



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 20 października 2023 r.

Poz. 2273

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA OBRONY NARODOWEJ

z dnia 18 października 2023 r.

w sprawie wykazu chorób pozostających w związku ze służbą wojskową, z tytułu których przysługują świadczenia odszkodowawcze

Na podstawie art. 512 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz. U. poz. 2305 oraz z 2023 r. poz. 347, 641, 1615, 1834 i 1872) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa wykaz chorób powstałych w związku ze szczególnymi właściwościami lub warunkami służby wojskowej, z tytułu których przysługują świadczenia odszkodowawcze określone w dziale XVI ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny, który jest określony w załączniku do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 23 października 2023 r.¹⁾

Minister Obrony Narodowej: z up. *W. Skurkiewicz*

¹⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Obrony Narodowej z dnia 1 sierpnia 2003 r. w sprawie wykazu chorób, pozostających w związku ze służbą wojskową, z tytułu których przysługują świadczenia odszkodowawcze (Dz. U. poz. 1397 oraz z 2009 r. poz. 426), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia zgodnie z art. 822 ust. 5 ustawy z dnia 11 marca 2022 r. o obronie Ojczyzny (Dz. U. poz. 2305 oraz z 2023 r. poz. 347, 641, 1615, 1834 i 1872).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej
z dnia 18 października 2023 r. (Dz. U. poz. 2273)

WYKAZ CHOROÓB POWSTAŁYCH W ZWIĄZKU ZE SZCZEGÓLNYMI WŁAŚCIWOŚCIAMI LUB WARUNKAMI
SŁUŻBY WOJSKOWEJ, Z TYTUŁU KTÓRYCH PRZYSLUGUJĄ ŚWIADCZENIA ODSZKODOWAWCZE
OKREŚLONE W DZIALE XVI USTAWY Z DNIA 11 MARCA 2022 r. O OBRONIE OJCZYZNY

Lp.	Nazwa choroby pozostającej w związku ze służbą wojskową	Szczególne właściwości lub warunki służby wojskowej powodujące powstanie choroby
1	Zatrucia ostre i przewlekłe substancjami chemicznymi oraz następstwa tych zatruc	Służba, w której istnieje narażenie na działanie szkodliwych dla zdrowia substancji chemicznych
2	Pylica płuc	Służba, w której istnieje narażenie na wdychanie pyłów mogących wywołać zwłóknienie tkanki płucnej
3	Przewlekłe choroby układu oddechowego powstałe w następstwie działania substancji: toksycznych, drażniących, uczulających (alergenów) lub czynników mechanicznych (nasilone wydechy)	Służba, w której istnieje narażenie na działanie substancji toksycznych lub drażniących, pyłów, par gazów, aerozoli o właściwościach uczulających (alergenów), gra na instrumentach dętych
4	Choroby spowodowane działaniem promieniowania jonizującego	Służba, w której istnieje narażenie na działanie promieniowania jonizującego lub substancji promieniotwórczych
5	Trwałe uszkodzenie zdrowia w wyniku oddziaływania pola elektromagnetycznego wielkiej częstotliwości w zakresie mikrofal i dłuższych fal radiowych	Służba, w której istnieje narażenie na działanie pola elektromagnetycznego z zakresu mikrofal i dłuższych fal radiowych
6	Trwałe skutki odmrożeń	Służba w warunkach działania ujemnych temperatur
7	Ostry zespół przegrzania i jego następstwa	Służba w warunkach działania znacznie podwyższonych temperatur
8	Zmiany w układzie nerwowym, naczyniowym i ruchowym wywołane działaniem drgań mechanicznych (zespół wibracyjny)	Służba, w której istnieje narażenie na działanie drgań mechanicznych (wibracje)
9	Przewlekłe choroby układu ruchu powstałe w warunkach służby (pracy związanej z wymuszoną pozycją ciała, nadmiernym przeciążeniem i mikrourazami: złamania powolne, zapalenie pochewek ścięgniętych i kaletek maziowych, uszkodzenia i zwyrodnienia łąkotek, zmiany zapalne mięśni i przyczepów ścięgniętych, martwica kości nadgarstka i uszkodzenia krążka międzykręgowego, przeciążeniowe zmiany zwyrodnieniowe)	Służba w warunkach długotrwałego obciążenia ograniczonych grup mięśni, wymuszonej pozycji ciała lub narażających na częste powtarzające się mikrourazy albo powodujących ucisk na pnie nerwów, ruchy monotypowe wykonywane w szybkim tempie

10	<p>Choroby narządu wzroku wywołane zawodowymi czynnikami fizycznymi lub chemicznymi.</p> <p>Uwaga: zmiany wywołane działaniem promieniowania jonizującego kwalifikuje się według wiersza oznaczonego lp. 4</p>	<p>Służba, w której istnieje narażenie na działanie długotrwałego promieniowania podczerwonego, nadfioletowego, pola elektromagnetycznego wysokiej częstotliwości, spójnego promieniowania świetlnego, generowanego przez układy laserowe, oraz na działanie drażniących substancji chemicznych</p>
11	<p>Trwały ubytek słuchu spowodowany hałasem, wyrażony podwyższeniem progu słuchu</p>	<p>Służba, w której istnieje długotrwałe narażenie na działanie hałasu przekraczające dopuszczalne normy</p>
12	<p>Przewlekłe choroby narządu głosu spowodowane nadmiernym wysiłkiem głosowym, trwającym co najmniej 15 lat (guzki głosowe twarde, wtórne zmiany przerostowe fałdów głosowych, niedowład mięśni przywodzących i napinających fałdy głosowe z niedomykalnością tonacyjną głośni i trwałą dysfonią)</p>	<p>Służba związana z nadmiernym, długotrwałym obciążeniem narządu głosu</p>
13	<p>Przewlekłe choroby skóry i błon śluzowych spowodowane warunkami pracy.</p> <p>Uwaga:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zmiany o charakterze złośliwym kwalifikuje się według wiersza oznaczonego lp. 14; 2) zmiany wywołane działaniem promieniowania jonizującego kwalifikuje się według wiersza oznaczonego lp. 4; 3) choroby zakaźne i inwazyjne (pasożytnicze) kwalifikuje się według wierszy oznaczonych lp. 18 lub lp. 19 	<p>Służba, w której występuje narażenie na styczność z substancjami drażniącymi lub uczulającymi</p>
14	<p>Nowotwory złośliwe, do powstania których przyczyniły się czynniki i warunki służby wojskowej, powstałe w następstwie styczności z czynnikami rakotwórczymi:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) nowotwory skóry; 2) nowotwory dróg moczowych; 3) nowotwory układu oddechowego; 4) nowotwory przewodu pokarmowego; 5) choroby rozrostowe układu krwiotwórczego i chłonnego (niektóre typy białaczek, chłoniaki, szpiczak mnogi, zespoły mielodysplastyczne); 6) niektóre typy mięsaka; 7) międzybłoniak otrzewnej i opłucnej; 8) nowotwory układu wewnątrzwydzielniczego. <p>Uwaga: nowotwory powstałe w następstwie działania promieniowania jonizującego</p>	<p>Służba, w której występuje:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) długotrwały kontakt z produktami suchej destylacji węgla, ropy naftowej, łupków bitumicznych oraz asfaltu; 2) długotrwały kontakt z benzenoaminami oraz ich pochodnymi, jak np. alfa- i betanaftyloamina, benzydyna; 3) narażenie na wdychanie substancji rakotwórczych; 4) narażenie na kontakt z patogenami odpowiedzialnymi za rozwój nowotworów złośliwych. <p>Uwaga: w przypadku nowotworów złośliwych powstałych w następstwie styczności z czynnikami rakotwórczymi,</p>

	kwalifikuje się według wiersza oznaczonego lp. 4	odnosi się to do czynników klasyfikowanych do kategorii 1
15	Choroby wywołane pracą w podwyższonym lub obniżonym ciśnieniu atmosferycznym oraz w warunkach działania znacznych przyspieszeń	Służba pełniona w warunkach podwyższonego lub obniżonego ciśnienia atmosferycznego, narażająca organizm na nagłe zmiany ciśnienia oraz działania znacznych przyspieszeń
16	Żylaki podudzi z trudno gojącymi się owrzodzeniami	Służba wymagająca długotrwałego przebywania w pozycji stojącej lub wymuszonej
17	Zaburzenia reaktywne odporne na leczenie: 1) zaburzenia stresowe pourazowe – PTSD; 2) psychozy reaktywne; 3) trwałe potraumatyczne zmiany osobowości. Udokumentowane zaburzenia stresowo-pourazowe poparte dokumentacją służbową i lekarską dotyczące powyższych schorzeń	Przeżycie traumatycznych wydarzeń lub sytuacji (oddziałujących krótko- lub długotrwanie), w których wystąpiło bezpośrednie zagrożenie utraty życia lub zdrowia
18	Choroby zakaźne i inwazyjne z zakresu medycyny tropikalnej u osób przebywających w krajach egzotycznych: 1) choroby transmisyjne (przenoszone wektorowo); 2) choroby przenoszone drogą pokarmową; 3) choroby przenoszone drogą oddechową; 4) choroby przenoszone przez kontakt z zakażoną krwią; 5) choroby pasożytnicze i odzwierzęce; 6) choroby przenoszone drogą kontaktu z zanieczyszczoną wodą lub ziemią; 7) COVID-19	Służba poza granicami kraju, wymagająca bezpośredniego kontaktu ze środowiskiem lub materiałem zakaźnym
19	Choroby zakaźne lub pasożytnicze albo ich następstwa: 1) choroby transmisyjne (przenoszone wektorowo); 2) choroby przenoszone drogą pokarmową; 3) choroby przenoszone drogą oddechową; 4) choroby przenoszone przez kontakt z zakażoną krwią; 5) choroby pasożytnicze i odzwierzęce; 6) choroby przenoszone drogą kontaktu z zanieczyszczoną wodą lub ziemią; 7) COVID-19	Służba w kraju wymagająca bezpośredniego kontaktu ze środowiskiem lub materiałem zakaźnym (badania laboratoryjne, próbkobranie czynników BMR, wsparcie organów administracji publicznej)