

ZARZĄDZENIE NR 31/2017
WÓJTA GMINY STUBNO - SZEFA OBRONY CYWILNEJ GMINY
z dnia 07 czerwca 2017 roku

w sprawie zasad opracowania planu dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w Gminie Stubno.

Na podstawie art. 90 pkt 3 i art. 91 pkt 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 roku Prawo atomowe (Dz.U. z 2014r., poz. 1512 j.t.), art. 22 pkt 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 roku o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz.U. Nr 31, poz. 206 z późn.zm.), § 19 ust. 1 i 2 rozporządzenia RM z dnia 27 czerwca 2012 roku w sprawie warunków i sposobu przygotowania oraz wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa oraz właściwości organów w tych sprawach (Dz.U. z 2012r., poz. 741), § 1 pkt 3 rozporządzenia RM z dnia 27 kwietnia 2004 roku w sprawie wartości interwencyjnych oraz kryteriów dla poszczególnych rodzajów działań interwencyjnych oraz kryteriów odwołania tych działań (Dz.U. z 2004r. Nr 98, poz. 987), § 7 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia RM z dnia 18 stycznia 2005 roku w sprawie planów postępowania awaryjnego w przypadku zdarzeń radiacyjnych (Dz.U. z 2005 roku Nr 20, poz.169 z późn.zm.) oraz Rekomendacji dotyczących zasad przygotowań ochrony zdrowia do działań w roku 2014 w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych, stanów nadzwyczajnych, zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny oraz zarządzenia nr 16/2017 Starosty Przemyskiego – Szefa Obrony Cywilnej Powiatu z dnia 26 kwietnia 2017 roku zarządza się, co następuje:

§ 1.

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego, zwany dalej planem opracowuje się na okres wystąpienia sytuacji kryzysowych, stanów nadzwyczajnych, zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny w celu zapewnienia jak najszybszego dostarczenia preparatów stabilnego jodu dla mieszkańców gminy .

§ 2.

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w gminie wykonują urzędy gmin.

§ 3.

Organami odpowiedzialnymi za opracowanie, treść planu dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego jest Wójt Gminy Stubno (§ 3 ust.2 pkt 2 i 3 rozporządzenia RM z dnia 27 czerwca 2012 roku w sprawie warunków i sposobu przygotowania oraz wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa oraz właściwości organów w tych sprawach Dz.U. z 2012r., poz. 741).

§ 4.

Zabezpieczenie działań interwencyjnych na terenie powiatu w tabletki jodku potasu wylicza Wojewoda wg podziału określonego dla liczebności poszczególnych grup ryzyka zgodnie z rozdziałem IV pkt 32 *Rekomendacji dotyczących zasad przygotowań ochrony zdrowia do działań w roku 2014 w przypadku wystąpienia sytuacji kryzysowych, stanów nadzwyczajnych, zagrożenia bezpieczeństwa państwa i w czasie wojny (MZ-OKR-OR-075-3862-1/MS/14)*, wyliczenia w ujęciu gminnym Starosta Przemyski przekazuje do organów gminnych, wg załącznika nr 1.

§ 5.

Wójt Gminy Stubno opracowuje wykaz podstawowych miejsc dystrybucji preparatów jodowych, podając sposób transportu preparatów jodowych oraz wykaz osób odpowiedzialnych za ich odbiór dla przynależnego terenu (powiat w ujęciu gmin i gmina w ujęciu sołectw), wg załącznika nr 2.

§ 6.

Wojewoda opracowuje procedurę zwolnienia z rezerw strategicznych preparatów stabilnego jodu zgodnie z art. 18 i 19 ustawy o rezerwach strategicznych, załącznik nr 3;

§ 7.

Starosta Przemyski opracowuje procedurę pobierania z magazynu rezerw strategicznych magazynu powiatowego tabletek jodku potasu przez upoważnionego/ych przedstawiciela/i gminy załącznik nr 4;

§ 8.

Wójt Gminy Stubno określa szczegółowe zasady opracowania planu dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w gminie.

§ 9.

Przedmiotowy plan dystrybucji preparatów jodowych składa się z:

1. planu głównego:
 - 1) podstawa prawna opracowania planu;
 - 2) ogólna charakterystyka oraz zagrożenia promieniotwórcze dla województwa podkarpackiego;
 - 3) grupy ryzyka i dawkowanie jodku potasu w przypadku skażenia radiologicznego i przekroczenia limitów interwencyjnych, załącznik nr 5;
 - 4) koncepcja dystrybucji preparatów stabilnego jodu na terenie gminy w sytuacji wystąpienia zagrożenia radiacyjnego;
2. procedury postępowania:
 - 1) procedura zwolnienia z rezerw strategicznych preparatów stabilnego jodu zgodnie z art. 18 i 19 ustawy o rezerwach strategicznych (dotyczy wojewody podkarpackiego);
 - 2) procedura pobierania z magazynu rezerw strategicznych (składnicy wojewódzkiej) tabletek jodku potasu przez upoważnionego/ych przedstawiciela/i powiatu.
3. Załączniki funkcjonalne:
 - 1) dane dotyczące liczby ludności Gminy Stubno w podziale na sołectwa, i poszczególne grupy ryzyka wraz z podziałem tabletek jodowych;
 - 2) dane dotyczące punktów dystrybucji preparatów jodu na terenie gminy;
 - 3) lokalizacja poszczególnych punktów wydawania preparatów jodu na obszarach poszczególnych gmin;
 - 4) sposób transportu preparatów jodu na terenie powiatu i na obszarze poszczególnych gmin;
 - 5) wzory:
 - a) rozporządzenia porządkowego nr .../... Wójta Gminy Stubno z dnia w sprawie wprowadzenia działań interwencyjnych na terenie gminy Stubno po wystąpieniu zdarzenia radiacyjnego, załącznik nr 6;
 - b) wniosku do Ministra Gospodarki o nieodpłatne udostępnienie z rezerw strategicznych tabletek ze stabilnym jodem (wykonuje Wojewoda Podkarpacki), załącznik nr 7;
 - c) upoważnienia do odbioru preparatów jodowych, załącznik nr 8 -9;
 - d) protokoły wydania/przyjęcia preparatów jodowych (w postaci tabletek) załącznik nr 10-11;
 - 6) arkusz aktualizacji planu, załącznik nr 12.

§ 10.

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego powinien odwoływać się do informacji zawartych w Wojewódzkim planie postępowania awaryjnego na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego, o którym mowa w ustawie z dnia 29 listopada 2000 roku Prawo atomowe, dokonując skoordynowanego i efektywnego działania w sytuacji zdarzenia radiacyjnego, korelacji danych rzeczowo – materiałowych i osobowych oraz informacji wynikających z ww. planu.

§ 11.

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego opracowuje się w formie:

- 1) dokumentów opisowych i aplikacji komputerowych pozwalających na zbieranie i przetwarzanie danych niezbędnych do powiatowego planu postępowania awaryjnego na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego;
- 2) dokumentów graficznych – zestawień, map, planów, szkiców i aplikacji komputerowych pozwalających zbierać, przetwarzać i wizualizować dane.

§ 12.

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego, wymaga zatwierdzenia przez Wójta Gminy Stubno i akceptacji Pełnomocnika Starosty ds. Współpracy ze Służbami, Strażami i Inspekcjami. Z treścią planu mają obowiązek zapoznać się lekarze/ pielęgniarki obsługujące punkty dystrybucji preparatów stabilnego jodu w gminie.

§ 13.

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego podlega corocznej aktualizacji w części dotyczącej ilości tabletek jodku potasu wyliczonych przez Wojewodę zgodnie z podziałem określonym dla liczebności poszczególnych grup ryzyka na podstawie przesłanych przez gminę ilości osób w grupach ryzyka wg stanu na 31 grudnia.

§ 14.

Wszelkie zmiany w zakresie dystrybucji preparatów jodowych czyli: miejsca dystrybucji preparatów jodowych, sposobu transportu preparatów a także osób odpowiedzialnych za ich odbiór należy zgłaszać do organu nadrzędnego celem aktualizacji planu.

§ 15.

O nadaniu klauzuli niejawności planu decyduje organ sporządzający plan, stosownie do zakwalifikowania w nich informacji niejawnych.

§ 16.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT GMINY STUBNO
SZEF OBRONY CYWILNEJ GMINY

.....
mgr Janusz Ślabicki

