

**ZARZĄDZENIE NR 62/VII/2015**  
**BURMISTRZA MIASTA I GMINY PLESZEW**

z dnia 26 maja 2015 r.

**w sprawie zmiany Zarządzenia Nr 148/VI/2011 Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew z dnia 30 grudnia 2011 w sprawie wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów i sprzętu znajdującego się na wyposażeniu jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu gminy Pleszew.**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2013 r. poz. 594 ze zm.) w związku z art.32 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2009 r. Nr 178, poz. 1380 ze zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1. W zarządzeniu Nr 148/VI/2011 Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew z dnia 30 grudnia 2011 r. w sprawie wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów i sprzętu znajdującego się na wyposażeniu jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu gminy Pleszew, zmienia się:

- załącznik Nr 1, który otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego zarządzenia.
- załącznik Nr 2, który otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Pozostałe postanowienia Zarządzenia pozostają bez zmian.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

BURMISTRZ  
*dr Marian Adamek*

Załącznik nr 1  
do Zarządzenia Nr 62/VII/2015  
Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew z dnia 26 maja 2015 r.

Lp.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna l/100 km	Inne normy	Jednostka OSP
1.	Fort Transit	ON	11,7	3,5 – praca na postoju 0,3 – rozruch	Grodzisko
2.	Lublin	ON	13,5	3,5 – praca na postoju 0,3 – rozruch	Kowalew Zawidowice
3.	Lublin/Żuk 13	Etylina	14	3,5 – praca na postoju 0,4 – rozruch	Bronów Pleszew
4.	Jelcz	ON	33,3	10,0 – praca na postoju 20,0 – urządzenia specjalne 0,9 – rozruch	Pleszew Rokutów Sowina Błotna
5.	Mercedes 408	Etylina	25	5,5 – praca na postoju 15 – urządzenia specjalne 0,6 – rozruch	Bronów Sowina Błotna
6.	Star A26P	Etylina	28,7	21,5 – urządzenie specjalne 0,8 – rozruch	Pleszew
7.	Star 266	ON	26,5	7,9 – praca na postoju 15,7 – urządzenie specjalne 0,8 – rozruch	Kowalew
8.	Star 200	ON	24	7,0 – praca na postoju 0,7 – rozruch	Kowalew
9.	Renault Midlum	ON	30	20,0 – urządzenie specjalne 10,0 – praca na postoju 0,9 – rozruch	Kowalew

BURMISTRZ

*dr Mariusz Adamek*

*2015*

Załącznik nr 2  
do Zarządzenia Nr 62/VII/2015  
Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew z dnia 26 maja 2015 r.

Lp.	Marka i typ sprzętu silnikowego	Norma zużycia w litrach	Inne normy	Jednostka OSP
1.	Agregat osiowy oddymiający, GX - 200	1,5		Kowalew Pleszew
2.	Agregat prądotwórczy EA - 2000, Honda SH - 1700 DX	1,0		Grodzisko Kowalew
3.	Agregat prądotwórczy EC - 5000	2,7		Kowalew
4.	Agregat prądotwórczy Honda GECO, EC - 2200	1,4		Kowalew 2 Pleszew
5.	Agregat wysokociśnieniowy Subaru 150	1,5		Grodzisko
6.	Agregat wysokociśnieniowy OHV - PRO - 206	1,8		Kowalew
7.	Holmatro PPU15	0,3		Pleszew
8.	Motopompa pływająca Niagara, Niagara GXV	1		Grodzisko Kowalew Pleszew 2 Sowina Błotna
9.	Pompa szlamowa	WT - 20	1,7	Bronów Kowalew 2 Pleszew Zawidowice
		WT - 30	2,1	
		WT - 40	2,6	
10.	Pompa szlamowa Vanguaro 0247E2	1,8		Grodzisko Rokutów
11.	Pompa TOHATSU	9	1 - rozruch kontrolny	Kowalew
12.	Pompa hydrauliczna LUKAS	1,5		Kowalew
13.	Motopompa PO-5, M-800	10	1 - rozruch kontrolny	Bronów Grodzisko Kowalew 2 Pleszew Rokutów Sowina Błotna Zawidowice
14.	Piła do betonu TS-400	1,8		Kowalew Pleszew
15.	Piła spalinowa STIHL 028, 029, 036, PS 290	1,4		Bronów Kowalew 3 Pleszew Rokutów Sowina Błotna
16.	Piła spalinowa do drewna MS-250	1,3		Grodzisko
17.	Piła spalinowa łańcuchowa STIHL MS - 440	1,8	0,1 - rozruch kontrolny	Grodzisko Pleszew Sowina Błotna Zawidowice

BURMISTRZ

*dr Marian Adamek*