

**Zarządzenie Nr 105/16
Wójta Gminy Turośl
z dnia 10 maja 2016 roku**

**w sprawie organizacji i działania Systemu Wczesnego Ostrzegania o
zagrożeniach w gminie Turośl**

Na podstawie art. 17 ust. 6 i 7 ustawy z dnia 21 listopada 1967 roku o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2015 r., poz. 827, 1220, 1224, 1830 i 2281 oraz z 2016 r. poz. 178), w związku z art. 20 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzaniu kryzysowym (Dz. U. z 2013 r., poz. 1166; z 2015 r. poz. 1485 oraz z 2016 r., poz. 266) oraz § 3 pkt 6 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 25 czerwca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Szefa Obrony Cywilnej Kraju, szefów obrony cywilnej województw, powiatów i gmin (Dz. U. Nr 96, poz. 850) i Zarządzenia Nr 32/2016 Wojewody Podlaskiego z dnia 24 marca 2016 r. w sprawie organizacji i działania Systemu Wczesnego Ostrzegania o zagrożeniach w województwie podlaskim zarządza się co następuje:

§ 1

W celu bezzwłocznego uzyskiwania informacji o zdarzeniach zagrażających ludziom, ich mieniu, środowisku naturalnemu oraz prowadzenia ciągłego monitoringu potencjalnych zagrożeń, w celu sprawnego ostrzegania i alarmowania zagrożonej ludności, ustala się organizację, sposób działania oraz zasady przekazywania informacji w Systemie Wczesnego Ostrzegania, zwanego dalej „SWO”, na terenie gminy Turośl, stanowiące załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

1. Nadzór nad funkcjonowaniem SWO sprawuje Wójt Gminy.
2. Zasady funkcjonowania SWO na terenie gminy Turośl podlegają uzgodnieniu ze Starostą Kolneńskim.

§ 3

1. W ramach SWO współdziałają jednostki wymienione w § 1 ust. 3 załącznika do zarządzenia.
2. Współdziałanie jednostek, o których mowa w ust. 1 polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskanych w toku ich działalności, mających bezpośredni lub pośredni związek z występowaniem zagrożeń dla ludności, mienia i środowiska, ich prognozowaniem, wykrywaniem oraz alarmowaniem i ostrzeganiem ludności.
3. Zasady przekazywania informacji określa § 3 załącznika do zarządzenia.

§ 4

Jednostki wymienione w § 1 ust. 3 pkt 9-10 załącznika opracują dla własnych służb dyżurnych, a Inspektor ds. wojskowych, obrony cywilnej, pożarnictwa i zarządzania kryzysowego Urzędu Gminy opracuje instrukcję postępowania dla dyżurnego Urzędu Gminy Turośl na wypadek wystąpienia sytuacji kryzysowej w rozumieniu ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 roku o zarządzaniu kryzysowym.

§ 5

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierza się Sekretarzowi Gminy.

§ 6

Traci moc zarządzenie Nr 240/10 Szefa Obrony Cywilnej - Wójta Gminy Turośl z dnia 12 lipca 2010 roku w sprawie organizacji i działania Systemu Wczesnego Ostrzegania w gminie Turośl.

§ 7

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT

mgr Piotr NIEDBAŁA

Organizacja, sposób działania oraz zasady przekazywania informacji w Systemie Wczesnego Ostrzegania (SWO) na terenie gminy Turośl

§ 1

1. Systemy Wczesnego Ostrzegania tworzą jednostki podstawowe oraz jednostki współdziałające.
2. Do jednostek podstawowych należą:
 - 1) **Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego** tworzone na szczeblu powiatu z siedzibą w Komendzie Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Kolnie (punkt pozyskania i dystrybucji informacji - Powiatowe Stanowisko Kierowania);
 - 2) **Dyżurni lub wyznaczone osoby w Urzędzie Gminy Turośl** powołane na czas zagrożenia.
3. Do jednostek współdziałających należą:
 - 1) Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Kolnie;
 - 2) Komenda Powiatowa Policji w Kolnie;
 - 3) Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Kolnie;
 - 4) Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kolnie;
 - 5) Powiatowy Inspektorat Nadzoru Budowlanego w Kolnie;
 - 6) Posterunek Energetyczny w Kolnie;
 - 7) Szpital Ogólny w Kolnie;
 - 8) Powiatowy Zarząd Dróg w Kolnie;
 - 9) Nadleśnictwo Nowogród z/s w Dębniakach;
 - 10) Nadleśnictwo Łomża;
 - 11) Wojskowa Komenda Uzupełnień w Łomży.

§ 2

1. Do głównych zadań jednostek podstawowych w ramach SWO należy w szczególności:
 - 1) zapewnienie obiegu informacji na potrzeby zarządzania kryzysowego poprzez zapewnienie całodobowych dyżurów w sytuacjach kryzysowych;
 - 2) informacje uzyskane w ramach działania SWO dyżurni Urzędu Gminy Turośl przekazują do Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego;
 - 3) współdziałanie z centrami zarządzania kryzysowego organów administracji publicznej;
2. Zadania wspólne jednostek SWO:
 - a) monitorowanie, prognozowanie i analiza informacji o możliwości wystąpienia sytuacji kryzysowych, zagrożeń, skażeń i zakażeń zagrażających życiu, zdrowiu oraz środowisku i mieniu w znacznych rozmiarach;
 - b) pozyskiwanie informacji, co do rodzaju, miejsca, czasu, przebiegu i skali zaistniałych zjawisk;
 - c) wymiana informacji o sytuacjach kryzysowych, zagrożeniach dla ludności, zwierząt, środowiska, skażeniach, zakażeniach oraz podejmowanych działaniach z jednostkami nadrzędnymi, podległymi i współdziałającymi w odniesieniu do statutowych zadań instytucji, będącej ogniwem systemu;

- d) natychmiastowe przekazywanie informacji uzyskanych w toku własnej działalności statutowej, mających bezpośredni lub pośredni związek z wystąpieniem zagrożeń dla ludności, zwierząt, środowiska oraz skażeniach, zakażeniach do WCZK;
- e) okresowa wymiana informacji i przekazywanie danych dotyczących warunków meteorologicznych, pomiarów mocy dawki w terenie, kontroli napromieniowania, skażeń komponentów i żywności;
- f) ostrzeganie i alarmowanie ludności o zagrożeniach, skażeniach, zakażeniach oraz informowanie o zasadach zachowania się przed i w trakcie ich wystąpienia za pomocą środków masowego przekazu;
- g) koordynacja i współpraca w likwidacji skutków sytuacji kryzysowych, zagrożeń, skażeń i zakażeń;
- h) realizacja zadań stałego dyżuru na potrzeby podwyższania gotowości obronnej państwa;
- i) dokumentowanie podejmowanych działań;
- j) udział w ćwiczeniach i treningach sprawdzających organizowanych przez organy zarządzania kryzysowego;
- k) wykorzystanie udostępnianych przez wojewodę podlaskiego systemów teleinformatycznych służących do przekazywania informacji o zdarzeniach i zagrożeniach przewidzianych w planach zarządzania kryzysowego.

§ 3

1. Funkcjonowanie jednostek wchodzących w skład SWO polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskanych w toku ich działalności, a mających bezpośredni i pośredni związek z występowaniem zagrożeń ludności, mienia i środowiska, ich prognozowaniem, wykrywaniem oraz alarmowaniem i ostrzeganiem ludności.
2. Informacje uzyskane w ramach działania SWO, jednostki współdziałające niezwłocznie przekazują do PCZK, natomiast jednostki wymienione w § 1 ust. 3 pkt 9-10 przekazują do dyżurnego Urzędu Gminy Turośl.
3. Centra zarządzania kryzysowego uzyskane informacje przekazują odpowiednio centrom funkcjonującym na wyższym i niższym szczeblu administracji publicznej.
4. W ramach SWO informacje przekazywane będą:
 - 2) w trybie natychmiastowym – niezwłocznie po wykryciu zagrożenia;
 - 3) doraźnie na żądanie jednostki nadrzędnej.
5. Przekazywane informacje dotyczą w szczególności następujących zdarzeń:
 - 1) Zagrożenia naturalne:
 - a) powódź/zagrożenia powodziowego/podtopienia/roztopy,
 - b) pożar/ wielkoobszarowy pożar lasu,
 - c) intensywne opady deszczu/gwałtowne burze/grad,
 - d) huragan/trąba powietrzna/silny wiatr,
 - e) intensywne opady śniegu/zawieje lub zamiecie śnieżne/silny mróz/,
 - f) susza/upał,
 - g) osuwisko/lawiny błotne,
 - h) trzęsienie ziemi/wstrząsy sejsmiczne.
 - 2) Zagrożenia epidemiologiczne i biologiczne:
 - a) epidemia/pandemia/zdarzenie sanitarno-epidemiologiczne/masowe zatrucia,
 - b) epizootia (choroba zakaźna zwierząt),
 - c) epifitoza (choroba roślin).

- 3) Zagrożenia chemiczne i radiacyjne:
 - a) skażenie chemiczne na lądzie/katastrofa ekologiczna,
 - b) smog/skażenie powietrza,
 - c) zdarzenie radiacyjne,
 - 4) Infrastruktura krytyczna, zakłócenia pracy systemów:
 - a) zakłócenia w systemie elektroenergetycznym,
 - b) zakłócenia w systemie gazowym,
 - c) zakłócenia w systemie ciepłowniczym,
 - d) zakłócenia w systemie wodno-kanalizacyjnym,
 - e) zakłócenia w systemie paliwowym.
 - 5) Zakłócenia w systemie telekomunikacyjnym/cyberatak.
 - 6) Awarie techniczne, katastrofy, zagrożenia miejscowe:
 - a) wypadek/katastrofa komunikacyjna (w transporcie lądowym/wodnym/powietrznym),
 - b) utrudnienia komunikacyjne (w transporcie lądowym/wodnym/powietrznym),
 - c) katastrofa budowlana.
 - 7) Protest społeczny/strajk/zakłócenia porządku publicznego.
 - 8) Zagrożenia terrorystyczne / uprowadzenie samolotu / sytuacja zakładnicza / zamach terrorystyczny.
 - 9) Inne zdarzenia wynikające z rozwoju cywilizacyjnego działań człowieka lub naturalnych sił przyrody, stwarzające zagrożenia dla życia, zdrowia, mienia lub środowiska.
6. Koordynację działań w sytuacji wystąpienia zagrożenia przejmuje odpowiednio gminne, powiatowe bądź Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.
7. Po rozwinięciu Systemu Wykrywania i Alarmowania (SWA) jednostki SWO funkcjonują w jego strukturze.
8. Włączenie jednostek SWO w skład SWA nie zmienia ich służbowego podporządkowania, służy jedynie pozyskiwaniu i wymianie informacji w przypadku wystąpienia zagrożeń oraz ochronie i alarmowaniu ludności.

§ 4

1. Do ostrzegania i alarmowania ludności uprawnieni są:
 - 1) kierujący akcją ratowniczą w miejscu zdarzenia i strefie zagrożonej;
 - 2) wójt gminy na obszarze swojej gminy;
 - 3) starosta na obszarze powiatu;
 - 4) Wojewoda Podlaski na obszarze całego województwa podlaskiego lub jego części.
2. Do ostrzegania i alarmowania ludności w ramach SWO należy wykorzystać wszystkie dostępne środki, a w szczególności:
 - 1) komunikaty i ostrzeżenia nadawane przez regionalne i lokalne rozgłoszenie radiowe i telewizyjne;
 - 2) komunikaty i ostrzeżenia przekazywane za pośrednictwem mobilnych urządzeń nagłaśniających;
 - 3) syreny alarmowe;
 - 4) komunikaty i ostrzeżenia publikowane na stronach internetowych uczestników SWO;
 - 5) komunikaty i ostrzeżenia publikowane na tablicach informacyjnych w siedzibach uczestników SWO;

- 6) umieszczanie na słupach ogłoszeniowych istotnych informacji mających bezpośredni bądź pośredni wpływ na bezpieczeństwo mieszkańców;
 - 7) poprzez aplikacje mobilne i sms.
3. Sposób ostrzegania i alarmowania ludności należy dobrać tak, aby był adekwatny do rodzaju i skali zagrożenia.