

Zarządzenie Nr 120/2022
Wójta Gminy Bojanów
z dnia 4 listopada 2022 roku

w sprawie sposobu przechowywania i dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w gminie Bojanów

Na podstawie art. 90 pkt 3, art. 91 pkt 1 i art. 91a w związku z art. 89 ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1941 z późn. zm.), art. 19 i 20 ustawy z dnia 17 grudnia 2020 r. o rezerwach strategicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1513 z późn. zm.), § 19 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 czerwca 2012 r. w sprawie warunków i sposobu przygotowania oraz wykorzystania podmiotów leczniczych na potrzeby obronne państwa oraz właściwości organów w tych sprawach (Dz. U. 2012, poz. 741), oraz § 1 pkt 3 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 27 kwietnia 2004 r. w sprawie wartości poziomów interwencyjnych dla poszczególnych rodzajów działań interwencyjnych oraz kryteriów odwołania tych działań (Dz. U. z 2004 r. Nr 98, poz. 987 oraz zarządzenia Starosty Stalowowolskiego nr 50/2022 z dnia 3 listopada 2022 roku w sprawie sposobu przechowywania i dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w powiecie stalowowolskim zarządza się, co następuje:

§ 1. Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego, zwany dalej Planem opracowuje się w celu zapewnienia sprawnego podania osobom przebywającym terenie gminy Bojanów preparatów ze stabilnym jodem.

§ 2. Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w gminie Bojanów opracowuje Referat Organizacyjny Urzędu Gminy Bojanów.

§ 3. 1. Zabezpieczenie działań interwencyjnych na terenie gminy w tabletki jodku potasu wylicza Wojewoda według danych pozyskanych z Urzędu Statystycznego w Rzeszowie.

2. Grupy ryzyka i dawkowanie tabletek jodowych w poszczególnych grupach określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 4. 1. Wójt Gminy Bojanów opracowuje wykaz podstawowych miejsc dystrybucji preparatów jodowych, podając sposób transportu preparatów jodowych oraz wykaz osób odpowiedzialnych za ich odbiór dla przynależnego terenu (w ujęciu sołectw).

2. Dane, o których mowa w ust. 1 organy samorządu terytorialnego przekazują do organu wyższego szczebla.

§ 4. Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu składa się z:

1. Planu głównego:

1) podstawa prawna opracowania planu;

- 2) arkusz uzgodnień;
- 3) rejestr zmian;
- 4) postanowienia ogólne:
 - a) cel opracowaniu Planu
 - b) ogólna charakterystyka oraz zagrożenia promieniotwórcze dla gminy Bojanów
 - c) grupy ryzyka i dawkowanie jodku potasu w przypadku skażenia radiologicznego i przekroczenia limitów interwencyjnych;
 - d) ogólna koncepcja dystrybucji preparatów stabilnego jodu na terenie gminy Bojanów.

2. Procedury postępowania:

- 1) procedura wprowadzenia działań interwencyjnych w postaci podania preparatów ze stabilnym jodem na terenie gminy
- 2) procedura dystrybucji tabletek jodowych na terenie gminy z punktów przechowywania do punktów wydawania
- 3) procedura wydawania tabletek jodowych dla uprawnionej ludności z poszczególnych grup, na terenie gminy.

3. Załączniki funkcjonalne:

- 1) zestawienie liczby ludności gminy Bojanów w poszczególnych grupach ryzyka wraz z podziałem tabletek jodowych;
- 2) dane dotyczące punktów dystrybucji preparatów jodu na terenie gminy;
- 3) lokalizacja poszczególnych punktów wydawania preparatów jodu na obszarze poszczególnych gmin;
- 4) sposób transportu preparatów jodu na obszarze gminy;
- 5) wzory:
 - a) rozporządzenia porządkowego nr .../... Wojewody Podkarpackiego z dnia w sprawie wprowadzenia działań interwencyjnych na terenie województwa podkarpackiego po wystąpieniu zdarzenia radiacyjnego, zgodnie z załącznikiem nr 4 do zarządzenia;
 - b) upoważnienie do odbioru preparatów jodowych, zgodnie z załącznikiem nr 5 do zarządzenia;
 - c) protokoły wydania/przyjęcia preparatów jodowych (w postaci tabletek), zgodnie z załącznikiem nr 6 do zarządzenia; protokoły wydania/przyjęcia preparatów jodowych
- 6) arkusz aktualizacji planu, zgodnie z załącznikiem nr 7 do zarządzenia.

§ 5. 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.

§ 6. 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.

§ 7. Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego, wymaga zatwierdzenia Wójta Gminy Bojanów.

§ 8. 1. Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego podlega aktualizacji w części dotyczącej ilości tabletek jodku potasu wyliczonych przez Wojewodę zgodnie z podziałem określonym dla liczebności poszczególnych grup ryzyka.

2. Aktualizacja, o której mowa w ust. 1 odbywa się raz na dwa lata.

§ 9. 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.

§ 10. Traci moc Zarządzenie nr 76/2022 Wójta Gminy Bojanów– Szefa Obrony Cywilnej Gminy z dnia 22 czerwca 2022 r. w sprawie zasad opracowania planu dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w gminie Bojanów.

§ 11. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

GRUPY RYZYKA I DAWKOWANIE JODU POTASU W PRZYPADKU SKAŻENIA RADIOLOGICZNEGO¹

Jako rekomendowaną, optymalną wielkość rezerw strategicznych jodku potasu, niezbędnych do przeprowadzenia działań interwencyjnych, o których mowa w przepisach ustawy Prawo atomowe, należy przyjąć zapas pozwalający na zabezpieczenie następujących grup ludności:

- 1) wszystkie osoby do 60 roku życia,
- 2) wszystkie osoby zaangażowane w akcje ratownicze, pomoc medyczną i przedmedyczną, usunięcie lub zabezpieczenie źródła skażenia oraz zabezpieczenie skażonego terenu – bez limitu wieku.

Zgodnie z wytycznymi WHO w przypadku ograniczonych zasobów preparatów stabilnego jodu pierwszeństwo w zakresie profilaktyki jodowej powinni mieć dzieci i młodszy dorośli oraz pracownicy zaangażowani w akcje ratownicze i porządkowe.

Grupa wiekowa	Ilość jodu stabilnego	Ilość tabletek (dawka jednorazowa)
Noworodki i niemowlęta młodsze niż 1 miesiąc	12,5 mg jodu	¼ tabletki
Dzieci od miesiąca do 3 lat	25 mg jodu	½ tabletki
Dzieci od 3 do 12 lat	50 mg jodu	1 tabletki
Dorośli i dzieci powyżej 12 lat	100 mg jodu	2 tabletki
Kobiety w ciąży i karmiące piersią (każdy wiek)	100 mg jodu	2 tabletki

UWAGA: 1 tabletki zawiera 65 mg potasu jodku, co odpowiada 50 mg jodu

¹ Rekomendacje Ministra Zdrowia w zakresie przechowywania, dystrybucji i podawania tabletek jodku potasu z rezerw strategicznych, zgromadzonych na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego oraz Rekomendacje Ministra Zdrowia w sprawie wskazania grup ludności, dla których należy przeznaczyć rezerwy strategiczne tabletek jodku potasu, na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego.

Dawkowanie produktu należy przeprowadzić zgodnie z opisem zamieszczonym w Charakterystyce Produktu Leczniczego dla tabletek jodku potasu o mocy 65 mg.

Osoby niepełnoletnie powinny przyjąć produkt leczniczy pod nadzorem rodzica/opiekuna lub osoby wykonującej zawód medyczny.

Opakowanie (blistry) tabletek jodku potasu pochodzące z rezerw strategicznych powinny podlegać dzieleniu, aby odbiorca otrzymał właściwą liczbę tabletek wynikającej ze schematu dawkowania. W przypadku wydawania tabletek jodku potasu dla rodziców/opiekunów dzieci do trzech lat (dla których przewidziano przyjęcie $\frac{1}{4}$ lub $\frac{1}{2}$ tabletki), należy wydać całą tabletkę, natomiast podział tabletki i podanie odpowiedniej dawki odpowiadają rodzic/opiekunowie. W przypadku gdy rodzic/opiekun odbiera tabletki dla więcej niż jednego dziecka w wieku do trzech lat, należy rozważyć możliwość wykorzystania jednej tabletki dla dwojga dzieci.

