualnych warunkach hydrologicznych i meteorologicznych, • Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń do. • Rozporządzenie MŚ 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.

Faza odbudowy

Burmistrz	
<p>współdział w analizowaniu potrzeb w zakresie odbudowy i modernizacji obszarów dotkniętych klęskami żywiołowymi,</p> <ul style="list-style-type: none"> • współdział w opracowywaniu projektów programów dotyczących usuwania skutków klęsk żywiołowych oraz oszacowywania kosztów z tym związanych. <p>Na podstawie decyzji organu wyższego</p>	

Huragany

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
Burmistrz	IMGW
<ul style="list-style-type: none"> • Analiza i ocena zagrożeń, • Opracowanie planu działań zapobiegawczych, • Ocena możliwych strat. • Tworzenie rezerw budżetowych i zapasów, • Budowa i utrzymanie budowli ochronnych, • Opracowywanie i wdrażanie programów i planów operacyjnych ochrony ludności, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym,</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych, • Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych. <p>Rozporządzenie MŚ 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 przygotowania	
Burmistrz	PSP/OSP
<ul style="list-style-type: none"> • Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, • Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, • Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów, • Przygotowanie zasobów – sił i środków, <p>Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.</p> <p>Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>
Faza reagowania	
PSP/OSP	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie sił i środków, • Koordynacja działań ratowniczych, • Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych. <p>Ustawy: O ochronie przeciwpożarowej, O Państwowej Straży Pożarnej.</p> <p>Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie WZZK, • Koordynacja i realizacja zadań ujętych w planie zarządzania kryzysowego, • Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, • Przeprowadzenie ewakuacji prewencyjnej ludności z terenów zagrożonych • Nadzór nad realizacją zadań gminy pod względem jakości działalności MOPS, • Współpraca z organizacjami pozarządowymi, • Wnioskowanie do Wojewody o użycie pododdziałów lub oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, • Złożenie wniosku do Wojewody o wprowadzenie stanu klęski żywiołowej. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym,</p>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

	<p>O stanie klęski żywiołowej, O pomocy społecznej,</p> <p style="text-align: center;">Powiatowy Insp. Nadzoru Budowlanego</p> <ul style="list-style-type: none"> Bieżące monitorowanie stanu bezpieczeństwa obiektów budowlanych w zagrożonych rejonach. <p>Ustawa Prawo budowlane.</p>
Faza odbudowy	
Burmistrz	Powiatowy Insp. Nadzoru Budowlanego
<ul style="list-style-type: none"> Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków, Ocena stanu i efektywności pomocy społecznej, Realizacją zadań, dotyczących przyznawania i wypłacania zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z klęską żywiołową lub ekologiczną, Sporządzanie sprawozdawczości, Realizowanie zadań w obszarze pomocy społecznej, Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków z terenu gminy, <p>Ustawy:</p> <p>O pomocy społecznej. O zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków, Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów infrastrukturalnych (drogi, drogi kolejowe, sieci uzbrojenia terenu), <p>Prawo budowlane.</p> <p style="text-align: center;">Rejonowe Zakłady Energetyczne</p> <ul style="list-style-type: none"> Odtwarzania infrastruktury elektroenergetycznej. <p>Rozporządzenie Ministra Gospodarki w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego.</p>

Susze i upały

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
Regionalne Zarządy Gospodarki Wodnej	IMGW
<ul style="list-style-type: none"> Koordinowanie działań związanych z ochroną przed suszą, opracowywania programów i planów gospodarowania zasobami wodnymi i ochrony wód w dorzeczu w aspekcie ochrony przed suszą. 	<ul style="list-style-type: none"> Monitorowanie zagrożeń hydrologiczno-meteorologicznych, Opracowywanie i przekazywanie prognoz meteorologicznych oraz hydrologicznych. <p>Rozporządzenie MŚ 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> <p style="text-align: center;">PIG</p>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<p>Ustawa Prawo wodne.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Gromadzenie, przetwarzanie, archiwizowanie oraz udostępnianie zgromadzonych informacji dotyczących warunków hydrogeologicznych, wielkości zasobów, stanu fizykochemicznego i ilościowego wód podziemnych, Opracowywanie oraz przekazywanie prognoz zmian wielkości zasobów, stanu oraz zagrożeń wód podziemnych, Wyznaczanie obszarów perspektywicznych dla zaopatrzenia w wodę podziemną dużych aglomeracji miejskich oraz określenie źródeł awaryjnego zaopatrzenia ludności w wody podziemne w warunkach, Wystąpienia zdarzeń ekstremalnych. <p>Statut PIG</p> <p style="text-align: center;">Burmistrz</p> <ul style="list-style-type: none"> Analiza i ocena zagrożeń, Opracowanie planu działań zapobiegawczych, Ocena możliwych strat ludzkich, mienia i infrastruktury. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>
Faza przygotowania	
<p style="text-align: center;">Burmistrz</p> <ul style="list-style-type: none"> Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>	<p style="text-align: center;">Śląski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych</p> <ul style="list-style-type: none"> Realizacja wielozadaniowych zbiorników retencyjnych i stopni wodnych, Prowadzenie melioracji nawadniających, Zwiększanie naturalnej retencji dolin rzecznych z zachowaniem równowagi stanu ekologicznego i technicznego utrzymania rzeki, Opracowanie i wdrażanie wojewódzkich programów małej retencji <p>Zadania wynikające ze statutu ŚZMiUW.</p>
Faza reagowania	
<p style="text-align: center;">Burmistrz</p> <ul style="list-style-type: none"> Uruchomienie MZZK, Koordinacja i realizacja zadań ujętych w planie zarządzania kryzysowego, Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, Ocena stanu i efektywności pomocy społecznej, Realizacją zadań, dotyczących przyznawania i wypłacania zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z klęską żywiołową lub ekologiczną, Współpraca z organizacjami pozarządowymi, 	<p style="text-align: center;">IMGW</p> <ul style="list-style-type: none"> Udzielanie informacji o aktualnych warunkach hydrologicznych i meteorologicznych, Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń. <p>Rozporządzenie MŚ 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> <p style="text-align: center;">Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej</p>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O stanie klęski żywiołowej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> 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>Ustawa Prawo Wodne.</p>
Faza odbudowy	
Burmistrz	Inspekcja Weterynaryjna
<p>Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków</p> <ul style="list-style-type: none"> Ocena stanu i efektywności pomocy społecznej, Realizacją zadań, dotyczących przyznawania i wypłacania zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z klęską żywiołową lub ekologiczną, <ul style="list-style-type: none"> Sporządzenie sprawozdawczości, Realizacja programów w obszarze pomocy społecznej, Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków Powołanie komisji do oszacowania szkód powstałych w wyniku suszy w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, <p>Ustawy: O pomocy społecznej. O zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Pomoc i koordynacja przy organizacji utylizacji padliny, Monitoring i działania w zakresie zwalczania zachorowalności zwierząt na terenach objętych suszą. <p>Ustawy: O ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. O inspekcji weterynaryjnej.</p> <p style="text-align: center;">ARiMR</p> <ul style="list-style-type: none"> Udzielenie pomocy fachowej i finansowej producentom rolnym. <p>Rozporządzenie RM w sprawie szczegółowego zakresu i kierunków działań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa oraz sposobów ich realizacji.</p>

Mrozy i opady śniegu

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
Burmistrz	Administratorzy dróg
<ul style="list-style-type: none"> Analiza i ocena zagrożeń, Ocena możliwych strat ludzkich, mienia i infrastruktury, Wydawanie zaleceń dotyczących obowiązku odśnieżania dachów, Przygotowanie i wdrażanie programów zmierzających do dokonania przeglądów budynków (prywatnych, handlowych, 	<ul style="list-style-type: none"> Utrzymanie drogi w stanie maksymalnego bezpieczeństwa. <p>Ustawa o drogach publicznych.</p> <p style="text-align: center;">Powiatowy Insp. Nadzoru Budowlanego</p>

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<p>użyteczności publicznej) pod względem zgodnego z dokumentacją wykonania dachów i pokryć dachowych, szczególnie zamocowania więźby dachowej do stropów oraz prawidłowości wykonania pokryć dachowych.</p> <p>Ustawy:</p> <ul style="list-style-type: none"> • O zarządzaniu kryzysowym. • O drogach publicznych. 	<ul style="list-style-type: none"> • Bieżące monitorowanie stanu bezpieczeństwa obiektów budowlanych w zagrożonych rejonach, • Nadzór nad wykonaniem rozporządzenia w sprawie usuwania śniegu z dachów. <p>Ustawa Prawo budowlane.</p>
Faza przygotowania	
<p style="text-align: center;">Administratorzy dróg</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zabezpieczenie szlaków komunikacyjnych przed zaspami, stawianie płotów ochronnych, • Przygotowanie sprzętu technicznego do odśnieżania. <p>Ustawa o drogach publicznych.</p>	<p style="text-align: center;">Burmistrz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, • Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, • Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachorowań przed i w czasie klęsk żywiołowych. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>
Faza reagowania	
<p style="text-align: center;">Administratorzy dróg</p> <ul style="list-style-type: none"> • Przywracanie przejezdności dróg, • Wprowadzanie ograniczeń lub zamykanie dróg i drogowych obiektów inżynierskich dla ruchu oraz wyznaczanie objazdów drogami różnej kategorii, gdy występuje bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa <p>Ustawa o drogach publicznych.</p>	<p style="text-align: center;">PRM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie nadzwyczajnych środków do zabezpieczenia działań zespołów ratownictwa medycznego (LPR w zakresie dializ i wypadków). <p>Ustawa o Państwowym Ratownictwie Medycznym.</p>
	<p style="text-align: center;">Policja</p> <ul style="list-style-type: none"> • Współdziałanie z administratorami dróg w zakresie ich zamykania i wyznaczania objazdów <p>Zarządzenie Nr 1429 KGP Policji z dnia 31.12.2004.r w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych.</p>
	<p style="text-align: center;">PSP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prowadzenie ratownictwa technicznego na drogach. <p>Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.</p>
Faza odbudowy	
<p style="text-align: center;">Administratorzy dróg</p> <ul style="list-style-type: none"> • Likwidacja szkód w infrastrukturze komunalnej (roboty budowlano-remontowe dróg). <p>Ustawa o drogach publicznych.</p>	

Katastrofy budowlane

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
Inspekcja Nadzoru Budowlanego	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Nadzór i kontrola nad przestrzeganiem przepisów prawa budowlanego, Kontrola techniczna obiektów budowlanych. <p>Ustawa Prawo budowlane.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Analiza i ocena zagrożeń, Opracowanie planu działań zapobiegawczych, Ocena możliwych strat ludzkich, mienia i infrastruktury. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>
	PSP/OSP
	<ul style="list-style-type: none"> Czynności kontrolno-rozpoznawcze w zakresie stosowania zabezpieczeń przeciwpożarowych, przestrzegania przepisów ppoż. <p>Ustawa o Państwowej Straży Pożarnej.</p>
Faza przygotowania	
Burmistrz	
<ul style="list-style-type: none"> Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>	
Faza reagowania	
PSP/OSP	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Uruchomienie sił i środków, Koordinacja działań ratowniczych, Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych. <p>Ustawy: O ochronie przeciwpożarowej. O Państwowej Straży Pożarnej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Uruchomienie MZZK, Koordinacja i realizacja zadań ujętych w planie zarządzania kryzysowego, Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, Przeprowadzenie ewakuacji prewencyjnej ludności z terenów zagrożonych, Nadzór nad realizacją zadań pod względem jakości działalności jednostek organizacyjnych pomocy społecznej, Realizacja programów w obszarze pomocy społecznej, Współpraca z organizacjami pozarządowymi, Wnioskowanie do Wojewody o użycie pododdziałów lub oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskie,

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<p>Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O pomocy społecznej.</p>
Faza odbudowy	
Inspekcja Nadzoru Budowlanego	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> • Ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków, • Ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów, infrastrukturalnych (drogi, linie kolejowe, sieci uzbrojenia terenu), <p>Ustawy: Prawo Budowlane.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków, • Ocena stanu i efektywności pomocy społecznej, • Realizacją zadań, dotyczących przyznawania i wypłacania zasiłków celowych na pokrycie wydatków związanych z klęską żywiołową lub ekologiczną, • Sporządzanie sprawozdawczości, • Realizacja programów w obszarze pomocy społecznej, • Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków <p>Ustawy: O pomocy społecznej. O zarządzaniu kryzysowym.</p>

Awaryjne przemysłowe i skażenia chemiczne – ekologiczne

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza zapobiegania/ograniczania skutków	
Burmistrz	Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska
<ul style="list-style-type: none"> • Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie zagrożenia spowodowanymi awariami technicznymi. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. Prawo ochrony środowiska.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Inicjowanie działań tworzących warunki zapobiegania poważnym awariom, • Kontrola podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnych awarii, • Prowadzenie szkoleń dla organów administracji oraz podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnej awarii, • Prowadzenie rejestru zakładów o zwiększonym i dużym ryzyku. <p>Ustawy: Prawo ochrony środowiska. O Inspekcji Ochrony Środowiska. O przewozie drogowym towarów niebezpiecznych.</p>
Faza przygotowania	
PSP/OSP	Administratorzy dróg

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<ul style="list-style-type: none"> • Sporządzenie zewnętrznych planów operacyjno-ratowniczych, • Przygotowanie instrukcji postępowania mieszkańców na wypadek wystąpienia awarii przemysłowej, • Obowiązek kontrolowania i nadzoru zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, • Nadzór nad przewozem drogowym towarów niebezpiecznych, • Określenie sposobu powiadamiania i alarmowania mieszkańców. <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>	<ul style="list-style-type: none"> • Przygotowanie alternatywnych rozwiązań komunikacyjnych w przypadku wystąpienia zakłóceń na dotychczasowych szlakach kolejowych i drogowych. <p>Ustawa o drogach publicznych.</p>
	Burmistrz
	<ul style="list-style-type: none"> • Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, • Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, • Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. Prawo ochrony środowiska</p>

Faza reagowania

PSP	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie sił i środków, • Koordynacja działań ratowniczych, • Organizacja terenu działań i miejsc stacjonowania sił ratowniczych. <p>Ustawy: O ochronie przeciwpożarowej. O Państwowej Straży Pożarnej.</p> <p>Rozporządzenie Prezesa Rady Ministrów w sprawie szczegółowych zasad organizacji krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie MZZK, • Bieżąca wymiana informacji z PCZK, • Koordynacja działań prowadzonych w ramach Planu Zarządzania Kryzysowego, • Koordynacja działań ochrony ludności na terenie gminy, • Przeprowadzenie ewakuacji prewencyjnej ludności z terenów zagrożonych, • Współpraca z organizacjami pozarządowymi, • Wnioskowanie do Wojewody o użycie pododdziałów lub oddziałów SZ RP, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>
	Policja
	<ul style="list-style-type: none"> • Zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej, • Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej, • Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów zagrożonych alarmowanie i ewakuacja ludności), • Bieżąca wymiana informacji z MCZK /gminą. <p>Ustawa o Policji.</p>

Faza odbudowy

Burmistrz	Inspekcja Ochrony Środowiska
<ul style="list-style-type: none"> • Ocena strat i szkód spowodowanych poważną awarią, • Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków awarii, 	<ul style="list-style-type: none"> • Inicjowanie działań tworzących warunki do usuwania skutków awarii oraz przywracania środowiska do stanu właściwego.

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.	Ustawa o Inspekcji Ochrony Środowiska.
--------------------------------------	--

Zakłócenia w systemie elektroenergetycznym

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
---	--

Faza przygotowania

Burmistrz	Przedsiębiorstwa energetyczne
<ul style="list-style-type: none"> Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Analiza zagrożeń dla systemów, Opracowanie planów działania na wypadek zagrożenia wystąpienia awarii o znacznych rozmiarach w systemie elektroenergetycznym oraz odbudowy tego systemu po wystąpieniu awarii. <p>Ustawa Prawo energetyczne.</p>

Faza reagowania

Przedsiębiorstwa energetyczne	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Zakup energii elektrycznej dla pokrywania strat powstałych w sieci przesyłowej podczas przesyłania energii elektrycznej, Realizacja ograniczeń w dostarczaniu energii elektrycznej, Uruchomienie działań zawartych w planach reagowania na wypadek wystąpienia awarii o znacznych rozmiarach w systemie elektroenergetycznym. <p>Rozporządzenie RM 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"> Uruchomienie MZZK, Koordinacja i realizacja zadań ujętych w gminnym planie zarządzania kryzysowego, Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>

Zakłócenia w dostawie paliw płynnych i gazowych

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
Faza przygotowania	
Burmistrz	
<ul style="list-style-type: none"> Przygotowanie planów działań, mających na celu zapewnienie wdrożenia ograniczeń, Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych, Przygotowanie się do wprowadzenia ustaleń ujętych w "Planu wprowadzenia ograniczeń w zakresie obrotu paliwami i zmniejszenia zużycia paliw w województwie śląskim". Wykonanie dokumentacji wprowadzającej ograniczenia i wykazu podmiotów nie podlegającym ograniczeniom w dostawach paliw płynnych. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku.</p>	
Faza reagowania	
Burmistrz	Komendant Policji, WIH
<ul style="list-style-type: none"> Uruchomienie MZZK, Ogłoszenie informacji o wydaniu przez RM rozporządzeń dotyczących wprowadzenia ograniczeń mających na celu zmniejszenie zużycia paliw przez odbiorców, przyjęcie talonów paliwowych, koordynacja działań kontrolnych przestrzegania wprowadzonych ograniczeń, Współpraca z wojewodą w sprawie wykonania rozporządzenie RM o wprowadzeniu ograniczeń, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kontrola przestrzegania wprowadzonych ograniczeń. <p>Ustawy: O zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym.</p>

Epidemie

Podmiot wiodący – zadania
Podstawa prawna

Podmiot wspomagający - zadania
Podstawa prawna

Faza zapobiegania/ograniczania skutków

Państwowa Inspekcja Sanitarna

- Sprawowanie zapobiegawczego i bieżącego nadzoru sanitarnego,
- Prowadzenie działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej w zakresie chorób zakaźnych i innych chorób powodowanych warunkami środowiska,
- Prowadzenie działalności oświatowo-zdrowotnej,
- Uzgodnianie projektów planów zagospodarowania przestrzennego pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych,
- Prowadzenie rejestru zakażeń i zachorowań na chorobę zakaźną, zgonów z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, ich podejrzeń oraz przypadków stwierdzenia dodatniego wyniku badania laboratoryjnego,
- Sporządzanie i publikacja raportu liczbowego o zarejestrowanych zakażeniach, zachorowaniach i zgonach na zakażenia i choroby zakaźne podlegające zgłoszeniu,
- Kontrola przestrzegania przepisów określających wymagania higieniczne i zdrowotne,
- Ustalanie zakresu i terminów szczepień ochronnych oraz sprawowanie nadzoru w tym zakresie.

Ustawy:
O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.
O Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Burmistrz

- Analiza i ocena zagrożeń,
- Opracowanie planu działań zapobiegawczych,
- Ocena możliwych strat ludzkich.

Ustawy:
O zarządzaniu kryzysowym.

Inspekcja Ochrony Środowiska

- 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.

Ustawy:
O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.
O Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Inspekcja Weterynaryjna

- 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.

- Ustawa o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.

Faza przygotowania

Państwowa Inspekcja Sanitarna

- Współdziałanie w opracowaniu planu pandemicznego,
- Przygotowanie zapasów leków i szczepionek,
- Opracowanie list osób z grup ryzyka,
- Prowadzenie działalności oświatowo-zdrowotnej w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań,
- Rozpoznanie i monitorowanie sytuacji epidemiologicznej,
- Zapewnienie systemu wczesnego powiadomienia o zagrożeniu epidemicznym.

Ustawy:
O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.
O Państwowej Inspekcji Sanitarnej.

Burmistrz

- Sporządzanie oraz podanie do publicznej wiadomości fakt wystąpienia epidemii,
- Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania,
- Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego,
- Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych.

Ustawy:
O zarządzaniu kryzysowym.
O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Faza reagowania

Państwowa Inspekcja Sanitarna	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> • Podjęcie czynności mających na celu ograniczenie szerzenia się zakażeń i chorób zakaźnych, • Nakładanie obowiązku poddania się leczeniu w przypadku zachorowania na chorobę zakaźną. <p>Ustawa zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Uruchomienie MZZK, • Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, alarmowanie ludności, • W przypadku konieczności poddania izolacji lub kwarantanny osób, zapewnienie warunków izolacji lub kwarantanny przez zapewnienie odpowiednich pomieszczeń, • Nadzorowanie wprowadzonych ograniczeń i zakazów (np. spożycia wody, żywności, przemieszczania się), • Nadzorowanie wprowadzonych nakazów (np. przeprowadzenia niezbędnych zabiegów sanitarnych, obowiązkowej izolacji lub kwarantanny), • Współpraca z organizacjami pozarządowymi, • Koordynacja udzielania pomocy humanitarnej, wnioskowanie do Wojewody o użycie pododdziałów lub oddziałów Sił Zbrojnych Rzeczypospolitej Polskiej, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi.</p>

Faza odbudowy

Państwowa Inspekcja Sanitarna	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> • Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego, • Prowadzenie nadzoru nad utylizacją odpadów medycznych. <p>Ustawy: O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. O Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków w obszarze swojej właściwości miejscowej, • Ocena stanu i efektywności pomocy społecznej, • Sporządzanie sprawozdawczości, • Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi. O pomocy społecznej.</p>

Epizootie

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

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

Faza reagowania

Inspekcja Weterynaryjna	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Realizacja zadań wynikających z planów gotowości do zwalczania określonej choroby zakaźnej, Koordinacja działań podległych inspekcji w zakresie zwalczania choroby zakaźnej, Analizowanie i opracowanie informacji otrzymanych od Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii. <p>Ustawy: O Inspekcji weterynaryjnej zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. O ochronie zdrowia zwierząt.</p>	<p>1. Realizacja zadań wynikających z;</p> <ul style="list-style-type: none"> Wprowadzenia czasowych ograniczeń (m.in. w przemieszczaniu się osób lub pojazdów polowań i odłowów zwierząt łownych, przemieszczania lub obrotu zwierzętami niektórych gatunków, zwłokami zwierzęcymi, produktami, surowcami i produktami rolnymi oraz innymi przedmiotami, które mogą spowodować szerzenie się choroby zakaźnej zwierząt), Wydania nakazu zaopatrywania zwierząt lub produktów w świadectwa zdrowia wystawiane przez urzędowego lekarza weterynarii, Wydania nakazu przeprowadzenia zabiegów na zwierzętach, w tym szczepień, Wydania nakazu oczyszczania, odkażania, deratyzacji i dezynsekcji miejsc przebywania zwierząt lub miejsc przechowywania i przetwarzania zwłok zwierzęcych a także oczyszczania i odkażania środków transportu, Wydania nakazu odstrzału sanitarnego zwierząt na określonym obszarze, Określenia stosowania dodatkowych środków wynikających ze stosowanych bezpośrednio w systemie prawa polskiego, przepisów Unii Europejskiej dotyczących zwalczania chorób zakaźnych zwierząt, zapewniających bezpieczeństwo epizootyczne, w szczególności zapobieganie, ograniczanie lub eliminowanie zagrożeń dla zdrowia publicznego, <p>2. Podanie do wiadomości publicznej zaleceń i rozporządzeń w sposób zwyczajowo przyjęty na danym terenie.</p> <p>Ustawy: O Inspekcji Weterynaryjnej. O ochronie zdrowia zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. O zarządzaniu kryzysowym.</p>
	Państwowa Inspekcja Sanitarna
	<ul style="list-style-type: none"> Współpraca z IW w zakresie zwalczania chorób zakaźnych zwierząt. <p>Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>

Faza odbudowy

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Udzielanie pomocy finansowej z przeznaczeniem na wznowienie produkcji w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, w których wystąpiły szkody. <p>Rozporządzenie RM w sprawie realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków, Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O wojewodzie i administracji rządowej w województwie. O ochronie zdrowia zwierząt i zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt.</p>
	Państwowa Inspekcja Sanitarna
	<ul style="list-style-type: none"> Współpraca z IW w zakresie usuwania skutków chorób zakaźnych zwierząt. <p>Ustawa o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>
	Inspekcja Weterynaryjna

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

	<ul style="list-style-type: none"> • Zapewnienie bezpieczeństwa sanitarno-epidemiologicznego, • Pomoc i koordynacja przy organizacji utylizacji padliny. <p>Ustawy: O ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. O Inspekcji Weterynaryjnej.</p>
--	--

Epifitozy

Podmiot wiodący – zadania Podstawa prawna	Podmiot wspomagający - zadania Podstawa prawna
--	---

Faza zapobiegania/ograniczania skutków

Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> • Obserwacje i kontrole fitosanitarne roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów, podłoży i gleby oraz środków transportu, w miejscach wwozu i na terytorium RP, • Ocena stanu zagrożenia roślin przez organizmy szkodliwe oraz prowadzenie ewidencji tych organizmów, • Wdawanie świadectw fitosanitarnych, paszportów roślin i zaświadczeń oraz nadzór nad jednostkami upoważnionymi do wypełniania formularzy paszportów roślin, • Kontrola zabiegów oczyszczania, odkażania i przerobu roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów, • Nadzór nad wprowadzaniem, rozprzestrzaniem oraz nad pracami z wykorzystaniem organizmów kwarantannowych, • Badania laboratoryjne roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów, • Wydawanie decyzji w sprawie postępowania z roślinami, produktami roślinnymi lub przedmiotami podlegającymi granicznej kontroli fitosanitarnej, • Ocena polowa, laboratoryjna i cech zewnętrznych materiału siewnego, • Kontrola tożsamości materiału siewnego. <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analiza i ocena zagrożeń, • Opracowanie planu działań zapobiegawczych. <p>Ustawa: O zarządzaniu kryzysowym.</p>

Faza przygotowania

Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa	Burmistrz
---	------------------

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<ul style="list-style-type: none"> Ustalanie i doskonalenie metod oraz terminów zwalczania organizmów szkodliwych, a także zapobiegania ich rozprzestrzenianiu się. <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Opracowanie planów zarządzania kryzysowego, Przygotowanie systemów alarmowania i ostrzegania, Prowadzenie szkoleń, ćwiczeń i treningów z zakresu zarządzania kryzysowego, Edukacja mieszkańców terenów zagrożonych w zakresie prawidłowych zachowań przed i w czasie klęsk żywiołowych. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>
---	---

Faza reagowania

Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Identyfikacja organizmu szkodliwego i źródła jego pochodzenia, Ocenia możliwości dalszego rozprzestrzeniania się organizmu szkodliwego i możliwości jego zwalczania, Informowanie zainteresowanych podmiotów o sposobach i terminach zwalczania organizmu szkodliwego, Czyszczenie i odkażanie przedmiotów lub miejsc, w których występują lub występowały organizmy kwarantannowe lub szkodliwe, Zastosowanie określonych zabiegów niszczących organizmy kwarantannowe lub zapobiegających ich rozprzestrzenianiu się. <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Uruchomienie MZZK, Koordinacja i realizacja zadań ujętych w planie zarządzania kryzysowego, Przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń, <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym. O wojewodzie i administracji rządowej w województwie. O stanie klęski żywiołowej.</p>

Faza odbudowy

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa	Burmistrz
<ul style="list-style-type: none"> Udzielanie pomocy finansowej z przeznaczeniem na wznowienie produkcji w gospodarstwach rolnych i działach specjalnych produkcji rolnej, w których wystąpiły szkody. <p>Rozporządzenie RM w sprawie realizacji niektórych zadań Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Kierowanie działaniami z zakresu usuwania skutków. Sporządzenie listy zbiorczej zasiłków. <p>Ustawy: O zarządzaniu kryzysowym.</p>
<p style="text-align: center;">Wojewódzka Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa</p> <ul style="list-style-type: none"> Określanie warunków przed rozpoczęciem uprawy roślin, przemieszczaniem roślin, wprowadzaniem ich do obrotu. <p>Ustawa o ochronie roślin.</p>	

I. 4 Zestawienie sił i środków planowanych do wykorzystania w sytuacjach kryzysowych

Ewidencja zasobów sił i środków prowadzona jest przez poszczególne jednostki systemu zarządzania kryzysowego w celu zabezpieczenia własnych potrzeb dotyczących przeciwdziałania skutkom zagrożeń.

Ewidencja zasobów zawiera dane dotyczące sił i środków własnych oraz dane umożliwiające pozyskanie zasobów z innych jednostek.

W celu zapewnienia prawidłowego wykorzystania ewidencji zasobów niezbędne jest:

- zapewnienie dostępu do baz danych o zasobach,
- bieżąca aktualizacja baz danych.

Bilans sił ratowniczych i środków technicznych niezbędnych do usuwania skutków zagrożeń wykonuje się na podstawie danych otrzymanych z jednostek wykonawczych uczestniczących w działaniach.

Dane o zasobach pozyskuje się na podstawie ewidencji źródeł danych o zasobach oraz innych dostępnych źródeł.

Jednym z głównych źródeł danych jest Baza Danych Szefa OC Województwa Śląskiego „Arcus”

Baza Danych Szefa OC „Arcus” zawiera informacje o zasobach jednostek administracji samorządowej województwa śląskiego. Prowadzenie i aktualizowanie Bazy należy do zadań komórki organizacyjnej właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego.

Na szczeblu gminy tworzona jest Baza Szefa OC Gminy, na szczeblu powiatu - Baza Szefa OC Powiatu, na szczeblu województwa - Baza Szefa OC Województwa Śląskiego.

Aktualizacja Bazy Danych Szefa OC Województwa Śląskiego „Arcus” odbywa się nie rzadziej niż jeden raz na kwartał, poprzez zbiór danych (drogą elektroniczną) od administratorów Baz Szefa OC Gminy oraz administratorów Baz Szefa OC Powiatu.

Ewidencja źródeł danych o zasobach wraz z określeniem ich rodzaju przedstawia się następująco:

ZASÓB		ŹRÓDŁO DANYCH	
NAZWA	RODZAJ	NAZWA	DYSPONENT/ sposób dostępu
OBRONA CYWILNA	a) sprzęt Obrony Cywilnej ¹ b) zasoby infrastruktury ² c) formacje OC ³	Plan obrony cywilnej gminy, program OC MAT	Szef OC gminy, MCZK
KRAJOWY SYSTEM RATOWNICZ O-GAŚNICZY	d) siły i środki PSP ⁴ e) siły i środki OSP ⁵ f) siły i środki pozostałych uczestników KSRG w woj. śląskim g) obwody	Powiatowy plan ratowniczy	Komenda Powiatowa PSP w Cieszynie
POLICJA	siły i środki Policji	Procedury reagowania kryzysowego KP Policji w Cieszynie	Komenda Powiatowa Policji w Cieszynie
STRAŻ MIEJSKA	siły i środki SM ⁶		Straż Miejska w Cieszynie
POMOC MEDYCZNA	1. ZOZ – publiczny ⁷ 2. ZOZ - niepubliczny ⁸	Baza danych Narodowego Funduszu Zdrowia Rejestr ZOZ Wojewody Śl.	NFOZ Oddział w Katowicach Wydział Polityki Społecznej Śl.UW
	1. szpitale ⁹ 2. jednostki ratownictwa medycznego ¹⁰	Wojewódzki plan zabezpieczenia medycznych działań ratowniczych	Wydział BiZK Śl.UW
	1. stanowiska intensywnej terapii oraz intensywnego nadzoru 2. wolne łóżka w szpitalach	dynamiczne bazy danych obsługiwane przez WCZK Śl.UW	Wydział BiZK Śl.UW

	punkty krwiodawstwa	Wykaz stacji i punktów krwiodawstwa	Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Katowicach i Raciborzu
ŻYWNOŚĆ	wg potrzeb	sieć placówek handlowych	Polscy dystrybutorzy, prywatni właściciele
ZASOBY MIESZKANIO WE – do zakwaterowania ludności ewakuowanej	lokale mieszkalne	Zasoby ZBM Sp. z o.o.	Prezes spółki
	miejsca zbiorowej ewakuacji (szkoły, ośrodki wczasowe)	Wg Planu ewakuacji	MCZK
ŚRODKI FINANSOWE	rezerwy finansowe	Uchwała budżetowa	Burmistrz Miasta, Skarbnik Miasta
OCHRONA PRZECIWP OWODZIO WA	1. sprzęt 2. materiały	Magazyn przeciwpowodziowy ¹¹ ul. Liburnia 4, tel. 33 479 52 62	MZD
POMOC SPOŁECZNA	1. noclegi 2. wyżywienie 3. pomoc materialna	brak miejsc noclegowych na bazie prywatnych zakładów gastronomicznych – świadczenia rzeczowe w ramach otrzymanych funduszy	Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Cieszynie
INNE jedn. org. miasta	1. sprzęt	Zasoby MZD Zasoby ZGK Sp. z o.o.	MZD ZGK Sp. z o.o.

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

1 Na terenie miasta znajduje się 15 zakładowych magazynów OC oraz 1 miejski magazyn OC.
Wykaz sprzętu wg programu OC MAT.

2 Schrony:

- Szkoła Podstawowa nr 3, ul. Chopina 8 (40 os.)
- Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o., ul. Mostowa 2 (113) os.

Łącznie: 2 schrony (153 os.)

Ukrycia:

- Zapon Sp. z o.o. , ul. Strzelców Podhalańskich 2 (44 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Strzelców Podhalańskich 4 (44 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 6 (51 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 8 (51 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Puńcowska 38 (44 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Puńcowska 40 (44 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Tysiąclecia 2 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Tysiąclecia 4 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Tysiąclecia 6 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Ks. Tomanka 3 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Ks. Tomanka 4 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Ks. Tomanka 5(54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Ks. Tomanka 6 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Ks. Tomanka 7 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Ks. Tomanka 8 (54 os.)
- Zapon Sp. z o.o., ul. Wąska 2 (54 os.)
- PKP, ul. Hajduka 10 (70 os.)

Łącznie 17 ukryć (905 os.)

3 Formacje Obrony Cywilnej terenowe:

- Drużyna Wykrywania Zagrożeń (8 os.)- Celma Indukta S.A., Cieszyn, ul. 3 Maja 19, tel. 33 851 93 64
- Drużyna Obsługi Napraw i Urządzeń Alarmowych (5 os.)- Tifom 997. Zenon Ordecki, Istebna 997, tel. 33 851 28 52

Formacje Obrony Cywilnej zakładowe:

- Drużyna Wykrywania i Alarmowania (12 os.)- Urząd Miejski w Cieszynie, ul. Rynek 1, tel. 33 4794 354
- Posterunek Alarmowania (4 os.)- Urząd Miejski w Cieszynie, ul. Kochanowskiego 14, tel. 33 4794 367-370
- Pluton Ochrony Ogólnej (28 os.)- PPG Polifarb Cieszyn S.A., ul. Chemików 16, Cieszyn, tel. 33 33 851 74 35
- Drużyna Ochrony Ogólnej (15 os.)- Celma Indukta S.A., Cieszyn, tel. 3 Maja 19, tel. 33 851 93 64
- Drużyna Ochrony Ogólnej (11 os.)- Elektrometal S.A., Cieszyn, ul. Stawowa 71, tel. 33 857 52 08
- Drużyna Ochrony Ogólnej (15 os.)- Energetyka Cieszyńska Sp. z o.o., Cieszyn, tel. 33 857 67 14
- Drużyna Zabiegów Sanitarnych (15 os.)- PPG Polifarb Cieszyn S.A., ul. Chemików 16, Cieszyn, tel. 33 851 74 35
- Drużyna Zabiegów Sanitarnych (15 os.)- Elektrometal S.A., Cieszyn, ul. Stawowa 71, tel. 33 857 52 08
- Drużyna Ochrony Produktów Żywnościowych (18 os.)- Kraft Foods Polska S.A. Oddział „Olza”, ul. Liburnia 15, Cieszyn, tel. 33 851 97 71
- Drużyna Ochrony Produktów Żywnościowych (18 os.)- Grupa Żywiec S.A. Bracki Browar Zamkowy w Cieszynie ul. Dojazdowa 2, tel. 33 851 64 22
- Drużyna Likwidacji Skażeń (15 os.)- Miejski Zarząd Dróg, Cieszyn, ul. Liburnia 4, tel. 33 479 52 60
- Drużyna Sanitarna (10 os.)- Urząd Skarbowy, Cieszyn, ul. Kraszewskiego 4, tel. 33 852 63 74
- Drużyna Sanitarna (10 os.)- Sąd Rejonowy, Cieszyn, ul. Garncarska 8, tel. 502 596 642

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- Drużyna Odkazania Transportu Samochodowego (15 os.)- ZGK Sp. z o.o., Cieszyn, ul. Słowicza 59, tel. 33 479 41 18

Łączna liczba: 16 formacji (214 os.)

4 KP PSP w Cieszynie, ul. Chemików 16, tel. 33 852 11 06, 998 - Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Cieszynie

5 OSP Cieszyn Bobrek, ul. Kościuszki 3, tel. 33 852 01 06

- GCBA 6/32 – Jelcz
- SLRR – Ford
- motopompa do czystej wody – 3 szt.
- motopompa do brudnej wody – 2 szt.
- motopompa pływająca – 2 szt.
- agregat prądotwórczy – 2 szt.
- piła do drewna – 2 szt.
- piła do betonu i stali – 1 szt.

OSP Cieszyn Boguszowice, ul. Frysztacka 131, tel. 33 851 54 19

- GBA 2,2/24 – Volvo
- motopompa do czystej wody – 1 szt.
- motopompa do brudnej wody – 1 szt.
- motopompa pływająca – 1 szt.
- agregat prądotwórczy – 2 szt.
- piła do drewna – 1 szt.

OSP Cieszyn Krasna, ul. Bielska 160a, tel. 33 851 01 74

- GLM 8 – Lublin
- motopompa do czystej wody – 2 szt.
- motopompa do brudnej wody – 1 szt.
- motopompa pływająca – 1 szt.
- piła do drewna – 1 szt.

OSP Cieszyn Markłowice, ul. Zagrodowa 2, tel. 33 852 15 08

- GBA 2,4/17 – Volvo
- motopompa do czystej wody – 2 szt.
- motopompa do brudnej wody – 1 szt.
- motopompa pływająca – 2 szt.
- agregat prądotwórczy – 1 szt.
- piła do drewna – 2 szt.
- piła do betonu i stali – 1 szt.

OSP Cieszyn Mnisztwo, ul. Hallera 161, tel. 33 852 34 81

- GLM 8 – Ford
- GLM 8 – Żuk
- motopompa do czystej wody – 2 szt.
- motopompa pływająca – 1 szt.
- piła do drewna – 1 szt.

OSP Cieszyn Pastwiska, ul. Hażłaska 135, tel. 33 851 52 05

- GBA 2,5/16 – Star
- GLM 8 - Żuk
- motopompa do czystej wody – 2 szt.
- motopompa pływająca – 1 szt.
- piła do drewna – 1 szt.

6 Siły i środki Straży Miejskiej w Cieszynie ul. Limanowskiego 7, tel. 33 857 94 00, 985

- 27 strażników
- 3 pojazdy interwencyjne

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

7 ZOZ Publiczne

- Zakład Opiekuńczo-Lecznicy Sióstr Boromeuszek, ul. Górny Rynek 6, tel. 33 852 12 10 (195 miejsc)

8 ZOZ Niepubliczne:

- Niepubliczny Zakład Opieki Zdrowotnej Medica Sp. z o.o., ul. Mickiewicza 13, tel. 33 852 30 75
- Centrum Medyczne NZOZ, ul. Frysztacka 20, tel. 33 852 31 88
- NZOZ s.c. „Tomograf” ul. Stawowa 71, 33 851 35 90
- NZOZ „Centrum zdrowia” Ewa Bieranowska-Chromec ul. Zajęcza 16, tel. 33 851 53 70
- Przychodnia Akademicka NZOZ, ul. Bielska 66, tel. 33 851 47 07
- NZOZ Medika s.c. ul. Ks. Tomanka 11, tel. 33 851 42 00
- NZOZ Ubezpieczalnia s.c. ul. Bielska 37, tel. 33 851 40 23
- Med.-Fober-Dent NZOZ, ul. Kościuszki 12 c, tel. 33 851 84 41
- NZOZ „Specjalista” ul. Sienkiewicza 1, tel. 33 851 28 00
- Przychodnia Akademicka, ul. Bielska 66, tel. 33 851 40 23

9 Szpitale

- ZZOZ Szpital Śląski ul. Bielska 4, tel. 33 852 12 24
- Szpital Sióstr Elżbietanek ul. Katowicka 1, tel. 33 852 05 46

10 Jednostki ratownictwa medycznego

- Cieszyńskie Pogotowie Ratunkowe ul. Bielska 22, tel. 33 858 19 90, 999, 2 zespoły ratownictwa medycznego na terenie miasta Cieszyna:
- Zespół Specjalistyczny Ratownictwa Medycznego "S"
- Zespół Podstawowy Ratownictwa Medycznego "P"

11 Wykaz sprzętu i materiałów w miejskim magazynie przeciwpowodziowym:

Worki ppow.	550
Łopaty szufle	0
Sztychówki	2
Buty wodery	0
Buty gumowo-filcowe	6 par
Hełm ochronny	30
Łopata szpadel	5
Łopata piaskowa	5
Siekiera 2,0	2
Oskard z trzonkiem 2,5kg	2
Łom 600 mm	2
Nożyce do blachy 300 mm	1
Piła do metalu 300mm	2
Młotek 2kg	3
Młotek 5kg	3
Piła ręczna NP-22-U7-HP	1
Buty gumowe	30 par
Torba sanitariusza duża	2
Piasek	wg potrzeb

Siły i środki:

- 1) Siły i środki Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego - dysponowane na podstawie powiatowego planu ratowniczego.
- 2) Siły i środki Policji - dysponowane zgodnie z procedurami działania Policji.
- 3) Siły i środki systemu PRM - zgodnie z planem działania systemu Państwowe Ratownictwo Medyczne.
- 4) Siły i środki zespolonych inspekcji - dysponowane w ramach procedur wewnętrznych poszczególnych inspekcji, służb i straży.
- 5) Sprzęt będący na stanie Urzędu Miasta - środki łączności, alarmowania i pojazdy mechaniczne.
- 6) Sprzęt zgromadzony w magazynie p. powodziowym .

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.

Obecnie w Krajowym Systemie Ratowniczo – Gaśniczym w województwie funkcjonują jednostki ratowniczo-gaśnicze PSP oraz wytypowane jednostki ochotniczych straży pożarnych. **W ramach KSRG, na terenie miasta Cieszyna działają KP PSP oraz OSP Cieszyn Bobrek.**

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.

Wyodrębnia się :

1. Siły i środki Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej
2. Ochotnicze Straże Pożarne

Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Cieszynie, ul. Chemików 16, tel. 33 852 11 06, 998, 112 wraz z podległymi jednostkami:

- **Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Cieszynie**
- **Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Ustroniu, tel. 33 854 59 98-99**
- **Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza w Skoczowie**

2. Państwowe Ratownictwo Medyczne

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),

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- 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- najbliższa baza HEMS znajduje się w Gliwicach (Kierownik Filii Gliwice rat. med. Grzegorz Stępień tel. 509 14 21 90, 44-100 Gliwice, Lotnisko-Gliwice), sekretariat: 22 568 19 30, dyspozytor krajowy: 22 568 19 99

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. Cieszyńskie Pogotowie Ratunkowe dysponuje 6-cioma zespołami ratownictwa medycznego na terenie powiatu cieszyńskiego, w tym 4 specjalistycznych i 2 podstawowych. W Cieszynie znajduje się:

- Zespół Specjalistyczny Ratownictwa Medycznego "S"

- Zespół Podstawowy Ratownictwa Medycznego "P"

Szpitalny oddział ratunkowy znajdujący się w Szpitalu Śląskim w Cieszynie, ul. Bielska 4, tel. 33 852 05 11 udziela świadczeń opieki zdrowotnej osobie w stanie nagłego zagrożenia zdrowotnego. 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 spełnienia 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, 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.

Cieszyńskie Pogotowie Ratunkowe, ul. Bielska 22, tel. 33 858 19 91, 999, 112

SP ZOZ Lotnicze Pogotowie Ratunkowe, ul. Księżycowa 5 01-934 Warszawa, tel. (22) 56-81-999

Baza HEMS Lotnisko-Gliwice Kierownik Filii Gliwice rat. med. Grzegorz Stępień tel. 509 14 21 90, 44-100 Gliwice

3. Państwowa Inspekcja Sanitarna

Państwowa Inspekcja Sanitarna 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. Państwową 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, nie posiadające

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

osobowości prawnej 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 wraz z państwowymi powiatowymi inspektorami sanitarnymi:

- monitorują sytuację epidemiologiczną chorób zakaźnych i innych,
- koordynują działania przeciw epidemiczne w celu ochrony zdrowia i życia ludzi, w szczególności w przypadkach masowych zachorowań na choroby zakaźne oraz w wypadkach klęsk żywiołowych,
- współuczestniczą w działaniach zapobiegających zdrowotnym skutkom bioterroryzmu.

W przypadku naruszenia wymagań higienicznych i zdrowotnych ŚPWIS 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.

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna ul. Liburnia 2, tel. 33 479 70 10, alarm. 502 281 673

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny- Teresa Wałga

4. Siły i środki zespolonych inspekcji

a) Państwowa 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 ma szczeblu powiatu Powiatowy Lekarz Weterynarii gdzie koncentruje się główne działania inspekcji weterynaryjnej. Powiatowy lekarz weterynarii dokonuje analiz i ocen sytuacji epizootycznej i opracowuje na obszarze powiatu programy i plany dotyczące monitorowania zakażeń zwierząt oraz zapobiegania chorobom zakaźnym zwierząt i zoonozom i ich zwalczania.

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Cieszynie, ul. Bielska 3a 43-400 Cieszyn, tel. 33 852 06 26

Powiatowy Lekarz Weterynarii- Bogusław Kubica

b) Wojewódzka Inspekcja Ochrony Środowiska

Zadania Inspekcji Ochrony Środowiska na terenie województwa wykonuje wojewoda przy pomocy wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska jako kierownika wojewódzkiej inspekcji ochrony środowiska, wchodzącej w skład zespolonej administracji wojewódzkiej. Podstawowe zadania Inspekcji to kontrola przestrzegania przepisów prawa o ochronie środowiska, badanie stanu środowiska, w ramach programu Państwowy Monitoring Środowiska oraz przeciwdziałanie poważnym awariom. Ich realizacja odbywa się, między innymi, poprzez:

- kontrolę przestrzegania przepisów i decyzji o ochronie środowiska,
- udział w przekazywaniu do eksploatacji obiektów, które mogą pogorszyć stan środowiska, oraz urządzeń chroniących środowisko przed zanieczyszczeniem,

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

- podejmowanie decyzji wstrzymujących działalność prowadzoną z naruszeniem wymagań związanych z ochroną środowiska, lub naruszaniem warunków korzystania ze środowiska,
- współdziałanie w zakresie ochrony środowiska z innymi organami kontrolnymi, organami ścigania i wymiaru sprawiedliwości oraz organami administracji publicznej, obrony cywilnej, a także organizacjami społecznymi,
- inicjowanie działań tworzących warunki zapobiegania poważnym awariom oraz usuwania ich skutków i przywracania środowiska do stanu właściwego.

Podstawowym narzędziem do wykonywania zadań inspekcji jest Państwowy Monitoring Środowiska (PMS) - system pomiarów i ocen stanu środowiska oraz analiz wpływu różnych czynników. Programy pomiarowo-badawcze realizowane są poprzez monitorowanie podsystemów: powietrza, wód powierzchniowych i podziemnych, gleby i ziemi, hałasu, pól elektromagnetycznych. Działania inspekcji ochrony środowiska obejmują również w przypadku wystąpienia poważnej awarii w zakładach.

Na terenie miasta Cieszyna, przy ul. Mickiewicza 13 znajduje się stacja monitoringu powietrza.

c) 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. Gdy skala zagrożeń przekracza możliwości Komendy powiatowej, komendant kieruje wnioskiem o wsparcie do komendanta wojewódzkiego policji .

W przypadku powszechnego zagrożenia bezpieczeństwa publicznego, katastrofy lub klęski żywiołowej, burmistrz na wniosek właściwego miejscowo wojewody lub właściwego terytorialnie komendanta Policji, może zarządzić użycie straży gminnej (miejskiej) do wspólnych działań z Policją. W tejsze sytuacji właściwy terytorialnie komendant Policji dowodzi strażami gminnymi (miejskimi).

Komenda Powiatowa Policji ul. Wojska Polskiego 2, tel. 33 851 62 00, komendant mł. insp. Grzegorz Gładysz

Straż Miejska w Cieszynie, ul. Limanowskiego 7, tel. 33 479 49 70, komendant Kazimierz Płusa

d) Siły Zbrojne RP

Wydzielone komponenty Sił Zbrojnych RP mogą brać udział w zwalczaniu klęsk żywiołowych i likwidacji ich skutków, akcjach poszukiwawczych oraz ratowania życia ludzkiego, a także w oczyszczaniu terenów z materiałów wybuchowych i niebezpiecznych pochodzenia wojskowego oraz ich unieszkodliwianiu. W sytuacji kryzysowej żołnierze mogą również wykonywać zadania m.in. ewakuacji poszkodowanej ludności i mienia, ochrony pozostawionego mienia, likwidowania skażeń promieniotwórczych, chemicznych i biologicznych, wykonywania prac zabezpieczających, izolowania określonych obszarów, odbudowy infrastruktury technicznej. Również w warunkach formalnego wprowadzenia stanu klęski żywiołowej oraz stanu wyjątkowego przewidziano udział Sił Zbrojnych w przedsięwzięciach mających na celu likwidację skutków zagrożeń dla ludzi, mienia i środowiska oraz przywrócenie normalnego funkcjonowania państwa. Szczególnym rodzajem zadań SZ RP, wykonywanych wspólnie z siłami policyjnymi jest możliwość skierowania wydzielonych oddziałów i pododdziałów do przywracania naruszonego porządku prawnego w przypadku zagrożenia bezpieczeństwa publicznego (bezpośredniego zagrożenia dla ludzi lub mienia), w tym spowodowanego przestępstwem o charakterze terrorystycznym. Szczegółowe zasady uruchamiania wojskowych sił i środków, tryb kierowania oraz sposób koordynowania wspólnych działań organów wojskowych z siłami sektora cywilnego określają rozporządzenia Rady Ministrów wydane na podstawie właściwych ustaw. Zgodnie z określonymi tam regułami, uprawnieniem do wystąpienia z wnioskiem o wsparcie wojskowe dysponuje minister właściwy ds. wewnętrznych i wojewoda, natomiast koordynacja działań prewencyjnych i ratowniczych znajduje się w kompetencji właściwego terytorialnie wojewody, starosty lub wójta (burmistrza, prezydenta miasta), z wyjątkiem przypadku wspólnych działań Sił Zbrojnych RP i Policji, kiedy to funkcję koordynatora spełnia komendant wojewódzki lub Główny Policji. W Siłach Zbrojnych RP opracowano i wdrożono „Plan użycia oddziałów i pododdziałów Sił Zbrojnych RP w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych”. Plan jest uzupełniony szczegółowymi załącznikami funkcjonalnymi, precyzującymi zasady użycia tych zasobów w poszczególnych sytuacjach kryzysowych:

- w obronie przed terroryzmem,
- w zwalczaniu powodzi,
- w akcji odśnieżania,
- w akcjach ratowniczo-gaśniczych i usuwaniu skutków pożarów przestrzennych,
- w likwidacji skutków awarii technicznych z toksycznymi środkami przemysłowymi (TŚP) i wypadków radiacyjnych,
- w oczyszczaniu terenu z przedmiotów wybuchowych i niebezpiecznych,
- w akcjach poszukiwawczo-ratowniczych,
- w działaniach przeciwepidemicznych.

e) Siły i środki Wodnego Ochotniczego Pogotowia Ratunkowego

1. Organizacje specjalistyczne są obowiązane i uprawnione do:

- 1) organizowania pomocy oraz ratowania osób, w tym udzielania pomocy przedmedycznej;
- 2) organizowania oraz przeprowadzania szkolenia służby ratowniczej;
- 3) ustalania programów kursów i szkoleń specjalistycznych z zakresu ratownictwa;
- 4) nadawania stopni ratowniczych oraz określania uprawnień do prowadzenia działań ratowniczych, w zależności od posiadanych kwalifikacji;
- 5) programowania i prowadzenia profilaktycznej działalności w zakresie bezpieczeństwa osób;
- 6) stwierdzania zagrożeń bezpieczeństwa osób, na swoim terenie działania.

2. Organizacje specjalistyczne oraz ich upoważnieni przedstawiciele mają ponadto prawo występowania do:

- 1) kierowników obiektów i urzędzeń wypoczynkowych, sportowych, rekreacyjnych i turystycznych oraz do organizatorów imprez w dziedzinie kultury fizycznej, rekreacji i sportu z pisemnym lub ustnym wnioskiem o usunięcie stwierdzonych zagrożeń, o których mowa w ust. 1 pkt 6, lub

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

o wstrzymanie eksploatacji; wniosek przedstawiony ustnie potwierdza się na piśmie w terminie 3 dni od jego zgłoszenia;

- 2) organów administracji samorządowej oraz, stosownie do właściwości, do dyrektora parku narodowego o nakazanie usunięcia zagrożeń, jak również o wstrzymanie eksploatacji albo zamknięcie obiektów lub urządzeń, jak też określonych obszarów.

Na terenie miasta Cieszyna WOPR ma swoją siedzibę:

Basen Szkoły Podstawowej nr 4, Pl. Wolności 7, tel. 33 852 20 64
Prezes Zarządu WOPR w Cieszynie- Janusz Widzik

II. ZESPÓŁ PRZĘDSIĘWZIĘĆ NA WYPADEK SYTUACJI KRYZYSOWYCH.

II.1 Zadania w zakresie monitorowania zagrożeń.

Monitoring zjawisk hydrologiczno – meteorologicznych

Zadania państwa z zakresu ostony 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.

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

- wykonywanie pomiarów i obserwacji hydrologicznych oraz meteorologicznych,
- wykonywanie badań elementów hydrologicznych i morfologicznych dla potrzeb oceny stanu wód powierzchniowych,
- 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.

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-obserwacyjny, 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;
- System Przetwarzania Danych Historycznych z Centralną Bazą Danych Historycznych.

4. System gromadzenia oraz dystrybucji danych i produktów:

- Archiwum hydrologiczno-meteorologiczne;
- System Obsługi Klienta.

Organizacja Systemu Obsługi Klienta

Monitoring zjawisk hydrogeologicznych

Zadania państwa z zakresu osłony hydrogeologicznej wykonuje państwowa służba hydrogeologiczna (PSH), którą pełni Państwowy Instytut Geologiczny, zgodnie z zapisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, Dział VI – Zarządzanie zasobami wodnymi, rozdział 2 – ... Państwowa służba hydrogeologiczna /tj. Dz. U. z 2005 r., Nr 239, poz. 2019 ze zm./ . Zgodnie z art. 105 ustawy, 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.

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.

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 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 (PID). 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 PID centrali GDDKiA oraz na strony internetowe i aktualizowane, co 10 min.

II.2 Tryb uruchamiania sił i środków

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 szczebel reagowania, przedstawiając jednocześnie swoją ocenę sytuacji oraz informację o zamierzonych działaniach.

Podstawowym poziomem reagowania na zaistniałe zdarzenia jest organ władzy samorządowej szczebla gminy, który powinien dysponować zasobami sił i środków, umożliwiającymi mu skuteczne reagowanie w przypadku wystąpienia zagrożeń lokalnych (według statystyk stanowią one około 90% wszystkich zdarzeń).

Po oszacowaniu skali zagrożenia i konieczności zwiększenia potencjału służb, kierownicy jednostek systemu uaktywniają taktyczny szczebel dowodzenia, a bezpośrednimi działaniami dowodzą przygotowani i przeszkoleni dowódcy. Organ administracji publicznej (wójt, burmistrz, prezydent miasta) koordynuje działania zaangażowanych służb i instytucji. W przypadku, gdy lokalne zdarzenie nabiera znamion kryzysu, a więc istnieje potrzeba skierowania dodatkowych sił wsparcia lub, gdy działania obejmują teren kilku gmin, uruchamiany jest wyższy poziom – starosty (zadania koordynacji i wsparcia). Kierownicy zespolonych służb, inspekcji i straży mogą zadysponować swoimi zasobami z terenu powiatu, a także wystąpić o wsparcie do szczebla wojewódzkiego. Działania służb 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 wójtów, burmistrzów, prezydentów miast, wniosków o wsparcie, na podstawie, których starostowie mogą zdecydować o uruchomieniu dodatkowych zasobów. 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
Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy	
PSP	
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 miejsce 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 odvodu operacyjnego). Uprawnionym do dysponowania oddziałów i pododdziałów centralnego odvodu 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 wojewódzkiego odvodu operacyjnego, 180 min. - dla kompanii centralnego odvodu operacyjnego.
Ochotnicze Straże Pożarne	
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	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 –

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<p>zarządzania kryzysowego. W razie konieczności zadysponowania jednostki do składu wojewódzkiego odwołu operacyjnego, dyżurny Wojewódzkiego Stanowiska Koordynacji Ratownictwa PSP przesyła dyspozycje do Powiatowych Stanowisk Kierowania celem alarmowania właściwych jednostek OSP.</p>	<p>15 minut dla jednostek nie włączonych do KSRG. W porze nocnej czas ten może ulec wydłużeniu. Wydzielone jednostki OSP uzyskują gotowość w ramach wojewódzkich odwołów operacyjnych w czasie do 120 min</p>
Państwowe Ratownictwo Medyczne	
<p>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 odpowiedzialną za uruchomienie jednostki jest bezpośredni przełożony.</p>	<p>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</p>
Państwowa Inspekcja Sanitarna	
<p>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 i wojewódzkimi planami postępowania przeciwepidemicznego Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Państwowy wojewódzki inspektor sanitarny jest uprawniony do powołania własnego zespołu kryzysowego. W przypadku zagrożenia przekraczającego możliwości inspekcji województwa, na wniosek właściwego wojewody kierowana jest pomoc z obszaru innych województw.</p>	<p>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 reagowania kryzysowego uzyskują gotowość w czasie do 6 godzin, natomiast cały niezbędny personel – w ciągu 12 godzin</p>
Państwowa Inspekcja Weterynaryjna	
<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"> - w drodze decyzji wojewódzkiego lub powiatowego lekarza weterynarii, - w drodze decyzji organu administracji ogólnej (wojewody, starosty, prezydenta miasta) o rozpoczęciu działania zespołu kryzysowego. <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>
Państwowa Inspekcja Ochrony Środowiska	

Urząd Miejski w Cieszynie
Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<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.</p> <p>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 godz. od chwili uzyskania informacji. W przypadku poważnej awarii i potrzeby zwiększenia liczby zaangażowanych zespołów czas gotowości wynosi od 8- 12 godzin.</p>
Policja	
<p>Pierwszym ogniwem systemu reagowania jest dyżurny jednostki, dysponujący siły interwencyjne do rejonu zdarzenia. Stosownie do rozwoju sytuacji, kierowanie narastającymi siłami przejmuje dowódca 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>
Siły Zbrojne	
<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"> - O zarządzaniu kryzysowym, - O Policji, - O stanie klęski żywiołowej, - O stanie wyjątkowym. i rozporządzeniach wykonawczych Rady Ministrów do tych ustaw. <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 to powinien wystąpić 24 godziny wcześniej przed tym terminem.</p> <p>Sumaryczny czas 24 godzin zawiera;</p> <ul style="list-style-type: none"> • planowanie użycia sił i środków • aktywację, • postawienie zadania • przemieszczenie sił i środków z Miejsca Stałej Dyslokacji do wskazanego rejonu ześrodkowania, • zajęcie rejonu ześrodkowania • odtworzenia zdolności, • osiągnięcie gotowości do działania zgodnie z zadaniami

II.3. Procedury zarządzania i reagowania kryzysowego wynikające z przepisów prawnych, określających sposób postępowania burmistrza oraz podstawy prawne działania administracji publicznej, służb inspekcji i straży w sytuacjach kryzysowych.



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 1

Postępowanie w przypadku zagrożenia powodziowego lub wystąpienia powodzi

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
	BURMISTRZ	
<p>1. Ogłoszenie stanu pogotowia lub alarmu przeciwpowodziowego oraz ich odwołanie.</p> <p>2. Uruchomienie Zespołu Zarządzania Kryzysowego</p> <p>3. Kierowanie realizacją zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego.</p> <p>4. W razie potrzeby wnioskowanie do wojewody o : - wprowadzenie stanu klęski żywiołowej - pozyskanie osadzonych w zakładzie karnym - wsparcie działań pododdziałami i jednostkami Sił Zbrojnych</p> <p>5. W razie potrzeby wydanie polecenia ewakuacji ludności i zwierząt z terenów objętych zagrożeniem</p> <p>6. Realizacja zarządzeń wydawanych przez wojewodę</p> <p>7. Ograniczenie w razie potrzeby działalności edukacyjnej poprzez okresowe zamknięcie placówek edukacyjnych</p>	<p>Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.</p> <p>Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.</p>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym</p>

8. Wprowadzenie w razie potrzeb obowiązku świadczeń osobistych i rzeczowych		
9. Skierowanie do pracy komisji oceny strat i szkód		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożenia	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Opracowanie informacji o zagrożeniu dla ludności		
3. Prowadzenie ewakuacji częściowej miasta		
4. Współpraca z organizacjami pozarządowymi – PCK, WOPR		
5. Udzielanie pomocy socjalno - bytowej dla ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego		
6. Likwidacja skutków wystąpienia powodzi, podtopień		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Wykorzystanie w razie potrzeby sprzętu z Magazynu OC	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
2. Monitorowanie zagrożeń		
3. Ostrzeganie i alarmowanie ludności		
4. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących		
5. Dokumentowanie działań i zapewnienie obsługi MZZK		
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Ocenianie i dokumentowanie strat i szkód		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
2. Udzielanie pomocy materialnej i finansowej ludności poszkodowanej w wyniku zdarzenia kryzysowego, Przyznawanie odszkodowań - MOPS		
3. Wykorzystanie sprzętu i materiałów z Miejskiego Magazynu Przeciwpowodziowego – MZD		

4. Zabezpieczenie bezpieczeństwa porządku, informowanie ludności - Straż Miejska		
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
1. Działanie Państwowej Straży Pożarnej w czasie zagrożenia wystąpieniem i wystąpienia podtopień, powodzi, według własnych procedur	Art. 1 Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy:	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej
2. Działanie Ochotniczych Straży Pożarnych w czasie zagrożenia wystąpieniem i wystąpienia podtopień, powodzi według własnych procedur	2) Organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
POLICJA		
1. Działanie Policji w czasie zagrożenia wystąpieniem i wystąpienia podtopień, powodzi według własnych procedur	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji
INSPEKCJA SANITARNA		
Zgłaszanie chorób zakaźnych i prowadzenie rejestrów Nakładanie obowiązku poddania się leczeniu w przypadku zachorowania na chorobę zakaźną. Wprowadzenie ograniczeń i zakazów. Dokonywanie ocen i analiz epidemiologicznych oraz prowadzenie nadzoru nad organizacją i prowadzeniem szczepień ochronnych. Prowadzenie akcji informacyjnej dla ludności. Prowadzenie kontroli produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego i podejmowanie decyzji o wycofaniu ich z obrotu.		Ustawa z dn. 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi Ustawa z dnia 14 marca 1985 r.o Państwowej Inspekcji Sanitarnej

Szczegółowy opis sił, środków, czynności podejmowanych przez poszczególnych uczestników zarządzania kryzysowego, zasady współdziałania z podmiotami ratowniczymi, system kierowania, łączności i alarmowania znajduje się w „**Operacyjnym planie ochrony przed powodzią miasta Cieszyna**” (GCR.1.5225/33/09) stanowiącym integralną część Planu Zarządzania Kryzysowego.



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 2

Postępowanie podczas pożarów

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Przyjęcie informacji o rozległym pożarze 2. Uruchomienie Zespołu Zarządzania Kryzysowego 3. Kierowanie realizacją zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego 4. W razie potrzeby nadzorowanie ewakuacji ludności i zwierząt z terenów objętych zagrożeniem	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożenia 2. Nawiązanie kontaktu z kierującym akcją ratunkową 3. Współpraca z organizacjami pozarządowymi 4. Informowanie ludności o zagrożeniu 5. Prowadzenie ewakuacji miasta	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym

6. Udzielanie pomocy medycznej, socjalno - bytowej dla ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń 2. Ostrzeganie i alarmowanie ludności 3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących, składanie meldunków 4. Dokumentowanie działań MZZK 5. Zapewnienie obsługi prac MZZK	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Ocenianie i dokumentowanie strat 2. Udzielanie pomocy materialnej i finansowej poszkodowanym w wyniku pożaru – MOPS 3. Zabezpieczenie bezpieczeństwa porządku w rejonie zdarzenia - Straż Miejska		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
1. Postępowanie Państwowej Straży Pożarnej w przypadku zaistnienia według własnych procedur 2. Działanie Ochotniczej Straży Pożarnej w przypadku zaistnienia rozległego pożaru według własnych procedur	Art. 1 Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy: 2) Organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
POLICJA		
1. Działanie Policji w sytuacji zaistnienia rozległego pożaru według własnych procedur	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o Policji



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 3

Postępowanie podczas wystąpienia huraganowych wiatrów, trąb powietrznych

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Przyjęcie informacji meteorologicznej o możliwości wystąpienia huraganowych wiatrów i trąb powietrznych	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchamianie Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego	Art. 19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy:	
3. Kierowanie realizacją zadań przewidzianych w Planie Zarządzania Kryzysowego	1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
4. Powołanie komisji do oszacowania szkód i strat		
5. Wnioskowanie w razie potrzeby do wojewody o uznanie miasta jako objętego klęską żywiołową		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie sytuacji	Art. 19.4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Informowanie ludności o zagrożeniu		
3. Prowadzenie ewakuacji ludności	Powoływany przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy	
4. Udzielanie pomocy medycznej, socjalno - bytowej dla ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego		

MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń 2. Ostrzeganie i alarmowanie ludności 3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących, składanie meldunków 4. Dokumentowanie działań MZZK 5. Zapewnienie obsługi działań MZZK	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Ocenianie i dokumentowanie strat 2. Udzielanie pomocy materialnej i psychologicznej poszkodowanym w wyniku przejścia żywiołu – MOPS 3. Zabezpieczenie bezpieczeństwa i porządku w rejonie zdarzenia - Straż Miejska		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
1. Działania interwencyjne Państwowej Straży Pożarnej w przypadku wystąpienia huraganowych wiatrów lub trąb powietrznych wg własnych procedur 2. Działanie Ochotniczej Straży Pożarnej w przypadku wystąpienia huraganowych wiatrów lub trąb powietrznych wg własnych procedur	Art. 1 Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy: 2) Organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
POLICJA		
1. Działanie Policji w sytuacji zaistnienia huraganowych wiatrów i trąb powietrznych wg własnych procedur w tym zabezpieczenie miejsca zdarzenia, ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenu akcji ratowniczej	Art. 1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 4

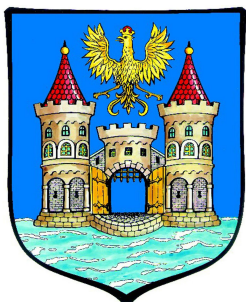
Postępowanie podczas wystąpienia suszy i upałów

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Przyjęcie informacji meteorologicznej o możliwości wystąpienia upałów i suszy	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie MZZK		
3. Kierowanie realizacją zadań przewidywanych na tę sytuację w Planie Zarządzania Kryzysowego	Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
4. Skierowanie do pracy grupy oceny strat i szkód		
5. Wnioskowanie w razie potrzeby do Wojewody o uznanie gminy jako objętej klęską żywiołową		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Podjęcie monitoringu sytuacji w rejonie	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie i realizacja procedury postępowania w przypadku wystąpienia suszy i upałów zgodnie z „Dokumentacją planowych działań funkcjonowania publicznych urzędzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach spec lanych dla miasta Cieszyna”		
3. Przygotowanie Informacji dla ludności o zagrożeniach a także o sposobie postępowania i sposobie dystrybucji wody pitnej		

4. Dostarczenie wody do odbiorców w warunkach długotrwałej suszy – WZC sp. z o. o. + Zespół zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń 2. Ostrzeganie i alarmowanie ludności, informowanie o zagrożeniach a także o sposobie postępowania i sposobie dystrybucji wody pitnej 3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących, składanie meldunków 4 Składanie szczeblowi nadrzędnemu meldunków doraźnych i innych o przebiegu sytuacji w mieście 5. Dokumentowanie działań MZZK 6. Zapewnienie obsługi działań MZZK	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Ocena i dokumentowanie strat powstałych w czasie suszy 2. Udzielanie pomocy materialnej poszkodowanym w wyniku suszy - MOPS 3. Zabezpieczenie bezpieczeństwa porządku, informowanie ludności - Straż Miejska		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ		
Wprowadzenie czasowego ograniczenia w korzystaniu z wód (w przypadku stanu klęski).	Art. 88t.1. W przypadku wprowadzenia stanu klęski żywiołowej, w celu ograniczenia skutków suszy, 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. 2. Wprowadzenie czasowych ograniczeń, o których	Art. 88t ust. 1 i 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne

	mowa w ust. 1, zawiesza wykonywanie uprawnień wynikających z pozwoleń wodnoprawnych. Zakładom nie przysługuje z tego tytułu odszkodowanie.	
WODOCIĄGI ZIEMI CIESZYŃSKIEJ SP. Z O.O.		
Działanie wg własnych procedur		

Szczegółowe informacje na temat zaopatrywanie miasta w wodę w warunkach specjalnych znajdują się w „**Dokumentacji planowych działań funkcjonowania publicznych urzędzeń zaopatrzenia w wodę w warunkach specjalnych dla miasta Cieszyna**” (L.dz. SOZK – 5321/37/2000/OC) stanowiącą integralną część Planu Zarządzania Kryzysowego.



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 5

Postępowanie podczas wystąpienia mrozu i opadów śniegu

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Przyjęcie informacji o możliwych silnych mrozach i opadach śniegu	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie MZZK		
3. Kierowanie realizacją zadań w Planie Zarządzania Kryzysowego		
4. Powołania komisji do oszacowania szkód i strat		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożenia	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie i działanie MZZK		
3. Zgłoszenie do Wojewódzkiego, Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego o przystąpieniu do pracy		
4. Informowanie ludności o zagrożeniu		
5. Współpraca z organizacjami pozarządowymi		

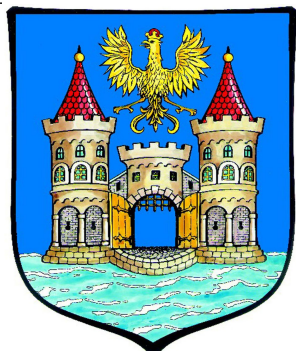
6. Składanie do szczebla wyższego doraźnych i okresowych meldunków o sytuacji w terenie gminy, składanie meldunków		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń		
2. Ostrzeganie i alarmowanie ludności		
3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących		
4. Dokumentowanie działań MZZK		
5. Zapewnienie obsługi działań MZZK		
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Ocenianie i dokumentowanie strat i szkód		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie
2. Udzielanie pomocy materialnej i finansowej ludności poszkodowanej w wyniku zdarzenia kryzysowego, Przyznawanie odszkodowań - MOPS		Statuty jednostek
3. Przyznawanie odszkodowań za poniesione straty w związku z udziałem w zorganizowanej akcji społecznej		
POLICJA		
Działanie wg własnych procedur w tym: zabezpieczanie miejsca zdarzenia w tym ochrona pozostawionego mienia, izolowanie terenów akcji ratowniczej; Konwojowanie sił i środków ratowniczych i pomocy humanitarnej; Uruchomienie zespołów lotniczych (monitoring obszarów dotkniętych klęską żywiołową, ewakuacja ludności).	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji 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 2005.03.8)
Zarządcy Dróg		
• Zabezpieczenie szlaków komunikacyjnych przed zaspami, stawianie płotów ochronnych, • przygotowanie sprzętu technicznego do odśnieżania, • przywracanie przejeźdźności dróg,	Art. 20. [Zadania zarządcy] Do zarządcy drogi należy w szczególności: 1) opracowywanie projektów planów rozwoju sieci drogowej oraz bieżące informowanie o tych planach	Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r

- wprowadzanie ograniczeń lub zamykanie dróg i drogowych obiektów inżynierskich dla ruchu oraz wyznaczenie objazdów drogami różnej kategorii, gdy występuje bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa,
- likwidacja szkód w infrastrukturze komunalnej (roboty budowlano-remontowe dróg).

organów właściwych do sporządzania miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego;

- 2)** opracowywanie projektów planów finansowania budowy, przebudowy, remontu, utrzymania i ochrony dróg oraz drogowych obiektów inżynierskich;
- 3)** pełnienie funkcji inwestora;
- 4)** utrzymanie nawierzchni drogi, chodników, drogowych obiektów inżynierskich, urządzeń zabezpieczających ruch i innych urządzeń związanych z drogą;
- 5)** realizacja zadań w zakresie inżynierii ruchu;
- 6)** przygotowanie infrastruktury drogowej dla potrzeb obronnych oraz wykonywanie innych zadań na rzecz obronności kraju;
- 7)** koordynacja robót w pasie drogowym;
- 8)** wydawanie zezwoleń na zajęcie pasa drogowego i zjazdu z dróg oraz pobieranie opłat i kar pieniężnych;
- 9)** prowadzenie ewidencji dróg, obiektów mostowych, tuneli, przepustów i promów oraz udostępnianie ich na żądanie uprawnionym organom;
- 9a)** sporządzanie informacji o drogach publicznych oraz przekazywanie ich Generalnemu Dyrektorowi Dróg Krajowych i Autostrad;
- 10)** przeprowadzanie okresowych kontroli stanu dróg i drogowych obiektów inżynierskich oraz przepraw promowych, ze szczególnym uwzględnieniem ich wpływu na stan bezpieczeństwa ruchu drogowego;
- 11)** wykonywanie robót interwencyjnych, robót utrzymaniowych i zabezpieczających;
- 12)** przeciwdziałanie niszczeniu dróg przez ich użytkowników;
- 13)** przeciwdziałanie niekorzystnym przeobrażeniom środowiska mogącym powstać lub powstającym w następstwie budowy lub utrzymania dróg;
- 14)** wprowadzanie ograniczeń lub zamykanie dróg i drogowych obiektów inżynierskich dla ruchu oraz wyznaczenie objazdów drogami różnej kategorii, gdy występuje bezpośrednie zagrożenie bezpieczeństwa osób lub mienia;
- 15)** dokonywanie okresowych pomiarów ruchu drogowego;

- | | | |
|--|---|--|
| | <p>16) utrzymywanie zieleni przydrożnej, w tym sadzenie i usuwanie drzew oraz krzewów;</p> <p>17) nabywanie nieruchomości pod pasy drogowe dróg publicznych i gospodarowanie nimi w ramach posiadanego prawa do tych nieruchomości;</p> <p>18) nabywanie nieruchomości innych niż wymienione w pkt 17 na potrzeby zarządzania drogami i gospodarowanie nimi w ramach posiadanego do nich prawa;</p> <p>19) zarządzanie i utrzymywanie kanałów technologicznych i pobieranie opłat, o których mowa w art. 39 ust. 7.</p> | |
|--|---|--|



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 6

Postępowanie w przypadku wystąpienia katastrofy budowlanej

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o zdarzeniu 2. Uruchamianie i nadzorowanie prac MZZK 3. Kierowanie realizacją zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego 4. W razie potrzeby wydanie polecenia ewakuacji z terenów objętych zagrożeniem 5. W przypadku katastrofy budowlanej w budynku będącym w zarządzaniu miasta- skierowanie komisji do oceny strat	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Rozwinięcie i przystąpienie zespołu do pracy 2. Uruchomienie i działanie MZZK 3. Przygotowanie komunikatów dla ludności 4. W razie potrzeby dokonywanie ewakuacji ludności z rejonu zagrożonego i kierowanie jej przebiegiem	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym

5. Monitorowanie sytuacji		
6. Udzielanie pomocy socjalno - bytowej dla ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
2. Ostrzeganie, alarmowanie i informowanie ludności		
3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, składanie meldunków		
4. Zapewnienie obsługi działań MZZK		
5. Dokumentowanie działań MZZK		
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Udzielenie pomocy materialnej i psychologicznej ludności poszkodowanej - MOPS		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
2. Zabezpieczenie bezpieczeństwa porządku, informowanie ludności - Straż Miejska		
3. Organizacja ruchu drogowego – MZD		
4. Wstępna ocena sytuacji i działanie wg regulaminu organizacyjnego wydziałów IM, GKK, GN, SRM		
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
1. Działanie Państwowej Straży Pożarnej Ochotniczej Straży Pożarnej w przypadku wystąpienia katastrofy budowlanej wg własnych procedur		Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej, Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej, procedury PSP

POLICJA		
1. Działanie Policji w przypadku wystąpienia katastrofy budowlanej	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego.	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji 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 2005.03.8)
POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO		
Działania wg procedur wewnętrznych w tym m.in.: ocena stanu technicznego uszkodzonych budynków., ocena stanu technicznego uszkodzonych obiektów infrastrukturalnych (drogi, drogi kolejowe, sieci uzbrojenia terenu).	Art. 84 ust. 1 . Do zadań organów nadzoru budowlanego należy: 1) kontrola przestrzegania i stosowania przepisów prawa budowlanego; 2) kontrola działania organów administracji architektonicz- no- budowlanej; 3) badanie przyczyn powstawania katastrof budowlanych; 4) współdziałanie z organami kontroli państwowej.	Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 7

Postępowanie w przypadku wystąpienia katastrofy komunikacyjnej

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o zdarzeniu	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchamianie i nadzorowanie prac MZZK		
3. Kierowanie realizacją zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego		
4. W razie potrzeby wydanie polecenia ewakuacji z terenów objętych zagrożeniem		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Rozwinięcie i przystąpienie zespołu do pracy	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Działanie Gminnego Zespołu Zarządzania Kryzysowego po otrzymaniu informacji o wystąpieniu katastrofy budowlanej.		
3. Przygotowanie komunikatów dla ludności		
4. W razie potrzeby dokonywanie ewakuacji ludności z rejonu zagrożonego i kierowanie jej przebiegiem		
5. Monitorowanie sytuacji		

6. Udzielanie pomocy socjalnej dla ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń 2. Ostrzeganie, alarmowanie i informowanie ludności 3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, składanie meldunków 4. Zapewnienie obsługi działań MZZK 5. Dokumentowanie działań MZZK	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYNA		
1. Udzielenie pomocy materialnej i psychologicznej ludności poszkodowanej - MOPS 2. Zabezpieczenie bezpieczeństwa ,porządku, informowanie ludności - Straż Miejska 3. Organizacja ruchu drogowego – MZD		Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
1. Działanie Państwowej Straży Pożarnej i Ochotniczej Straży Pożarnej w przypadku wystąpienia katastrofy komunikacyjnej wg własnych procedur	Art. 1 Do podstawowych zadań Straży Pożarnej należy: 2) Organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej
POLICJA		
Działanie Policji wg własnych procedur	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego...	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji 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 2005.03.8)
ZARZĄDCA DROGI KRAJOWEJ, WOJEWÓDZKIEJ, POWIATOWEJ I GMINNEJ		
Działanie zarządcy drogi wg procedur własnych	Art. 19. 1. Organ administracji rządowej lub jednostki samorządu terytorialnego, do którego właściwości należą sprawy z zakresu planowania, budowy, przebudowy, remontu, utrzymania i ochrony dróg, jest zarządcą drogi. 2. Zarządcami dróg, z zastrzeżeniem ust. 3, 5 i 8, są dla dróg: 1) krajowych - Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad; 2) wojewódzkich - zarząd województwa; 3) powiatowych - zarząd powiatu; 4) gminnych - wójt (burmistrz, prezydent miasta).	Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 8

Postępowanie podczas awarii przemysłowych i skażeń chemiczno – ekologicznych

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
	BURMISTRZ	
1. Przyjęcie informacji o zaistniałym zdarzeniu	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie MZZK		
3. Kierowanie realizacji zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego		
5. W razie potrzeby polecenie ewakuacji ludności w rejonie zdarzenia		
6. Powołanie komisji określającej szkody i straty		
1. Rozwinięcie i przystąpienie zespołu do pracy, działanie wg Instrukcji	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Monitorowanie zagrożenia		
3.Z polecenia Szefa MZZK uruchamianie Zespołu Ewakuacji ludności, zarządzanie ewakuacji i kierowanie jej przebiegiem		
4. Udzielanie pomocy medycznej, socjalno - bytowej dla ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego		
5. Przygotowanie informacji o przekroczeniu dopuszczalnych albo alarmowych poziomów substancji i niebezpiecznych w powietrzu albo możliwości ich przekroczenia		

	<p>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;</p> <p>Art. 20. Nadzór nad przewozem drogowym towarów niebezpiecznych sprawuje wojewoda.</p>	<p>Ustawa z dnia 28 października 2002 r. O przewozie drogowym towarów niebezpiecznych</p>
POLICJA		
<p>1. Działanie Policji w sytuacji uwolnienia niebezpiecznych substancji chemicznych – wg własnych procedur</p>	<p>Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego</p>	<p>Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji</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 2005.03.8)</p>
WIOŚ		
<p>Nadzór nad usuwaniem skutków zdarzeń,</p> <ul style="list-style-type: none"> • inicjowanie działań tworzących warunki zapobiegania poważnym awariom, • kontrola podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnych awarii, • prowadzenie szkoleń dla organów administracji oraz podmiotów, których działalność może stanowić przyczynę powstania poważnej awarii, • prowadzenie rejestru zakładów o zwiększonym i dużym ryzyku. 	<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>Art. 20. Nadzór nad przewozem drogowym towarów niebezpiecznych sprawuje wojewoda.</p>	<p>Ustawa z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska</p> <p>Ustawa o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych z dnia 28 października 2002 r.</p>



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 9

Postępowanie podczas wystąpienia zdarzeń radiacyjnych

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o zagrożeniu radiacyjnym	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie MZZK		
3. Wdrożenie na terenie miasta wytycznych i zadań stawianych przez szczebel nadrzędny do realizacji w zakresie postępowania po wystąpieniu zdarzenia radiacyjnego, w tym realizacja zadań wynikających z Planu Akcji Jodowej stanowiącego załącznik do Planu Zarządzania Kryzysowego		
4. W razie potrzeby wydanie polecenia ewakuacji ludności i zwierząt z terenów objętych zagrożeniem		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Rozwinięcie i przystąpienie zespołu do pracy	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Działanie MZZK po otrzymaniu informacji o wystąpieniu skażenia chemiczno-ekologicznego		
3. Na polecenie Burmistrza – Szefa MZZK przesłanie do wojewody próby o pomoc jednostek specjalistycznych w likwidacji i skażenia chemiczno-ekologicznego		

<p>5. Z polecenia Burmistrza – Szefa MZZK uruchamianie Zespołu Ewakuacji ludności, zarządzanie ewakuacji</p> <p>Udzielanie pomocy socjalno – bytowej dla poszkodowanej ludności</p> <p>6. Przygotowanie informacji o przekroczeniu dopuszczalnych albo alarmowych poziomów substancji i niebezpiecznych w powietrzu albo możliwości ich przekroczeniu</p>		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
<p>2. Monitorowanie zagrożeń</p> <p>3. Ostrzeganie, alarmowanie ludności, informowanie o przekroczeniu dopuszczalnych albo alarmowych poziomów substancji i niebezpiecznych w powietrzu albo możliwości ich przekroczenia</p> <p>4. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących</p> <p>5. Składanie szczeblowi nadrzędnemu meldunków okresowych i doraźnych do szczebla nadrzędnego</p> <p>6. Dokumentowanie działań MZZK</p> <p>7. Zapewnienie obsługi prac MZZK</p>	<p>Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego</p>	<p>Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym</p>
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYN		
<p>1. Zabezpieczenie bezpieczeństwa porządku, informowanie ludności - Straż Miejska</p>		<p>Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie</p> <p>Statuty jednostek</p>
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
<p>1. Działanie Państwowej Straży Pożarnej w sytuacji wystąpienia zdarzenia radiacyjnego wg własnych procedur</p>	<p>Art. 1 Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy: 2) Organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych</p>	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej</p> <p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991</p>

2. Działanie ochotniczej Straży Pożarnych w sytuacji wystąpienia zdarzenia radiacyjnego wg własnych procedur	w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń	r. o ochronie przeciwpożarowej
POLICJA		
1. Działanie Policji w zakresie zabezpieczenia ładu i porządku w realizacji przez ludność poleceń Gminnego Zespołu Zarządzania	<p>Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego...</p> <p>Zabezpieczenie rejonu zdarzenia przed osobami postronnymi</p>	<p>Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji</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 2005.03.8)</p>



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 10

Postępowanie w przypadku poważnej awarii systemów elektroenergetycznych, gazu

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o awarii ww. systemów	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchamianie MZZK		
3. Kierowanie pracami MZZK	Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy:	
4. Kierowanie realizacją zadań i wytycznych otrzymywanych od Wojewody	1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Przystąpienie MZZK do pracy	Art.19.4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Monitorowanie, zbieranie danych i analizowanie zdarzenia		
3. Przygotowanie informacji dla ludności	Powoływany przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy	
4. Realizacja doraźnie wydawanych zarządzeń burmistrza		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
2. Ostrzeżenie, alarmowanie i informowanie ludności		

3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, a także miast i gmin sąsiadujących, operatorami systemów energetycznych, składanie meldunków	zarządzania kryzysowego	
4. Dokumentowanie działań MZZK		
5. Zapewnienie obsługi działań MZZK		
PGNiG		
Działanie przedsiębiorstwa zmierzające do przywrócenia bezawaryjnego zaopatrywania ludności w gaz	Zadania odpowiednie do zakresu działania spółki	Statut spółki i umowy cywilno-prawne
TAURON DYSTRTBUCJA S.A.		
Działanie przedsiębiorstwa zmierzające do przywrócenia bezawaryjnego zaopatrywania ludności w energię elektryczną	Zadania odp do zakresu działania spółki	Statut spółki i umowy cywilno-prawne Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lipca 2007 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła
ENERGETYKA CIESZYŃSKA SP. Z O.O.		
Działanie przedsiębiorstwa zmierzające do przywrócenia bezawaryjnego zaopatrywania ludności w ciepło		Statut spółki i umowy cywilno-prawne Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 23 lipca 2007 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu wprowadzania ograniczeń w sprzedaży paliw stałych oraz w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej lub ciepła
POLICJA		
Działania Policji w przypadku wystąpienia zakłóceń awarii systemów energetycznych	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji Zarządzenie Nr 1429

	bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego...	Komendanta Głównego Policji z dnia 31 grudnia 2004 r. w sprawie wprowadzenia w Policji procedur reagowania w sytuacjach kryzysowych (Dz. Urz. KGP z 2005.03.8)
PAŃSTWOWA STRAŻ POŻARNA / OCHOTNICZE STRAŻE POŻARNE		
Działanie PSP i OSP w przypadku wystąpienia zakłócenia w systemach energetycznych według własnych procedur	Art. 1 Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy: 2) Organizowanie i prowadzenie akcji ratowniczych w czasie pożarów, klęsk żywiołowych lub likwidacji miejscowych zagrożeń	Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. o Państwowej Straży Pożarnej Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 11

Postępowanie podczas awarii sieci teleinformatycznych

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o awarii sieci teleinformatycznej 2. Uruchomienie i koordynacja działań Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego 3. Kierowanie realizacją zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego.	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta. Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO/MCZK		
1. Podjęcie pracy przez MZZK 2. Nawiązanie kontaktu z operatorem sieci i uzyskanie danych co do czasu usunięcia awarii 3. W przypadku wystąpienia awarii w sieci własnej Urzędu rozpoczęcie samodzielne lub przy pomocy wyspecjalizowanych sił operatora sieci w usunięciu awarii 4. Podjęcie działań zmieniających do otrzymania i przekazania danych innymi środkami 5. Składanie Burmistrzowi meldunków o realizacji zadania.	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 12

Postępowanie podczas zakłóceń w dostawach paliwa płynnych i gazowych

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie informacji o możliwości pojawienia się zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchamianie MZZK		
3. Kierowanie realizacją zadań i wytycznych otrzymywanych od Wojewody, w tym w Planie wprowadzenia ograniczeń w zakresie obrotu paliwami i zmniejszenia użycia paliw przez odbiorców w województwie śląskim	Art. 19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
4. Kontrola przestrzegania ograniczeń w zakresie obrotu paliwami.		
5. Utrzymywanie stałego kontaktu ze szczeblem nadrzędnym	Art. 43. 1. Przestrzeganie ograniczeń wprowadzonych na podstawie art. 40 i 41 podlega kontroli. 2. Organami uprawnionymi do kontroli przestrzegania ograniczeń są: 2) wojewódzki komendant Policji lub wójt, burmistrz lub prezydent miasta, w zakresie ograniczeń, o których mowa w art. 41.	Ustawa z dnia 16 lutego 2007 r. o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym.

MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Rozwinięcie i przystąpienie zespołu do pracy	Art. 19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Realizacja doraźnie wydawanych zarządzeń burmistrza		
3. Przygotowanie i realizacja Planu wprowadzenia ograniczeń w zakresie obrotu paliwami i zmniejszenia użycia paliw przez odbiorców w województwie śląskim		
4. Monitorowanie zagrożeń		
5. Przygotowanie informacji dla ludności		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
2. Informowanie ludności		
3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia		
4. Zapewnienie obsługi działań MZZK		
5. Dokumentowanie działań MZZK		
POLICJA		
1. Działanie Policji w sytuacji awarii systemów energetycznych	Art. 1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 1. ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego...	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji 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 2005.03.8)
Kontrola przestrzegania ograniczeń w zakresie obrotu paliwami.		
		Ustawa o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i

<p>Nakładanie kar za nieprzestrzeganie ograniczeń w zakresie obrotu paliwami.</p>	<p>2) Wojewódzki Komendant Policji lub wójt, burmistrz lub prezydent miasta, w zakresie ograniczeń, o których mowa w art. 41.</p> <p>Art. 64. 1. Karę pieniężną, o której mowa w art. 63 ust. 1:</p> <p>4) pkt 10 i pkt 12 lit. a oraz pkt 13-15 -wymierza właściwy organ Policji;</p>	<p>gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym z dnia 16 lutego 2007 r</p>
<p>WOJEWÓDZKA INSPEKCJA HANDLOWA</p>		
<p>Kontrola przestrzegania ograniczeń w zakresie obrotu paliwami. Nakładanie kar za niedopełnianie ograniczeń w zakresie obrotu paliwami.</p>	<p>Art. 43. 1. Przestrzeganie ograniczeń wprowadzonych na podstawie art. 40 i 41 podlega kontroli.</p> <p>2. Organami uprawnionymi do kontroli przestrzegania ograniczeń są:</p> <p>1) wojewódzki inspektor Inspekcji Handlowej, w zakresie ograniczeń, o których mowa w art. 40;</p> <p>Art. 64. 1. Karę pieniężną, o której mowa w art. 63 ust. 1:</p> <p>3) pkt 9 -wymierza wojewódzki inspektor Inspekcji Handlowej;</p>	<p>Ustawa o zapasach ropy naftowej, produktów naftowych i gazu ziemnego oraz zasadach postępowania w sytuacjach zagrożenia bezpieczeństwa paliwowego państwa i zakłóceń na rynku naftowym z dnia 16 lutego 2007 r.</p>

Szczegółowy zakres, harmonogram realizacji planu, koordynacja, zasady dystrybucji upoważnień znajdują się „**Planie wprowadzenia ograniczeń w zakresie obrotu paliwami i zmniejszenia zużycia paliw przez odbiorców w województwie śląskim**”.



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 13

Postępowanie podczas zagrożenia epidemicznego, epidemie, epizootie, epifitozy

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymanie wiadomości o możliwości wystąpienia zagrożenia epidemicznego, epidemii, epizootii, epifitozy	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie MZZK		
3. Kierowanie działalnością MZZK w realizacji zadań Planu Zarządzania Kryzysowego jak i zarządzeń szczebla nadrzędnego	Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem,	
4. W razie potrzeby wydanie polecenia ewakuacji ludności i zwierząt z terenów objętych zagrożeniem	planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Przystąpienie do pracy i działanie MZZK wg Instrukcji	Art.19.4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Monitorowanie, zbieranie danych i analizowanie zdarzenia		
3. Realizacja zarządzeń i wytycznych szczebla nadrzędnego	Powoływany przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy	
4. Uruchomienie miejsc kwarantanny i izolacji wraz z zabezpieczeniem logistycznym w porozumieniu z Powiatową Państwową Inspekcją Sanitarną		

5. Na polecenie Burmistrza przeprowadzenie ewakuacji ludzi i zwierząt		
6. Informowanie ludności o zagrożeniu		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
2. Ostrzeganie, alarmowanie, informowanie ludności		
3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia, miast i gmin sąsiadujących, PPIS, PPIW, składanie meldunków		
4. Dokumentowanie działań MZZK		
5. Zapewnienie obsługi prac MZZK		
WYDZIAŁY I JEDNOSTKI ORGANIZACYJNE MIASTA CIESZYN		
1. Zabezpieczenie bezpieczeństwa porządku, informowanie ludności - Straż Miejska	Art. 33 ust. 3. W rozporządzeniach, o których mowa w ust. 1 i 2, organ je wydający może wprowadzić: 1) czasowe ograniczenie w ruchu osobowym, 2) czasowe ograniczenie lub zakaz obrotu i używania przedmiotów lub artykułów spożywczych, 3) czasowe ograniczenie funkcjonowania określonych instytucji lub zakładów pracy, 4) zakaz organizowania widowisk, zgromadzeń i innych skupisk ludności, 5) obowiązek wykonania określonych zabiegów sanitarnych, jeżeli wykonanie ich wiąże się z funkcjonowaniem określonych obiektów produkcyjnych, usługowych, handlowych i innych, 6) nakaz poddania się określonym szczepieniom ochronnym, 7) nakaz udostępnienia nieruchomości, lokali, terenów i dostarczenia środków transportu do działań przeciwepidemicznych.	Ustawa z dnia 6 września 2001 r. o chorobach zakaźnych i zakażeniach. Regulamin organizacyjny Urzędu Miejskiego w Cieszynie Statuty jednostek
2. Realizacja zadań wynikających z rozporządzeń		
INSPEKCJA SANITARNA		

<p>Zgłaszanie chorób zakaźnych i prowadzenie rejestrów.</p>	<p>Art.27 Lekarz lub felczer, który podejrzewa lub rozpoznaje zakażenie, chorobę zakaźną lub zgon z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, określone na podstawie ust. 9 pkt 1, jest obowiązany do niezwłocznego, nie później jednak niż w ciągu 24 godzin od chwili powzięcia podejrzenia lub rozpoznania zakażenia, choroby zakaźnej lub zgonu z powodu zakażenia lub choroby zakaźnej, zgłoszenia tego faktu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) państwowemu powiatowemu inspektorowi sanitarnemu lub państwowemu granicznemu inspektorowi sanitarnemu właściwemu dla miejsca rozpoznania zakażenia lub choroby zakaźnej lub zgonu z powodu 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. <p>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.</p> <p>3. (uchylony).</p>	<p>Ustawa z dn. 5 grudnia 2008r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi (zmieniona ustawą z dnia 13 lipca 2012 r. Dz.U. 20012.892)</p> <p>Ustawa z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej</p>
<p>Nakładanie obowiązku poddania się leczeniu w przypadku zachorowania na chorobę zakaźną.</p>	<p>Art. 33 ust 1 Państwowy powiatowy inspektor sanitarny lub państwowy graniczny inspektor sanitarny może, w drodze decyzji, nałożyć na osobę zakażoną lub chorą na chorobę zakaźną albo osobę podejrzaną o zakażenie lub chorobę zakaźną, lub osobę, która miała styczność ze źródłem biologicznego czynnika chorobotwórczego, obowiązki określone w art. 5 ust. 1.</p> <p>2. (W celu zapobieżenia szerzeniu się zakażeń lub chorób zakaźnych państwowy powiatowy inspektor sanitarny lub państwowy graniczny inspektor sanitarny może, w drodze decyzji:</p>	
<p>Wprowadzenie ograniczeń i zakazów.</p>		

	<ol style="list-style-type: none"> 1) wprowadzić zakaz wstępu do pomieszczeń skażonych; 2) nakazać przeprowadzenie dekontaminacji, dezynsekcji lub deratyzacji nieruchomości lub pomieszczeń; 3) nakazać przeprowadzenie dekontaminacji przedmiotów, a jeżeli nie jest to możliwe - ich zniszczenie; 4) wprowadzić zakaz korzystania z wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi i na potrzeby gospodarcze, pochodzącej z ujęć, co do których istnieje podejrzenie skażenia biologicznymi czynnikami chorobotwórczymi; 5) wprowadzić zakaz spożywania żywności podejrzaną o skażenie, a w razie potrzeby, zarządzić jej zbadanie, odkażenie, zniszczenie lub przeznaczenie do innych celów; 6) nakazać sekcję zwłok osoby zmarłej, u której rozpoznano lub podejrzewano zakażenie lub chorobę zakaźną; 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>Dokonywanie ocen i analiz epidemiologicznych oraz prowadzenie nadzoru nad organizacją i prowadzeniem szczepień ochronnych.</p> <p>Prowadzenie akcji informacyjnej dla ludności.</p>	<p>A Art. 4. 1. Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie bieżącego nadzoru sanitarnego należy.....</p> <p>art.5. Do zakresu działania Państwowej Inspekcji Sanitarnej w dziedzinie zapobiegania i zwalczania chorób, o których mowa w art. 2, należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) dokonywanie analiz i ocen epidemiologicznych, 2) opracowywanie programów i planów działalności zapobiegawczej i przeciwepidemicznej, przekazywanie ich do realizacji publicznym zakładom opieki zdrowotnej(1) oraz kontrola realizacji tych programów i planów, 3) ustalanie zakresów i terminów szczepień ochronnych oraz sprawowanie nadzoru w tym zakresie, (...) <p>Art.6. Państwowa Inspekcja Sanitarna inicjuje,</p>	<p>Ustawy z dnia 14 marca 1985r.o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>

	<p>organizuje, prowadzi, koordynuje i nadzoruje działalność oświatowo-zdrowotną w celu ukształtowania odpowiednich postaw i zachowań zdrowotnych, a w szczególności:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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, 2) pobudza aktywność społeczną do działań na rzecz własnego zdrowia, 3) udziela porad i informacji w zakresie zapobiegania i eliminowania negatywnego wpływu czynników i zjawisk fizycznych, chemicznych i biologicznych na zdrowie ludzi, (...) 	
<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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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, 4) warunków zdrowotnych produkcji i obrotu przedmiotami użytku oraz innymi wyrobami mogącymi mieć wpływ na zdrowie ludzi, (...) 	<p>Ustawy z dnia 14 marca 1985r.o Państwowej Inspekcji Sanitarnej.</p>
INSPEKCJA WETERYNARYJNA		
<p>1. Działanie wg własnych procedur</p> <p>2. Ocena i analiza informacji, monitoring</p>		<p>Ustawy z dnia 11 marca 2004r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych</p>

POLICJA		
1. Działanie Policji w sytuacji zagrożenia chorobami zakaźnymi		<p>Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji</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 2005.03.8)</p>
PSP / OSP		
<p>Podjęmowanie działań interwencyjnych związanych 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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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>Art. 1.ust.2. Do podstawowych zadań Państwowej Straży Pożarnej należy:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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; (...) 	<p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. O ochronie Przeciwpożarowej</p> <p>Ustawa z dnia 24 sierpnia 1991r. O Państwowej Straży Pożarnej</p> <p>Uzgodnienia wynikające z „Wojewódzkiego planu gotowości zwalczania chorób zakaźnych”.</p>



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 14

Postępowanie podczas strajków, zamieszek i demonstracji

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o planowanych lub trwających strajkach, zamieszkach, demonstracjach	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchamianie i nadzorowanie prac MZZK	Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy:	
3. Kierowanie realizacją zadań ujętych w Planie Zarządzania Kryzysowego	1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Przystąpienie do pracy Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego	Art.19.4 Organem pomocniczym wójta, burmistrza, prezydenta miasta w zapewnieniu wykonywania zadań zarządzania kryzysowego jest Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Nawiązanie kontaktu ze Starostwem Powiatowym i Komendą Policji w celu ustalenia zakresu zadań dla gminy w zaistniałej sytuacji	Powoływany przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta, który określa jego skład, organizację, siedzibę oraz tryb pracy	
3. Prowadzenie negocjacji z przedstawicielami strajkujących zakładów i instytucji dla których organem założycielskim jest gmina		
4. Realizacja zadań doraźnych otrzymywanych od Burmistrza lub szczebla nadrzędnego		
5. Przygotowanie komunikatów dla ludności		

6. Monitorowanie sytuacji		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń 2. Ostrzeganie, alarmowanie i informowanie ludności 3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia i innymi podmiotami, składanie meldunków 4. Zapewnienie obsługi działań MZZK 5. Dokumentowanie działań MZZK	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach zarządzania kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym
POLICJA		
1. Działanie Policji w przypadku wystąpienia protestów społecznych	Art.1 2. Do podstawowych zadań Policji należy: 1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra, 2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego...	Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o policji 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 2005.03.8)



PLAN ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO MIASTA CIESZYNA

Procedura PRK – 15

Postępowanie podczas zagrożenia terrorystycznego

Zadania	Uprawnienia wynikające z przepisów prawa	Podstawa prawna
BURMISTRZ		
1. Otrzymywanie wiadomości o możliwości lub dokonany zamach terrorystycznym	Art. 19. 1 Organem właściwym w sprawach zarządzania kryzysowego na terenie gminy jest wójt, burmistrz, prezydent miasta.	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Uruchomienie i działanie MZZK	Art.19.2 Do zadań wójta, burmistrza, prezydenta miasta należy: 1) Kierowanie działaniami związanymi z monitorowaniem, planowaniem, reagowaniem i usuwaniem skutków zagrożeń na terenie gminy.	
3. Kierowanie i koordynacja działań MZZK		
4. Współpraca z szefem ABW w zakresie przeciwdziałania, zapobiegania i usuwania skutków zdarzeń o charakterze terrorystycznym		
MIEJSKI ZESPÓŁ ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Rozwinięcie i rozpoczęcie pracy Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego wg Instrukcji	Art.19.4 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	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym
2. Wykonywanie zadań zleconych przez Burmistrza i szczebel nadrzędny		
3. Przygotowanie informacji, komunikatów dla ludności o zagrożeniu		
MIEJSKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO		
1. Monitorowanie zagrożeń	Art. 19. 3 Zadania o których mowa wójt, burmistrz, prezydent miasta wykonują przy pomocy komórki organizacyjnej urzędu gminy właściwej w sprawach	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r o zarządzaniu kryzysowym

<p>2. Ostrzeganie, alarmowanie i informowanie ludności</p> <p>3. Utrzymywanie łączności z centrami zarządzania wyższego stopnia i innymi podmiotami, składanie meldunków</p> <p>4. Zapewnienie obsługi działań MZZK</p> <p>5. Dokumentowanie działań MZZK</p>	zarządzania kryzysowego	
POLICJA		
<p>1. Działanie Policji w przypadku zagrożenia atakiem terrorystycznym i aktu terrorystycznego</p>	<p>Art.1</p> <p>2. Do podstawowych zadań Policji należy:</p> <p>1) Ochrona życia i zdrowia ludzi oraz mienia przed bezprawnymi zamachami naruszającymi te dobra,</p> <p>2) ochrona bezpieczeństwa i porządku publicznego.</p>	<p>Ustawa z dnia 6 kwietnia 1990r. o Policji</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 2005.03.8)</p>
ABW		
<p>Analiza sytuacji i informacji otrzymywanych ze służb zaangażowanych w CAT, prowadzenie działań i zapewnienie obiegu informacji wg własnych procedur.</p>	<p>Art.5. 1.Do zadań ABW należy:</p> <p>2) rozpoznawanie, zapobieganie i wykrywanie przestępstw:</p> <p>a) szpiegostwa, terroryzmu, naruszenia tajemnicy państwowej i innych przestępstw godzących w bezpieczeństwo państwa,</p> <p>4) uzyskiwanie, analizowanie, przetwarzanie i przekazywanie właściwym organom informacji mogących mieć istotne znaczenie dla ochrony bezpieczeństwa wewnętrznego państwa i jego porządku konstytucyjnego,</p>	<p>Ustawa z dnia 24 maja 2002 r. o Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego i Agencji Wywiadu</p>

II.4 Współdziałanie między podmiotami zarządzania i reagowania 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. W przypadku wystąpienia zdarzenia nie ujętego w siatce bezpieczeństwa współdziałanie organizuje organ, który pełni rolę podmiotu wiodącego.

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.

Współdziałanie realizują:

w obszarze decyzyjnym i opiniodawczo-doradczym:

- organy administracji publicznej właściwego szczebla;
- zespoły zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej.

w obszarze planowania, wymiany informacji i bieżącej koordynacji działań:

- komórki ds. zarządzania kryzysowego właściwych organów administracji publicznej;
- centra zarządzania kryzysowego.

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 przeciw terrorystyczne na terenie kraju jest rozproszona na kilka resortów i instytucji. Kompetencje w tym zakresie posiadają:

- Agencja Bezpieczeństwa Wewnętrznego oraz Agencja Wywiadu,
- Ministerstwo Spraw Wewnętrznych 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 kolegiąlnego 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 stanowić 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.

III. ZAŁĄCZNIKI FUNKCJONALNE PLANU GŁÓWNEGO

SPO – 1 Monitorowanie sytuacji na terenie administrowanym

SPO – 2 Informowanie, ostrzeżenie, alarmowanie ludności o zagrożeniach

SPO - 3 Procedura uruchomienia i działania Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego

SPO – 4 Szacowanie i dokumentowanie szkód

SPO – 5 Udzielania pomocy ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego

SPO – 6 Wprowadzenie działań interwencyjnych

SPO – 7 Wnioskowanie o wsparcie działań oddziałami i pododdziałami Sił Zbrojnych

III.1 Standardowe Procedury Operacyjne (SPO) realizowane przez organ gminy w systemie zarządzania kryzysowego.

SPO-1	Monitorowanie sytuacji na terenie administrowanym	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	MCZK

I. Cel procedury

Prowadzenie obserwacji zjawisk w celu informowanie ludności o możliwości wystąpienia lub wystąpieniu zdarzenia kryzysowego oraz zachowaniu się obywateli w tej sytuacji

II. Lider/ Uczestnicy procedury

MCZK, MZZK, Wydziały UM Cieszyn

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Zaistnienie groźby wystąpienia lub wystąpienie zdarzenia kryzysowego	Zakończenie działań zapobiegawczych lub likwidacji skutków zdarzenia kryzysowego	1. Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym 2. Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej

IV. Przebieg procedury

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. Po uzyskaniu od ludności, centrów zarządzania kryzysowego, radio, tv, instytucji zajmujących się monitorowaniem zjawisk itp. informacji o zagrożeniu, nawiązanie kontaktu z centrami zarządzania kryzysowego szczebla nadrzędnego, powiatów i gmin sąsiednich, instytucji państwowych.	MCZK, MZZK
2. Pozyskanie wiadomości od szczebla nadrzędnego: Wojewódzkiego i Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego.	MCZK
3. Nawiązywanie kontaktu i pozyskanie danych od Centrów lub Zespołów Zarządzania Kryzysowego powiatów i gmin sąsiednich.	MCZK, MZZK
4. Pozyskiwanie danych z instytucji państwowych min.: - IMGW, - RZGW w Gliwicach - Inspekcja Sanitarna, - Inspekcja Weterynaryjna, - Inspekcja Ochrony Roślin	MZZK, MCZK
5. Pozyskiwanie danych od Państwowej Straży Pożarnej i od Policji	MZZK, MCZK
6. Pozyskiwanie danych od wysłanej w teren Grupy Rekonesansowej i Komendanta OSP	MZZK
7. Wypracowanie na podstawie otrzymanych danych analizy zaistniałego zdarzenia, jego zasięgu i prawdopodobieństwa rozprzestrzenienia się	MZZK
8. Przekazanie pozyskanych danych i wstępnej analizy sytuacji Burmistrzowi – Szefowi MZZK	MZZK
9. Systematyczne śledzenie rozwoju sytuacji kryzysowej.	Dyżurny MCZK, MZZK
10. Składanie meldunków Burmistrzowi i wskazanym osobom natychmiast po zmianie (zmniejszeniu się lub wzroście zagrożenia)	Dyżurny MCZK
11. Opracowanie informacji dla ludności.	MZZK
12. Po akceptacji Burmistrza – Szefa MZZK informowanie ludności, zakładów pracy, instytucji o zaistniałym zdarzeniu kryzysowym.	MCZK, As

SPO – 2	Informowanie, ostrzeżenie, alarmowanie ludności o zagrożeniach	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	MCZK

I. Cel procedury

Prowadzenie działań mających na celu informowanie, ostrzeżenie i alarmowanie ludności o możliwości wystąpienia lub wystąpieniu zdarzenia kryzysowego oraz zachowaniu się obywateli w tej sytuacji.

II. Lider / uczestnicy procedury

MZZK, MCZK, As, ZOJO, SM, ZBM, ADM, Spółdzielnie Mieszkaniowe, zakłady, instytucje

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Zaistnienie groźby wystąpienia lub wystąpienie zdarzenia kryzysowego	Zakończenie działań zapobiegawczych lub likwidacji skutków zdarzenia kryzysowego	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzeniu kryzysowym

IV. Przebieg procedury

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
Uwaga ! Sposób informowania, ostrzegania i alarmowania ludności o zdarzeniu kryzysowym będzie jednakowy dla wszystkich wariantów zagrożenia miasta Cieszyna	
1. Przyjęcie informacji o zagrożeniu	MZZK
2. Ustalenie rodzaju, zasięgu i możliwości rozprzestrzeniania się zagrożenia kryzysowego	
3. Opracowanie komunikatu informacyjnego dla ludności	MZZK
4. Przekazanie przez Asystenta Burmistrza komunikatu instytucjom i organom przekazującym go ludności : a) prasie lokalnej b) lokalnym portalom internetowym c) radio	As
5. Przekazanie przez MCZK komunikatu, informacji, ostrzeżenia itp. mieszkańcom miasta – strona internetowa www.cieszyn.pl, ulotki, faksy, e -maile	MCZK
6. Przekazanie przez MCZK komunikatu, informacji, ostrzeżenia odpowiednim instytucjom, zakładom, jednostkom organizacyjnym, w tym m.in.: ✦ ZOJO – w celu poinformowania rodziców, uczniów, kadry nauczycielskiej szkół, przedszkoli, żłobków ✦ SM – informowanie ludności przy pomocy urzędów nagłaśniających ✦ zagrożonym zakładom pracy – w celu podjęcia odpowiednich zapobiegawczych działań i ostrzeżenie swoich pracowników ✦ ZBM, ADM, spółdzielnie mieszkaniowe – w celu poinformowania mieszkańców ✦ operatorzy telekomunikacyjni, sieci wodociągowej, elektroenergetycznej, gazowej ✦ administratorom budynków wielkopowierzchniowych	
7. Opracowanie wraz z rozwojem sytuacji kolejnych komunikatów informacyjnych, ostrzeżeń i przekazywanie ich do wiadomości mieszkańcom	MZZK, MCZK, As
8. Kontrola realizacji przez ludność zadań wynikających z przekazanego ostrzeżenia i alarmowania	
9. Opracowanie informacji o ustaniu zagrożenia oraz sposobie i miejsca udzielania pomocy poszkodowanym	
10. Zakończenie akcji informowania ludności	

SPO – 3	Procedura uruchomienia i działania Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	MCZK

I. Cel procedury

Określenie zasad uruchomienia i działania Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego

II. Lider / uczestnicy procedury

Burmistrz Miasta Cieszyna – Szef MZZK, MZZK

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Otrzymaenie sygnału lub podjęcie decyzji o wprowadzeniu stałej pracy MZZK	Uruchomienie pracy MZZK	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzeniu kryzysowym

IV. Przebieg procedury

Procedura została szczegółowo opisana w z „Instrukcji działania Miejskiego Zespołu Zarządzania Kryzysowego w Cieszynie” (GCR.1.5225/6/11) stanowiącej załącznik do Zarządzeniu nr 645/III/2011 Burmistrza Miasta Cieszyna z dnia 14 września 2011 roku w sprawie organizacji miejskiego systemu zarządzania kryzysowego miasta Cieszyna w załączniku

SPO – 4	Szacowanie i dokumentowanie szkód	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	MCZK

I. Cel procedury

Realizacja działań zmierzających do dokonania oceny, opisanie i oszacowanie strat powstałych po zdarzeniu kryzysowym.

II. Lider / uczestnicy procedury

Burmistrz, Wydziały Urzędu Miejskiego, podległe służby i straże oraz Inspekcja Ochrony Roślin

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Ustalenie zdarzenia kryzysowego	Wykonanie oceny, opisu i szacowania strat. Przygotowanie dokumentacji do pozyskania środków pomocowych.	Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie kłęski żywiolowej Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym Wytoczne Ministra Spraw Wewnętrznych w sprawach zasad i trybu uruchamiania środków budżetu państwa dla jednostek samorządu terytorialnego na zadania związane z przeciwdziałaniem i usuwaniem skutków zdarzeń noszących znamion kłesk żywiolowych Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w spra-

		<p>wie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym</p> <p>Prawo zamówień publicznych</p>
--	--	--

IV. Przebieg procedury

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
Dokonanie wstępnej oceny strat na podstawie informacji zebranych do czasu zakończenia akcji ratunkowej.	UM, jednostki organizacyjne
<p>Powołanie komisję ds. ustalania szkód i szacowania strat składającej się według potrzeb z pracowników UM i jednostek organizacyjnych, która sporządza protokołu szkód zawierającego:</p> <ul style="list-style-type: none"> • datę i miejsce oraz numer protokołu strat powstałych, <ul style="list-style-type: none"> • skład komisji, • datę i miejsce wystąpienia oraz charakter klęski żywiołowej, • wyliczenie szkód powstałych w mieniu komunalnym z podaniem charakteru wielkości szkód i wysokości strat na każdym obiekcie (wysokość strat powinna być ustalona z zastosowaniem cen podanych w Biuletynie cen „Sekocenbud”). 	Burmistrz
<p>Sporządzenie planu usuwania skutków klęski żywiołowej, zawierającego</p> <p>a) wykaz zadań podlegających odbudowie lub remontowi z określeniem hierarchii ich ważności,</p> <p>b) bilans potrzeb finansowych w zakresie ich likwidacji,</p> <p>c) program likwidacji strat w rozbiciu na lata z uwzględnieniem możliwości finansowych jednostki samorządu.</p> <p>Dokument ten powinien być dokumentem wyjściowym przy ubieganiu się o środki finansowe z budżetu państwa.</p>	Komisja ds. szacowania szkód
Wystąpienie do wojewody śląskiego z prośbą o dokonanie weryfikacji strat oszacowanych przez komisję działającą na szczeblu samorządowym.	Burmistrz

SPO – 5	Udzielania pomocy ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	MCZK

I. Cel procedury

Określenie zasad udzielania pomocy ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego, szczególnie ludności ewakuowanej z zagrożonego rejonu.

II. Lider / uczestnicy procedury

Burmistrz, MZZK: Grupa zabezpieczenia logistycznego, Grupa Opieki Zdrowotnej i Pomocy Socjalno – Bytowej, Sekcja transportu, MCZK

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Zaistnienie potrzeby udzielania pomocy poszkodowanej ludności	Ustalenie potrzeby udzielenia pomocy	Ustawa z dnia 26 kwietnia 2007r. o zarządzaniu kryzysowym Ustawa z dnia 18 kwietnia 2002 r. o stanie klęski żywiołowej

IV. Przebieg procedury

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny	
Uwaga: Standardowa procedura operacyjna w zakresie udzielania pomocy ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego jest obowiązującą i jednakową dla wszystkich wariantów zagrożenia miasta	Burmistrz, MZZK	
1. Otrzymanie od Burmistrza – Szefa GZZK zadania zabezpieczenia materiałowego i bytowego akcji ratowniczej oraz pomocy socjalno – bytowej i medycznej ludności w toku trwania zdarzenia kryzysowego.		
2. Ustalenie potrzeb materiałowych sił prowadzących akcją ratowniczą oraz wybór zakładów i instytucji mogących te potrzeby zrealizować		Burmistrz, MZZK – Grupa opieki Zdrowotnej i pomocy socjalno-bytowej oraz Grupa zabezpieczenia logistycznego, Sekcja Zabezpieczenia Transportu
3. Uruchomienie procesu dostarczania na miejsce akcji niezbędnego do jej prowadzenia zabezpieczenia materiałowego.		
4. Systematyczne analizowanie potrzeb w zakresie materiałowego zabezpieczenia i bieżące uzupełnienie zapasów.		
5. Ustalenie potrzeb, wybór firmy cateringowej i realizacja dostarczania posiłków dla sił prowadzących akcją ratowniczą.		
6. Ustalenie potrzeb materialnych, socjalno – bytowych i zdrowotnych ludności terenów zagrożonych zdarzeniem kryzysowym zarówno znajdujących się na terenie zagrożonym jak i ewakuowanych z niego w bezpieczny teren.		

7. Dokonanie analizy możliwości gminy w zakresie realizacji zabezpieczenia w/w potrzeb oraz ustalenie zakładów, instytucji, magazynów i hurtowni mogących zapewnić realizację tych instytucji.	
8. Wystąpienie z prośbą do szczebla nadrzędnego gdy potrzeby gminy przekraczają możliwości ich zaspokojenia.	
9. Organizacja i realizacja pomocy dla poszkodowanej ludności.	
10. Składanie meldunków Burmistrzowi -Szeferowi GZZK z przebiegu procesu zabezpieczenia logistycznego prowadzonych działań i udzielania pomocy poszkodowanym.	
Przez cały czas trwania akcji przekazywanie szczeblowi nadrzędnemu danych dotyczących dotychczasowego przebiegu działań ratowniczych	MCZK

SPO – 6	Wprowadzenie działań interwencyjnych	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	MCZK

I. Cel procedury

Uzyskanie wysokiej sprawności działania służb w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowej.

II. Lider/ Uczestnicy procedury

Burmistrz, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, Policja,

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie zdarzenia radiacyjnego, które jest przyczyną przekroczenia lub możliwości przekroczenia poziomów interwencyjnych w sytuacjach gdy skutki zdarzenia nie przekraczają obszaru gminy.	Realizacja działań interwencyjnych	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ustawa z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe 2. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 18.01.2005r. w sprawie planów postępowania awaryjnego w przypadku zdarzeń radiacyjnych 3. Rozporządzenie RM z dnia 20.02.2007r. zmieniające rozporządzenie w sprawie planów postępowania awaryjnego w przypadku zdarzeń radiacyjnych

IV. Przebieg procedury

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialny
1. W przypadku ewakuacji, czasowego lub stałego przesiedlenia ludności: - zabezpieczenie pozostawionego mienia, - zapewnienie transportu, - miejsc zamieszkania dla ewakuowanej ludności, - informowanie o ewakuacji.	Policja, jednostki KSRG, MZZK
2. W przypadku nakazu pozostania w pomieszczeniach zamkniętych: - zaopatrzenie ludności w niezbędne artykuły żywnościowe i wodę, - zaopatrzenie ludności w pomoc medyczną.	MZZK i Pań. Rat. Medyczne
3. W przypadku podania preparatów jodowych - podanie preparatów wg „Planu dystrybucji tabletek z jodkiem potasu dla mieszkańców miasta Cieszyna” stanowiącego integralną część Planu Zarządzania Kryzysowego	Burmistrz, Zespół Akcji Jodowej, PIS
4. W przypadku zakazu lub ograniczenia spożywania skażonej żywności i wody: - wycofanie z obrotu skażonej żywności; - zamknięcie ujęć skażonej wody, - bezpłatna dystrybucja nieskażonej wody oraz wprowadzenie do sprzedaży nieskażonych artykułów żywnościowych.	PIS, PIH, Burmistrz
5. W przypadku zakazu lub ograniczenia żywienia zwierząt skażonymi środkami żywienia i pojenia skażoną wodą oraz wypasu zwierząt na skażonym terenie: - udostępnianie nieskażonych środków żywienia zwierząt i wody, - egzekwowanie przestrzegania zakazu wypasu zwierząt na skażonych pastwiskach.	Burmistrz PLWet.. Policja
6. Refundacja poniesionych strat oraz wydatków poniesionych przez podmioty związane z likwidacją skutków zagrożenia.	Wojewoda poprzez W.Finansowy ŚUW

SPO-7	Wnioskowanie o wsparcie działań oddziałami i pododdziałami Sił Zbrojnych	Data opracowania	Czerwiec 2012
		Podmiot opracowujący	UM Cieszyn

I. Cel procedury

Określenie zasad wnioskowania o pomoc do szczebla wojewódzkiego.

II. Lider / uczestnicy procedury

Burmistrz, MZZK

III. Wejścia, wyjścia oraz formalne podstawy realizacji procedury

Wejście	Wyjście	Podstawy prawne realizacji procedury
Wystąpienie potrzeby pomocy szczebla nadrzędnego	Zakończenie prowadzenia działań	1. Ustawa z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie wojewódzkim 2. Ustawa z dnia 8 marca 1990r o samorządzie gminnym

IV. Przebieg procedury

Przedsięwzięcia	Odpowiedzialni
1. Określenie potrzeby uzyskania pomocy Wojewody w przeciwdziałaniu i likwidacji zagrożeń	Burmistrz, MZZK
2. Przygotowanie i przesłanie do Wojewody w zależności od potrzeb wniosku o : - skierowanie do pomocy sił specjalistycznych dysponowanych przez Wojewodę, - wsparcie działań pododdziałami i oddziałami Sił Zbrojnych,	
3. Przyjęcie i wykorzystanie skierowanych na wnioszek sił i środków.	

III.2 Organizacja łączności.

Łączność w czasie zdarzeń kryzysowych odbywać się będzie drogą telefonii stacjonarnej, telefonii GSM, radiową w sieci wojewody, PSP i gminy oraz przez sieć Internet (VOIP, email, strony www).

Największym zagrożeniem dla działania łączności telefonicznej i Internetu jest brak zasilania w energię elektryczną. Pozostaje wtedy do dyspozycji jedynie łączność radiowa i kurierzy (łącznicy). Miejskie Centrum Zarządzania Kryzysowego posiada w swoich pomieszczeniach biurowych dwa urządzenia podtrzymujące zasilanie komputerów - UPS. W najbliższym czasie planuje się zakup agregatu prądotwórczego zapewniającego obsługę wszystkich urzędzeń biurowych.

Sieć Wojewody

System łączności radiowej dla gmin zorganizowany jest w oparciu o sieć wojewody do której włączone są m. innymi wszystkie starostwa i urzędy gmin, WSKR PSP, Marszałek Województwa, dyżurny wojewódzki lekarz koordynator sytemu PRM, oficer dyżurny WSzW, Rejon Dystrybucji Energii, Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych.

Sieć alarmowania - sieć radiowa przeznaczona do transmisji sygnałów sterowania cyfrowymi syrenami alarmowymi oraz urządzeniami do radiowego sterowania syrenami konwencjonalnymi w systemie ostrzegania i alarmowania zainstalowanymi w gminach na terenie województwa śląskiego.

Sieci powiatowe – sieci radiowe przeznaczone do organizacji łączności zarządzania w relacji powiat – gmina

Charakterystyka sieci:

Sieć radiowa zarządzania wojewody działa w pełnym zakresie tylko w godzinach 7.00-15.30. Starostwa powiatowe i urzędy gmin nie mają stanowisk całodobowych. Po godzinach pracy tych urzędów możliwy jest kontakt GSM tylko z osobami funkcyjnymi (starosta, wicestarosta, wójt) oraz poprzez Powiatowe Stanowisko Kierowania PSP.

Praca w sieci radiowej koordynacji ratownictwa istnieje tylko w sytuacjach porozumienia, wyrażenie dobrej woli i zgody pomiędzy administratorami sieci.

Wszystkie systemy w województwie działają w oparciu o unifikację sprzętową, aplikacyjną i proceduralną.

III.3 Organizacja systemu monitorowania zagrożeń, ostrzegania i alarmowania.

Decyzję o alarmowaniu MZZK podejmuje Burmistrz Miasta, a w sytuacji braku możliwości kontaktowania się z ww. lub w przypadku deficytu czasu wynikającego z tempa narastania zagrożenia Zastępca Szefa MZZK. Alarmowanie realizowane jest w kolejności określonej przez wydającego decyzję o zwołaniu zespołu kierowania z uwzględnieniem koordynatora funkcyjnego w odniesieniu do zaistniałego zagrożenia będącego przyczyną uruchomienia instrukcji alarmowej.

Środki alarmowania.

Zadania ostrzegania i alarmowania odbywa się poprzez:

- 1 radiowe sieci kierowania starosty – realizowane przez MCZK
- 2 radiowe systemy uruchamiania syren – realizowane przez MCZK
- 3 przekazywanie komunikatów i ostrzeżeń do masowych środków przekazu – realizowane przez Asystenta Burmistrza
- 4 przekazywanie ostrzeżeń przy pomocy fax - ów, telefonów, sms – ów, strony internetowej – realizowane przez MCZK
- 5 przekazywanie informacji o zagrożeniach do instytucji współdziałających, posiadających własne, integralne systemy alarmowania – realizowane przez MCZK
6. propagację ulotek informacyjnych – realizowane przez MCZK, Wydział Promocji i Informacji

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.

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

wykonywanie pomiarów i obserwacji hydrologicznych oraz meteorologicznych, wykonywanie badań elementów hydrologicznych i morfologicznych dla potrzeb oceny stanu wód powierzchniowych, 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.

1. System przesyłania danych, na który składają się:

- rozległa sieć komputerowa (WAN);
- sieć radiotelefoniczna foniczna i cyfrowa na dzierżawionej częstotliwości;
- system central telefonicznych

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) są zarządcy dróg.

Na podstawie „Zarządzenia Nr 55 Generalnego Dyrektora Dróg Krajowych i Autostrad 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 (PID). Do zbierania i gromadzenia danych w GDDKiA wykorzystywany jest system kamer drogowych (aktualnie ok. 300 kamer TV), zlokalizowanych na drogach publicznych w miejscach newralgicznych dla ruchu drogowego. Obrazy (stop klatki) przekazywane są do PID centrali GDDKiA oraz na strony internetowe i aktualizowane, co 10 min.

Monitoring zjawisk hydrogeologiczny

Zadania państwa z zakresu osłony hydrogeologicznej wykonuje państwowa służba hydrogeologiczna (PSH), którą pełni Państwowy Instytut Geologiczny, zgodnie z zapisami ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, Dział VI – Zarządzanie zasobami wodnymi, rozdział 2 – ... Państwowa służba hydrogeologiczna /t.j. Dz. U. z 2005 r., Nr 239, poz. 2019 ze zm./. Zgodnie z art. 105 ustawy, do zadań państwowej służby hydrogeologicznej należy m.in.:

- 1) wykonywanie pomiarów, obserwacji i badań hydrogeologicznych;
- 2) gromadzenie, przetwarzanie, archiwizowanie oraz udostępnianie zgromadzonych informacji dotyczących warunków hydrogeologicznych, wielkości zasobów, stanu fizykochemicznego i ilościowego wód podziemnych;
 - 2a) prowadzenie i aktualizacja baz danych hydrogeologicznych, w szczególności:
 - a) wykazu wielkości zasobów wód podziemnych,
 - b) bazy danych o otworach hydrogeologicznych,
 - c) bazy danych mapy hydrogeologicznej kraju;
- 3) wykonywanie bieżących analiz i ocen sytuacji hydrogeologicznej;
- 4) opracowywanie oraz przekazywanie prognoz zmian wielkości zasobów, stanu oraz zagrożeń wód podziemnych;
- 5) opracowywanie i przekazywanie organom administracji publicznej ostrzeżeń przed niebezpiecznymi zjawiskami zachodzącymi w strefach zasilania oraz poboru wód podziemnych.

Informowanie, ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach

Na terenie miasta Cieszyna funkcjonuje System Wykrywania i Alarmowania (SWA) oraz System Wczesnego Ostrzegania (SWO) Organy wykonawcze gmin jako Szefowie OC uprawnieni są do podejmowania jednoosobowo decyzji o uruchomieniu systemu ostrzegania i alarmowania ludności. Podstawę prawną do działania stanowi § 3 pkt 6 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. Nr 96, poz. 850) oraz § 4 pkt 1 lit. d, § 7 pkt 4 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 16 października 2006r. w sprawie systemów wykrywania skażeń i właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. Nr 191, poz. 1415).

System pod względem organizacyjnym opiera się na formacjach obrony cywilnej. Nadzór nad funkcjonowaniem systemu wykrywania i alarmowania oraz systemu wczesnego ostrzegania ludności realizowany jest przez MCZK. Uruchomienie dźwiękowego systemu alarmowego dokonywane jest poprzez urządzenia znajdujące się w urzędach lub poprzez Powiatowe Stanowiska Kierowania Państwowej Straży Pożarnej. Kolejnym elementem który jest wykorzystywany w systemie alarmowania, ostrzegania i informowania są media lokalne.

W skrajnych przypadkach wystąpienia miejscowego zagrożenia alarmowanie, ostrzeganie i informowanie ludności może być realizowane poprzez ruchome urządzenia nagłośniające będące w dyspozycji PSP/OSP, Policji i Straży Miejskiej

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

Rodzaj monitoringu	Służba prowadząca monitoring	Uwagi
Monitoring hydrometeorologiczny	Dyrektorzy IMGW w Krakowie i w Warszawie	WCZK otrzymuje od IMGW komunikaty ostrzegawcze i alarmowe o zagrożeniach hydrometeorologicznych.
Monitoring stanu rzek	Dyrektor RZGW	Wojewoda otrzymuje informacje o stanie rzek
Monitoring stanu sanitarno-epidemiologicznego	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny	Miasto otrzymuje od PCZK informacje o występujących ogniskach zachorowań lub zatruciach zbiorowych oraz innych zagrożeniach sanitarnych.
Monitoring środowiska	Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	Miasto otrzymuje informacje od WIOŚ z monitoringu środowiska lub z PCZK.
Monitoring chorób zakaźnych zwierząt	Powiatowy Lekarz Weterynarii	Miasto otrzymuje od PIW lub PCZK informacje o występujących chorobach zakaźnych zwierząt
Wypadki komunikacyjne w transporcie drogowym, jeśli poszkodowanych jest więcej niż 3 osoby	Komendant PSP, dysponent jednostek systemu PRM, Komendant Powiatowy Policji	Doraźne informacje o występujących wypadkach.
Monitoring zagrożeń bezpieczeństwa i porządku publicznego	Komendant Powiatowy Policji	Doraźne informacje o występujących wypadkach.
Monitoring awarii przemysłowych	Komendant PSP, Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska	Doraźne informacje o występujących awariach.
Monitoring katastrof budowlanych	Komendant PSP, Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego	Doraźne informacje o występujących katastrofach.
Monitoring rozległych pożarów	Komendant PSP	Doraźne informacje o występujących pożarach.
Monitoring bezpieczeństwa leków i urządzeń medycznych	Wojewódzki Inspektor Farmaceutyczny	Doraźne informacje o występujących zagrożeniach.

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, określonych z góry informacji, Wojewoda wszczyna procedurę ostrzegania w sposób obligatoryjny. Przykładem takiego działania jest ostrzeganie i alarmowanie w sytuacjach związanych ze zjawiskami hydrometeorologicznymi.

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 łączy telekomunikacyjnych (internetowych), na stronach organów administracji publicznej (zakładka „Zarządzanie kryzysowe” na stronie www.cieszyn.pl oraz um.cieszyn.pl)
- 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 ostrzegawcze i alarmowe nadawane za pośrednictwem lokalnych środków masowego przekazu, ze szczególnym uwzględnieniem rozgłośni radiowych i telewizyjnych oraz portali internetowych,
- komunikaty przekazywane za pośrednictwem stałych urządzeń nagłaśniających, zwłaszcza w zakładach pracy oraz obiektach użyteczności publicznej,
- komunikaty przekazywane za pośrednictwem ruchomych urządzeń nagłaśniających, ze szczególnym uwzględnieniem pojazdów służb, inspekcji i straży,
- komunikaty przekazywane z wykorzystaniem nowoczesnych systemów teleinformatycznych:
 - w radiofonii – RDS (Radio Data System)
 - w telewizji – telegazeta,
 - w telefonii cyfrowej (komórkowej i stacjonarnej) – SMS (Short Message Service).

3). Zasady koordynacji przepływu informacji o zagrożeniach i zdarzeniach:

- α) w przypadku uzyskania informacji o możliwości wystąpienia lub wystąpieniu zagrożenia dla ludności podmiot, który ja uzyskał informuje o tym fakcie właściwe terenowo centrum zarządzania kryzysowego/gminę
- β) właściwe organy administracji publicznej, zgodnie z zakresem realizowanych zadań dokonują sprawdzenia wiarygodności uzyskanej informacji,
- γ) w zależności od skali zagrożenia, właściwy organ administracji publicznej podejmuje decyzję o uruchomieniu procedury informowania, ostrzegania lub alarmowania, określonej w planie zarządzania kryzysowego,
- δ) właściwym organem administracji publicznej w zakresie uruchomienia procedury informowania, ostrzegania lub alarmowania jest:
 - burmistrz w przypadku zagrożeń nie przekraczających obszaru gminy,

4). Elementy składowe komunikatu o zagrożeniu

- a) 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.

- b) 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 (každorazowo należy rozważyć zasadność umieszczenia takiej informacji).

c) 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.

d) im bliżej niebezpieczeństwa, tym częstotliwość nadawania komunikatu powinna być większa.

e) zalecane jest powtórzenie komunikatu przez stacje radiowe lub telewizyjne raz po razie, by mieć pewność, że jego treści dotrą do adresatów.

f) zgodnie z art. 34 ust. 2 ustawy z dnia 26 stycznia 1984 r. Prawo Prasowe (Dz. U. 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

g) 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

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

wystąpić na danym terenie (powinno się zapewnić dostarczenie minimum 1 egzemplarza przedmiotowej instrukcji do każdej rodziny).

b) Wspomniane powyżej organy zobowiązane są zapewnić publiczną dostępność treści wspomnianych instrukcji w formie elektronicznej za pośrednictwem ogólnie dostępnych łącz telekomunikacyjnych (internetowych).

c) Wymienione wyżej instrukcje 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 oraz adresów i telefonów wojewódzkich, powiatowych i gminnych organów i służb odpowiedzialnych za podjęcie działań operacyjno – ratowniczych,
- wykaz punktów kontaktowych w zakresie uzyskiwania dodatkowych informacji i wyjaśnień.

d) 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.

Szczegółowe informacje dotyczące ewakuacji znajdują się „**Planie ewakuacji (przyjęcia) ludności, zwierząt mienia II stopnia na wypadek masowego zagrożenia**” stanowiącym integralną część Planu Zarządzania Kryzysowego.

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,
- stałym czuwaniu i doraźnym reagowaniu, polegającym na podejmowaniu działań ratowniczych przez własne siły i środki powiatu i gmin,

System ten skupia jednostki ochrony przeciwpożarowej, inne służby, inspekcje, straże, instytucje oraz podmioty, które dobrowolnie w drodze umowy cywilnoprawnej zgodziły się współdziałać w akcjach ratowniczych.

Na terenie miasta znajduje się 6 jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych wchodzących w Krajowy System Ratowniczo-Gaśniczy.

W trakcie prowadzenia działań ratowniczych w ramach KSRG jednostkami i służbami współpracującymi jest Policja oraz Straż Miejska.

Operacyjne przygotowanie jednostek PSP/OSP

Działania ratownictwa technicznego na obszarze gmin wykonują jednostki w strukturze KP PSP i OSP w ramach Krajowego Systemu Ratowniczo-Gaśniczego oraz jednostki gminne OSP z poza tego systemu .

Siły i środki

W ramach Krajowego Systemu Ratowniczo - Gaśniczego powołano centralny i wojewódzki odwód operacyjny. Odwód operacyjny województwa śląskiego stanowi Śląska Brygada Odwodowa złożona z sił Państwowej Straży Pożarnej oraz Ochotniczych Straży Pożarnych włączonych do KSRG.

Organizacja ratownictwa medycznego i opieki medycznej.

Zespoły ratownictwa medycznego – liczba, rodzaje, rejony operacyjne, obszary działania, dysponenci.

W rejonie operacyjnym obejmującym powiat cieszyński świadczenia zdrowotne realizowane są przede wszystkim przez Szpital Śląski oraz Szpital Sióstr Elżbietanek w Cieszynie, jak również przez 6 Zespołów Ratownictwa Medycznego Cieszyńskiego Pogotowia Ratunkowego .

Oddziały ratownictwa medycznego

Teren miasta w zakresie udzielania pierwszej pomocy oraz transportu chorych zabezpieczają 2 Zespoły Wyjazdowe Cieszyńskiego Pogotowia Ratunkowego mające siedzibę w Cieszynie, przy ul. Bielskiej 22, bezpośrednio w sąsiedztwie Szpitala śląskiego. Funkcjonuje 24 godz. na dobę, wyposażony jest w karetki oraz 2 zespoły ratownictwa medycznego.

Organizacja opieki medycznej na terenie miasta

System opieki zdrowotnej w mieście tworzy zespół osób i instytucji mający za zadanie zapewnić opiekę zdrowotną ludności. System opieki zdrowotnej oparty jest na modelu ubezpieczeniowym. Zgodnie z artykułem 68 Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej, każdy ma prawo do ochrony zdrowia. Obywatelom, niezależnie od ich sytuacji materialnej, władze publiczne zapewniają równy dostęp do świadczeń opieki zdrowotnej finansowanej ze środków publicznych. Warunki i zakres udzielania świadczeń określa ustawa.

Obecnie system kształtowany jest przez dwie podstawowe ustawy:

- ustawę z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych, (Dz. U. z **2008 nr 164, poz. 1027** z późn. zm.)
- ustawę z dnia 30 sierpnia 1991 r o zakładach opieki zdrowotnej (Dz. U. z 2007 r. nr 14, poz.89 z późn. zm.)

Uczestników systemu można podzielić na następujące kategorie:

- świadczeniobiorców, czyli pacjentów,
- instytucję ubezpieczenia zdrowotnego pełniącą funkcję płatnika, czyli Śląski Oddział Wojewódzki Narodowego Funduszu Zdrowia
- świadczeniodawców:
 - zakłady opieki zdrowotnej, które można podzielić ze względu na organ założycielski na publiczne (ZZOZ) oraz niepubliczne (NZOZ),
 - praktyki lekarskie, lekarsko-dentystyczne, pielęgniarskie oraz położnych,

- apteki,
- innych świadczeniodawców,

Głównym źródłem finansowania systemu jest ubezpieczenie zdrowotne w NFZ.

Podstawowym ogniwem systemu jest lekarz podstawowej opieki zdrowotnej, którym najczęściej jest lekarz specjalista medycyny rodzinnej. Odpowiedzialny jest on za leczenie oraz prowadzenie profilaktyki zdrowotnej zapisanych do niego pacjentów. W przypadku, gdy choroba pacjenta wymaga leczenia specjalistycznego, lekarz POZ wydaje skierowanie do poradni specjalistycznej lub szpitala.

Na terenie miasta znajdują się:

- 2 szpitale:

- **ZZOZ Szpital Śląski ul Bielska 4, tel. 33 852 12 24 (558 łóżek + 40 dla noworodków + 12 stanowisk stacji dializ)**

- **Szpital Sióstr Elżbietanek ul. Katowicka 1, tel. 33 852 05 46 (138 łóżek)**

- 11 przychodni zdrowia (wykaz w pkt. I.4)
- 16 aptek:

- Na Trakcie, ul. Szybińskiego 1, tel. 33 851 35 54
- U Miłosiernych, ul. Londzina 1, tel. 33 852 02 67
- Mediq, Rynek 6, tel. 33 857 92 50
- Na Starówce, ul. Mennicza 20, tel. 33 857 76 40
- Na Banotówce, ul. Hallera 45, tel. 33 852 25 36
- Medi-Tm, ul. Frysztacka 20, tel. 33 479 70 80
- Medea 2, ul. Limanowskiego 9/1, tel. 33 445 16 88
- Na Moniuszki, ul. Moniuszki 13, tel. 33 479 56 66
- Galen, ul. Liburnia 22, tel. 33 857 99 61
- Farmarosa, ul. Bobrecka 27, tel. 33 858 27 65
- Medea, ul. Bielska 8, tel. 33 852 13 45
- Centrum, ul. Filasiewiczza 3a, tel. 33 852 51 02
- Pod Zamkiem, ul. Głębocka 62, tel. 33 852 13 63
- Dbam o zdrowie, ul. Bielska 37, tel. 33 852 54 40
- Dbam o zdrowie, ul. Kolejowa 20, tel. 33 858 23 15
- Pod Wzgórzem, ul. Górna 20, tel. 33 857 88 16

Podstawą do uzyskania świadczeń zdrowotnych jest okazanie dokumentu ubezpieczenia zdrowotnego, którym mogą być m.in.:

- legitymacja ubezpieczeniowa,
- legitymacja ubezpieczeniowa dla członków rodziny pracownika,
- legitymacja emeryta-rencisty.

Pomoc społeczna i psychologiczna w mieście.

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej jest wyodrębnioną jednostką organizacyjną administracji samorządowej realizującą zadania z zakresu pomocy społecznej na podstawie ustawy o pomocy społecznej z dnia 12 marca 2004 roku z późn. zm. Współpracuje w tym zakresie z organizacjami społecznymi i pozarządowymi, kościołami, związkami wyznaniowymi oraz osobami fizycznymi i prawnymi.

Do Ośrodka mogą zgłaszać się o pomoc wszystkie osoby, które znalazły się w trudnej sytuacji życiowej, w szczególności z powodu: ubóstwa, sieroctwa, bezdomności, potrzeby ochrony macierzyństwa lub wielodzietności, bezrobocia, niepełnosprawności, długotrwałej i ciężkiej choroby, bezradności w sprawach opiekuńczo - wychowawczych i prowadzeniu gospodarstwa domowego zwłaszcza w rodzinach niepełnych lub wielodzietnych. Ponadto Ośrodek obowiązany jest udzielać pomocy osobom opuszczającym zakłady karne, uchodźcom, ofiarom zdarzeń

losowych i sytuacji kryzysowych, klęsk żywiołowych lub ekologicznych, a także osobom uzależnionym od alkoholu i narkotyków oraz ofiarom przemocy w rodzinie.

Pomoc społeczna wspiera osoby i rodziny w wysiłkach zmierzających do zaspokojenia niezbędnych potrzeb oraz umożliwia im życie w warunkach odpowiadających godności człowieka.

W przypadku sytuacji kryzysowych – pożaru, powodzi, suszy, huraganu, każda osoba bądź rodzina może otrzymać pomoc:

I. Na podstawie ustawy o pomocy społecznej

- pomoc finansową,
- ubranie stosowne do pory roku,
- schronienie.

II. Na podstawie ustawy o ustanowieniu programu wieloletniego „Pomoc państwa w zakresie dożywiania”

- posiłek,
- świadczenie pieniężne na zakup posiłku lub żywności albo świadczenie rzeczowe w postaci produktów żywnościowych.

Miejski Ośrodek Pomocy Społecznej w Cieszynie

Siedziba główna

ul. Skrajna 5, 43-400 Cieszyn

tel. (33) 479 49 00

tel. kom. 508 063 224

e-mail: poczta@mops.cieszyn.pl

Filia nr 1

ul. Srebrna 4 , 43-400 Cieszyn

tel. (33) 852 33 02

Filia nr 2

ul. Towarowa 6, 43-400 Cieszyn

tel. (033) 852 01 55

Na terenie powiatu działa PCPR, realizujący następujące zadania:

- dofinansowanie wyjazdów na turnusy rehabilitacyjne,
- dofinansowanie likwidacji barier funkcjonalnych,
- dofinansowanie zakupu sprzętu ortopedycznego,
- udzielanie informacji mieszkańcom Powiatu Cieszyńskiego o przysługujących im prawach i uprawnieniach,
- udzielanie pomocy pieniężnej dzieciom umieszczonym w rodzinach zastępczych,
- udzielanie wsparcia finansowego i pomocy w usamodzielnieniu się młodzieży opuszczającej placówki opiekuńczo – wychowawcze,
- organizacja spotkań dla rodzin zastępczych,
- pozyskiwanie nowych rodzin zastępczych.

Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie, ul. Bobrecka 29, tel. tel. 851 04 44 wew. 116-120

III 7. Organizację ochrony przed zagrożeniami charakterystycznymi dla miasta Cieszyna składa się z działań dotyczących:

1. Planowanie procedur operacyjnych dotyczących usuwania i ograniczania skutków wystąpienia zagrożenia
2. Zorganizowanie i utrzymanie w gotowości Miejskiego Magazynu Przeciwpowodziowego
3. Zawarcie umów i porozumień z podmiotami nienadzorowanymi bezpośrednio przez Burmistrza Miasta Cieszyna w zakresie zadań powierzonych im w systemie zarządzania kryzysowego
4. Przekazanie opracowanego zestawu zadań w aneksach do zakresów czynności pracowników zatrudnionych w jednostkach organizacyjnych nadzorowanych przez Burmistrza Miasta Cieszyna w zakresie zadań powierzonych im w systemie zarządzania kryzysowego
5. Opracowanie i zorganizowanie systemu szkoleń z zakresu zarządzania kryzysowego dla pracowników podległych jednostek oraz w ramach powszechnej samoobrony ludności

Organizacja systemu ochrony przeciwpowodziowej w gminie.

System przeciwpowodziowy oparty jest o strukturę przeciwpowodziową miasta. Głównym elementem reagowania w sytuacjach kryzysowych jest System Ratowniczo-Gaśniczy oparty organizacyjnie o PSP i OSP, zdolny do natychmiastowego działania. Jego zinstytucjonalizowany i zhierarchizowany charakter określa Art. 11 ustawy o Państwowej Straży Pożarnej z dnia 24 sierpnia 1991 r. (Dz. U. Nr 88, poz.400 z póź. zm.) **Komendant Wojewódzki PSP wykonuje w imieniu wojewody zadania i kompetencje określone w ustawach** oraz Art.20 pkt 1 - **akcję ratowniczą organizuje i kieruje nią Państwowa Straż Pożarna**. Strukturę systemu uzupełniają służby gminne, organizacje pożytku publicznego, organizacje społeczne i Siły Zbrojne RP. 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 w remizach OSP oraz miejski magazyn przeciwpowodziowy. Ponadto, ze sprzętu znajdującego się na stanie jednostek PSP i OSP głównie są pompy spalinowe, agregaty prądotwórcze i oświetleniowe .

III.8 Wykaz zawartych umów i porozumień związanych z realizacją zadań zawartych w planie zarządzania kryzysowego.

Lp.	Data porozumienia	Nazwa organizacji, stowarzyszenia, instytucji	Zakres porozumienia
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			
9.			
10.			
11.			
12.			

III.9 Zasady oraz tryb oceniania i dokumentowania szkód.

Opracowany będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami Rozporządzenia Prezesa RM z dnia 4 stycznia 2011r. W sprawie gmin, w których stosuje się szczególne zasady odbudowy, remontów i rozbiórek obiektów budowlanych zniszczonych lub uszkodzonych w wyniku działania żywiołu, a także szczególne zasady zagospodarowania terenów oraz zasady i tryb nabywania nieruchomości, w związku z osunięciem ziemi.

- ✈ opis procesu zawarty jest w harmonogramie zadań powierzonych poszczególnym zespołom i grupom zadaniowym
- ✈ wykaz formularzy obejmuje dokumentację zawartą w protokołach komisji – stanowiących skład Zespołów i Grup zadaniowych oraz dokumenty opracowane przez członków Komisji ds. oceniania i dokumentowania szkód powołanej zarządzeniem Burmistrza Miasta Cieszyna

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 opisują:

- 1) Procedura oceniania i dokumentowania strat.

III.10 Wykaz infrastruktury krytycznej znajdującej się odpowiednio na terenie miasta, objętej planem zarządzania kryzysowego.

Wykaz infrastruktury krytycznej będzie dołączony do niniejszego planu w formie załącznika po jego wyspecyfikowaniu.

III.11 Mapa zagrożeń

- w załączeniu

III.12 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 MZZK 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 teleadresowe w organizacji łączności,
- dane dotyczące wskazanych sił i środków,
- poprawki redakcyjne.

3. Za aktualizację niniejszego planu odpowiadają:

- w zakresie nadzoru: Burmistrz Miasta Cieszyna
- bezpośrednio: Szef MZZK.