



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 26 czerwca 2023 r.

Poz. 1198

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI¹⁾

z dnia 14 czerwca 2023 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej

Na podstawie art. 8 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2022 r. poz. 1969 oraz z 2023 r. poz. 240, 347, 641 i 1088) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 21 listopada 2014 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. poz. 1793) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2:

a) ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Ustala się standard minimalnego dodatkowego wyposażenia komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej, z uwzględnieniem oceny zagrożenia na obszarze powiatu, o której mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2022 r. poz. 2057 oraz z 2023 r. poz. 1088). Standard minimalnego dodatkowego wyposażenia komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej jest określony w załączniku nr 2 do rozporządzenia.”,

b) ust. 4 otrzymuje brzmienie:

„4. Ustala się dla jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, w ramach których funkcjonują specjalistyczne grupy ratownicze, normy minimalnego wyposażenia w sprzęt specjalistyczny, pojazdy i środki techniczne do ratownictwa technicznego, chemicznego, ekologicznego i medycznego – określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia – które stanowią podstawę do dodatkowego wyposażenia tych jednostek w stosunku do standardów, o których mowa w ust. 1 i 2.”,

c) ust. 6 otrzymuje brzmienie:

„6. Wyposażenie komend powiatowych (miejskich), komend wojewódzkich i szkół Państwowej Straży Pożarnej może zostać poszerzone o inne typy pojazdów, sprzętu i innego wyposażenia w zależności od warunków miejscowych.”;

2) w § 3 dodaje się ust. 4 w brzmieniu:

„4. Wyposażenie baz może zostać poszerzone o inne typy pojazdów, sprzętu i innego wyposażenia w zależności od warunków miejscowych.”;

3) załączniki nr 1–6 do rozporządzenia otrzymują brzmienie określone odpowiednio w załącznikach nr 1–6 do niniejszego rozporządzenia.

¹⁾ Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2019 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji (Dz. U. poz. 2264).

§ 2. Do czasu ustalenia tabel wyposażenia, o których mowa w § 4 ust. 2 rozporządzenia zmienianego w § 1, stosuje się table wyposażenia ustalone na podstawie przepisów dotychczasowych, nie dłużej jednak niż przez 12 miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Spraw Wewnętrznych i Administracji: *M. Kamiński*

Załączniki do rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 14 czerwca 2023 r. (Dz. U. poz. 1198)

Załącznik nr 1

**STANDARD MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA KOMEND POWIATOWYCH (MIEJSKICH)
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ, W TYM JEDNOSTEK RATOWNICZO-GAŚNICZYCH**

Lp.	Rodzaj pojazdu lub sprzętu	Liczba/ilość
1	Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy	1 w każdej jednostce ratowniczo-gaśniczej
2	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	1 w każdej jednostce ratowniczo-gaśniczej
3	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1 w każdej jednostce ratowniczo-gaśniczej
4	Samochód z drabiną mechaniczną lub podnośnikiem hydraulicznym	1 w każdej jednostce ratowniczo-gaśniczej
5	Samochód ratownictwa technicznego ¹⁾	1 w każdej jednostce ratowniczo-gaśniczej
6	Pompa przenośna do wody zanieczyszczonej o wydajności minimum 1000 dm ³ /min	2 w każdej jednostce ratowniczo-gaśniczej
7	Samochód operacyjny	1 na każde rozpoczęte 100 tys. mieszkańców powiatu, ale nie mniej niż 2
8	Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą	1 na każde 3 jednostki ratowniczo-gaśnicze Państwowej Straży Pożarnej, ale nie mniej niż 1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
9	Lekki samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t	1 na każde 3 jednostki ratowniczo-gaśnicze Państwowej Straży Pożarnej, ale nie mniej niż 1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
10	Motopompa pożarnicza minimum M 8/8	1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
11	Jednostka pływająca	1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
12	Zestaw do dekontaminacji wstępnej	1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
13	Sprężarka do aparatów powietrznych butlowych	1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
14	Zapas środka pianotwórczego	umożliwiający jednokrotne napełnienie zbiorników samochodów ratowniczo-gaśniczych o pojemności do 800 dm ³
15	Pojazd typu quad lub transporter	1 na komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej

¹⁾ Nie dotyczy, jeżeli samochód wymieniony w Lp. 2 lub 3 jest wyposażony w sprzęt ratownictwa technicznego spełniający wymagania wyposażenia do realizacji czynności podstawowych.

STANDARD MINIMALNEGO DODATKOWEGO WYPOSAŻENIA KOMEND POWIATOWYCH (MIEJSKICH)
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

Lp.	Wyposażenie	Rodzaj zagrożenia										
		pożarowe – obiekty mieszkalne i obiekty użyteczności publicznej		pożarowe – zakłady przemysłowe, bazy paliw, gazoporty i w transporcie towarów niebezpiecznych		pożarowe – lasy oraz nieleśne ekosystemy łądowe		powodziowe		katastrofy techniczne w ruchu drogowym i kolejowym		
		N _{II}	N _{III}	N _{II}	N _{III}	N _{II}	N _{III}	N _{II}	N _{III}	N _{II}	N _{III}	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	Mobilny zapas pianotwórczego środka gaśniczego o pojemności minimum 4000 dm ³ ¹⁾				X							
2	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy, minimum GCBA 7/40				X		X					
3	Działko wodno-pianowe (przenośne lub przewoźne), minimum DWP 40 ²⁾				X							
4	Samochód z modułem proszkowym (masa proszku gaśniczego: 50 kg ≤ mp. < 250 kg) ⁴⁾ lub przyczepa z agregatem proszkowym (masa proszku gaśniczego: 50 kg ≤ mp. < 250 kg) ⁴⁾ lub agregat proszkowy (masa proszku gaśniczego: 50 kg ≤ mp. < 250 kg) ⁴⁾		X	X ³⁾								
5	Samochód z modułem proszkowym (masa proszku gaśniczego: 250 kg ≤ mp. < 1500 kg) lub przyczepa proszkowa (masa proszku gaśniczego: 250 kg ≤ mp. < 1500 kg) lub samochód proszkowy (masa				X							X

	proszku gaśniczego: mp. ≥ 1500 kg) lub kontener (masa proszku gaśniczego: mp. ≥ 1500 kg)										
6	Pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności minimum $6000 \text{ dm}^3/\text{min}$							X			
7	Zestaw pomp do wody zanieczyszczonej o wydajności łącznej minimum $6000 \text{ dm}^3/\text{min}$						X	X			
8	Motopompa pożarnicza o wydajności minimum $4000 \text{ dm}^3/\text{min}$				X		X				
9	Jednostka pływająca							X			
10	Skokochron o powierzchni pola skoku minimum 40 m^2		X								

- 1) Nie dotyczy, jeżeli ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (Lp. 2) ma zbiornik środka pianotwórczego o pojemności minimum 4000 dm^3 .
- 2) Nie dotyczy, jeżeli ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (Lp. 2) jest wyposażony w przenośne lub przewoźne działko wodno-pianowe o wielkości minimum DWP 40.
- 3) Dopuszcza się agregat proszkowy z proszkiem gaśniczym o masie 25 kg lub 2 gaśnice z zawartością 12 kg proszku każda.
- 4) Nie dotyczy, jeżeli na terenie powiatu znajduje się sprzęt o parametrach wymienionych w Lp. 5.

U w a g a:

Jeżeli pojazd lub sprzęt jest używany do likwidowania różnych zagrożeń, należy przy planowaniu wyposażenia liczyć go tylko raz.

STANDARD MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA KOMEND WOJEWÓDZKICH
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

Lp.	Rodzaj pojazdu	Liczba
1	Samochód operacyjny	6
2	Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą	1
3	Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy	1
4	Autobus do przewozu ratowników (minimum 30-miejscowy)	1
5	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy ¹⁾	1
6	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ¹⁾	1
7	Lekki samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t ²⁾	2

¹⁾ Pojazd stanowi wyposażenie ośrodka szkolenia komendy wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej, jeżeli w strukturze organizacyjnej komendy wyodrębniono taki ośrodek.

²⁾ W tym 1 sztuka jako wyposażenie ośrodka szkolenia komendy wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej. Jeżeli w strukturze organizacyjnej komendy nie wyodrębniono ośrodka szkolenia, standard minimalnego wyposażenia wynosi 1.

NORMY MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA W SPRZĘT SPECJALISTYCZNY, POJAZDY I ŚRODKI TECHNICZNE
DO RATOWNICTWA TECHNICZNEGO, CHEMICZNEGO, EKOLOGICZNEGO I MEDYCZNEGO
DLA JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ, W RAMACH KTÓRYCH
FUNKCJONUJĄ SPECJALISTYCZNE GRUPY RATOWNICZE

Lp.	Rodzaj pojazdu – sprzętu	Liczba	Uwagi
1	2	3	4
1	Specjalistyczna grupa ratownictwa wodno-nurkowego		
	Lekki samochód ratownictwa wodnego	1 dla grupy poziomu gotowości A	wyposażenie pojazdów pozwalające na realizację specjalistycznych czynności ratowniczych na poziomie przewidzianym dla grupy
	Średni samochód ratownictwa wodnego	1 dla grupy poziomu gotowości B, C	
	Samochód ratownictwa wodnego	1 dla grupy poziomu gotowości C _{chem}	
Jednostka pływająca	1 dla grupy	wyposażenie łodzi lub pontonu pozwalające na realizację specjalistycznych czynności ratowniczych na poziomie przewidzianym dla grupy	
2	Specjalistyczna grupa sonarowa		
	Lekki samochód ratownictwa wodnego	1 dla grupy	wyposażenie pojazdu pozwalające na realizację długotrwałych działań poszukiwawczych metodami technicznymi
	Jednostka pływająca	1 dla grupy	wyposażenie łodzi pozwalające na realizację długotrwałych działań poszukiwawczych metodami technicznymi
3	Specjalistyczna grupa ratownictwa wysokościowego		
	Lekki samochód ratownictwa wysokościowego	1 dla grupy poziomu gotowości A/AS	wyposażenie pojazdów pozwalające na realizację specjalistycznych czynności ratowniczych na poziomie przewidzianym dla grupy
	Średni samochód ratownictwa wysokościowego	1 dla grupy poziomu gotowości B/BS	
4	Specjalistyczna grupa poszukiwawczo-ratownicza		
	Samochód podzespołu poszukiwawczo-ratowniczego	1 dla grupy poziomu gotowości B	wyposażenie pojazdów pozwalające na realizację specjalistycznych czynności ratowniczych na poziomie przewidzianym dla grupy
	Samochód podzespołu ratowniczego i wsparcia technicznego	2 dla grupy poziomu gotowości C	
Pojazd typu quad z przyczepą	1 dla grupy poziomu gotowości C		

5	Specjalistyczna grupa ratownictwa technicznego		
	Ciężki samochód ratownictwa technicznego z żurawiem	1 dla grupy poziomu gotowości A	wyposażenie pojazdów pozwalające na realizację specjalistycznych czynności ratowniczych na poziomie przewidzianym dla grupy
		1 dla grupy poziomu gotowości B	
	Ciężki samochód ratownictwa technicznego „holownik”	1 dla grupy poziomu gotowości A	
	Ciężki samochód ratownictwa technicznego „rotator”	1 dla grupy poziomu gotowości B	
Żuraw samojezdny (maksymalny udźwieg min. 30 t)	1 dla grupy poziomu gotowości C		
6	Specjalistyczna grupa ratownictwa chemiczno-ekologicznego		
	Samochód rozpoznania chemicznego	1 dla grupy poziomu gotowości B	wyposażenie pojazdów pozwalające na realizację specjalistycznych czynności ratowniczych na poziomie przewidzianym dla grupy
	Średni lub ciężki samochód ratownictwa chemicznego	1 dla grupy poziomu gotowości A	
	Średni lub ciężki samochód ratownictwa technicznego	1 dla grupy poziomu gotowości A	
	Samochód ratownictwa chemicznego dekontaminacyjny	1 dla grupy poziomu gotowości D	
Samochód laboratorium	1 dla grupy poziomu gotowości L		

U w a g a:

Jeśli pojazd wymagany jest dla różnych grup specjalistycznych, należy przy naliczaniu uwzględniać nie więcej niż jeden pojazd na jednostkę ratowniczo-gaśniczą.

STANDARD MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA SZKÓŁ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ

Lp.	Rodzaj pojazdu lub sprzętu	Liczba
Wyposażenie do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych		
1	Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy	1
2	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	1
3	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1
4	Samochód z drabiną mechaniczną lub podnośnikiem hydraulicznym	1
5	Samochód ratownictwa technicznego ¹⁾	1
6	Pompa przenośna do wody zanieczyszczonej o wydajności minimum 1000 dm ³ /min	2
Wyposażenie do realizacji procesu dydaktycznego		
7	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	2
8	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1
9	Samochód ratownictwa technicznego, minimum średni	1
10	Samochód lub kontener ratownictwa chemicznego, minimum średni	1
11	Autobus do przewozu ratowników	3
12	Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą	2
13	Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych	6
14	Zestaw ratownictwa medycznego R1	6
15	Zestaw wyposażenia do realizacji egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie technik pożarnictwa ²⁾	7
16	Zestaw do nauki z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy	6
Wyposażenie dodatkowe do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w ramach odwołów operacyjnych		
17	Samochód operacyjny	2
18	Lekki samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 t	2
19	Samochód zaopatrzeniowy (ładowność minimum 6 t)	1
20	Samochód wężowy (minimum 3000 m węży W 110) ³⁾	1
21	Nośnik kontenerowy	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 1
22	Przyczepa do przewozu kontenerów	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 1
23	Samochód ze sprzętem ochrony dróg oddechowych ³⁾	1
24	Kontener kwatermistrzowski	2
25	Kontener sanitarny	1
26	Mobilny zapas pomp do wody zanieczyszczonej o wydajności 400÷2400 dm ³ /min – 12 szt. (kontener, przyczepa lub samochód zaopatrzeniowy)	1
27	Samobieżna wielofunkcyjna maszyna inżynierska – ładownia teleskopowa	1
28	Pojazd typu quad lub transporter	1

¹⁾ Nie dotyczy, jeżeli samochód wymieniony w Lp. 2 jest wyposażony w sprzęt ratownictwa technicznego spełniający wymagania wyposażenia do realizacji czynności podstawowych.

²⁾ Dotyczy szkół aspirantów.

³⁾ Dopuszcza się kontener lub przyczepę.

NORMA MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA BAZY SPRZĘTU SPECJALISTYCZNEGO
I ŚRODKÓW GAŚNICZYCH

Lp.	Rodzaj pojazdu – sprzętu	Liczba
1	2	3
1	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	1 na każdą komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
2	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1 na każdą komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
3	Samochód z drabiną mechaniczną lub podnośnikiem hydraulicznym	1 na każdą komendę powiatową (miejską) Państwowej Straży Pożarnej
4	Samochód z modułem proszkowym (masa proszku gaśniczego: $250 \text{ kg} \leq \text{mp.} < 1500 \text{ kg}$) ¹⁾ lub przyczepa z modułem proszkowym (masa proszku gaśniczego: $250 \text{ kg} \leq \text{mp.} < 1500 \text{ kg}$) ¹⁾	umożliwiająca dojazd w czasie do 60 minut w każde miejsce województwa ²⁾
5	Samochód proszkowy (masa proszku gaśniczego: $\text{mp.} \geq 1500 \text{ kg}$) lub kontener z agregatem proszkowym (masa proszku gaśniczego: $\text{mp.} \geq 1500 \text{ kg}$)	umożliwiająca dojazd w czasie do 120 minut w każde miejsce województwa ²⁾
6	Średni samochód ratownictwa technicznego ³⁾	umożliwiająca dojazd w czasie do 60 minut w każde miejsce województwa ²⁾
7	Ciężki samochód ratownictwa technicznego	umożliwiająca dojazd w czasie do 120 minut w każde miejsce województwa ²⁾
8	Mobilny zapas pożarniczych węży tłocznych W 110 (samochód, przyczepa lub kontener) – minimum 6000 m – (2 × 3000 m lub 3 × 2000 m węży)	1
9	Samochód zaopatrzeniowy (ładowność min. 6 t)	1 na każde 5 komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej
10	Samochód dowodzenia i łączności (kompanijne stanowisko dowodzenia) ⁴⁾	umożliwiająca dojazd w czasie do 60 minut w każde miejsce województwa ²⁾
11	Samochód lub kontener dowodzenia i łączności (batalionowe stanowisko dowodzenia)	1
12	Samochód, przyczepa lub kontener ze sprzętem ochrony dróg oddechowych (zapas minimum 20 aparatów oddechowych i 20 butli)	umożliwiająca dojazd w czasie do 90 minut w każde miejsce województwa ²⁾
13	Autocysterna, kontener lub przyczepa do transportu środka pianotwórczego (z zapasem środka pianotwórczego minimum 8000 dm^3)	umożliwiająca dojazd w czasie do 90 minut w każde miejsce województwa ²⁾ (nie mniej niż 2)
14	Autocysterna lub kontener ze zbiornikiem na wodę, lub ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem wody (minimum 9000 dm^3)	umożliwiająca dojazd w czasie do 60 minut w każde miejsce województwa ²⁾

15	Autobus do przewozu ratowników (minimum 30-miejscowy)	1 na każde rozpoczęte 15 komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej
16	Nośnik kontenerowy	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 2
17	Przyczepa do przewozu kontenerów	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 2
18	Kontener przeciwpowodziowy z łodziami	1
19	Kontener przeciwpowodziowy z zaporami	1
20	Jednostka pływająca ⁵⁾	6
21	Kontener inżynieryjno-techniczny	1
22	Kontener kwatermistrzowski	1 na każde rozpoczęte 20 komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej
23	Kontener sanitarny	1
24	Kontener do gaszenia pojazdów z napędem elektrycznym	1
25	Pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności minimum 6000 dm ³ /min	1 na każde 5 komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej
26	Mobilny zapas pomp do wody zanieczyszczonej o wydajności 400÷2400 dm ³ /min – 12 szt. (kontener, przyczepa lub samochód kwatermistrzowski), zlokalizowany na terenie jednego powiatu	1
27	Motopompa pożarnicza o wydajności minimum 4000 dm ³ /min	umożliwiająca dojazd w czasie do 90 minut w każde miejsce województwa ²⁾
28	Przenośne lub przewoźne działko wodno-pianowe minimum DWP 40	umożliwiająca dojazd w czasie do 90 minut w każde miejsce województwa ²⁾
29	Zapory przeciwolejewo elastyczne	300 m
30	Agregat lub generator piany lekkiej o wydajności minimum 150 m ³ /min	4
31	Agregat prądowórczy przewoźny o mocy minimum 15 kVA	1 na każde 3 komendy powiatowe (miejskie) Państwowej Straży Pożarnej
32	Namiot do pracy sztabu, o powierzchni wewnętrznej minimum 20 m ²	2

¹⁾ Nie dotyczy, jeżeli samochód lub kontener z agregatem proszkowym, wymieniony w Lp. 5, spełnia kryterium dojazdu w czasie do 60 minut.

²⁾ Kryterium dojazdu w czasie może być zapewnione z wykorzystaniem zasobów sąsiedniego województwa.

³⁾ Nie dotyczy, jeżeli ciężki samochód ratownictwa technicznego, wymieniony w Lp. 7, spełnia kryterium dojazdu w czasie 60 min.

⁴⁾ Nie dotyczy, jeżeli samochód lub kontener dowodzenia i łączności (batalionowe stanowisko dowodzenia), wymieniony w Lp. 11, spełnia kryterium dojazdu w czasie do 60 minut.

⁵⁾ Niezależnie od łodzi ratowniczych znajdujących się w kontenerze przeciwpowodziowym z łodziami, wymienionym w Lp. 18.