

Zarządzenie Nr 105/2015
Wójta Gminy Stolno
z dnia 14 października 2015 roku.

w sprawie organizacji Systemu Wczesnego Ostrzegania (SWO) o zagrożeniach na terenie gminy Stolno.

Na podstawie art.17 ust.6 i 7 ustawy z dnia 21 listopada 1967 r. o powszechnym obowiązku obrony Rzeczypospolitej Polskiej (Dz. U. z 2015 r. poz. 827), art 20 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 26 kwietnia 2007 r. o zarządzeniu kryzysowym (Dz. U. Z 2013 r. poz. 1166 z późn. zm) 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. z 2002 r. Nr 96, poz. 850), Zarządzenia Nr 22/13 Starosty Chełmińskiego z dnia 13 listopada 2013 r.

zarządzam, co następuje:

§1. W celu zapewnienia w czasie pokoju niezwłocznego i skutecznego uzyskania i wymiany informacji o zdarzeniach zagrażających ludziom, ich mieniu oraz środowisku, utrzymaniu ciągłego monitorowania potencjalnych zagrożeń, szybkiego ostrzegania i alarmowania zagrożonej ludności organizuje się na terenie Gminy Stolno System Wczesnego Ostrzegania, zwany dalej " gminnym SWO".

§2. W skład gminnego SWO wchodzi podmioty, o których mowa w załączniku Nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

§3.1. Do zadań gminnego SWO należy w szczególności:

- 1) wykrywanie, rozpoznawanie i monitorowanie zagrożeń stwarzających zagrożenie ludzi i środowiska, umożliwiające natychmiastowe stwierdzenie wzoru poziomemu zagrożenia;
- 2) zapewnienie obiegu informacji o zagrożeniach między organami administracji publicznej oraz podmiotami uczestniczącymi w realizacji procedur zwalczania za pośrednictwem dostępnych środków łączności,
- 3) uruchamianie i realizowanie procedur ostrzegania i alarmowania ludności oraz jej informowanie o sposobach postępowania, stosowanie do rodzaju i zasięgu zaistniałych zagrożeń,
- 4) uruchamianie działań interwencyjnych zgodnie z kompetencjami wynikającymi z odrębnych przepisów.

3.2. Gminny system wczesnego ostrzegania zapewnia realizowanie przedsięwzięć w ramach procesu analityczno- decyzyjnego mającego na celu przeciwdziałanie skutkom wystąpienia katastrof naturalnych i awarii technicznych, a w szczególności:

- 1) wypracowanie wniosków do decyzji Szefa Obrony Cywilnej w zakresie prowadzonych działań ratowniczych i obronnych;
- 2) opracowanie ocen mających na celu zdiagnozowanie aktualnego stanu zagrożenia oraz prognozowanie jego rozwoju.

3.3. Struktury organizacyjne gminnego SWO wykonują także inne zadania niż wymienione w ust. 1, stawiane przez Wójta Gminy Stolno - Szefa Obrony Cywilnej Gminy w zależności od rozwoju sytuacji kryzysowej na administrowanym terenie.

§4. Funkcjonowanie jednostek wchodzących w skład SWO polega na wzajemnej wymianie informacji uzyskanych w toku własnej działalności, a mających bezpośredni lub pośredni związek z występowaniem zagrożeń dla ludności, mienia i środowiska, ich prognozowaniem, wykrywaniem oraz alarmowaniem i ostrzeganiem ludności.

§5. Dla zapewnienia sprawnego obiegu informacji w ramach SWO, zobowiązuję kierowników jednostek i wszystkie osoby funkcyjne, do niezwłocznego przekazywania informacji o wykrytych zagrożeniach i innych sytuacjach mogących mieć bezpośredni wpływ na stan bezpieczeństwa Gminy Stolno do Gminnego Zespołu Reagowania Kryzysowego – pokój nr 9.

§6. Zakres przekazywanych informacji dotyczy zagrożeń sklasyfikowanych w załączniku Nr 2 do niniejszego zarządzenia.

§7. Meldunki mogą być przekazywane jako:

- a) Doraźne – przesyłane natychmiast po zauważeniu zagrożenia,
- b) Sytuacyjne – w trakcie długotrwałych działań ratowniczych,
- c) Ostrzeżenia, komunikaty o możliwości wystąpienia zagrożenia.

§8. Wzór meldunku określa załącznik nr 3 do niniejszego zarządzenia.

§9. Meldunki należy przysyłać w oparciu o jeden z posiadanych środków łączności:

- a) Telefoniczny,
- b) Łączność radiową,
- c) Poczta elektroniczną,
- d) Faxem.

§ 10. Do ostrzegania i alarmowania ludności w ramach SWO należy wykorzystać wszystkie dostępne środki a w szczególności:

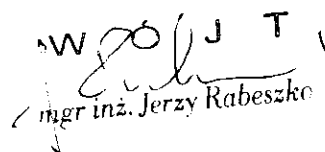
- a) Syreny alarmowe Jednostek OSP,
- b) Urządzenia nagłaśniające na pojazdach,
- c) Komunikaty pisemne zamieszczone na tablicach informacyjnych Urzędu Gminy Stolno oraz Sołectw na terenie Gminy Stolno.
- d) Komunikaty zamieszczone w prasie lokalnej,
- e) Komunikaty zamieszczone na stronie internetowej www.stolno.com.pl.

§11. Sposób ostrzegania i alarmowania należy dobierać tak, aby był adekwatny do rodzaju i skali zagrożeń.

§12. Wykonanie Zarządzenia powierzam Pracownikowi ds. administracyjnych i obrony cywilnej.

§13. Traci moc Zarządzenie Nr 69/12 Wójta Gminy Stolno z dnia 19 listopada 2012 r. w sprawie organizacji Systemu Wczesnego Ostrzegania o zagrożeniach.

§14. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

WÓJTA

mgr inż. Jerzy Rabeszko

**Wykaz jednostek tworzących system wczesnego ostrzegania (SWO)
na szczeblu Gminy Stolno**

I. Administracja samorządowa

1. Urząd Gminy Stolno (cały stan osobowy)
 - Gminny Zespół Zarządzania Kryzysowego.
2. Starostwo Powiatowe w Chełmnie.
 - Powiatowe Centrum Zarządzenia Kryzysowego w Chełmnie.
3. Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej (oczyszczalnia ścieków, hydrofornie).

II. Jednostki organizacyjne Gminy Stolno:

- 1) Zespół Szkół nr 1 w Stolnie.
- 2) Zespół Szkół nr 2 w Robakowie.
- 3) Szkoła Podstawowa w Wabczu.
- 4) Kierownik Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Stolnie.
- 5) Kierownik Gminnego Ośrodka Zdrowia w Stolnie.

III. Jednostki pomocnicze Gminy Stolno (sołectwa - sołtysi).

IV. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Chełmnie.

V. Dyrektor Zespołu Opieki Zdrowotnej w Chełmnie.

VI. Powiatowy Inspektor Weterynaryjny.

VII. Dyrektor Powiatowej Państwowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Chełmnie.

VIII. Jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej:

- OSP Rybieniec.
- OSP Małe Czyste.
- OSP Robakowo.

IX. Zakłady pracy:

- Stieglmeyer Sp. z o.o – Grubno.
- „Promlecz” Robakowo.
- CPN Paparzyn.
- CPN- Orlen- Małe Czyste.
- CPN Stolno.

Klasyfikacja zagrożeń

Klasyfikacja zagrożeń powstałych ze względu na :

1. Awarię urządzenia lub instalacji technologicznej w zakładzie pracy.

Przyczyna zdarzeń:

- a) utrata stabilności konstrukcji,
- b) rozerwanie instalacji technologicznej na skutek przekroczenia dopuszczalności ciśnień mediów,
- c) osłabienie nośności i stabilności konstrukcji elementów instalacji na skutek pożaru lub innego zagrożenia,
- c) inne.

2. Wypadek i katastrofa komunikacyjna.

Zdarzenia w:

- a) transporcie drogowym,
- b) transporcie kolejowym,
- c) transporcie lotniczym,
- e) inne.

3. Awarię urządzeń i instalacji.

Typ instalacji:

- a) gazowych,
- b) wodno – kanalizacyjnych,
- c) cieplnych,
- d) elektroenergetycznych,
- e) obsługująca produkty ropopochodne,
- f) telekomunikacyjnych,
- g) inne.

4. Niekorzyste warunki meteorologiczne.

Rodzaj zagrożenia:

- a) powódź,
- b) gradobicie,
- c) intensywne opady śniegu,
- d) wichury,
- e) susze,
- f) gwałtowne zmiany temperatury,
- g) inne.

5. Awarie budowlane, w tym obiektów hydrotechnicznych.

Przyczyna zdarzenia:

- a) przekroczenie progu nośności,
- b) wybuch wewnątrz obiektu budowlanego,
- c) osunięcie ziemi, zwały i zasypy ziemne,
- d) przekroczenie dopuszczalności stopnia piętrzenia wody,
- e) szkody górnicze.

6. Zagrożenia pożarowe.

Typ pożaru:

- a) zwartej zabudowy,
- b) zakładów pracy,
- c) obszarów leśnych,
- d) terenów rolniczych,

e) inne.

Rodzaj płonących obiektów:

- a) produkcyjne,
- b) mieszkalne,
- c) gospodarcze,
- d) magazynowe,
- e) wydobywcze,
- f) uprawy,
- g) inne.

7. Zagrożenia epidemiologiczne.

Rodzaj zagrożenia:

- a) epidemie wśród ludzi,
- b) epizootie zwierząt hodowlanych,
- c) epifity upraw,
- d) śniecie ryb lub ptactwa wodnego,
- e) skażenie wody i gleby.

8. Zakłócenie porządku publicznego.

Forma zagrożenia:

- a) strajki,
- b) blokady szlaków komunikacyjnych,
- c) okupacji budynków publicznych,
- d) burdy i zamieszki uliczne.

9. Zagrożenia terrorystyczne.

Forma zagrożenia:

- a) atak terrorystyczny z użyciem materiałów wybuchowych,
- b) atak terrorystyczny z użyciem środków biologicznych lub chemicznych.

10. Inne zagrożenia:

- a) niewypał, niewybuch,
- b) zagrożenia radiologiczne.

TREŚĆ MELDUNKU

1. Dane identyfikacyjne (operatora) nadawcy informacji:

.....
.....
.....

2. Data (dd, mm, rok, gg, minuta)

.....
.....
.....

3. Miejscowość zdarzenia (nazwa miejscowości, na terenie której doszło do zdarzenia):

.....
.....
.....
.....

4. Miejsce zdarzenia (precyzje położenia obszaru zdarzenia na terenie miejscowości):

.....
.....
.....
.....

5. Typ zdarzenia (zgodnie z klasyfikacją zagrożeń):

.....
.....
.....
.....

6. Stan zagrożenia (przewidywane, zgłoszone, w trakcie akcji, zakończone):

.....
.....
.....

7. Przewidywany zasięg zdarzenia (miejscowe, lokalne, ponad lokalne):

.....
.....
.....

8. Opis zdarzenia:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

9. Komu przekazano informacje:

.....
.....

10. Kto zgłosił zdarzenie (osoba prywatna, instytucja, służby bezpieczeństwa itp.):

.....
.....

....., dnia.....

Meldunek sporządził:

.....

Nałzał:

.....

