

Zarządzenie Nr 79/22
Wójta Gminy Grodzisko Dolne
z dnia 15 grudnia 2022 r.

w sprawie sposobu przechowywania i dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w Gminie Grodzisko Dolne

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.22 pkt 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 135 z późn. zm.), art.19 i 20 ustawy z dnia 17 grudnia 2020r. 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. z 2012 r., 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 nr 213/22 Wojewody Podkarpackiego z dnia 21 października 2022 r. w sprawie sposobu przechowywania i dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w województwie podkarpackim i zarządzenia nr 46/2022 Starosty Leżajskiego z dnia 28 października 2022 r. w sprawie sposobu przechowywania i dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w Powiecie Leżajskim.

Wójt Gminy Grodzisko Dolne
zarządza co następuje

§ 1

Zarządzenie określa:

- 1) Zakres działania interwencyjnego w postaci podania preparatów ze stabilnym jodem, zwanych dalej również „tabletkami jodowymi”;
- 2) Zadania gminy w zakresie przechowywania i dystrybucji tabletek jodowych;
- 3) Zasady opracowania i aktualizacji gminnego planu dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem.

§ 2

1. Tabletki jodowe stanowią rezerwę strategiczną utrzymywaną przez Rządową Agencję Rezerw Strategicznych(RARS).
2. Tabletki jodowe są przeznaczone dla ratowania życia i zdrowia ludności w przypadku zdarzenia radiacyjnego powodującego zagrożenie publiczne, w wyniku którego może nastąpić przekroczenie poziomów interwencyjnych.
3. Udostępnienie tabletek jodowych przeznaczonych dla mieszkańców województwa podkarpackiego następuje na podstawie decyzji Prezesa Rady Ministrów.
4. Tabletki jodowe o których mowa w ust. 3 są dostarczane do gminnego punktu przechowywania wskazanego przez Wójta Gminy.
5. W szczególnie uzasadnionych przypadkach tabletki o których mowa w ust. 3 mogą zostać dostarczone do innego miejsca wskazanego przez Wójta Gminy.
6. W procesie dystrybucji na terenie gminy uczestniczą przedstawiciele Wójta.

7. Za organizację transportu tabletek jodowych z powiatowego punktu przechowywania do gminnego punktu przechowywania odpowiada Powiatowy Komendant Państwowej Straży Pożarnej.

8. Wzór protokołu wydania/przyjęcia preparatu ze stabilnym jodem stanowi załącznik Nr 6 do zarządzenia.

§ 3

Uruchomienie procedury podania tabletek jodowych następuje po wprowadzeniu na terenie kraju lub województwa podkarpackiego działania interwencyjnego w postaci podania tabletek jodowych, w trybie art.89 ustawy Prawo atomowe.

§ 4

1. Wójt opracowuje Gminny plan dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem zgodnie z Wytycznymi Wojewody Podkarpackiego w sprawie organizacji sposobu dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem na terenie województwa podkarpackiego oraz zasad opracowania i aktualizowania planów dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem województwa/powiatu/miasta/gminy stanowiącymi załącznik Nr 1 do zarządzenia.

§ 5

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 wiekowych określa załącznik Nr 2 do zarządzenia.
3. Wyliczenie o którym mowa w ust. 1 stanowi załącznik Nr 3 do zarządzenia.

§ 6

1. Wójt organizuje gminny punkt przechowywania preparatów stabilnego jodu według załącznika Nr 4.
2. Inspektor UG ds. zarządzania kryzysowego wyznacza i opracowuje wykaz punktów wydawania preparatów stabilnego jodu na terenie gminy według załącznika Nr 5 i przedstawia go do akceptacji Wójtowi.
3. Wykazy o których mowa w ust. 1 i 2 Wójt przekazuje do starosty, a starosta do Wojewody.
4. Wszelkie zmiany w wykazie punktów przechowywania i wydawania preparatów stabilnego jodu należy zgłaszać niezwłocznie do starosty celem aktualizacji planu.
5. Raportowanie z przebiegu wydawania tabletek będzie odbywało się w terminie określonym przez Wojewodę Podkarpackiego. Wójt Gminy (poprzez Gminne Centrum Zarządzania Kryzysowego) przekazuje zbiorczą informację z terenu gminy do Powiatowego Centrum Zarządzania Kryzysowego "PCZK".
6. W sytuacji gdy liczba tabletek jest niewystarczająca Wójt zgłasza ten fakt do Starosty, a starosta do WCZK. Wojewoda rozważa możliwości przekazania tabletek z innej gminy lub uruchamia rezerwę z wojewódzkiego punktu przechowywania. Za dystrybucję tabletek odpowiadać będzie Powiatowy Komendant Państwowej Straży Pożarnej.

§ 7

Plan dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radioaktywnego 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 2000r. Prawo atomowe, dokonując skoordynowanego i efektywnego działania w sytuacji zdarzenia radioaktywnego, korelacji danych rzeczowo - materialnych i osobowych oraz informacji wynikających z ww. planu.

§ 8

1. Gminny Plan dystrybucji preparatu stabilnego jodu wymaga zatwierdzenia przez Wójta.
2. Z treścią planu mają obowiązek zapoznać się służby obsługujące gminny punkt przechowywania stabilnego jodu.

§ 9

1. Plan dystrybucji preparatu stabilnego jodu na wypadek zagrożenia radiacyjnego podlega aktualizacji w częściach dotyczących:
 - 1) ilości tabletek jodku potasu wyliczonych przez wojewodę zgodnie z podziałem określonym dla liczebności poszczególnych grup ryzyka;
 - 2) wykazu gminnych punktów przechowywania preparatu ze stabilnym jodem;
 - 3) wykazu punktów wydawania preparatów ze stabilnym jodem
2. Aktualizacja, o której mowa w ust. 1 odbywa się raz na 2 lata.

§ 10

Tracy moc zarządzenie Nr 31/22 Wójta Gminy Grodzisko Dolne z dnia 02 czerwca 2022 roku w sprawie zasad opracowania planu dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego w Gminie Grodzisko Dolne.

§ 11

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJTA GMINY
mgr Jacek Chmura

Sprawdzono pod względem
formalno-prawnym
RADCA PRAWNY

Piotr Czubat

Wytyczne Wojewody Podkarpackiego
w sprawie organizacji sposobu dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem na terenie
województwa podkarpackiego oraz zasad opracowania i aktualizowania planów
dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem województwa / powiatu/ miasta/ gminy

1. Wstęp

Plan dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem na terenie województwa/ powiatu/ miasta/ gminy zwany dalej Planem, opracowuje się w celu zapewnienia sprawnego podania osobom przebywającym na administrowanym terenie preparatów ze stabilnym jodem zwanych dalej również „tabletkami jodowymi”.

Plan powinien uwzględniać specyfikę jednostki administracyjnej sporządzającej plan, w tym jej strukturę organizacyjną oraz charakterystykę obszaru.

2. Zasady dystrybucji preparatu ze stabilnym jodem na terenie województwa podkarpackiego

- 1) Uruchomienie procedury podania tabletek jodowych następuje po wprowadzeniu na terenie kraju lub województwa podkarpackiego działania interwencyjnego w postaci podania tabletek jodowych, w trybie art. 89 ustawy Prawo atomowe. Akcją jodową kierują:
 - Wojewoda w przypadku zdarzenia radiacyjnego powodującego zagrożenie publiczne o zasięgu wojewódzkim;
 - Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji w przypadku zdarzenia radiacyjnego powodującego:
 - zagrożenie publiczne o zasięgu krajowym;
 - zagrożenie publiczne o zasięgu wojewódzkim, gdy podjęcie i prowadzenie działań interwencyjnych przekracza możliwości służb podległych Wojewodzie.
- 2) W przypadku możliwości, podejrzenia lub wystąpienia zagrożenia radiacyjnego Wojewoda Podkarpacki występuje z wnioskiem do Prezesa Rady Ministrów o udostępnienie z rezerw strategicznych preparatów ze stabilnym jodem.

- 3) Po wydaniu decyzji Prezesa Rady Ministrów, udostępnione z Rządowej Agencji Rezerw Strategicznych (RARS) tabletki jodowe są dostarczane do wojewódzkiego punktu przechowywania wskazanego przez Wojewodę Podkarpackiego. W szczególnie uzasadnionych przypadkach tabletki jodowe mogą zostać dostarczone do innego miejsca wskazanego przez Wojewodę Podkarpackiego.
- 4) Następnie tabletki jodowe zostaną przekazane do powiatowych oraz gminnych (miejskich) punktów przechowywania. Dystrybucja tabletek nastąpi po przekazaniu dyspozycji Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji lub Wojewody Podkarpackiego.
- 5) Za organizację transportu tabletek jodowych z wojewódzkiego punktu przechowywania do powiatowych oraz gminnych (miejskich) punktów przechowywania odpowiada Podkarpacki Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej.
- 6) Powiatowe punkty przechowywania tabletek jodowych ustala się w Komendach Powiatowych (Miejskich) Państwowej Straży Pożarnej.
- 7) W procesie dystrybucji na terenie powiatu może uczestniczyć przedstawiciel starosty.
- 8) Za organizację gminnych punktów przechowywania oraz punktów wydawania tabletek jodowych odpowiada właściwy wójt (burmistrz, prezydent miasta).
- 9) Wójtowie, burmistrzowie, prezydenci miast organizują gminne punkty przechowywania tabletek jodowych w urzędach gmin/miast/miast i gmin lub w innych lokalizacjach.
- 10) Za organizację transportu tabletek jodowych z gminnych punktów przechowywania do punktów wydawania tabletek jodowych odpowiada właściwy wójt (burmistrz, prezydent miasta).
- 11) Transport tabletek jodowych powinien odbywać się w warunkach: zapewniających bezpieczeństwo oryginalnych opakowań przed uszkodzeniami mechanicznymi i możliwością zabrudzenia lub skażenia, ograniczających dostęp do produktów leczniczych osobom nieupoważnionym, w temperaturze nie przekraczającej 25°C.
- 12) Dla zapewnienia właściwej jakości oraz skuteczności farmakologicznej preparatu ze stabilnym jodem zaleca się, aby pomieszczenie, w którym jest przechowywany produkt leczniczy nie było narażone na zawilgocenie oraz bezpośrednie nasłonecznienie. Temperatura powietrza nie powinna przekraczać 25°C. Produkt należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu w celu ochrony przed światłem i wilgocią, z dala od źródeł ciepła, w miejscu niewidocznym i niedostępnym dla osób postronnych i dzieci.

- 13) Punkty wydawania tabletek jodowych należy zorganizować w łatwo dostępnych miejscach np. urzędach, placówkach oświatowych, podmiotach leczniczych i innych wykonujących działalność leczniczą, aptekach, remizach OSP itp.
- W celu zapewnienia możliwie szybkiego dotarcia do osób przebywających w różnego rodzaju placówkach należy rozważyć możliwość organizacji punktów wydawania tabletek jodowych w szpitalach, sanatoriach, domach studenckich, domach dziecka, domach spokojnej starości itp.
- 14) Rozmieszczenie miejsc przechowywania tabletek jodku potasu oraz działania dystrybucyjne i logistyczne powinny zapewnić możliwość przeprowadzenia profilaktyki jodowej w bardzo krótkim czasie. Za optymalny okres podawania tabletek jodku potasu należy uznać czas krótszy niż 24 godziny przed przewidywanym początkiem ekspozycji na napromienienie oraz do 2 godzin po jej rozpoczęciu, jednakże podanie tabletek jodku potasu do 8 godzin od początku ekspozycji przynosi także efekty korzystne.
- 15) Osoby wyznaczone wyłącznie do wydawania tabletek jodku potasu w punktach dystrybucji nie muszą posiadać szczególnych kwalifikacji zawodowych.
- 16) W każdym punkcie wydawania tabletek jodku potasu należy zapewnić w miarę możliwości obecność osoby wykonującej zawód medyczny (lekarza, pielęgniarkę lub ratownika medycznego). W przypadku trudności w zabezpieczeniu takiej osoby w punkcie wydawania tabletek jodku potasu, rekomenduje się – w razie takiej konieczności – zapewnienie możliwości konsultacji telefonicznej z lekarzem.
- 17) W punktach wydawania tabletek należy zapewnić odpowiednią liczbę ulotek informacyjnych. Ulotki te należy wydać każdej osobie pobierającej ww. preparat.
- 18) W sytuacji uruchomienia działań interwencyjnych w zakresie podania preparatów ze stabilnym jodem, tabletki jodku potasu z rezerw strategicznych mogą być wydawane bez recepty lekarskiej.
- 19) Tabletki jodowe mogą zostać wydane osobom, które zgłoszą się do punktu wydawania bez względu na ich miejsce zamieszkania.
- 20) Zgodnie ze wskazaniami medycznymi preparat jodku potasu przeznaczony jest dla ludności do ukończenia 60 roku życia. Uprawnionymi do odbioru tabletek jodku potasu są osoby dorosłe.
- 21) Wydawanie tabletek jodku potasu nie będzie wymagało przekazywania danych osobowych osób odbierających.

- 22) Osoba zgłaszająca się do punktu wydawania może pobrać tabletki jodku potasu także dla innych osób (w szczególności pozostałych domowników).
- 23) Osoby niepełnoletnie powinny przyjąć produkt leczniczy pod nadzorem rodzica/opiekuna lub osoby wykonującej zawód medyczny.
- 24) Opakowanie (blistry) tabletek jodku potasu pochodzące z rezerw strategicznych podlegają dzieleniu, aby odbiorca otrzymał właściwą liczbę tabletek wynikającą ze schematu dawkowania.
- 25) 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 za podział tabletki i podanie odpowiedniej dawki odpowiadają rodzice/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.
- 26) Ilość tabletek zabezpieczoną dla danej gminy oblicza się na podstawie liczby mieszkańców do 60 roku życia.
- 27) Dodatkowo, w celu zapewnienia tabletek dla pozostałych osób przebywających na terenie gminy, liczba tabletek może zostać zwiększona.
- 28) W punktach wydawania tabletek jodowych należy prowadzić ewidencję ilościową wydanych preparatów. Punkty wydawania tabletek jodku potasu przekazują dane dotyczące ilości wydanych tabletek do właściwych urzędów miast i gmin. Wójtowie (burmistrzowie, prezydenci miast) zobowiązani są do przekazania danych z terenu gminy właściwym powiatom. Starostowie (poprzez Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego) przekazują zbiorczą informację z terenu administrowanego przez nich powiatu do Wojewódzkiego Centrum Zarządzania Kryzysowego (WCZK). Prezydenci miast na prawach powiatu przekazują dane bezpośrednio do WCZK. Raportowanie z przebiegu wydawania tabletek będzie odbywało się w terminie określonym przez Wojewodę Podkarpackiego.
- 29) Należy na bieżąco monitorować i prowadzić zestawienie ilościowe wydanego preparatu. W sytuacji stwarzającej ryzyko braku możliwości zapewnienia odpowiedniej dawki preparatu osobom zgłaszającym się do danego punktu wydawania należy niezwłocznie poinformować o tym właściwy organ gminy. Wójt (burmistrz, prezydent miasta) rozważa możliwość relokacji preparatu z innego punktu na terenie gminy. W sytuacji, gdy liczba tabletek jest niewystarczająca dla danej gminy wójt (burmistrz, prezydent miasta) niezwłocznie zgłasza ten fakt do starosty, a starosta do WCZK.

Prezydenci miast na prawach powiatu przekazują przedmiotową informację bezpośrednio do WCZK. Wojewoda rozważa możliwość przekazania tabletek z innej gminy lub uruchamia rezerwę z wojewódzkiego punktu przechowywania. Za dystrybucję tabletek odpowiadać będzie Podkarpacki Komendant Wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej.

30) Służby, inspekcje i straż (np. PSP, Policja, wojsko, Straż Graniczna, Służba Więzienna) dla własnych potrzeb składają oddzielne zapotrzebowanie na tabletki jodku potasu poprzez swoje organy centralne.

31) W przypadku uruchomienia działań interwencyjnych w postaci podania preparatu ze stabilnym jodem ludność może być powiadamiana poprzez:

- rozgłoszenie radiowe i stacje telewizyjne: serwisy informacyjne, wystąpienia przedstawicieli kompetentnych organów, instytucji i służb, tekstowy pasek informacyjny,
- publiczne sieci telekomunikacyjne: usługa SMS, rozgłaszanie komórkowe (CB), telefonia,
- Alert RCB, Regionalny System Ostrzegania (RSO),
- internet, w tym strony internetowe organów administracji i służb, portale,
- inne, jak np. prasa, ulotki itp.

32) Na realizację zadania związanego z dystrybucją tabletek jodku potasu nie przewiduje się dodatkowych środków finansowych, a zadania te jednostki samorządu terytorialnego powinny realizować w oparciu o posiadane własne środki przeznaczone na zarządzanie kryzysowe.

3. Plany dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem województwa / powiatu/ miasta/ gminy

Plan zatwierdza właściwy organ administracji publicznej (wójt, burmistrz, prezydent miasta, starosta, wojewoda).

Przy opracowaniu Planów stosuje się zapisy aktualnych rekomendacji Ministra Zdrowia:

- z dnia 2 marca 2022 r. w zakresie przechowywania, dystrybucji i podawania tabletek jodku potasu z rezerw strategicznych, zgromadzonych na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego;

- z dnia 27 kwietnia 2022 r. w sprawie wskazania grup ludności, dla których należy przeznaczyć rezerwy strategiczne tabletek jodku potasu, na wypadek wystąpienia zdarzenia radiacyjnego.

Struktura planu - W skład planu dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem na terenie województwa/ powiatu/ miasta/ gminy wchodzi następujące elementy:

I. Plan główny:

- 1) podstawa prawna opracowania planu;
- 2) arkusz uzgodnień;
- 3) rejestr zmian;
- 4) postanowienia ogólne:
 - a) cel opracowania Planu;
 - b) ogólna charakterystyka oraz zagrożenia promieniotwórcze dla administrowanego terenu;
 - c) grupy ryzyka i dawkowanie jodku potasu w przypadku skażenia radiologicznego i przekroczenia limitów interwencyjnych;
 - d) ogólna koncepcja dystrybucji preparatów ze stabilnym jodem na administrowanym terenie.

II. Procedury postępowania:

- 1) procedura udostępnienia rezerw strategicznych preparatów stabilnego jodu zgodnie z art. 19 i 20 ustawy o rezerwach strategicznych – tylko wojewódzki plan;
- 2) procedura wprowadzenia działań interwencyjnych w postaci podania preparatów ze stabilnym jodem na terenie województwa/powiatu/ miasta / gminy;
- 3) procedura dystrybucji tabletek jodowych na terenie miasta / gminy z punktów przechowywania do punktów wydawania – tylko miejski / gminny plan;
- 4) procedura wydania tabletek jodowych dla uprawnionej ludności z poszczególnych grup, na terenie miasta/ gminy – tylko miejski/ gminny plan.

III. Załączniki funkcjonalne:

- 1) zestawienie liczby ludności administrowanego terenu w poszczególnych grupach ryzyka wraz z podziałem tabletek jodowych;
- 2) zestawienie i lokalizacja punktów przechowywania tabletek jodowych dla ludności na administrowanym terenie;
- 3) zestawienie i lokalizacja punktów wydawania tabletek jodowych dla ludności na administrowanym terenie.

IV. Informacje uzupełniające:

- 1) Projekt rozporządzenia porządkowego Wojewody Podkarpackiego w sprawie wprowadzenia działań interwencyjnych na terenie województwa podkarpackiego po wystąpieniu zdarzenia radiacyjnego – tylko wojewódzki plan;
- 2) wzory protokołów wydawania/przyjęcia tabletek jodowych.

V. Inne – według potrzeb.

Aktualizowanie planu.

Plany dystrybucji preparatów stabilnego jodu na wypadek wystąpienia zagrożenia radiacyjnego podlegają aktualizacji w razie potrzeb.

Aktualizacja części dotyczących ilości tabletek jodku potasu poszczególnych grup ryzyka oraz wykazu punktów przechowywania i wydawania preparatów ze stabilnym jodem odbywa się nie rzadziej niż raz na dwa lata.

Wszelkie zmiany w wykazie punktów przechowywania i wydawania preparatów stabilnego jodu należy zgłaszać niezwłocznie do organu nadrzędnego, celem aktualizacji planu.

GRUPY RYZYKA I DAWKOWANIE JODKU 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 powinny mieć dzieci i młodszy dorośli oraz pracownicy zaangażowani w akcje ratownicze lub porządkowe.

Grupa wiekowa	Ilość jodu stabilnego	Ilość tabletek
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 wynikającą 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 za podział tabletki i podanie odpowiedniej dawki odpowiadają rodzice/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.

Tabela dotycząca liczebności poszczególnych grup ryzyka w Gminie Grodzisko Dolne według stanu na dzień

lp.	Gmina	Noworodki, niemowlęta i dzieci do 12 lat (0-11 lat)	Ilość tabletek na grupę ryzyka*	Dzieci od 12 lat i dorośli do 60 roku życia (w tym kobiety w ciąży i karmiące piersią) (12-59 lat)	Ilość tabletek na grupę ryzyka	Liczba ludności grup ryzyka	Tabletki dla ludności grup ryzyka	Tabletki dla ludności grup ryzyka z uwzględnieniem pozostałych osób uprawnionych do otrzymania tabletek**
A	B	C	D	E	F	G	H	I
1.	Grodzisko Dolne	976	976	5128	10256	6104	11232	12355

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

* W przypadku wydawania tabletek jodku potasu dla rodziców/opiekunów dzieci do trzech lat (dla których przewidziano przyjęcie ¼ lub ½ tabletki), należy wydać całą tabletkę, natomiast za podział tabletki i podanie odpowiedniej dawki odpowiadają rodzice/opiekunowie. Dlatego w zestawieniu przyjęto, że dla wszystkich dzieci do lat 12 należy zabezpieczyć 1 tabletkę.

** M.in. osoby powyżej 60 roku życia zaangażowane w akcje ratownicze, pomoc medyczną i przedmedyczną, usuwanie lub zabezpieczenie źródeł skażenia oraz zabezpieczenie skażonego terenu.

Wartość kolumny "I" należy obliczyć poprzez zwiększenie wartości kolumny "H" o 10%.

WYKAZ GMINNYCH PUNKTÓW PRZECHOWYWANIA PREPARATÓW STABILNEGO JODU

POWIAT (nazwa powiatu)				
Lp.	Gmina	Lokalizacja gminnego punktu przechowywania preparatu stabilnego jodu	Adres	Nr telefonu
1.	Grodzisko Dolne	Urząd Gminy	Grodzisko Dolne 125A 37-306 Grodzisko Dolne	17 2428265

WYKAZ PUNKTÓW WYDAWANIA PREPARATÓW STABILNEGO JODU

POWIAT LEŻAJSKI				
GMINA GRODZISKO DOLNE				
Lp.	Lokalizacja punktu wydawania preparatu stabilnego jodu	Adres	Nr telefonów	Osoba zarządzająca punktem wydawania
1.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Grodzisko Dolne 332 Gminny Ośrodek Kultury	17 2428265 w.161	Barbara Danak
2.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Opaleniska 82A Szkoła Podstawowa	17 2428265 w.151	Adam Czerwotka
3.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Grodzisko Dolne 129A Remiza Ochotniczej Straży Pożarnej	17 2428265 w.122	Anna Sołek
4.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Grodzisko Górne 489A Remiza Ochotniczej Straży Pożarnej	17 2428265 w.122	Marzena Koń
5.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Grodzisko Nowe 274 Dom Wiejski	17 2428265 w. 121	Jadwiga Papak
6.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Wólka Grodziska 116D Szkoła Podstawowa	17 2428265 w.131	Barbara Szczęch
7.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Podlesie 68 Środowiskowy Dom Samopomocy	17 2428265 w.132	Jolanta Sołek
8.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Laszczyń 62 Remiza Ochotniczej Straży Pożarnej	17 2428265 w.221	Arkadiusz Telka
9.	Urząd Gminy Grodzisko Dolne	Chodaczów 136 Remiza Ochotniczej Straży Pożarnej	17 2428265 w.142	Anna Bednarz
10.				

Wzór

**PROTOKÓŁ WYDANIA/PRZYJĘCIA
PREPARATU ZE STABILNYM JODEM
DLA GMINY**
(nazwa gminy)

.....
Miejscowość, data

.....
pieczęć urzędowa

Kwituję odbiór preparatu ze stabilnym jodem z Powiatowego Punktu Dystrybucji
(PPD), w ramach „akcji jodowej”, w ilości

.....
czytelny podpis osoby odbierającej