

MINIMALNY NORMATYW WYPOSAŻENIA W ZAKRESIE PODSTAWOWYM
DLA RATOWNICTWA CHEMICZNEGO I EKOLOGICZNEGO

L.p.	Wyposażenie przeznaczone do prowadzenia ratownictwa chemicznego i ekologicznego w zakresie podstawowym	J.m.	Ilość
1	2	3	4
Jednostka Ratowniczo-Gaśnicza Państwowej Straży Pożarnej			
1.	Standardowy sprzęt i pojazdy ratownicze do realizowania podstawowych czynności ratowniczych.	kpl.	1
2.	Ubranie specjalne chroniące przed czynnikami chemicznymi min. typ 3B wg normy PN-EN 14605+A1:2009, wraz z rękawicami i butami zapewniającymi odporność chemiczną.	kpl.	12
3.	Ubranie specjalne chroniące przed czynnikami chemicznymi min. typ 4B, 5B wg normy PN-EN 14605+A1:2009. ¹⁾	kpl.	12
4.	Półmiski filtrujące klasy ochrony min. FFP2.	szt.	50
5.	Okulary / gogle ochronne.	szt.	12
6.	Aparat ochrony układu oddechowego.	kpl.	6
7.	Sprzęt do wytwarzania kurtyny wodnej.	szt.	2
8.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar minimum: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru. ²⁾	kpl.	1
9.	Urządzenie do pomiaru mocy dawki promieniowania jonizującego (zakres pomiarowy minimum 100 mikrosiwertów/h).	szt.	1
10.	Sprzęt do dekontaminacji wstępnej zgodnie z załącznikiem nr D.1. ³⁾	kpl.	1
Ochotnicza Straż Pożarna włączona do KSRG			
1.	Standardowy sprzęt i pojazdy ratownicze do realizowania podstawowych czynności ratowniczych.	kpl.	1
2.	Ubranie specjalne chroniące przed czynnikami chemicznymi min. typ 3 B wg normy PN-EN 14605+A1:2009, wraz z rękawicami i butami zapewniającymi odporność chemiczną.	kpl.	6
3.	Półmiski filtrujące min. klasy ochrony FFP2.	szt.	25
4.	Okulary / gogle ochronne.	szt.	6
5.	Aparat ochrony układu oddechowego.	kpl.	6
6.	Sprzęt do wytwarzania kurtyny wodnej.	szt.	2
7.	Zestaw przyrządów umożliwiających pomiar minimum: stężeń wybuchowych, tlenu, tlenku węgla i siarkowodoru. ²⁾	kpl.	1

Legenda:

- 1) – Ubranie przeznaczone do izolowanych działań medycznych.
- 2) – Dopuszcza się przyrządy wielofunkcyjne.
- 3) – W przypadku KP (M) PSP posiadających więcej niż 1 JRG PSP obowiązuje 1 kpl. na KP (M) PSP.