|  |
| --- |
|  **Wykaz zawierający proponowane zestawienie minimalnego asortymentu ilościowego w ramach zasobów terytorialnych organów ochrony ludności - rodzaj przykładowego asortymentu do utrzymywania w ramach zasobów ochrony ludności** |
|  |  |  |  |  |  |
|   | **ORGANY OCHRONY LUDNOŚCI** |
| **Wojewoda** | **Starosta** | **Wójt/Burmistrz/Prezydent miasta** | **Marszałek województwa** |
| **RODZAJ ZAGROŻENIA** | **OGÓLNE WYMAGANE** | Radiotelefony przenośne o klasie szczelności IP 67 15 szt./na każde 5 powiatówRadiostacje bazowe2 szt./na każde województwoOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejPrzyczepa lub cysterna do dowożenia wody pitnej o poj. minimum 5000 dm31 szt./ na każde 5 powiatówZbiornik elastyczny do magazynowania wody pitnej o pojemności minimum 2500dm31 szt./ na każdy powiatMobilne stanowisko kierowania ze sprzętem do samodzielnego zorganizowania stanowiska, zawierającego co najmniej radioodbiornik, stację bazową z możliwością zdalnego uruchamianie syren alarmowych, masz antenowy także urządzenia do korzystania z usług internetowych w systemie satelitarnym.1 szt./ na każde województwoSamobieżna wielofunkcyjna maszyna inżynieryjna z funkcją ładowarki, z napędem kołowym1 szt./ na każde województwoZestaw ratownictwa medycznego z wyposażeniem minimalnym zgodnym ze standardem wyposażenia zestawu R11szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejKoparko-ładowarka samobieżna z podwoziem kołowym lub gąsiennicowym1 szt./ na każde 5 powiatówPojazd wysokiej mobilności np. ATV /UTV lub równoważny1 szt./ na każde 10 powiatówSamochód/przyczepa do przewozu paliwa, dwukomorowe o łącznej poj. minimum 10000 dm3 1 szt./na każde województwo | Radiotelefony przenośne o klasie szczelności IP 6710 szt./na każdy powiatRadiostacje bazowe2 szt./na każdy powiatOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejPojazd wysokiej mobilności np. ATV /UTV lub równoważny1 szt. na każdy powiatSamochód typu pickup o ładowności minimum 700 kg i powierzchni ładunkowej minimum 1m2 1 szt./ na każdy powiatPrzyczepa lub cysterna do dowożenia wody pitnej o poj. minimum 5000 dm31 szt./ na każdy powiatZbiornik elastyczny do magazynowania wody pitnej o pojemności minimum 2500 dm32szt./na każdy powiatZestaw ratownictwa medycznego z wyposażeniem minimalnym zgodnym ze standardem wyposażenia zestawu R11szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Radiotelefony przenośne o klasie szczelności IP 676 szt./na każdą gminęRadiostacje przewoźne/bazowe2 szt./na każdą gminęOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejPojazd wysokiej mobilności np. ATV /UTV lub równoważny z dedykowanymi akcesoriami i wyposażeniem1 szt./na każdą gminęSamochód typu pickup o ładowności minimum 700 kg i powierzchni ładunkowej minimum 1m2 1 szt./ na każdą gminęMikrobus (do 9 osób)1 szt./ na każdą gminęPrzyczepa lub cysterna do dowożenia wody pitnej o poj. minimum 5000 dm31 szt./ na każdą gminęZbiornik elastyczny do magazynowania wody pitnej o pojemności minimum 2500 dm31 szt./ na każde 2500 mieszkańców gminy do 100000 osób1 szt./na każde 5000 mieszkańców gminy powyżej 100000 osób Zestaw ratownictwa medycznego z wyposażeniem minimalnym zgodnym ze standardem wyposażenia zestawu R11szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejKuchnia polowa z możliwością gotowania posiłków dla minimum 150 osób2 szt./na każdą gminęPodręczny sprzęt gospodarczy (łopata, szpadel, taczka, szczotka do zamiatania itp.) 2 komplety na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Odzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejZestaw ratownictwa medycznego z wyposażeniem minimalnym zgodnym ze standardem wyposażenia zestawu R11szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejMaska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejMaseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej Rękawice ochronne – zgodne z EN ISO 374-5:2016, EN 374-1:2016, EN 374-2:2014, EN 374-4:20131 para /członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejFartuch ochronny – zgodnie z EN 14126:2003, EN 13795-1:20191szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejCzepek ochronny – zgodnie z EN 14683:20191szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejNakładki ochronne na buty1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejAgregat prądotwórczy dużej mocy min. 50 kvA 1 szt./na każde 5 powiatówPrzenośny terminal łączności satelitarnej VSAT1 kpl.Telefony satelitarne 2 szt. Przewoźny magazyn energii 100 kWh1 kpl.Urządzenia do podtrzymywania napięcia na min. 30 minut5 szt.Kamizelka kuloodporna, miękka, min. Typu 24 szt. na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejUrządzenie do magazynowania energii elektrycznej (powerbanki, akumulatory)/ urządzenia mobilne lub bazowe stacje ładowania solarnego wraz z przetwornicami i modułami ładowania BMS1 kpl.Agregat prądotwórczy na min. 5 kVA (stopień ochrony IP54) 1 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz na zwijadle 20 m (stopień ochrony min. IP56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz 10 m (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejRozdzielacz prądu min. 3 gniazdkowe (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej |
| **EpidemiaEpizootiaEpifitoza** | Maska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejMata dezynfekująca – dla ludzi o wymiarach min. 0.5m x 0.5m 100 szt./na każde województwodla pojazdów o wymiarach 5m x 0.9 m 100 szt./na każde województwoKomora dezynfekująca z zestawem dysz do dezynfekcji osób w cywilnych ubraniach1 szt./na każdy 100 tys. mieszkańcówKomory izolacyjna podciśnieniowe zgodne z ISO 80601-2-84:20231 szt./na każde 5 powiatówOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejMaseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej Rękawice ochronne – zgodne z EN ISO 374-5:2016, EN 374-1:2016, EN 374-2:2014, EN 374-4:20131 para /członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejFartuch ochronny – zgodnie z EN 14126:2003, EN 13795-1:20191szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejCzepek ochronny – zgodnie z EN 14683:20191szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejNakładki ochronne na buty1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejSprzęt/urządzenie do odkażania metodą zamgławiania ULV1 szt./na każde 5 powiatówOpryskiwacz ciśnieniowy ręczny lub spalinowy ze zbiornikiem o pojemności minimum 5 dm31 szt./na każde 5 powiatówSiatka leśna odgrodzeniowa - o wysokości minimum 1.5 m i łącznej długości 100 km | Maska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejMaseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej Środki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym 200 dm3/ na powiat | Maska z filtropochłaniaczem (wraz z dodatkowym kompletem filtrów) – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejMaseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej Środki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym 1 dm3/ na 500 osób lecz nie mniej niż 100 dm3/gminęRękawiczki jednorazowe 10 szt./ na członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony  |  |
| **Powódź** | Środki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:2022200dm3/na każde województwoŚrodki do odkażania ujęć wody200kg lub 300 dm3/województwo \*Urządzenie do napełniania worków piaskiem 1 szt. na każde 5 powiatów\*Worek na piasek1 mln szt./na każde województwo \*Geowłóknina100 tys. m2/ na każde województwo\*Folia hydroizolacyjna100 tys. m2/na powiat\*Rękaw przeciwpowodziowy napełniany wodą100 km/ na każde województwoMobilna pompa wody o wydajności min. 10 000 m³/h 1 szt./każde 5 powiatów\*Łódź ratownicza płaskodenna min. 6 osobowe 1 szt./każde 5 powiatów\*Osuszacz powietrza o cyrkulacji powietrza minimum 300m3/h1 szt./powiatNagrzewnica olejowa o mocy grzewczej minimum 20 kW1 szt./powiatAgregat prądotwórczy dużej mocy min. 50 kvA 1 szt./na każde 5 powiatów\*Urządzenie do uzdatniania wody o zdolności oczyszczenia 10 m³/h 1szt./na każde województwoWodery/Gumowce 1szt./na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejPłaszcz/peleryna przeciwdeszczowa 1szt./ na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejKamizelka ratunkowa 1szt./na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejKoła ratunkowe1 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej\*Łopata1000 szt./na każde województwo\*Taczka100 szt./na każde województwo | Środki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:2022100dm3/na powiatŚrodki do odkażania ujęć wody200kg lub 300 dm3/powiat \*Worek na piasek100 tys. /na powiat\*Geowłóknina10 tys. m2/na powiat\*Folia hydroizolacyjna10 tys. m2/na powiat\*Rękaw przeciwpowodziowy napełniany wodą10 km/ na powiat\*Osuszacz powietrza o cyrkulacji powietrza minimum 300m3/h10 szt./na powiatNagrzewnica olejowa o mocy grzewczej minimum 20 kW 10 szt./na powiat\*Łódź ratownicza płaskodenne min. 6 osobowe 1 szt./powiatAgregat prądotwórczy dużej mocy min. 50 kVA 1 szt./na powiatUrządzenie do uzdatniania wody o zdolności oczyszczenia 10 m³/h 1 szt./ powiat oraz miasto na prawach powiatuWodery/Gumowce 1szt./ na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejPłaszcz/peleryna przeciwdeszczowa 1szt./ na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejKamizelka ratunkowa 1szt. na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejKoło ratunkowe1 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej\*Urządzenie do napełniania worków 1 szt./powiat\*Pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności 2000 dm3/min. i średnicy min. 30 mm3 szt./powiat | Środki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:20221 dm3/ na 500 osób lecz nie mniej niż 100 dm3/gminę\*Worek na piasek50 tys./na gminę\*Geowłóknina5 tys. m2/na gminę\*Folia hydroizolacyjna5 tys. m2/na powiatGumowce/Wodery 1szt./ na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejPłaszcz/peleryna przeciwdeszczowa 1szt./ na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejKamizelka ratunkowa 1szt. na każdego członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej\*Pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności 2000 dm3/min.5 szt./na gminę i średnicy min. 30 mm\*Osuszacz powietrza o cyrkulacji powietrza minimum 300m3/h10 szt./na gminęNagrzewnica olejowa lub elektryczna 10 szt./na gminę\*Łódź ratownicza płaskodenna min. 6 osobowe 1 szt./na gminę\*Agregat prądotwórczy o mocy min. 5 kVA 5 szt./na gminę\*Urządzenie do napełniania worków 1 szt./ na gminę\*Łopata 50 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej\*Taczka 10 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej |  |
| \*) Ilość asortymentu uzależniona od zidentyfikowanego zagrożenia powodzią dla danego obszaru, na podstawie definicji zawartych w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne, odpowiednio:1) na obszarach narażonych na niebezpieczeństwo powodzią (prawdopodobieństwo wystąpienia 0,2%): ilość minimalna2) obszarach szczególnego zagrożenia powodzią na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie (prawdopodobieństwo wystąpienia 1%): 2x ilości minimalnej3) obszarach szczególnego zagrożenia powodzią z najwyższym prawdopodobieństwem wystąpienia powodzą (prawdopodobieństwo wystąpienia 10%): 4x ilości minimalnejDla danego obszaru administracyjnego odpowiednio gminy, powiatu lub województwa przyjmuje się ilość asortymentu odpowiadającą najwyższemu zagrożeniu powodzią, które może wystąpić w ich granicach administracyjnych. |
| **Zakłócenie funkcjonowania usług telekomunikacyjnych** | Przenośny terminal łączności satelitarnej VSAT1 kpl./na każde województwoTelefony satelitarne 12 szt. / na każde województwoMaszty teleskopowe o wysokości 30 m z kompletem zapasowych anten do radia oraz 50 m kabla RG-2132 kpl./ na każdy powiatSyreny elektroniczne20 szt./na każde województwo (zapas)Mobilne radiowe stacje retransmisyjne wraz z podtrzymaniem zasilania1 kpl./ na każde województwo Przewoźny magazyn energii 100 kWh1 kpl./ na każde województwoUrządzenia do podtrzymywania napięcia na min. 30 minut5 szt./ na każde województwo | Przenośny terminal łączności satelitarnej VSAT2 kpl. / na każdy powiatMaszty teleskopowe o wysokości 18 m z kompletem zapasowych anten do radia oraz 50 m kabla RG-2132 kpl./ na każdy powiatUrządzenia do podtrzymywania napięcia na min. 30 minut2 szt./ na każdy powiatTelefony satelitarne 2 szt. / na każdy powiat | Megafony4 szt./ na każdą gminęSyreny przenośne 2 szt./na każdą gminęMaszty teleskopowe o wysokości 10 m z kompletem zapasowych anten do radia oraz 20 m kabla RG-2132 kpl./ na każdą gminęTelefony satelitarne2 szt./na każdą gminęTerminal satelitarnyBGAN/VSAT1 szt./ na każdą gminę |  |
| **Zdarzenie o charakterze terrorystycznymDziałania hybrydoweKonflikt zbrojny/Wojna** | Urządzenie do napełniania worków z piaskiem1 szt. na każde 5 powiatówWorek na piasek 1 mln szt./na każde województwo Worek na zwłoki 5 tys. szt./na każde województwo Mobilna stacje uzdatniania wody o zdolności oczyszczenia 10 m³/h 1szt./na każde województwoPrzyczepa lub kontener ze sprzętem do dekontaminacji1 szt. na każde 10 powiatówMegafon1 szt. na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejMobilna syrena1 szt. na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejKamizelka kuloodporna, miękka, min. Typu 24 szt. na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Urządzenie do napełniania worków1 szt./na powiatWorek na piasek 100 tys. szt. /na powiatPrzyczepa lub kontener ze sprzętem do dekontaminacji1 szt./na powiatKamizelka kuloodporna, miękka, min. Typu 24 szt. na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Urządzenie do napełniania worków 1 szt./na gminęWorek na piasek50 tys. szt./na gminęKamizelka kuloodporna, miękka, min. Typu 24 szt. na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejŁopata 50 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejTaczka 10 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej |  |
| **Susza/upał** | Mobilna stacja uzdatniania wody o zdolności oczyszczenia 10 m³/h 1szt./na województwo | Mobilna stacja uzdatniania wody o zdolności oczyszczenia 10 m³/h 1 szt./na powiat | Mobilna stacja uzdatniania wody o zdolności oczyszczenia 10 m³/h 1szt./na gminęKurtyna wodna 1 szt./ na gminę |  |
| **Zakłócenie w systemie energetycznym** | Agregat prądotwórczy dużej mocy min. 50 kvA1 szt./na każde 5 powiatówUrządzenie do magazynowania energii elektrycznej (powerbanki, akumulatory)/ urządzenia mobilne lub bazowestacje ładowania solarnego wraz z przetwornicami i modułami ładowania BMS1 kpl./na województwoAgregat prądotwórczy na min. 5 kVA (stopień ochrony IP54) 1 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz na zwijadle 20 m (stopień ochrony min. IP56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz 10 m (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejRozdzielacz prądu min. 3 gniazdkowe (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Urządzenie do magazynowania energii elektrycznej (powerbanki, akumulatory)/ urządzenia mobilne lub bazowestacje ładowania solarnego wraz z przetwornicami i modułami ładowania BMS1 kpl./na powiatAgregat prądotwórczy na min. 5 kVA (stopień ochrony IP54) 1 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz na zwijadle 20 m (stopień ochrony min. IP56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz 10 m (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejRozdzielacz prądu min. 3 gniazdkowe 2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Urządzenie do magazynowania energii elektrycznej (powerbanki o pojemności min. 30 000 mAh)/ urządzenia mobilne lub bazowe stacje ładowania solarnego wraz z przetwornicami i modułami ładowania BMS10 kpl./na gminęAgregat prądotwórczy na min. 5 kVA (stopień ochrony IP54) 1 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz na zwijadle 20 m (stopień ochrony min. IP56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPrzedłużacz 10 m (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejRozdzielacz prądu min. 3 gniazdkowe (stopień ochrony min. IP 56)2 szt./na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejAgregat prądotwórczy ze stabilizacją napięcia o mocy min. 2,0 kVA 3 szt./na gminęLatarki 10 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejMaszt oświetleniowy 1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej |  |
| **Silny wiatr** | Plandeka o wymiarach min. 10m x 10m200 szt./na województwoPilarka do drewna o mocy min. 3 KM1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPilarka ratownicza o mocy min. 5 KM1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPił do betonu i stali1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Plandeka o wymiarach min. 10m x 10m100 szt./na powiatPilarka do drewna o mocy min. 3 KM1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPilarka ratownicze o mocy min. 5 KM1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPiła do betonu i stali1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Plandeka o wymiarach min. 10m x 10m100 szt./na gminęPilarka do drewna o mocy min. 3 KM1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPilarka ratownicze o mocy min. 5 KM 1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejPiła do betonu i stali1 szt./ na każdy podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej |  |
| **Zakłócenie w systemie paliwowym** | Mobilna (kontenerowa) stacja paliw z zapasem paliw płynnych niezbędne do utrzymania pracy posiadanych agregatów przez min. 3 dni1 szt./na województwo Zbiornik elastyczny do przechowywania paliwa (łączna objętość uzależniona od zapotrzebowania związanego z zapewnieniem pracy agregatów przez min. 3 dni1 szt./na 5 powiatów | Zbiornik na paliwo z dystrybutorem z zapasem paliw płynnych niezbędne do utrzymania pracy posiadanych agregatów przez min. 3 dni o poj. min. 1 tys. dm31 szt./na powiatZbiornik elastyczny do przechowywania paliwa (łączna objętość uzależniona od zapotrzebowania związanego z zapewnieniem pracy agregatów przez min. 3 dni)1szt./ na powiat | Zbiornik na paliwo z dystrybutorem z zapasem paliw płynnych niezbędne do utrzymania pracy posiadanych agregatów przez min. 3 dni o poj. min. 1 tys. dm31 szt./na gminęZbiorniki elastyczne do przechowywania paliwa (łączna objętość uzależniona od zapotrzebowania związanego z zapewnieniem pracy agregatów przez min. 3 dni)1szt./ na gminę lub mobilny zbiornik do tankowania paliwa o poj. min. 200 dm3 1 szt. na gminę |  |
| **Pożar wielkopowierzchniowy** | Mobilne stanowisko kierowania ze sprzętem do samodzielnego zorganizowania stanowiska, zawierającego co najmniej radioodbiornik, stację bazową z możliwością zdalnego uruchamianie syren alarmowych, masz antenowy także urządzenia do korzystania z usług internetowych w systemie satelitarnym.1 szt./ na każde województwoPrzeciwpożarowy zbiornik przenośny o poj. min. 10 tys. dm31 szt./na 5 powiatówPompa wysokiej wydajności o wydajności min. 10 000 m³/h 1 szt./każde 5 powiatówMaseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej  | Przeciwpożarowy zbiornik przenośny o poj. min. 10 tys. dm31 szt./na powiatMaseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej  | Maseczka trzywarstwowa ochronna wg normy CE EN149:2009 + A1:2009 10 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej  |  |
| **Skażenie chemiczne na lądzie i morzu** | Maska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejRękawice gumowe chemoodporne1 para na każdego członka personelu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejŚrodki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:2022200dm3/na każde województwoPrzyczepa lub kontener ze sprzętem do dekontaminacji1 szt./województwoMiernik wielogazowy do pomiaru min. CO, O2, Ex, H2S1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejZapora przeciwolejowa sorbcyjna300 mb/województwoSeparator oleju1 szt./województwo | Maska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejŚrodki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym 200 dm3/powiatRękawice gumowe chemoodporne1 para/członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej | Maska z filtropochłaniaczem (wraz z dodatkowym kompletem filtrów) – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejŚrodki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym 1 dm3/ na 500 osób lecz nie mniej niż 100 dm3/gminęRękawice gumowe chemoodporne1 para/członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej |  |
| **Skażenie promieniotwórcze** | Maska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejŚrodki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:2022200dm3/na województwoDawkomierz osobisty1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej Miernik promieniowania1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejTabletki jodku potasu1 dawka/członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnej oraz 1 dawka/ na każdego innego mieszkańca województwa | Maska z filtropochłaniaczem – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejŚrodki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:2022100dm3/na powiatDawkomierz osobisty1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejMiernik promieniowania1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej | Maska z filtropochłaniaczem (wraz z dodatkowym kompletem filtrów) – zgodne z EN 136:1998/AC:2003, PN-EN 14387:2021-07, PN-EN 12083:20001szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejOdzież ochronna przeciwchemiczna co najmniej III typ wg normy PN-EN 14605 1 szt./członka personelu podmiotu ochrony ludności i obrony cywilnejŚrodki dezynfekcyjne o działaniu odkażającym i antyseptycznym wg normy PN-EN 14885:20221 dm3/ na 500 osób lecz nie mniej niż 100 dm3/gminęDawkomierz osobisty1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnejMiernik promieniowania1 szt./na podmiot ochrony ludności i obrony cywilnej |  |
| **Masowy napływ uchodźców** | Kontener ze sprzętem logistycznym z możliwością zakwaterowania minimum 50 osób1 szt./na każde 20 powiatówKontener sanitarny1 szt./ na każde 20 powiatówNamiot 10-osobowy z wyposażeniem (komplet lamp, wentylatorów do przewietrzania, łóżek polowych, krzeseł i śpiworów, zestaw do ogrzewania)10 kpl./województwoŚpiwór1 tys. szt./województwoKoc1 tys. szt./województwoŁóżko polowe1 tys. szt./województwo | Namiot 10-osobowy z wyposażeniem (komplet lamp, wentylatorów do przewietrzania, łóżek polowych, krzeseł i śpiworów, zestaw do ogrzewania)3 kpl./na powiatŚpiwór500 szt./na powiatKoc500 szt./na powiatŁóżko polowe500 szt./na powiat | Namiot 10-osobowy z wyposażeniem (komplet lamp, wentylatorów do przewietrzania, łóżek polowych, krzeseł i śpiworów, zestaw do ogrzewania)1 kpl./na gminęŚpiwór200 szt./na gminęKoc200 szt./na gminęŁóżko polowe200 szt./na gminęKomplet pościeli jednorazowej 200 szt. /na gminę |  |
| **Katastrofa budowlana** | Dźwig o napędzie gąsienicowym z przyczepą transportową / dźwig o napędzie kołowym1 szt./na województwo | Koparko-ładowarka samobieżna z podwoziem kołowym lub gąsiennicowym1 szt./ na powiat | Koparko-ładowarka samobieżna z podwoziem kołowym lub gąsiennicowym1 szt./ na gminę |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |

Wyjaśnienia:

* W przypadku zidentyfikowania dwóch lub więcej rodzajów zagrożeń dla których przewidziano taki sam asortyment – ilość asortymentu nie sumuje się i przyjmuje się wartość najwyższą spośród zidentyfikowanych zagrożeń;
* Prezydent miasta na prawach powiatu określa ilości sprzętu wskazane w Wykazie, jak dla wójta/burmistrza/prezydenta miasta, jednakże uwzględniając uwarunkowania wynikające, w szczególności z liczby ludności, gęstości zaludnienia, obszaru, specyfiki zagrożeń występujących na danym terenie;
* W przypadku zawierania umów z podmiotami zewnętrznymi w zakresie zapewnienia zasobów umowy mogą być podstawą zapewniania zasobów przez podmiot zewnętrzny tylko na rzecz jednego organu;
* Asortyment w ramach zasobów ochrony ludności i obrony cywilnej może być przekazany podmiotom ochrony ludności i obrony cywilnej do użytkowania lub przechowywany w magazynach organów ochrony ludności i obrony cywilnej;
* Podane ilości asortymentu nie stosuje się do zapewnienia funkcjonowania budowli ochronnych;
* Ustawa z dnia 5 grudnia 2024 r. o ochronie ludności i obronie cywilnej nie nakłada bezwzględnego obowiązku magazynowania konkretnej ilości zasobów ochrony ludności. Dlatego też, niniejszy Wykaz określa jedynie zestawienie zasobów w aspekcie ilościowym i rodzajowym, dając wskazówki, zalecenia, w jaki sposób poszczególny organ ochrony ludności ma zdecydować, jaki rodzaj zasobów i w jakiej ilości ma utrzymywać. Z uwagi na bardzo różny charakter zagrożeń, nie jest możliwe określenie dla wszystkich organów ochrony ludności, we wszystkich obszarach kraju jednolitego katalogu w zakresie utrzymywania zasobów. Kluczowym elementem pozwalającym organowi ochrony ludności określić ilość i rodzaj utrzymywanych zasobów będzie analiza zagrożeń występujących na obszarze właściwości miejscowej danego organu.