Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Nr 160 /2016   
Wójta Gminy Lidzbark Warmiński - Szefa Obrony Cywilnej Lidzbarka Warmińskiego

z dnia 29 kwietnia2016 r.

1. **DRUŻYNA WYKRYWANIA I ALARMOWANIA**

**1. PODSTAWOWE ZADANIA DRUŻYNY WYKRYWANIA I ALARMOWANIA**

1. Rozwiniecie posterunku wykrywania oraz alarmowania.
2. Utrzymanie ciągłej łączności z powiatowym ośrodkiem analizy danych i alarmowania.
3. Wydzielenie ze swego składu ze swego składu patrolu rozpoznania skażeń.
4. Prowadzenie rozpoznania skażeń i rozpoznania ogólnego
5. Prowadzenie obserwacji terenu.
6. Pobieranie próbek materiałów skażonych, wstępne określenie rodzaju i stopnia skażenia oraz przekazywanie tych danych do analiz laboratoryjnych.
7. Analiza sytuacji według danych z rozpoznania.
8. Określanie warunków atmosferycznych w przyziemnej warstwie powietrza.
9. Alarmowanie za ludności z pomocą scentralizowanych\ systemów alarmowych. syren alarmowych oraz za pośrednictwem punktów alarmowania w zakładach pracy.
10. Powiadamianie Szefa OC miasta o zagrożeniach i wnioskowanie w sprawie ostrzegania ludności.
11. Przekazywanie informacji o skażeniach. napromieniowaniu, uderzeniach bronią masowego rażenia i innych nadzwyczajnych zagrożeniach szefowi OC miasta.
12. **RAMOWA STRUKTURA I OBSADA ETATOWA.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa stanowiska | Ilość stanowisk | Uwagi |
|  | Komendant (chemik/fizyk) | 1 |  |
|  | I. SEKCJA OBSERWACJI I ANALIZ: |  |  |
|  | Analityk - chemik/fizyk | 3 |  |
|  | II. SEKCJA ŁĄCZNOŚCI I ALARMOWANIA: |  |  |
|  | radiomechanik (telemechanik) - radio telefonista | 3 |  |
|  | III SEKCJA ROZPOZNANIA |  |  |
|  | chemik - zwiadowca | 3 |  |
|  | RAZEM | 10 |  |
|  | PUNKT ALARMOWANIA | w punkcie 2 osoby |  |

1. **MINIMALNE WYPOSAŻENIE**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP. | WYPOSAŻENIE FORMACJI | **JEDNOSTKA** | **ILOŚĆ** | | |
| **STAŁA GOTOWOŚĆ** | **GOTOWOŚĆ OBRONNA CZASU KRYZYSU** | **GOTOWOŚĆ OBRONNA CZASU WOJNY** |
| Sprzęt ochrony osobistej | | | | | |
| 1 | Maska p/gaz. z komorą foniczna | szt. | 20% | 50% | 100% |
| 2 | Odzież ochronna lekka. | szt. | 20% | 50% | 100% |
| 3 | Indywidualny pakiet p/chemiczny | szt. | 20% | 50% | 100% |
| 4 | Indywidualny pakiet do likwidacji skażeń. | szt. | 20% | 50% | 100% |
| 5 | Dozymetr indywidualny | szt. | 20% | 50% | 100% |
| 6 | Indywidualny pakiet medyczny | szt. | 20% | 50% | 100% |
| Pozostały sprzęt | | | | | |
| 7 | Przyrząd rozpoznania chemicznego | kpl. | 1(Z) | 1 | 2 |
| 8 | Radiometr | kpl. | 1(Z) | 1 | 2 |
| 9 | Nosze | szt. | 1 | 1 | 1 |
| 10 | Radiotelefon stacjonarny w sieci wojewody | kpl. | 1(2Z) | 1(2Z) | 1(2Z) |
| 11 | Radiotelefon przenośny | kpl. | 3 | 5(7Z) | 5(7Z |
| 12 | Odbiornik K F | kpl. | 1(Z) | 1(Z) | 1(Z) |
| 13 | Telefonstacjonarny | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 14 | Fax | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 15 | Telefon komórkowy | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 16 | Latarka | szt. | 2 | 4 | 4 |
| 17 | Łopata | szt | 2 | 2 | 2 |
| 18 | Kilof (łom) | szt. | 2 | 2 | 2 |
| 19 | Sprzęt RTV | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 20 | Zestaw METEO | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 21 | Szablony i przybory kreślarskie | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 22 | Kalkulator | kpl. | 1 | 1 | 1 |
| 23 | Zegar | szt | 1 | 1 | 1 |
| 24 | Kamizelka ze znakiem OC | kpl. | 20% | 50% | 100% |
| (Z) – grupa sprzętu zalecanego (nieobowiązkowego) | | | | | |
| Ilość wyrażona w procentach to normatyw w stosunku do faktycznego stanu osobowego formacji. | | | | | |

1. **FORMACJA DO ZADAŃ OGÓLNYCH**

**1. PODSTAWOWE ZADANIA FORMACJI DO ZADAŃ OGÓLNYCH.**

Formacje do zadań ogólnych przeznaczone są do działań pomocniczych wspierających wykonywanie zadań przez służby i formacje do zadań specjalistycznych oraz inne służy i instytucje:

- obsługa środków zaciemniania.

- doraźne grzebanie zmarłych,

- pierwsza medyczna.

a także do zadań nie wchodzących w zakres odpowiedzialności przez wyżej wymienione podmioty:

- przygotowanie i organizowanie schronów,

- dostarczanie doraźnych pomieszczeń i zaopatrzenia,

- doraźna pomoc do przywrócenia i utrzymania porządku w strefach dotkniętych klęskami.

- pomoc w ratowaniu dóbr niezbędnych do przetrwania,

- odbudowy awaryjnych ujęć wody.

- ochrony płodów rolnych, produktów żywnościowych, zwierząt gospodarskich i pasz,

- dodatkowe rodzaje działalności, niezbędne dla wypełnienia któregoś z zadań protokołów dodatkowych do konwencji genewskiej, w tym planowanie i prace organizacyjne.

Ponadto do zadań formacji należy:

1. Prowadzenie rozpoznania obiektów, w których maja być prowadzone prace ratunkowe.

2. Pomoc przy wyszukiwaniu, wydobywaniu i wynoszeniu, wyprowadzanie poszkodowanych ze zniszczonych/uszkodzonych budynków, budowli ochronnych, miejsc pożarów, zatopień itp.

3. Pomoc formacjom specjalistycznym w zapewnianiu poszkodowanym przebywającym w zagruzowanych budowlach ochronnych dopływu świeżego powietrza oraz wody żywności, leków i środków opatrunkowych.

4. Organizowanie punktów zbiórki poszkodowanych.

5. Ewentualne udzielania doraźnej pomocy przedlekarskiej poszkodowanym.

6. Stwarzanie warunków do wprowadzania sprzętu technicznego do akcji ratunkowej.

7. Wykonywanie prostych prac zabezpieczających uszkodzone budynki oraz urządzenia techniczno i komunalne, które zagrażają życiu ludzi albo uniemożliwiają lub utrudniają wykonywanie prac ratunkowych.

8. Wykonywanie innych prac – w zależności od sytuacji - w obiekcie i rejonie prowadzenia akcji ratunkowej.

**2. RAMOWA STRUKTURA.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| L.P. | NAZWA STANOWISKA | ILOŚĆ |
| I | KOMENDANT | 1 |
| II | DRUŻYNA OGÓLNA | 4 |
| III | DRUŻYNA TECHNICZNA | 4 |
| IV | DRUZYNA KWATERMISTRZOWSKA | 4 |
| V | DRUŻYNA BUDOWLANA | 4 |
|  | RAZEM | 17 |

**3. MINIMALNE WYPOSAŻENIE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| LP. | WYPOSAŻENIE FORMACJI | | **JEDNOSTKA** | | **ILOŚĆ** | | | | | | |
| **STAŁA GOTOWOŚĆ** | | **GOTOWOŚĆ OBRONNA CZASU KRYZYSU** | | **GOTOWOŚĆ OBRONNA CZASU WOJNY** | | |
| Sprzęt ochrony osobistej | | | | | | | | | | | |
| 1 | Maska p/gaz. z komorą foniczna | | szt. | | 20% | | | 50% | | 100% | |
| 2 | Odzież ochronna lekka. | | szt. | | 20% | | | 50% | | 100% | |
| 3 | Indywidualny pakiet p/chemiczny | | szt. | | 20% | | | 50% | | 100% | |
| 4 | Indywidualny pakiet do likwidacji skażeń. | | szt. | | 20% | | | 50% | | 100% | |
| 5 | Dozymetr indywidualny | | szt. | | 20% | | | 50% | | 100% | |
| 6 | Indywidualny pakiet medyczny | | szt. | | 20% | | | 50% | | 100% | |
| Sprzęt ogólnego zastosowania | | | | | | | | | | | |
| 7 | | Pr zarząd rozpoznania chemicznego | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 8 | | Radiometr | kpl. | | 1 | | | 1(2Z) | | | 2(4Z) |
| 9 | | Sygnalizator promieniowania | kpl. | | 1 | | | 1(2Z) | | | 2(4Z) |
| 10 | | Zestaw dekontamicyjny | szt. | | 1(Z) | | | 1(Z) | | | 1 |
| 11 | | Zestaw znaków ostrzegawczych | szt. | | 2(Z) | | | 2 | | | 2 |
| 12 | | Lornetka | szt. | | 1(Z) | | | 1 | | | 1 |
| 13 | | Busola | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 14 | | Ładowarka piasku | szt. | | 1(Z) | | | 1(Z) | | | 1(Z) |
| 15 | | Worki do piasku | szt. | | 10000 | | | 10000 | | | 10000 |
| 16 | | Nosze sanitarne | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 17 | | Torba ratownictwa medycznego RI wyposażona w defibrylator półautomatyczny | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 18 | | Opatrunek osobisty | szt. | | 20% | | | 50% | | | 100% |
| 19 | | Gwizdek | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 20 | | Latarka | szt. | | 2 | | | 30% | | | 50% |
| 21 | | Łopata | szt | | 10 | | | 20 | | | 20 |
| 22 | | Topór ciesielski | szt. | | 3 | | | 3 | | | 3 |
| 23 | | Oskard ciężki | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 24 | | Łom | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 25 | | Piła poprzeczna | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 26 | | Nożyce do ciecia metalu | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 27 | | Piła do cięcia metalu | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 28 | | Młotek | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 29 | | Młot 5kg. | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 30 | | Kask ochronny | szt. | | 10% | | | 30% | | | 100% |
| 31 | | Zestaw narzędzi elektryka | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 32 | | Zestaw narzędzi hydraulika | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 33 | | Samochód ciężarowy/terenowy | szt. | | 1(Z) | | | 1(Z) | | | 1(Z) |
| 34 | | Samochód osobowy | szt. | | 1(Z) | | | 1(Z) | | | 1(Z) |
| 35 | | Jednoślad (Motor, skuter, rower) | szt. | | 1(Z) | | | 1(Z) | | | 1(Z) |
| 36 | | Kontener chłodnia na zwłoki | szt. | | 1(Z) | | | 1(Z) | | | 1 |
| 37 | | Worki na zwłoki | szt. | | 1000(Z) | | | 1000(Z) | | | 1000 |
| 38 | | Komputer/laptop | szt. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 39 | | Autocysterna lub kontener ze zbiornikiem na wodę | szt. | | 1 | | | 1(2Z) | | | 1(2Z) |
| 40 | | Stacja uzdatniania wody. | szt. | | 1 | | | 1(2Z) | | | 1(2Z) |
| Sprzęt łączności i RTV | | | | | | | | | | | |
| 41 | | Radiotelefon samochodowy | kpl. | | 2(Z) | | | 2(Z) | | | 2(Z) |
| 42 | | Radiotelefon stacjonarny | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 43 | | Radiotelefon przenośny | kpl. | | 2 | | | 4 | | | 6 |
| 44 | | Telefon stacjonarny | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 45 | | Telefon komórkowy | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 46 | | Fax | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 47 | | Odbiornik telewizyjny | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 48 | | Odbiornik radiowy | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| 49 | | Odtwarzacz (magnetowid/DVD itp.) | kpl. | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| Pozostały sprzęt | | | | | | | | | | | |
| 50 | | Linka strażacka 20 m lub 30 m | | szt. | | 1 | | 1 | | | 1 |
| 51 | | Kamizelka ze znakiem OC | | szt. | | 50% | | 100% | | | 100% |
| (Z) - grupa sprzętu ZALECANEGO (nieobowiązkowego) | | | | | | | | | | | |
| Ilość wyrażona w procentach to normatyw w stosunku do faktycznego stanu osobowego danej formacji. | | | | | | | | | | | |

Załącznik Nr 2 do Zarządzenia Nr 160/2016   
Wójta Gminy Lidzbark Warmiński - Szefa Obrony Cywilnej Lidzbarka Warmińskiego

z dnia 29 kwietnia 2016 r.

ZASADY SPORZĄDZANIA PLANÓW DZIAŁANIA W OBSZARZE

FUNKCJONOWANIA SWA

1. Plan działania systemów wykrywania i alarmowania Gminy oraz formacji SWA opracowuje się w formie opisowej.

2. Plan działania SWA Gminy składa się z następujących elementów:

1) ogólne zasady funkcjonowania SWA:

a) podstawy prawne;

b) zadania gminnego SWA;

c) struktura organizacyjna gminnego SWA;

2) harmonogram osiągania gotowości do działania gminnego SWA;

3) zestawienie zbiorcze formacji SWA;

4) zestawienie zbiorcze systemów alarmowych;

5) wykaz i dane teleadresowe osób odpowiedzialnych za funkcjonowanie gminnego SWA;

6) wykaz i dane teleadresowe jednostek organizacyjnych szczebla powiatowego oraz

odpowiednio wyższego;

7) schemat obiegu informacji (łączności) w powiatowym SWA.

3. Plan działania SWA Gminy oraz plan działania SWA Gminy zatwierdza Wójt Gminy - Szef

Obrony Cywilnej Gminy.

4. Plan działania formacji SWA składa się z następujących elementów:

1) struktura organizacyjna i zadania formacji;

2) imienna obsada osobowa formacji wraz z danymi teleadresowymi;

3) plan powiadamiania członków formacji (w czasie i po godzinach pracy);

4) harmonogram osiągania gotowości do działania formacji;

5) zestawienie elementów współdziałających na poszczególnych szczeblach;

6) wykaz osób odpowiedzialnych za funkcjonowanie formacji (dane teleadresowe);

7) dane wynikające ze specyfiki zadań realizowanych przez formację w ramach SWA oraz zadań wykonywanych przez jednostkę organizacyjną (podmiot) na bazie, której jest utworzony.

5. Plany działania formacji SWA zatwierdza Wójt Gminy – Szef Obrony Cywilnej.