

Inspektorat Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej

**DECYZJA Nr 442/MON
MINISTRA OBRONY NARODOWEJ
z dnia 24 grudnia 2013 r.**

**w sprawie funkcjonowania wojskowych straży pożarnych oraz dodatkowego wyposażenia specjalistycznego jednostek organizacyjnych
Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej**

Na podstawie § 2 pkt 7 i 14 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 lipca 1996 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Obrony Narodowej (Dz. U. Nr 94, poz. 426) ustala się, co następuje:

1. W jednostkach wojskowych, w zależności od przeznaczenia, wykonywanych zadań, struktury organizacyjnej, miejsca stacjonowania, występującego zagrożenia pożarowego i innych miejscowych zagrożeń, a także możliwości udzielania pomocy przez inne jednostki ochrony przeciwpożarowej, do organizowania i prowadzenia działań ratowniczych mogą być tworzone wojskowe straże pożarne, zwane dalej „strażami”.
2. Ustanawia się trzy kategorie straży oznaczone cyframi rzymskimi, odpowiednio od I do III.
3. W strażach mogą pełnić służbę żołnierze, strażacy Państwowej Straży Pożarnej, zwani dalej „strażakami PSP”, oraz mogą być zatrudnieni pracownicy wojska.
4. Wykaz stanowisk służbowych w straży, na których mogą pełnić służbę żołnierze, strażacy PSP, a także mogą być zatrudnieni pracownicy wojska, zaszeregowanie do odpowiednich stopni etatowych stanowisk przeznaczonych dla żołnierzy, stopnie służbowe strażaków PSP na zajmowanych stanowiskach służbowych, liczbę osób na zmianie służbowej, w zależności od kategorii straży oraz jej lokalizacji, określa załącznik Nr 1 do decyzji.
5. W szczególnie uzasadnionych przypadkach mogą być tworzone straże o innym składzie osobowym i wyposażeniu, niż wynika to z kategorii, o których mowa w pkt 2.
6. Utworzenie straży, w tym w przypadkach, o których mowa w pkt 5, zmiana jej kategorii oraz jej rozformowanie należy poprzedzić analizą zasadności jej funkcjonowania.
7. Analizę, o której mowa w pkt 6, przeprowadza właściwy szef delegatury Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej wspólnie z dowódcą jednostki wojskowej.

8. Organ właściwy do sporządzenia wniosku organizacyjno-etatowego, dotyczącego zmian w straży dołącza opinię Szefa Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej, zwanego dalej „Szefem WOP”, wynikającą z ustaleń z przeprowadzonej analizy, o której mowa w pkt 6.
9. Strażakom PSP oraz pracownikom wojska zatrudnionym w strażach, przysługuje wyposażenie w środki ochrony indywidualnej, przedmioty odzieży specjalnej oraz ekwipunku osobistego zgodnie z przepisami ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2009 r. Nr 12, poz. 68, z późn. zm.¹⁾), z uwzględnieniem postanowień art. 57 ust. 6 Ponadzakładowego Układu Zbiorowego Pracy dla Pracowników Wojskowych Jednostek Organizacyjnych Sfery Budżetowej zawartego w dniu 8 czerwca 1998 r. w Warszawie.
10. Żołnierzom pełniącym służbę w strażach przysługuje wyposażenie w środki ochrony indywidualnej oraz przedmioty ekwipunku osobistego na zasadach określonych dla strażaków PSP w ustawie z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej.
11. Żołnierzom i strażakom PSP pełniącym służbę w jednostkach organizacyjnych, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 sierpnia 1992 r. w sprawie zasad i trybu wykonywania zadań przez Wojskową Ochronę Przeciwpożarową (Dz. U. Nr 66, poz. 334 oraz z 2005 r. Nr 101, poz. 846), przysługuje wyposażenie w środki ochrony indywidualnej, przedmioty odzieży specjalnej oraz ekwipunku osobistego, określone w załączniku Nr 2 do decyzji.
12. Organizowanie systemu zaopatrywania w środki i przedmioty, o których mowa w pkt 9-11, należy do zadań Centralnego Organu Logistycznego.
13. Normatyw wyposażenia straży oraz dodatkowego wyposażenia specjalistycznego jednostek organizacyjnych, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Obrony Narodowej z dnia 24 sierpnia 1992 r. w sprawie zasad i trybu wykonywania zadań przez Wojskową Ochronę Przeciwpożarową, w wyroby służące zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia, określa załącznik Nr 3 do decyzji.
14. W przypadku rozformowania straży, a także, gdy w wyniku zmiany kategorii straży powstaje nadwyżka wyposażenia, decyzję w sprawie jego zagospodarowania podejmuje Szef WOP, na wniosek szefa delegatury Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej.
15. Wyposażenie straży wprowadzone do użytkowania na podstawie dotychczas obowiązujących przepisów, należy użytkować do czasu upływu jego okresu używalności.
16. Traci moc decyzja Nr 354/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 20 października 2009 r. w sprawie funkcjonowania wojskowych straży pożarnych (Dz. Urz. Min. Obr. Nar. Nr 20, poz. 221).
17. Decyzja wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Obrony Narodowej: *T. Siemoniak*

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2009 r. Nr 18, poz. 97, z 2010 r. Nr 127, poz. 857, Nr 182, poz. 1228, Nr 238, poz. 1578 i Nr 239, poz. 1589, z 2011 r. Nr 117, poz. 677, Nr 171, poz. 1016 i Nr 207, poz. 1230, z 2012 r. poz. 664 oraz z 2013 r. poz. 675.

Wykaz stanowisk służbowych w wojskowych strażach pożarnych

Tabela nr 1. Wojskowa straż pożarna zlokalizowana na lotnisku

Lp.	Stanowisko służbowe	Grupa osobowa	Kategoria I		Kategoria II		Kategoria III		
			Stopień służbowy	Liczba osób	Stopień służbowy	Liczba osób	Stopień służbowy	Liczba osób	
1	komendant wojskowej straży pożarnej	żołnierz	mł. chor.	1	chor.	1	st. chor.	1	
2	zastępca komendanta	żołnierz	—	—	—	—	chor.	1	
3	dowódca sekcji	żołnierz	—	—	—	—	mł. chor.	1	
4	dowódca zastępu-zastępca komendanta	żołnierz	st. sierż.	1	mł. chor.	1	—	—	
5	dowódca zastępu – instruktor	żołnierz	—	—	st. sierż.	1	st. sierż.	1	
6	dowódca zastępu – technik	żołnierz	sierż.	1	sierż.	1	sierż.	2	
7	dowódca zastępu	żołnierz	plut.	2	plut.	1	plut.	4	
8	ratownik – kierowca ¹⁾	żołnierz	st. kpr.	2	st. kpr.	4	st. kpr.	5	
	kierowca – ratownik ^{*)1)}	prac. woj.	—		—				
9	ratownik	żołnierz	kpr.	2	kpr.	4	kpr.	5	
		prac. woj.	—		—				
10	młodszy ratownik – kierowca ¹⁾	żołnierz	st. szer.	4	st. szer.	6	st. szer.	9	
	kierowca – młodszy ratownik ^{*)1)} / kierowca – ratownik ^{*)1)}	prac. woj.	—		—				
11	młodszy ratownik	żołnierz	szer.	2	szer.	8	szer.	11	
	młodszy ratownik / ratownik ^{**)2)}	prac. woj.	—		—				
12	stażysta ²⁾	prac. woj.	—	—	—	—	—	—	
Łącznie				w wojskowej straży pożarnej		27		40	
				na zmianie służbowej		6		9	

Tabela nr 2. Wojskowa straż pożarna zlokalizowana w pozostałych jednostkach wojskowych

Lp.	Stanowisko służbowe	Grupa osobowa	Kategoria I		Kategoria II		Kategoria III	
			Stopień służbowy	Liczba osób	Stopień służbowy	Liczba osób	Stopień służbowy	Liczba osób
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	komendant wojskowej straży pożarnej	żołnierz	mł. chor.	1	chor.	1	st. chor.	1
	dowódca wojskowej straży pożarnej	str. PSP	asp. sztab.		asp. sztab.		—	—
2	zastępca komendanta	żołnierz	—	—	—	—	chor.	1
3	dowódca sekcji	żołnierz	—	—	—	—	mł. chor.	1
4	dowódca zastępu – zastępca komendanta	żołnierz	st. sierż.	1	mł. chor.	1	—	—
	dowódca zastępu	str. PSP	asp.		asp.		—	—
5	dowódca zastępu – instruktor	żołnierz	—	—	st. sierż.	1	st. sierż.	1
	dowódca zastępu	str. PSP	—	—	asp.		asp.	
6	dowódca zastępu – technik	żołnierz	sierż.	1	sierż.	1	sierż.	2
	dowódca zastępu	str. PSP	asp.		asp.		asp.	
7	dowódca zastępu	żołnierz	plut.	2	plut.	1	plut.	4
		str. PSP	asp.		asp.		asp.	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
8	ratownik – kierowca ¹⁾	żołnierz	st. kpr.	3	st. kpr.	4	st. kpr.	5
	kierowca – ratownik ^{*) 1)}	prac. woj.	—		—		—	
9	ratownik	żołnierz	kpr.	3	kpr.	4	kpr.	5
		str. PSP	ogn.		ogn.			
		prac. woj.	—		—			
10	młodszy ratownik – kierowca ¹⁾	żołnierz	st. szer.	4	st. szer.	8	st. szer.	11
	kierowca – młodszy ratownik ^{*) 1)} / kierowca – ratownik ^{*) 1)}	prac. woj.	—		—		—	
11	młodszy ratownik	żołnierz	szer.	3	szer.	9	szer.	12
	młodszy ratownik / ratownik ^{**) 1)}	prac. woj.	—		—		—	
12	stażysta ²⁾	prac. woj.	—		—		—	
Łącznie				18		30		43
				4		7		10

Tabela nr 3. Wojskowa straż pożarna zlokalizowana w składzie

Lp.	Stanowisko służbowe	Grupa osobowa	Kategoria I		Kategoria II	
			Stopień służbowy	Liczba osób	Stopień służbowy	Liczba osób
1	komendant wojskowej straży pożarnej	żołnierz	mł. chor.	1	chor.	1
	dowódca wojskowej straży pożarnej	str. PSP	asp. sztab.		asp. sztab.	
2	dowódca zastępu	str. PSP	asp.	4	asp.	4
		prac. woj.	—		—	
3	kierowca – ratownik ^{*) 1)}	prac. woj.	—	5	—	9
4	ratownik	str. PSP	ogn.	4	ogn.	8
		prac. woj.	—		—	
5	młodszy ratownik / ratownik ^{**) 1)}	prac. woj.	—	4	—	8
6	stażysta ²⁾	prac. woj.	—		—	
Łącznie				18		30
				4		7

Użyte w tabelach indeksy oznaczają:

^{*)} dla pracownika wojska stanowisko – kierowca – młodszy ratownik lub kierowca – ratownik, po ukończeniu szkolenia uzupełniającego strażaka jednostki ochrony przeciwpożarowej lub równorzędnego,

^{**) 1)} dla pracownika wojska stanowisko - młodszy ratownik lub ratownik po ukończeniu szkolenia uzupełniającego strażaka jednostki ochrony przeciwpożarowej lub równorzędnego.

¹⁾ wymagane uprawnienia do prowadzenia pojazdów uprzywilejowanych – pożarniczych;

²⁾ stanowisko przeznaczone dla osób nie posiadających kwalifikacji zawodowych, a przewidzianych do zatrudnienia w wojskowej straży pożarnej.

**Należności w środki ochrony indywidualnej, przedmioty odzieży specjalnej i ekwipunku osobistego
żołnierzy i strażaków PSP pełniących służbę w jednostkach organizacyjnych WOP**

Tabela nr 1.

Przedmiot	Jednostka miary	Okres używalności w latach	Norma rzeczowa	
			Żołnierz	Strażak PSP
Buty strażackie (skórzane)	para	do zużycia	-	1
Kominiarka	szt.	do zużycia	1	1
Hełm strażacki	szt.	wg norm producenta	1	1
Sztormiak	szt.	do zużycia	1	1
Ubranie specjalne	kpl.	do zużycia	1	1
Rękawice specjalne	para	do zużycia	1	1
Buty strażackie (gumowe)	para	do zużycia	1	1
Ubranie dla kadry dowódczo – sztabowej	kpl.	do zużycia	-	2
Kamizelka odbłaskowa	szt.	do zużycia	1	1
Koszulka typu „polo”	szt.	2	-	1
Koszulka letnia	szt.	2	-	1
Koszulka zimowa	szt.	2	-	2
Pas główny	szt.	7	-	1

Normatyw wyposażenia straży oraz dodatkowego wyposażenia specjalistycznego jednostek organizacyjnych Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej w wyroby służące zapewnieniu bezpieczeństwa publicznego lub ochronie zdrowia i życia oraz mienia

1. Normatyw określa zasady wyposażania:
 - 1) wojskowych straży pożarnych w sprzęt pożarniczy i środki gaśnicze oraz standardy wyposażenia w sprzęt specjalistyczny i środki materiałowo – techniczne do ratownictwa technicznego, chemicznego, ekologicznego i medycznego;
 - 2) jednostek organizacyjnych Wojskowej Ochrony Przeciwpożarowej w środki ochrony indywidualnej, przedmioty odzieży specjalnej i ekwipunku osobistego.
2. Szczegółowe wymagania techniczno – użytkowe wyposażenia, o którym mowa w pkt. 1 określają odrębne przepisy.
3. Ustala się normy wyposażenia w samochody ratowniczo-gaśnicze, motopompy pożarnicze i przyczepy wężowe:

Tabela nr 1. Norma wyposażenia w samochody ratowniczo-gaśnicze

Kategoria wojskowej straży pożarnej	Samochód ratowniczo-gaśniczy		
	klasa	kategoria	liczba
I	średni (M)	2	1
I lotniskowa *	ciężki (S)	2	1
	ciężki (S) lot.	2	1
I poligonowa	lekki (L) polig.	3	1
	średni (M)	3	1
II	średni (M)	2	1
	ciężki (S)	2	1
II lotniskowa *	ciężki (S)	2	1
	ciężki (S) lot.	2	2
II poligonowa	lekki (L) polig.	3	1
	średni (M)	3	1
	ciężki (S)	3	1
III	średni (M)	2	1
	ciężki (S)	2	2
III lotniskowa *	średni (M)	2	1
	ciężki (S)	2	1
	ciężki (S) lot.	2	2
III poligonowa	lekki (L) polig.	3	1
	średni (M)	3	1
	ciężki (S)	3	2

* dotyczy lotnisk.

- klasa średni (M): oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy średni,
- klasa ciężki (S): oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy ciężki,
- klasa ciężki (S) lot.: oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy ciężki lotniskowy,
- klasa lekki (L) polig.: oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy lekki poligonowy,
- kategoria 2: oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy uterenowiony,
- kategoria 3: oznacza samochód ratowniczo-gaśniczy terenowy.

W uzasadnionych przypadkach Szef WOP może podjąć decyzję o innej konfiguracji samochodów ratowniczo-gaśniczych.

Tabela nr 2. Podstawowe parametry samochodów ratowniczo-gaśniczych

klasa	min. liczba miejsc w kabinie	min. pojemność zbiornika wodnego [dm ³]	min. pojemność zbiornika na środek pianotwórczy [dm ³]	autopompa pożarnicza		
				min. wielkość w grupie pojazdów	min. nominalna wydajność [dm ³ /min]	min. nominalne ciśnienie tłoczenia
						[bar]
średni (M)	4	2000	200	A 16/8	1600	8
ciężki (S)	3	4000	400	A 32/8	3200	8
ciężki (S) lot.	3	5000	500	A 32/8	3200	8
lekki (L) polig.	2	300	30	A 0,4/40	40	40

W uzasadnionych przypadkach Szef WOP może podjąć decyzję o innej konfiguracji pojemności zbiorników na wodę i środek pianotwórczy samochodów ratowniczo-gaśniczych.

Tabela nr 3. Norma wyposażenia w motopompy pożarnicze

Kategoria wojskowej straży pożarnej	Motopompa pożarnicza				
	rodzaj	min. wielkość	min. nominalna wydajność [dm ³ /min]	min. nominalna wysokość podnoszenia [bar]	liczba
w każdej kategorii	przenośna	M 8/8	800	8	1
II poligonowa	przewoźna	M 50/8	5000	8	1
III poligonowa					

Parametry motopompy pożarniczej przewoźnej ustala się w zależności od analizy charakterystyki obszaru leśnego oraz zasobów źródeł wodnych.

Tabela nr 4. Norma wyposażenia w przyrządy węzowe

Kategoria wojskowej straży pożarnej	liczba
II poligonowa	1
III poligonowa	1

4. Ustala się normy wyposażenia w sprzęt pożarniczy i środki gaśnicze stanowiące uzupełnienie:

a) samochodów ratowniczo-gaśniczych zgodnie z tabelą nr 5:

Tabela nr 5.

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	Samochód ratowniczo-gaśniczy			
				średni (M)	ciężki (S)	ciężki (S) lot.	lekki (L) polig.
				norma rzeczowa			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ubrania i wyposażenie ochronne ²⁾						
	Aparat powietrzny ochrony dróg oddechowych	15	szt.	4	2	3	-
	Butle zapasowe do aparatów powietrznych ochrony dróg oddechowych	15	szt.	2	2	2	-
	Kamizelka ostrzegawcza (odblaskowa)	5	szt.	2	2	2	2
2	Podręczny sprzęt i środki gaśnicze						
	Gaśnica proszkowa o masie środka gaśniczego 12 kg przeznaczona do gaszenia pożarów typu ABC	15	szt.	1	1	1	-
	Gaśnica mgłowa o masie środka gaśniczego 6 dm ³	15	szt.	1	1	1	-

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	Samochód ratowniczo-gaśniczy			
				średni (M)	ciężki (S)	ciężki (S) lot.	lekki (L) polig.
				norma rzeczowa			
1	2	3	4	5	6	7	8
	Hydronetka plecakowa	wg. prod.	szt.	-	-	-	2
	Aerozol gaśniczy wrzutowy	15	szt.	5	5	-	-
	Koc gaśniczy	10	szt.	1	1	1	1
	Środek pianotwórczy ³⁾	5	dm ³	pojemność zbiornika na środek pianotwórczy			
	Proszek gaśniczy	5	kg	-	-	poj. zb. na proszek gaśniczy	-
3	Armatura i osprzęt pożarniczy						
	Klucz do hydrantu nadziemnego	20	szt.	2	2	1	1
	Klucz do hydrantu podziemnego	20	szt.	1	1	1	1
	Klucz do łączników pożarniczych	20	szt.	2	2	2	2
	Klucz do otwierania pokryw kanałowych	20	szt.	2	2	2	-
	Kosz do smoka ssawnego	5	szt.	1	1	-	-
	Linka do węży ssawnych	3	szt.	2	2	-	-
	Łącznik kątowy 75	5	szt.	1	1	1	-
	Mostek przejazdowy	10	para	1	1	1	-
	Pływak do smoka ssawnego	5	szt.	1	1	-	-
	Prądownica pianowa PP 2 – 12	10	szt.	1	1	2	-
	Prądownica pianowa PP 4 – 12	10	szt.	1	1	-	-
	Prądownica wodna 52 z możliwością regulacji strumienia prądu gaśniczego i możliwością podania piany gaśniczej	5	szt.	2	2	2	-
	Prądownica wodna 75 z możliwością regulacji strumienia prądu gaśniczego i możliwością podania piany gaśniczej	10	szt.	1	1	-	-
	Przełącznik 75/52	5	szt.	2	2	2	-
	Przełącznik 110/75	5	szt.	1	1	1	-
	Rozdzielacz 75/52-75-52	10	szt.	1	1	1	-
	Siodelko węzowe	15	szt.	1	1	-	-
	Smok ssawny 110	10	szt.	1	1	-	-
	Stojak hydrantowy 80	10	szt.	1	1	1	1
	Wąż do zasysacza	8	odc.	1	1	-	-
	Wąż do zasysania środka pianotwórczego 52	7	odc.	1	1	1	-
	Wąż ssawny 110 – 1600 Ł lub	7	odc.	6	6	-	-
	Wąż ssawny 110 – 2500 Ł	7	odc.	4	4	-	-
	Wąż tłoczny W – 52 – 20 – ŁA	7	odc.	8	6	6	-
	Wąż tłoczny W – 75 – 20 – ŁA	7	odc.	10	8	6	1
	Wytwornica pianowa WP 2 – 75	10	szt.	1	1	1	-
	Wytwornica pianowa WP 4 – 75	10	szt.	1	1	1	-
	Zasysacz liniowy Z-2	7	szt.	1	1	-	-
	Zasysacz liniowy Z-4	7	szt.	1	1	-	-
	Zatrzaśnik mały	8	szt.	2	2	-	-
	Zbieracz 2 x 75/110	15	szt.	1	1	1	-
4	Sprzęt ratowniczy						
	Drabina dwuprzęsłowa wysuwana z podporami (10 ± 0,5 m)	10	szt.	1	-	-	-
	Linka strażacka ratownicza	5	szt.	2	2	2	1
	Nóż do przecinania taśm i pasów	7	szt.	4	2	2	-
	Przebijak do szyb	10	szt.	2	2	2	-
	Szelki bezpieczeństwa z amortyzatorem bezpieczeństwa	5	kpl.	2	2	2	-
5	Sprzęt sanitarno – reanimacyjny						
	Zestaw ratunkowy PSP – R1 dla wsp	5	kpl.	1	1	1	1
	Zestaw ortopedyczny	5	kpl.	1	1	1	1
6	Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności radiowej						
	Agregat prądotwórczy przenośny 230/400 V	20	szt.	1	1	1	-
	Zestaw ostrzegawczo-oświetleniowy akumulatorowy z głowicą LED	10	kpl.	1	1	1	-
	Latarka akumulatorowa wielofunkcyjna typu LED	5	szt.	4	3	3	2
	Ładowarka samochodowa do latarek akumulatorowych typu LED	5	kpl.	1	1	1	1
	Radiotelefon przewoźny	10	szt.	1	1	1	1

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	Samochód ratowniczo-gaśniczy			
				średni (M)	ciężki (S)	ciężki (S) lot.	lekki (L) polig.
				norma rzeczowa			
1	2	3	4	5	6	7	8
	Radiotelefon przenośny Ex z zestawem słuchawkowym do hełmu strażackiego	10	szt.	4 ⁴⁾	4 ⁴⁾	4 ⁴⁾	-
	Radiotelefon przenośny	10	szt.	-	-	-	3
	Rozgąłęziacz elektryczny 3-pozycyjny 230 V	10	szt.	1	1	1	-
	Statyw do taśmy odgradzającej z podstawkami	20	szt.	10	10	10	-
	Zestaw flar elektronicznych LED (6 szt.)	10	kpl.	1	1	1	-
	Taśma odgradzająca miejsce akcji	j. u.	mb	250	250	250	-
	Lizak odbłaskowy do kierowania ruchem	j. u.	szt.	2	2	2	2
7	Sprzęt do usuwania skutków katastrof ekologicznych						
	Zestaw do usuwania rozlewisk olejowych	5	kpl.	1	-	-	-
8	Pozostały sprzęt						
	Agregat oddymiający z silnikiem spalinowym	20	szt.	1	1 ⁵⁾	-	-
	Bosak podręczny	20	szt.	1	1	1	-
	Kanister na paliwo 10 l	10	szt.	1	1	1	-
	Łom uniwersalny do prac burzących i ratownictwa technicznego	10	szt.	1	1	1	-
	Łopata uniwersalna	10	szt.	2	2	1	2
	Piła łańcuchowa spalinowa z prowadnicą	15	szt.	-	-	-	1
	Piła poprzeczna	15	szt.	1	1	-	-
	Siekiera	15	szt.	-	-	-	1
	Worki foliowe czarne min. 120 litrów	j. u.	szt.	10	10	10	-
	Detektor prądu przemiennego	wg. prod.	szt.	1	1	1	-
	Tłumica	wg. prod.	szt.	4	4	-	2
	Wiatromierz	wg. prod.	szt.	-	-	-	1
	Pompa pływająca	15	szt.	-	-	-	1
	Wodery (spodnie do brodenia)	5	szt.	-	-	-	1

b) motopompy pożarniczej przewoźnej zgodnie z tabelą nr 6:

Tabela nr 6.

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	M 50/8 - 80/8
				Norma rzeczowa
1	Armatura i osprzęt pożarniczy			
	Pompa pływająca min. M4/2	20	szt.	1
	Klucz do łączników pożarniczych 110/75/52	20	szt.	4
	Kosz do smoka ssawnego 150	5	szt.	4
	Linka do węży ssawnych	3	szt.	4
	Pływak do smoka ssawnego	5	szt.	4
	Przełącznik 110/75	5	szt.	2
	Przełącznik 110/150	5	szt.	2
	Mostek przejazdowy do węży 75	10	para	2
	Mostek przejazdowy do węży 110	10	para	2
	Smok ssawny 150	10	szt.	2
	Wąż ssawny 150 – 2500 Ł	7	odc.	6
	Wąż tłoczny W – 75 – 20 – ŁA	7	odc.	10
	Wąż tłoczny W – 110 – 20 – ŁA	7	odc.	10
	Rozdzielacz 110/75 – 110 – 75	5	szt.	2
	Zacisk do węży tłocznych 110/75/52	10	szt.	2
	Zatrzaśnik mały	8	szt.	2
	Zbieracz 2 x 75/110	15	szt.	2

c) przyczepy pożarnej węzowej zgodnie z tabelą nr 7:

Tabela nr 7.

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	Norma rzeczowa
1	Armatura i osprzęt pożariczny			
	Wąż tłoczny W – 75 – 20 – ŁA	7	odc.	50
	Wąż tłoczny W – 110 – 20 – ŁA	7	odc.	25
	Rozdzielacz 110/75-110-75	10	szt.	2
	Zbieracz 2x75/110	15	szt.	2
	Klucz do łączników pożaricznych	20	szt.	4
	Zbiornik wodny przenośny min 2500 dm ³	5	szt.	2
	Mostek przejazdowy do węży 75	10	para	2
	Mostek przejazdowy do węży 110	10	para	2
	Zacisk do węży tłocznych 110/75/52	10	szt.	2
Przełącznik 110/75	5	szt.	2	

5. Ustala się normy wyposażenia w sprzęt pożariczny i środki gaśnicze stanowiące dodatkowe wyposażenie wojskowej straży pożarnej zgodnie z tabelą nr 8:

Tabela nr 8.

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	Norma rzeczowa
1	2	3	4	5
1	Ubrania i wyposażenie ochronne			
	Maska do aparatu powietrznego ochrony dróg oddechowych (zapas operacyjny)	5	szt.	3
	Okulary ochronne	5	szt.	6
	Rękawice ochronne jednorazowe	j. u.	par.	100
	Kombinezon chemoodporny z rękawicami ⁵⁾	wg. prod.	kpl.	4
	Ubranie specjalne chroniące przed promieniowaniem cieplnym i płomieniem ^{5) 7)}	wg. prod.	kpl.	4
	Wodery (spodnie do brodzenia)	5	szt.	4
2	Podręczny sprzęt i środki gaśnicze			
	Kurtyna (zasłona) wodna 52	15	szt.	2
	Kurtyna (zasłona) wodna 75	15	szt.	2
	Proszek gaśniczy (zapas operacyjny) ⁸⁾	5	kg	poj. zb.
	Środek pianotwórczy przeznaczony na cele szkoleniowe	j. u.	litr	300
	Środek pianotwórczy (zapas operacyjny) ⁹⁾	5	litr	poj. zb.
	Urządzenie gaśnicze do gaszenia sprzętu elektronicznego o masie środka gaśniczego 2 kg	15	szt.	1
3	Armatura i osprzęt pożariczny			
	Działko wodno-pianowe przenośne	20	szt.	1
	Wąż tłoczny W – 52 – 20 – ŁA (zapas operacyjny) ¹⁰⁾	7	odc.	50%
	Wąż tłoczny W – 75 – 20 – ŁA (zapas operacyjny) ¹⁰⁾	7	odc.	50%
	Wąż tłoczny W – 110 – 20 – ŁA (zapas operacyjny) ¹²⁾	7	odc.	50%
	Wysysacz inżektorowy pionowy	15	szt.	1
	Wysysacz inżektorowy poziomy	15	szt.	1
	Zbiornik wodny przenośny min 2500 dm ³	5	szt.	1
4	Sprzęt ratowniczy			
	Ratownicza drabina 3-przęsłowa	10	szt.	1
	Drabina dwuprzęsłowa wysuwana z podporami (10 ± 0,5 m) ⁷⁾	10	szt.	1
	Piła łańcuchowa spalinowa z prowadnicą	15	szt.	2
	Piła tarczowa spalinowa beton / stal.	15	szt.	2
	Ponton ratowniczy ⁵⁾	wg. prod.	kpl.	1
	Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych ^{5) 7)}	10	kpl.	1
	Zestaw pneumatycznych poduszek podnoszących wysokociśnieniowych ⁵⁾	wg. prod.	kpl.	1
6	Sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności radiowej			
	Ładowarka do latarek akumulatorowych typu LED	5	szt.	1
	Radiotelefon przenośny Ex	10	kpl.	2
	Radiotelefon bazowy	20	kpl.	1
	Urządzenie nagłaśniające przenośne	5	szt.	1
	Zestaw dwóch najaśnic typu LED na maszcie (statywie) oświetleniowym	wg. prod.	kpl.	1
	Zestaw przyrządów pomiarowych i wykrywczych ⁵⁾	wg. prod.	kpl.	1

Grupa sprzętu	Nazwa wyrobu	Norma używalności w latach ¹⁾	Jednostka miary	Norma rzeczowa
1	2	3	4	5
7	Sprzęt do usuwania skutków katastrof ekologicznych			
	Płachta sorpcyjna z polipropylenu	j. u.	szt.	2
	Preparat penetrująco – odtłuszczający	j. u.	litr	4
	Sorbent mineralny (worek plastikowy)	j. u.	kg	≥50
8	Wyposażenie motopompy pożarnej przenośnej			
	Klucz do łączników pożarniczych	20	szt.	2
	Kosz do smoka ssawnego	5	szt.	1
	Linka do węży ssawnych	3	szt.	2
	Pływak do smoka ssawnego	5	szt.	1
	Przełącznik 110/75	5	szt.	1
	Przełącznik 75/52	5	szt.	2
	Klucz do hydrantu podziemnego	20	szt.	1
	Klucz do hydrantu naziemnego	20	szt.	1
	Smok ssawny 110	10	szt.	1
	Stojak hydrantowy 80	10	szt.	1
	Wąż ssawny 110 – 1600 Ł	7	odc.	6
	Wąż tłoczny W-52-20 ŁA	7	odc.	8
	Wąż tłoczny W-75-20 ŁA	7	odc.	10
	Prądownica wodna 52 z możliwością regulacji strumienia prądu gaśniczego i zastosowania nakładki do piany ciężkiej lub średniej	5	szt.	2
	Rozdzielacz 75/52-75-52	10	szt.	1
9	Pozostały sprzęt			
	Ubranie do usuwania gniazd owadów niebezpiecznych ⁵⁾	wg. prod.	szt.	2
	Kamizelka odblaskowa dla kierującego działaniami ratowniczymi (KDR)	wg. prod.	szt.	1
	Fantom w formie torsu	wg. prod.	szt.	1
	Oznaczenie osób funkcyjnych zastępu do zawodów pożarniczych	wg. prod.	kpl.	1
	Urządzenie GPS z oprogramowaniem do lokalizacji oddziałów leśnych ⁵⁾¹¹⁾	wg. prod.	kpl.	1
	Kamizelka ratownicza (kapok) ⁵⁾	5	szt.	4
	Koło ratunkowe ⁵⁾	10	szt.	1
	Pompa pływająca ⁵⁾	15	szt.	1
	Pompa szlamowa z węzami ⁵⁾	15	kpl.	1
	Przyrząd do mycia węży	20	szt.	1
	Przyrząd do taśmowania węży	20	szt.	1
	Siekiera	15	szt.	2
	Sprężarka do napełniania butli aparatów ochrony dróg oddechowych	20	szt.	1
	Worki foliowe czarne 120 litrów	j. u.	szt.	30
	Urządzenie do mycia i konserwacji masek aparatów ochrony dróg oddechowych	wg. prod.	szt.	1
	Urządzenie do suszenia węży i ubrań specjalnych ⁵⁾	wg. prod.	szt.	1
	Generator dymu i mgły do treningu w warunkach ograniczonej widoczności	wg. prod.	szt.	1
	Płyn do generatora dymu i mgły	j.u.	l	10
	Manekin ewakuacyjny	wg. prod.	szt.	1
	Wyposażenie warsztatu mechanika	10	kpl.	1
	Zbiornik metalowy do ćwiczeń z ogniem otwartym	10	szt.	1
	Tarcza obrotowa metalowa do zawodów śr. 25 cm.	10	szt.	1

Użyte w tabelach nr 5 do 8 skróty oraz indeksy oznaczają:

- j. u. – jednorazowego użytku;
wg. prod. – według wskazań producenta;
poj. zb. – pojemność zbiornika na środek pianotwórczy danego typu samochodu ratowniczo-gaśniczego.

- 1) norma używalności w latach lub do fizycznego zużycia;
- 2) ubrania i wyposażenie ochronne nalicza się na zasadach określonych dla strażaków Państwowej Straży Pożarnej. Dopuszcza się tworzenie zapasu przedmiotów odzieży specjalnej i środków ochrony indywidualnej oraz ekwipunku osobistego strażaka w ilości gwarantującej utrzymanie gotowości operacyjnej wojskowych straży pożarnych na wniosek komendanta (dowódcy) wsp;
- 3) dla straży zlokalizowanych na lotniskach syntetyczny środek pianotwórczy tworzący film wodny o klasie skuteczności gaśniczej, co najmniej 1B; dla straży zlokalizowanych na poligonach środek pianotwórczy klasy A lub środek zwilżający;
- 4) dla straży, w których istnieje konieczność zachowania łączności z Lasami Państwowymi dodatkowo 1 szt. – łącznie 5 szt.;
- 5) jeżeli wynika z potrzeb wg decyzji właściwego terytorialnie Szefa Delegatury WOP;
- 6) dla straży zlokalizowanych na lotniskach – 6 kpl.;
- 7) dla straży zlokalizowanych na lotniskach;

- 8) dla straży posiadających samochody ratowniczo-gaśnicze przyjąć zapas proszku gaśniczego w ilości 100% pojemności zbiornika na proszek gaśniczy dla każdego posiadanego samochodu;
- 9) dla straży zlokalizowanych na lotniskach przyjąć zapas środka pianotwórczego w ilości 200%, a w pozostałych w ilości 50% pojemności zbiornika na środek pianotwórczy dla każdego posiadanego samochodu ratowniczo-gaśniczego;
- 10) normy rzeczowej określonej dla każdego samochodu ratowniczo-gaśniczego;
- 11) dla straży zlokalizowanych na poligonach wojskowych;
- 12) normy rzeczowej określonej dla każdej motopompy pożarniczej przewożonej oraz przyczepy pożarniczej wężowej.
6. Sprzęt nieujęty w tabelach 1 – 8 może być wprowadzony na wyposażenie wojskowej straży pożarnej decyzją Szefa WOP na wniosek właściwego terytorialnie Szefa Delegatury WOP po przeprowadzonej analizie biorąc pod uwagę specyfikę chronionego obszaru.
7. Sprzęt stanowiący wyposażenie dodatkowe straży, przydzielany wg decyzji Szefa Delegatury WOP, ustala się na podstawie analizy zapewniającej bezpieczeństwo ludziom, ochrony mienia i zachowania gotowości bojowej wojsk. Decyzja powinna uwzględniać konfigurację ukończenia oraz właściwe parametry techniczne zestawów, o których mowa w pkt. 11 a) i b).
8. Analiza, o której mowa w pkt.7 powinna uwzględniać czynniki charakteryzujące jednostkę wojskową i jej otoczenie, a w szczególności:
- 1) możliwość i częstotliwość występowania potencjalnych zagrożeń pożarowych i innych miejscowych zagrożeń;
 - 2) charakterystykę geograficzną i topograficzną terenu (obszary leśne, aglomeracje miejskie);
 - 3) znaczenie dla obronności Państwa;
 - 4) obiekty zaliczone do kategorii zagrożenia ludzi i zagrożenia wybuchem;
 - 5) intensywność ćwiczeń i szkoleń;
 - 6) rodzaj zgromadzonych materiałów niebezpiecznych pod względem pożarowym i wybuchowym;
 - 7) charakter procesów technologicznych i wykonywanych czynności, w tym instalacje transportujące, magazynujące i przetwarzające materiały niebezpieczne;
 - 8) zaopatrzenie w wodę do celów gaśniczych;
 - 9) stan dróg dojazdowych;
 - 10) odległość i czas dojazdu innych jednostek ochrony przeciwpożarowej.
9. Standard wyposażenia dla wojskowych straży pożarnych w sprzęt sanitarno – reanimacyjny stanowiący zestaw:
- a) ratunkowy PSP – R1 dla WSP określa tabela nr 9:

Tabela nr 9.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
1	2	3
Rurka ustno – gardłowa typu „GUEDELA	szt.	6
Ssak ręczny pistoletowy	szt.	1
Pojemnik do ssaka	szt.	2
Cewnik do ssaka	szt.	2
Worek samorozprężalny silikonowy	szt.	1
Maska twarzowa do worka dla dorosłych	szt.	1
Maska twarzowa do worka dla dzieci	szt.	1
Zastawka pacjenta umożliwiająca obrót maski	szt.	1
Złączka	szt.	1
Rezerwuar tlenu 2500 ml	szt.	1
Przewód tlenowy niezalamujący dł. 2 m	szt.	1
Filtry antybakteryjne	szt.	≥ 5
Reduktor łączący butlę tlenową z zestawem do tlenoterapii	szt.	1
Butla tlenowa poj. min. 400 l	szt.	1
Zestaw do tlenoterapii biernej	szt.	2
Maska tlenowa inhalacyjna dla dorosłych	szt.	2
Maska tlenowa inhalacyjna dla dzieci	szt.	1
Kołnierz szyjny dla dorosłych	szt.	1
Kołnierz szyjny dla dzieci	szt.	1
Szyna typu KRAMERA o różnych wymiarach	szt.	13
Opatrunek osobisty	szt.	2
Kompres gazowy jałowy	szt.	10
Gaza opatrunkowa jałowa	szt.	4
Opaska opatrunkowa dziana	szt.	12
Chusta trójkątna tekstylna	szt.	4
Bandaż elastyczny	szt.	6
Siatka opatrunkowa	szt.	8
Opatrunek hydrożelowy schładzający	szt.	8
Żel opatrunkowy w pojemniku	g.	≥ 100

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
1	2	3
Aparat do płukania oka z jałowym płynem	szt.	1
Rękawiczki gumowe jednorazowe nr 8	para	5
Worek plastikowy z zamknięciem na odpady 20 l	szt.	2
Płyn do dezynfekcji rąk	ml	≥ 250
Nożyczki ratownicze	szt.	1
Nóż do cięcia pasów	szt.	1
Folia izotermiczna	szt.	5
Folia do przykrywania zwłok	szt.	1
Torba transportowa	szt.	1
Defibrylator zautomatyzowany (AED)	szt.	1
Maska krtaniowa	szt.	3
Rurki krtaniowe	szt.	3
Jednorazowy wskaźnik CO ₂	szt.	3
Resuscytator pediatryczny	szt.	1
Zestaw do unieruchomienia pediatrycznego	szt.	1
Żel schładzający 120 ml	szt.	2
Opatrunek wentylowy	szt.	2
Opaska zaciskowa taktyczna	szt.	2
Extractor – aspirator jodu	szt.	1
Okulary ochronne	szt.	2
Sól fizjologiczna 0,9 % NaCl 10 ml	szt.	5
Sól fizjologiczna 0,9 % NaCl 250 ml	szt.	2
Worek na amputowane części ciała	szt.	2
Rękawice nitylowe	par.	10
Zestaw do segregacji poszkodowanych	kpl.	1

b) do ochrony ortopedycznej określa tabela nr 10:

Tabela nr 10.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Kamizelka unieruchamiająca	szt.	1
Materac próżniowy	szt.	1
Nosze typu deska ortopedyczna	szt.	1
Pasy bezpieczeństwa do deski ortopedycznej	kpl.	1
Stabilizator głowy	szt.	1

10. Standard wyposażenia dla wojskowych straży pożarnych w sprzęt do usuwania skutków katastrof ekologicznych stanowiący zestaw do usuwania rozlewisk olejowych określa tabela nr 11:

Tabela nr 11.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Instrukcja użytkowania z opisem zestawu	szt.	1
Opakowanie (pojem. plastikowy z zamknięciem)	m ³	0,1
Płachta sorpcyjna z polipropylenu	szt.	≥ 3
Preparat penetrująco – odtłuszczający	litr	5
Rękaw sorpcyjna ciężki z sorbentem mineralnym	szt.	≥ 3
Sorbent mineralny (worek plastikowy)	kg	≥ 20
Spryskiwacz podciśnieniowy	szt.	1
Szczotka ręczna	szt.	1
Szufelka	szt.	1
Worek na odpady min. 120 l	szt.	≥ 5
Zapora przeciwolejowa (poduszka, zapora, wstęga)	szt.	4
Pojemnik na zużyty sorbent mineralny min. 20 l	szt.	1

11. Standard wyposażenia dla wojskowych straży pożarnych w sprzęt ratowniczy stanowiący zestaw:

a) hydraulicznych narzędzi ratowniczych określa tabela nr 12:

Tabela nr 12.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Zestaw klocków i klinów do stabilizacji	kpl.	1
Łańcuch ciągnący	szt.	2
Mini nożyce do cięcia prętów o sile cięcia ≥ 8 t	szt.	1
Nożyco-rozpieracz siła: cięcia ≥ 35 t, rozpierania ≥ 18 t, ściskania ≥ 6 t i ciągnięcia ≥ 4 t	szt.	1
Nożyce z ostrzami o sile cięcia ≥ 35 t	szt.	1
Pompa hydrauliczna ręczna, wielostopniowa z węzami	szt.	1
Pompa spalinowa wielostopniowa z węzami, silnik spalinowy	szt.	1
Rozpieracz cylindryczny teleskopowy o sile rozpierania $\geq 22/8$ t	szt.	1
Rozpieracz kolumnowy o sile rozpierania ≥ 12 t i ciągnięcia $\geq 2,5$ t	szt.	1
Wąż hydrauliczny o dł. ≥ 10 m	szt.	2
Wspornik progowy do rozpieraczy	szt.	1
Podpora stabilizacyjna	kpl.	1

b) pneumatycznych poduszek podnoszących wysokociśnieniowych określa tabela nr 13:

Tabela nr 13.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Butla ze sprężonym powietrzem 6 l	szt.	1
Poduszka podnosząca wysokociśnieniowa o nośności min. 5 t i 10 t	kpl.	2
Podwójny układ sterujący z zaworami bezpieczeństwa	szt.	2
Reduktor ciśnienia do butli powietrznej 200 i 300 bar	szt.	2
Wąż wysokociśnieniowy o dł. ≥ 10 m z szybkozłączem	szt.	4
Poduszka do uszczelniania rur, beczek, zbiorników	kpl.	1

Konfiguracja ukompletowania zestawów, o których mowa w pkt. 11 a) i b) wynika z analizy, o której mowa w pkt 7 i 8.

c) pił mechanicznych określa tabela nr 14:

Tabela nr 14.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Łańcuch do piły łańcuchowej spalinowej	szt.	4
Prowadnica do łańcucha tnącego piły spalinowej	szt.	2
Tarcze tnące do betonu	szt.	5
Tarcze tnące do materiałów wielowarstwowych	szt.	5
Tarcze tnące do stali	szt.	5
Ostrzałka elektryczna do łańcuchów pił spalinowych	wg. prod.	kpl.

12. Standard wyposażenia dla wojskowych straży pożarnych w sprzęt oświetleniowy, sygnalizacyjny i łączności radiowej stanowiący zestaw:

a) przyrządów pomiarowych i wykrywczych określa tabela nr 15:

Tabela nr 15.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Miernik gazów wybuchowych z czujnikiem tlenu i sondą	szt.	1
Walizka akcyjna z kompletem rurek wskaźnikowych	szt.	1

- b) zestaw dwóch najaśnic przenośnych typu LED na maszcie (statywie) oświetleniowym określa tabela nr 16:

Tabela nr 16.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Masz (statyw) oświetleniowy	szt.	1
Najaśnica przenośna typu LED o mocy minimum 5 tys. lumenów każda zasilana prądem z akumulatora	szt.	2
Przedłużacz elektryczny na zwijadle 230V \geq 50 m	szt.	1
Rozgałęziacz elektryczny 3 – pozycyjny 230 V	szt.	1

13. Standard wyposażenia dla wojskowych straży pożarnych w sprzęt stanowiący wyposażenie warsztatu mechanika, określa tabela nr 17:

Tabela nr 17.

Wyszczególnienie	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Stół monterski	szt.	1
Imadło	szt.	1
Klucze płaskie, oczkowe i nasadowe w rozmiarach od 6 do 32 i imbusowe	kpl.	1
Kompresor	szt.	1
Zestaw pistoletów do pompowania, przedmuchiwania i konserwacji	kpl.	1
Młotki o różnej wadze (min 4 szt.)	kpl.	1
Przecinak monterski	szt.	1
Piłka do metalu	szt.	1
Szlifierka kątowna	szt.	1
Szlifierka stołowa	szt.	1
Wiertarka stołowa	szt.	1
Wiertarka ręczna	szt.	1
Wiertła różnej średnicy	kpl.	1

14. Ustala się normy wyposażenia dodatkowego dla jednostek organizacyjnych WOP zgodnie z tabelą nr 18:

Tabela nr 18.

Nazwa sprzętu pożarniczego	Norma używalności w latach	Jednostka miary	Norma rzeczowa
Wyposażenie dodatkowe			
Generator dymu i mgły do treningu w warunkach ograniczonej widoczności	wg. prod.	szt.	1
Płyn do generatora dymu i mgły	j. u.	l	10
Radiotelefon przenośny z ładowarką do łączności wewnętrznej	wg. prod.	kpl.	4
Kamizelka odbłaskowa dla kierującego działaniami ratowniczymi (KDR)	wg. prod.	szt.	2
Aerozol testowy do badania sprawności czujek	wg. prod.	szt.	4
Latarka akumulatorowa typu LED z ładowarką	wg. prod.	kpl.	2
Czujnik tlenu węgla	wg. prod.	szt.	1
Dalmierz laserowy	wg. prod.	szt.	1