

## **ROZPORZĄDZENIE**

### **MINISTRA SPRAW WEWNĘTRZNYCH<sup>1)</sup>**

z dnia ..... 2014 r.

#### **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 2013 r. poz. 1340 i 1351) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie reguluje szczegółowe zasady wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, a w szczególności:

- 1) standardy wyposażenia jednostek ratowniczo-gaśniczych Państwowej Straży Pożarnej w pojazdy ratowniczo-gaśnicze i specjalne oraz w sprzęt i środki techniczne;
- 2) normy wyposażenia w sprzęt specjalistyczny, pojazdy i środki techniczne do ratownictwa technicznego, chemicznego, ekologicznego i medycznego;
- 3) normy wyposażenia krajowych baz sprzętu specjalistycznego i środków gaśniczych.

§ 2. 1. Ustala się standard minimalnego wyposażenia dla komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej, w tym jednostek ratowniczo-gaśniczych, zgodnie z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia.

2. Ustala się standard minimalnego dodatkowego wyposażenia komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej, przy uwzględnieniu oceny zagrożenia na obszarze powiatu, o której mowa w rozporządzeniu wydanym na podstawie art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380, z późn. zm.<sup>2)</sup>), zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia.

---

<sup>1)</sup> Minister Spraw Wewnętrznych kieruje działem administracji rządowej – sprawy wewnętrzne, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Spraw Wewnętrznych (Dz. U. Nr 248, poz. 1491).

<sup>2)</sup> Tekst jednolity wymienionej ustawy został ogłoszony w Dz. U. z 2010 r. Nr 57, poz. 353, z 2012 r. poz. 908 oraz z 2013 r. poz. 1635.

3. Ustala się standard minimalnego wyposażenia dla komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej, zgodnie z załącznikiem nr 3 do rozporządzenia.

4. Ustala się normy minimalnego wyposażenia specjalistycznych grup ratowniczych, o których mowa w rozporządzeniu wydanym na podstawie art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej, stanowiącego dodatkowe wyposażenie komend powiatowych (miejskich) i wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej, zgodnie z załącznikiem nr 4 do rozporządzenia.

5. Ustala się standard minimalnego wyposażenia szkół Państwowej Straży Pożarnej, zgodnie z załącznikiem nr 5 do rozporządzenia.

6. Komendanci, o których mowa w § 4 ust. 2, mogą, w zależności od lokalnych potrzeb, wprowadzać do wyposażenia podległych jednostek inne rodzaje pojazdów ratowniczo-gaśniczych i specjalnych oraz sprzętu i środków technicznych niż wymienione w załącznikach do rozporządzenia.

7. Szczegółowe wymagania techniczne dla pojazdów ratowniczo-gaśniczych i specjalnych oraz sprzętu i środków technicznych, określają przepisy wydane na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej, Polskie Normy dotyczące sprzętu pożarniczego oraz dokumenty odniesienia.

§ 3. 1. Na potrzeby działań ratowniczych tworzy się w każdym województwie krajową bazę sprzętu specjalistycznego i środków gaśniczych, zwaną dalej „bazą”.

2. W skład bazy, o której mowa w ust. 1, wchodzi pojazdy ratowniczo-gaśnicze i specjalne oraz sprzęt i środki techniczne z terenu województwa, stanowiące wyposażenie komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej z terenu województwa i komendy wojewódzkiej Państwowej Straży Pożarnej, w tym pojazdy, środki i sprzęt określone w § 2 ust. 1–4.

3. Normę minimalnego wyposażenia bazy, o której mowa w ust. 1, określa załącznik nr 6 do rozporządzenia.

§ 4. 1. Standardy wyposażenia oraz norma minimalnego wyposażenia stanowią podstawę opracowania zestawienia należnych pojazdów ratowniczo-gaśniczych i specjalnych oraz sprzętu i środków technicznych na obszarze powiatu i województwa wraz z ich rozmieszczeniem, zwanego dalej „tabelą wyposażenia”.

2. Tabelę wyposażenia ustalają:

- 1) na obszarze województwa – komendant wojewódzki Państwowej Straży Pożarnej, w uzgodnieniu z Komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej,
- 2) na obszarze powiatu – komendant powiatowy (miejski) Państwowej Straży Pożarnej, w uzgodnieniu z komendantem wojewódzkim Państwowej Straży Pożarnej,
- 3) w szkołach Państwowej Straży Pożarnej – komendanci szkół, w uzgodnieniu z Komendantem Głównym Państwowej Straży Pożarnej

– nie rzadziej niż raz na 5 lat po dokonaniu oceny zagrożenia na obszarze powiatu, o której mowa w § 2 ust. 2.

§ 5. 1. W tabeli wyposażenia uwzględnia się pojazdy ratowniczo-gaśnicze i specjalne oraz sprzęt i środki techniczne, o których mowa w § 2 ust. 6, za wyjątkiem pojazdów ratowniczo-gaśniczych i specjalnych oraz sprzętu i środków technicznych, które pozostają w dalszej eksploatacji do czasu ich wycofania.

2. Pojazdy ratowniczo-gaśnicze i specjalne oraz sprzęt i środki techniczne stanowiące dotychczasowe wyposażenie jednostek Państwowej Straży Pożarnej, niewymienione w tabeli wyposażenia, pozostają w dalszej eksploatacji do czasu wycofania ich ze względów technicznych, zbycia lub przekazania na zasadach określonych w odrębnych przepisach.

§ 6. Traci moc rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22 września 2000 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. Nr 93, poz. 1035).

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

MINISTER SPRAW WEWNĘTRZNYCH

Za zgodność  
pod względem prawnym  
i redakcyjnym

DYREKTOR  
Departamentu Prawnego  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych

Marcin WERESZCZYŃSKI

06.05.2014r.

www.inforlex.pl

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

Lp.	Rodzaj pojazdu - sprzętu	Ilość
1	Lekki samochód rozpoznawczo-ratowniczy	1 w każdej JRG
2	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	1 w każdej JRG
3	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1 w każdej JRG
4	Samochód z drabiną mechaniczną lub podnośnikiem hydraulicznym	1 w każdej JRG
5	Samochód ratownictwa technicznego <sup>1)</sup>	1 w każdej JRG
6	Pompa przenośna do wody zanieczyszczonej o wydajności min. 1000 dm <sup>3</sup> /min	2 w każdej JRG
7	Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych <sup>2)</sup>	2 w każdej JRG
8	Zestaw ratownictwa medycznego R1 <sup>2)</sup>	2 w każdej JRG
9	Samochód operacyjny	1 na każde rozpoczęte 100 tys. mieszkańców powiatu, ale nie mniej niż 2
10	Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą	1 na każde 3 JRG PSP, ale nie mniej niż 1 na KP (M) PSP
11	Lekki samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5t	1 na każde 3 JRG PSP, ale nie mniej niż 1 na KP (M) PSP
12	Motopompa pożarnicza min. M 8/8	1 na KP (M) PSP
13	Ponton lub łódź ratownicza z silnikiem	1 na KP (M) PSP
14	Zestaw do dekontaminacji wstępnej	1 na KP (M) PSP
15	Zapas butli do aparatów powietrznych <sup>3)</sup>	1 butla na każdą JRG nie mniej niż 4 na KP (M) PSP
16	Sprężarka do aparatów powietrznych butlowych	1 na KP (M) PSP
17	Zapas środka pianotwórczego	umożliwiająca jednokrotne napełnienie

		zbiorników samochodów ratowniczo-gaśniczych o pojemności do 800 dm <sup>3</sup>
--	--	---

- 1) Nie dotyczy, jeżeli samochód wymieniony w pozycji 2 lub 3 wyposażony jest w sprzęt ratownictwa technicznego, spełniający wymagania wyposażenia do realizacji czynności podstawowych lub na wyposażeniu jednostki znajduje się lekki samochód ratowniczo-gaśniczy z funkcją ratownictwa technicznego.
- 2) W tym zestawy będące na wyposażeniu samochodów wymienionych w pozycjach 2, 3 i/lub 5.
- 3) Niezależnie od zapasu butli na wyposażeniu pojazdów wymienionych w pozycji 2 i 3.

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

Lp.	Rodzaj zagrożenia	pożarowe – obiekty mieszkalne i użyteczności publicznej		pożarowe – zakłady przemysłowe, bazy paliw, gazo-porty i w transporcie towarów niebezpiecznych		pożarowe – lasy		chemiczne		powodziowe		katastrofy techniczne w ruchu drogowym i kolejowym	
		NII	NIII	NII	NIII	NII	NIII	NII	NIII	NII	NIII	NII	NIII
1	Mobilny zapas pianotwórczego środka gaśniczego o pojemności min. 4000 dm <sup>3</sup> <sup>1)</sup>				X								
2	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy, min. GCBA 7/40				X	X							
3	Działko wodno-pianowe (przenośne lub przewoźne), min. DWP 40 <sup>2)</sup>				X								
4	Samochód z modułem prozkowym, lub		X	X <sup>3)</sup>									

	przyczepa z agregatem proszkowym lub agregat proszkowy - masa proszku gaśniczego: $50 \text{ kg} \leq m_p < 250 \text{ kg}^{4)}$											
5	Samochód z modułem proszkowym, lub przyczepa proszkowa - masa proszku gaśniczego: $250 \text{ kg} \leq m_p < 1500 \text{ kg}$ lub samochód proszkowy (lub kontener) - masa proszku gaśniczego: $m_p \geq 1500 \text{ kg}$				X							X
6	Quad lub transporter					X				X		
7	Pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności min. $6000 \text{ dm}^3/\text{min}$									X		
8	Zestaw pomp do wody								X	X		

	zanieczyszczonej o wydajności łącznej minimum 6000 dm <sup>3</sup> /min												
9	Motopompa pożarnicza o wydajności minimum 4000 dm <sup>3</sup> /min			X		X							
10	Łódź ratownicza z silnikiem, co najmniej 6-cio osobowa									X			
11	Skokochron o powierzchni pola skoku min. 40 m <sup>2</sup>		X										
12	Ubrania chroniące przed czynnikami chemicznymi typ 1 (4 kpl.)							X					

- 1) Nie dotyczy jeśli ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (poz. 2) posiada zbiornik środka pianotwórczego o pojemności min. 4000 dm<sup>3</sup>.
  - 2) Nie dotyczy jeśli ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy (poz. 2) jest wyposażony w przenośne lub przewoźne działko wodno-pianowe wielkości min. DWP 40.
  - 3) Dopuszcza się agregat proszkowy z proszkiem gaśniczym o masie 25 kg lub 2 gaśnice 12 kg proszku.
  - 4) Nie dotyczy jeśli na terenie powiatu znajduje się samochód z modułem proszkowym, lub przyczepa proszkowa (masa proszku gaśniczego: 250 kg ≤ mp < 1500 kg) lub samochód proszkowy (masa proszku gaśniczego: mp ≥ 1500 kg).
- Jeśli pojazd lub sprzęt wymagany jest dla różnych zagrożeń należy przy naliczaniu uwzględniać tylko jedno zagrożenie.



**STANDARD MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA KOMEND WOJEWÓDZKICH  
PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ**

Lp.	Rodzaj pojazdu - sprzętu	Ilość
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 (min. 30-miejscowy) <sup>1)</sup>	1
5	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy <sup>1)</sup>	1
6	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy <sup>1)</sup>	1
7	Lekki samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5t <sup>1),2)</sup>	2

1) – Sprzęt stanowi wyposażenie ośrodka szkolenia komendy wojewódzkiej PSP.

2) – W tym 1 szt. na wyposażeniu ośrodka szkolenia komendy wojewódzkiej PSP.

**NORMA MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA SPECJLISTYCZNYCH GRUP  
RATOWNICZYCH**

Lp.	Rodzaj pojazdu - sprzętu	Ilość
1	Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wodno - Nurkowego	
	Samochód do transportu zespołu ratowniczego i wyposażenia	1 dla grupy składającej się z 2 ratowników
	Lekki samochód ratownictwa wodnego	1 dla grupy składającej się z 3 ratowników
	Średni samochód ratownictwa wodnego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 5 ratowników
2	Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Wysokościowego	
	Samochód do transportu zespołu ratowniczego i wyposażenia	1 dla grupy składającej się z 2 ratowników
	Lekki samochód ratownictwa wysokościowego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 3 ratowników
	Średni samochód ratownictwa wysokościowego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 5 ratowników
	Lekki lub średni samochód ratownictwa technicznego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 5 ratowników
3	Specjalistyczna Grupa Poszukiwawczo-Ratownicza	
	Samochód podzespołu poszukiwawczo-ratowniczego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 8 ratowników
	Samochód podzespołu ratowniczego i wsparcia technicznego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 8 ratowników
4	Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Technicznego	
	Średni lub ciężki samochód ratownictwa technicznego z żurawiem	1 dla grupy
	Ciężki samochód ratownictwa drogowego	1 dla grupy
	Żuraw samochodowy o udźwigu maksymalnym min. 30t	1 dla grupy składającej się z co najmniej 9 ratowników
5	Specjalistyczna Grupa Ratownictwa Chemiczno-Ekologicznego	

Lekki samochód rozpoznania chemicznego	1 dla grupy składającej się z 3÷5 ratowników
Lekki, średni lub ciężki samochód lub kontener ratownictwa chemicznego	1 dla grupy składającej się z 8÷11 ratowników
Lekki, średni lub ciężki samochód ratownictwa technicznego	1 dla grupy składającej się z 8÷11 ratowników
Średni lub ciężki samochód lub kontener ratownictwa chemicznego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 12 ratowników
Średni lub ciężki samochód ratownictwa technicznego	1 dla grupy składającej się z co najmniej 12 ratowników

Jeśli pojazd wymagany jest dla różnych grup specjalistycznych, należy przy naliczaniu uwzględniać nie więcej niż jeden pojazd na JRG, z uwzględnieniem samochodu ratownictwa technicznego określonego w załączniku nr 1 poz. 5

**STANDARD MINIMALNEGO WYPOSAŻENIA SZKÓŁ PAŃSTWOWEJ STRAŻY  
POŻARNEJ**

L.p.	Rodzaj pojazdu / sprzętu	Ilość
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 <sup>1)</sup>	1
6	Pompa przenośna do wody zanieczyszczonej o wydajności min. 1000 dm <sup>3</sup> /min	2
7	Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych <sup>2)</sup>	2
8	Zestaw ratownictwa medycznego R1 <sup>2)</sup>	2
Wyposażenie do realizacji procesu dydaktycznego		
9	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	2
10	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1
11	Samochód ratownictwa technicznego, minimum średni	1
12	Samochód ratownictwa chemicznego, minimum średni	1
13	Autobus do przewozu ratowników	3
14	Mikrobus do przewozu do 9 osób łącznie z kierowcą	2
15	Zestaw hydraulicznych narzędzi ratowniczych	6
16	Zestaw ratownictwa medycznego R1	6
17	Zestaw wyposażenie do realizacji egzaminów potwierdzających kwalifikacje w zawodzie technik pożarnictwa <sup>3)</sup>	7
18	Zestaw do nauki z zakresu kwalifikowanej pierwszej pomocy	6
Wyposażenie dodatkowe do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych w ramach odwołów operacyjnych		
19	Samochód operacyjny	2
20	Lekki samochód zaopatrzeniowy o dopuszczalnej masie	2

	całkowitej do 3,5t	
21	Samochód zaopatrzeniowy (ładowność min. 6 t)	1
22	Samochód wężowy (min. 3000 m węży W-110) <sup>4)</sup>	1
23	Nośnik kontenerowy	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 1
24	Przyczepa do przewozu kontenerów	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 1
25	Samochód, przyczepa lub kontener ze sprzętem ochrony dróg oddechowych	1
26	Kontener kwatermistrzowski	2
27	Kontener sanitarny	1
28	Kontener logistyczny	1
29	Kontener do dekontaminacji	1
30	Mobilny zapas motopomp do wody zanieczyszczonej o wydajności 1000÷2400 dm <sup>3</sup> /min – 10 szt.(kontener, przyczepa lub samochód zaopatrzeniowy)	1

- 1) Nie dotyczy, jeżeli samochód wymieniony w pozycji 2 wyposażony jest w sprzęt ratownictwa technicznego spełniający wymagania wyposażenia do realizacji czynności podstawowych.
- 2) W tym zestawy będące na wyposażeniu samochodów wymienionych w pozycjach 2, 3 i/lub 5.
- 3) Dotyczy szkół aspirantów.
- 4) Dopuszcza się kontener lub przyczepę.

**NORMA MINIMALNEGO WYPOSAŻENIE BAZY SPRZĘTU  
SPECJALISTYCZNEGO I ŚRODKÓW GAŚNICZYCH**

Lp.	Rodzaj pojazdu - sprzętu	Ilość
1	Średni samochód ratowniczo-gaśniczy	1 na każdą KP (M) PSP
2	Ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy	1 na każdą KP (M) PSP
3	Samochód z drabiną mechaniczną lub podnośnikiem hydraulicznym	1 na każdą KP (M) PSP
4	Samochód lub przyczepa z modułem proszkowym (masa proszku gaśniczego: $250 \text{ kg} \leq \text{mp} < 1500 \text{ kg}$ ) <sup>1)</sup>	umożliwiająca czas dojazdu do 60 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
5	Samochód lub kontener z agregatem proszkowym (co najmniej 1500 kg proszku)	umożliwiająca czas dojazdu do 120 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
6	Średni samochód ratownictwa technicznego <sup>3)</sup>	umożliwiająca czas dojazdu do 60 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
7	Ciężki samochód ratownictwa technicznego	umożliwiająca czas dojazdu do 120 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
8	Mobilny zapas pożarniczych węży tłocznych W 110 (samochód, przyczepa lub kontener) – min. 6000 m – (2 x 3000 m lub 3 x 2000 m węży)	1
9	Samochód zaopatrzeniowy (ładowność min. 6t)	1 na każde 5 KP (M) PSP
10	Samochód dowodzenia i łączności (kompanijne stanowisko dowodzenia)	umożliwiająca czas dojazdu do 60 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
11	Samochód lub kontener dowodzenia i łączności (batalionowe stanowisko dowodzenia)	1
12	Samochód, przyczepa lub kontener ze sprzętem ochrony dróg oddechowych (zapas min. 20 aparatów oddechowych i 20 butli) <sup>4)</sup>	umożliwiająca czas dojazdu do 90 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>

13	Autocysterna, kontener lub przyczepa do transportu środka pianotwórczego (z zapasem środka pianotwórczego min 8.000 dm <sup>3</sup> )	umożliwiająca czas dojazdu do 90 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup> (nie mniej niż 2)
14	Autocysterna lub kontener ze zbiornikiem na wodę, lub ciężki samochód ratowniczo-gaśniczy ze zbiornikiem wody (min.9.000 dm <sup>3</sup> )	umożliwiająca czas dojazdu do 60 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
15	Autobus do przewozu ratowników (min. 30-miejscowy)	1 na każde rozpoczęte 15 KP (M) PSP
16	Nośnik kontenerowy	1 na każde 4 kontenery, nie mniej niż 2
17	Kontener przeciwpowodziowy z łodziami	1
18	Kontener przeciwpowodziowy z zaporami	1
19	Łódź ratownicza z silnikiem, co najmniej 6-cio osobowa <sup>5)</sup>	6
20	Kontener inżynieryjno-techniczny	1
21	Kontener kwatermistrzowski	1 na każde rozpoczęte 20 KP (M) PSP
22	Kontener sanitarny	1
23	Pompa do wody zanieczyszczonej o wydajności min. 6000 dm <sup>3</sup> /min	1 na każde 5 KP (M) PSP
24	Mobilny zapas pomp do wody zanieczyszczonej o wydajności 1000÷2400 dm <sup>3</sup> /min – 10 szt. (kontener, przyczepa lub samochód kwatermistrzowski) zapas zlokalizowany na terenie jednego powiatu	1
25	Motopompa pożarnicza o wydajności min. 4000 dm <sup>3</sup> /min	umożliwiająca czas dojazdu do 90 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
26	Przenośne lub przewoźne działko wodno-pianowe min. DWP 40	umożliwiająca czas dojazdu do 90 minut w każde miejsce województwa <sup>2)</sup>
27	Zapory przeciwolejowe elastyczne	300 m
28	Agregat lub generator piany lekkiej o wydajności minimum 150 m <sup>3</sup> /minutę	4

29	Agregat prądowórczy przewoźny o mocy min. 15 kVA	1 na każde 3 KP (M) PSP
30	Namiot do pracy sztabu o powierzchni wewnętrznej min. 20 m <sup>2</sup>	2

- 1) Nie dotyczy jeśli samochód lub kontener z agregatem proszkowym (co najmniej 1500 kg proszku) – poz. 5, spełnia kryterium czasu dojazdu 60 min.
- 2) Kryterium czasu dojazdu może być zapewnione z wykorzystaniem zasobów sąsiedniego województwa.
- 3) Nie dotyczy jeśli ciężki samochód ratownictwa technicznego – poz. 7, spełnia kryterium czasu dojazdu 60 min.
- 4) Niezależnie od zapasu butli określonych w załączniku nr 1, poz. 15.
- 5) Niezależnie od łodzi ratowniczych znajdujących się w kontenerze przeciwpowodziowym z łodziami – poz. 17.



## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej stanowi realizację upoważnienia zawartego w art. 8 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 14 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. z 2013 r. poz. 1340 i 1351).

Rozporządzenie określa zasady wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej w pojazdy ratowniczo-gaśnicze i specjalne, sprzęt i środki techniczne niezbędne do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

Potrzeba wydania nowego rozporządzenia wynika z następujących, kluczowych kwestii:

- 1) wyników kontroli Najwyższej Izby Kontroli;
- 2) optymalizacji stanu wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, w oparciu o ocenę stopnia zagrożeń;
- 3) dostosowania wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej do zmian w zasadach organizacji ratownictwa specjalistycznego i postępu technicznego w produkcji pojazdów i sprzętu;
- 4) obniżenia kosztów funkcjonowania jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.

Najwyższa Izba Kontroli w ciągu kilku ostatnich lat przeprowadziła kontrole w Komendzie Głównej Państwowej Straży Pożarnej w następujących obszarach:

- 1) przygotowanie Państwowej Straży Pożarnej do zapobiegania i usuwania skutków poważnych awarii w rozumieniu ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1232, z późn. zm.) i ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o Państwowej Straży Pożarnej;
- 2) przygotowanie jednostek krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego do prowadzenia czynności ratowniczych na wysokości;
- 3) funkcjonowanie ratownictwa technicznego i ochrony przeciwpożarowej na kolei.

Ustalenia z przeprowadzonych kontroli wykazywały potrzebę dokonania zmian w rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22 września 2000 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. Nr 93, poz.1035). W związku z tym został opracowany projekt nowego rozporządzenia, który zawiera standardy i normy wyposażenia w pojazdy ratowniczo-gaśnicze i specjalne, sprzęt specjalistyczny i środki techniczne do ratownictwa technicznego, chemicznego, ekologicznego i medycznego, i który uwzględnia rzeczywiste potrzeby jednostek Państwowej Straży Pożarnej w oparciu o aktualnie występujące zagrożenia i potencjał techniczny.

W celu osiągnięcia zakładanego celu, w projekcie rozporządzenia określona została metodyka wskazująca zasady wyposażenia.

W projektowanym rozporządzeniu, zgodnie z upoważnieniem ustawowym przekazującym do uregulowania szczegółowe zasady wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, przyjęto następującą zasadę:

1) tabele, stanowiące załączniki nr 1 i 3-5, wskazują w jaki sprzęt mają być obligatoryjnie wyposażone jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej (w tym jednostki ratowniczo-gaśnicze oraz specjalistyczne grupy ratownicze);

2) jeśli w powiecie występują dodatkowe zagrożenia (np. duże zagrożenie pożarowe lasów), w komendach powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej wymaga się dodatkowego sprzętu, określonego w załączniku nr 2 (podkreślenia wymaga fakt, że w przypadku gdy na terenie działania komendy powiatowej (miejskiej) Państwowej Straży Pożarnej, występowałoby więcej niż jedno zagrożenie, do zwalczania którego potrzebny jest tej samej klasy pojazd lub sprzęt, to na wyposażeniu będzie tylko jeden egzemplarz, co spowoduje że sprzęt nie będzie naliczany podwójnie);

3) niezależnie od standardów minimalnego wyposażenia, określonego w załącznikach powyżej, komendanci Państwowej Straży Pożarnej, zależnie od lokalnych potrzeb, mogą wprowadzić inny sprzęt, jak również podwyższyć liczbę minimalnego wyposażenia (np. dwa ciężkie samochody ratowniczo-gaśnicze na każdą jrg, zamiast jednego samochodu ratowniczo-gaśniczego);

4) minimalne standardy wyposażenia, standardy dodatkowego minimalnego wyposażenia oraz dodatkowe potrzeby komendantów, stanowią podstawę opracowania tabeli wyposażenia, uzgadnianej z przełożonymi wyższego szczebla, w celu racjonalnego wskazania potrzeb wyposażenia na danym terenie, co będzie niezbędne do właściwego prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych oraz do opracowywania planów zakupu, zarówno na poziomie powiatu województwa, ale również kraju.

Tak przyjęte zasady wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, spowodują racjonalizację potrzeb wyposażania tych jednostek, co doprowadzi, w ocenie projektodawcy, do zmniejszenia potrzeb finansowych w tym zakresie, o ok. 700 mln zł.

Przeprowadzone przez Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej analizy istniejącego wymaganego stanu wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, w tym jednostek realizujących zadania z zakresu ratownictwa specjalistycznego, wykazały potrzebę właściwego dostosowania rodzaju, parametrów i ilości wyposażenia do występujących zagrożeń na obszarze ich działania. Przeprowadzona analiza zagrożeń powiązana z poszczególnymi dziedzinami ratownictwa pozwoliła na sklasyfikowanie na powiaty o wysokim, średnim i niskim poziomie danego zagrożenia. Ze stopniem zagrożenia powiatu związany jest również czas dotarcia właściwie wyposażonych sił jednostek ochrony przeciwpożarowej na miejsce zdarzenia. Od powyższych parametrów uzależniona jest gęstość sieci jednostek krajowego systemu ratowniczo-gaśniczego, w tym jednostek realizujących zadania z zakresu ratownictwa specjalistycznego. Wnioski z przeprowadzonej analizy umożliwiają optymalizację wyposażenia jednostek ochrony przeciwpożarowej w zależności od potrzeb, co w konsekwencji przekłada się na skuteczność, efektywność i jakość prowadzonych działań ratowniczych mających na celu ratowanie życia i zdrowia ludzi.

Projekt rozporządzenia, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. *o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa* (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.), został zamieszczony w wersji elektronicznej w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie

podmiotowej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych oraz udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny - zgodnie z § 52 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. poz. 979).

Powyższe rozporządzenie nie wymaga notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.).

Przedmiot projektowanej regulacji nie jest objęty prawem Unii Europejskiej.

<p><b>Nazwa projektu</b></p> <p>Rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b></p> <p>Ministerstwo Spraw Wewnętrznych</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b></p> <p>Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych – Stanisław Rakoczy</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b></p> <p>bryg. Zbigniew Sural, dyrektor Biura Logistyki Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej, tel.: 22 523 34 36, e-mail: zsural@kgpsp.gov.pl</p>	<p><b>Data sporządzenia</b></p> <p>26.02.2014 r.</p> <p><b>Źródło:</b></p> <p>Upoważnienie ustawowe</p> <p><b>Nr w wykazie prac: 267</b></p>
--	--

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Rozporządzenie stanowi realizację upoważnienia ustawowego z art. 8 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 14 sierpnia 1991 r. *o Państwowej Straży Pożarnej* (Dz. U. z 2013 r. poz. 1340 i poz. 1351) i określa zasady wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej w samochody ratowniczo-gaśnicze i specjalne, sprzęt i środki techniczne niezbędne do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych.

### 2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Opracowany projekt rozporządzenia zawiera standard i normy wyposażenia w samochody ratowniczo-gaśnicze i specjalne, sprzęt specjalistyczny i środki techniczne do ratownictwa technicznego, chemicznego, ekologicznego i medycznego, a także uwzględnia rzeczywiste potrzeby jednostek Państwowej Straży Pożarnej określone w oparciu o aktualnie występujące zagrożenia i potencjał techniczny. W celu osiągnięcia zakładanego celu, jakim jest optymalizacja wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, w projekcie rozporządzenia określona została metodyka wskazująca zasady wyposażenia.

Zasadniczym kryterium było ustalenie minimalnego wyposażenia, które będzie się znajdowało na wyposażeniu podstawowej jednostki taktycznej tj. jednostki ratowniczo-gaśniczej. Ponadto w projekcie określono zasadę dodatkowego, minimalnego wyposażenia komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej w samochody i sprzęt, który będzie znajdował się na wyposażeniu tych jednostek. Kryterium decydującym o tym, czy wskazany w tabeli sprzęt będzie stanowił wyposażenie komendy, będzie fakt, czy na terenie działania danej komendy występują zagrożenia ustalone na podstawie zasad określonych w rozporządzeniu wydanym na podstawie art. 14 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. *o ochronie przeciwpożarowej*. Podkreślenia wymaga fakt, że w przypadku, gdy na terenie działania komendy występowałyby więcej niż jedno zagrożenie, do zwalczania którego potrzebny jest tej samej klasy pojazd lub sprzęt, to na wyposażeniu będzie tylko jeden egzemplarz, co spowoduje że sprzęt nie będzie naliczany podwójnie.

Projekt rozporządzenia określa również standard minimalnego wyposażenia komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej, w szczególności wojewódzkich ośrodków szkolenia, normę minimalnego wyposażenia specjalistycznych grup ratowniczych, standard minimalnego wyposażenia szkół Państwowej Straży Pożarnej, minimalne wyposażenie bazy sprzętu specjalistycznego i środków gaśniczych.

W projekcie rozporządzenia w § 4 określona została zasada opracowywania zestawienia należącego wyposażenia, naliczanego na podstawie standardów i norm sprzętu, który będzie zlokalizowany na obszarze powiatu i województwa, zwanego „tabelą wyposażenia”. Opracowane tabele stanowią będą podstawę do określania ilości i rodzaju sprzętu, który będzie niezbędny do prowadzenia działań ratowniczo-gaśniczych oraz do opracowywania planów zakupu, zarówno na poziomie powiatu województwa, ale również kraju.

### 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

Brak danych.

#### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Jednostki organizacyjne Państwowej Straży Pożarnej	16 komend wojewódzkich Państwowej Straży Pożarnej, 335 komend powiatowych (miejskich) Państwowej Straży Pożarnej, 500 (w tym 5 szkolnych) jednostek ratowniczo-gaśniczych Państwowej Straży Pożarnej	KG PSP	Określone zostały zasady ustalania norm wyposażania, które będą stanowiły podstawę do planowania i realizacji zakupów.

#### 5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji

Projekt rozporządzenia w ramach konsultacji zostanie przekazany:

- 1) Zarządowi Głównemu Związku Ochotniczych Straży Pożarnych Rzeczypospolitej Polskiej;
- 2) Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego;
- 3) Stowarzyszeniu Inżynierów i Techników Pożarnictwa;
- 4) Ogólnopolskiemu Stowarzyszeniu Producentów Zabezpieczeń Przeciwożarowych i Sprzętu Ratowniczego;
- 5) Związkowi Zawodowemu Strażaków „Florian”;
- 6) Niezależnemu Samorządnemu Związkowi Zawodowemu Pracowników Pożarnictwa;
- 7) Krajowej Sekcji Pożarnictwa NSZZ „Solidarność”.

Projekt rozporządzenia zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.), został zamieszczony w wersji elektronicznej w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych oraz udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji w zakładce Rządowy Proces Legislacyjny, zgodnie z § 52 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. poz. 979). Wyniki konsultacji zostaną omówione po ich zakończeniu.

#### 6. Wpływ na sektor finansów publicznych

(ceny stałe z ..... r.)	Skutki w okresie 10 lat od wejścia w życie zmian [mln zł]												
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Łącznie (0-10)	
<b>Dochody ogółem</b>													
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Wydatki ogółem</b>													<b>778</b>
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Saldo ogółem</b>													<b>778</b>
budżet państwa													
JST													
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
Źródła finansowania	Środki finansowe pochodzą z kilku źródeł finansowania tj. środki budżetu państwa, środki strukturalne z budżetu Unii Europejskiej przewidziane w nowej perspektywie finansowej												

	na lata 2014 – 2020, środki pozabudżetowe i samorządu terytorialnego. Na chwilę obecną nie jest możliwe precyzyjne określenie wysokości i źródeł pochodzenia, w podziale na lata i jednostki, w budżetach których środki te zostaną zaplanowane. Zadanie to jest i będzie realizowane na bieżąco w ramach rocznych i wieloletnich planów budżetowych.
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Projektowane rozporządzenie zakłada zmianę sposobu naliczania standardu i norm wyposażenia w sprzęt jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, <b>co wpłynie na zmniejszenie środków finansowych niezbędnych do uzupełnienia braków sprzętowych w stosunku do naliczanego normatywu.</b> Wynika to z faktu, iż na podstawie aktualnie obowiązującego rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 22 września 2000 r. w sprawie szczegółowych zasad wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. U. Nr 93, poz.1035), aby doposażyć jednostki Państwowej Straży Pożarnej do stanu normatywnego, niezbędne są środki finansowe w wysokości 1.436.369 tys. zł. Natomiast wyliczenie sporządzone na podstawie zasad określonych w projektowanym rozporządzeniu pokazuje, że szacunkowa wartość sprzętu niezbędnego do osiągnięcia normatywu jest o połowę mniejsza i na dzień dzisiejszy wynosi 777.563 tys. zł.
<b>7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe</b>	
Skutki	
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.
<b>8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>	
Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na <b>zmianę obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>	
<b>9. Wpływ na rynek pracy</b>	
Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.	
<b>10. Wpływ na pozostałe obszary</b>	
Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na pozostałe obszary	
<b>11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego</b>	
Doposażenie jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej do zakładanego, obliczonego według zasad określonych w projekcie rozporządzenia, stanu wyposażenia, planowane jest do zrealizowania w kilkuletniej perspektywie, w latach 2014 – 2020.	
<b>12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?</b>	
W projekcie rozporządzenia, w § 4, określona została zasada opracowywania zestawienia należącego wyposażenia, naliczanego na podstawie standardów i norm sprzętu, który będzie zlokalizowany na obszarze powiatu i województwa, zwanego „tabelą wyposażenia”. W myśl tej zasady, na podstawie oceny zagrożenia występującego na obszarze powiatu, nie rzadziej niż raz na 5 lat, tabele wyposażenia będą aktualizowane. Miernikiem, zastosowanym do oceny efektów, będzie określany w % stan wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej, w stosunku do standardu i norm określonych w tabelach wyposażenia.	
<b>13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)</b>	
Tabela z ilością, rodzajem oraz szacunkową wartością brakującego sprzętu niezbędnego do realizacji projektowanego normatywu wyposażenia jednostek organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.	