

**ZARZĄDZENIE NR 0050.1352.2018.VII**  
**PREZYDENTA MIASTA JELENIEJ GÓRY**  
**z dnia 14 marca 2018 r.**

**w sprawie przyjęcia norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych oraz sprzętu silnikowego eksploatowanego przez jednostki Ochotniczych Straży Pożarnych Miasta Jelenia Góra**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1875 z późn. zm.), oraz art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 736 z późn. zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1

1. Wprowadza się podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych oraz sprzętu silnikowego będących na wyposażeniu jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych Miasta Jelenia Góra.
2. Dla ustalenia norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych przyjęto następujące kryteria określania poziomu zużycia paliw:
  - 1) przyjmuje się normy zużycia paliwa podane przez producenta, jeżeli zostały określone,
  - 2) przyjmuje się normy określone w Zarządzeniu Nr 8 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 10 kwietnia 2008 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KGPS z 2008 r. Nr 1, poz. 8; zm.: Dz. Urz. KGPS z 2012 r. poz. 23 oraz z 2016 r. poz. 5 i poz. 11).,
  - 3) udokumentowanych analizach zużycia paliwa z innych źródeł.

§ 2

- 1) Podstawowe normy zużycia paliw płynnych, stanowią załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.
- 2) Dla pojazdów specjalnych w okresie zimowym tj. od 1 listopada do 31 marca dopuszcza się podwyższenie podstawowej normy zużycia paliwa o 10%.

### § 3

Dla zapewnienia pełnej gotowości bojowej, należy przeprowadzić rozruch kontrolny dla pojazdów specjalnych oraz sprzętu silnikowego jednostki OSP co najmniej raz w miesiącu, w przypadku gdy pojazd specjalny czy sprzęt silnikowy w ciągu danego miesiąca nie był używany. Rozruch należy wykonać na koniec okresu rozliczeniowego, na czas 10 minut.

### § 4

Ustalone normy zużycia paliw płynnych stanowią podstawę do rozliczania pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego OSP w różnych warunkach eksploatacji i nie mogą być przekraczane.

### § 5

- 1) Podstawą do rozliczenia zużycia paliw pojazdów specjalnych i sprzętu silnikowego w Jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych są „Karty drogowe” oraz „Karty pracy sprzętu silnikowego” prowadzone osobno dla poszczególnych rodzajów pojazdów i sprzętu silnikowego.
- 2) „Karty drogowe” oraz „Karty pracy sprzętu silnikowego” rozliczane są miesięcznie.
- 3) Rozliczenia okresowego ilości zużytego paliwa przez pojazdy specjalne i sprzęt silnikowy dokonuje się z dokładnością do 0,01 litra.
- 4) „Karty drogowe” oraz „Karty pracy sprzętu silnikowego” należy wypełniać czytelnie. Ewentualne pomyłki należy przekreślić pojedynczą linią, a prawidłowy zapis wpisać obok umieszczając parafkę osoby dokonującej wpis.
- 5) „Karty drogowe” oraz „Karty pracy sprzętu silnikowego” należy składać w Wydziale Zarządzania Kryzysowego najpóźniej do 5-go dnia miesiąca po upływie danego okresu rozliczeniowego określonego w ust. 2 niniejszego §.

### § 6

- 1) Za prawidłowe i terminowe prowadzenie przez jednostki OSP gospodarki paliwowej, rozliczania zużycia paliw w samochodach oraz sprzęcie spalinowym odpowiedzialni są Naczelnicy poszczególnych OSP.
- 2) Naczelnicy OSP mają także obowiązek prowadzić okresowe kontrole stanu utrzymania pojazdów samochodowych oraz sprzętu silnikowego, a także zapewnić przestrzeganie terminów badań technicznych pojazdów samochodowych, legalizację i konserwację sprzętu.

§ 7

Wykonanie zarządzenia powierza się Wydziałowi Zarządzania Kryzysowego Urzędu Miasta Jelenia Góra.

§ 8

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem wydania.

**Prezydent Miasta  
Jeleniej Góry  
(-) Marcin Zawila**

Załącznik nr 1 do Zarządzenia  
 Nr 0050.1352.2018.VII  
 Prezydenta Miasta Jeleniej  
 Góry z dnia 14 marca 2018  
 roku

**PODSTAWOWE NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA POŻARNICZYCH  
 POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH ORAZ SPRZĘTU SILNIKOWEGO  
 EKSPLOATOWANYCH W JEDNOSTKACH OCHOTNICZYCH STRAŻY  
 POŻARNYCH MIASTA JELENIA GÓRA.**

<b>l.p</b>	<b>MARKA</b>	<b>TYP</b>	<b>Rodzaj paliwa</b>	<b>Na stanie</b>	<b>Norma zuż. paliwa na 100km</b>	<b>1 godzina pracy silnika na postoju</b>
1	Toyota nr rej DJ 70924	Hilux	ON	OSP ul.Wiejska 85b	12	0,6
2	Mercedes Benz nr rej DJ 66040	Atego	ON	OSP ul.Wiejska 85b	28	0,14
3	Lublin nr rej DJ 23308	3524	ON	OSP ul.Wiejska 85b	15	0,7
4	Motopompa Niagara nr ew silnika 453	pływająca M4/2 typ GXV160K1N15	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	0,93
5	Agregat prądowórczy 230V	GEKO 2801 nr ew. 2004783	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	1,5
6	Przecinarka do stali i betonu Stihl	TS 420 nr silnika 177541190	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	1,3
7	Wentylator oddymiający Honda Gx200	MT236 nr ew.0260/30	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	1,7
8	Pilarka spalinowa Stihl	MS 441, nr silnika 177061890	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	0,78
9	Pompa Honda szlamowa	WT30X	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	2,8
10	Zespół prądowórczy	CLICK-2800R,EH 17, 2,5KW nr fabryczny 2187282	ON	OSP ul.Wiejska 85b	-	1,23

11	Agregat pompowy na przyczepie	150 HL-15BS, rodzaj STIM S21, nr SYAS21HA0D0 001022	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	4,33
12	Motopompa	M 8/8-1, nr sil.2832013131, pompy 000894	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	7,5
13	Pilarka Stihl	MS 362, nr ewid. 178711853	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	1,6
14	Motopompa Polonia	PO-5, rodzaj M8/8, nr ewid. silnika 00786, pompy 02321	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	10,00
15	Pilarka Stihl	MS 280-I, nr fabryczny 16722915	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	1,00
16	Motopompa Niagara	M-4/2	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	1,2
17	Motopompa szlamowa	PO 50, nr ew. silnika 4822849, pompy GO96L	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	1,43
18	Pompa szlamowa Subaru	PTX 301 ST, nr fabryczny 081134	ON	OSP ul. Wiejska 85b	-	1,43
19	MERCEDES - BENZ nr rej DJ 57636	Atego	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	28	0,14
20	TOYOTA nr rej DJ 71911	Hilux	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	10,4	0,6
21	Agregat prądowoczy FOGO	typ 6540E	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	3,7
22	Pilarka Stihl	MS 362, moc 4,6 KM, ciężar 5,9	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	1,6
23	Motopompa Niagara	M-4/2 nr ewidencyjny 9825	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	1,2
24	Motopompa pływająca Niagara	nr ewidencyjny 8176656	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	0,93
25	Pilarka spalinowa Stihl	MS 880, nr silnika 172518279	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	1,3
26	Przecinarka do stali i betonu Stihl	typ TS420, 42383510501, nr siln.174444987	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	0,71

27	Pompa Honda szlamowa	WT30X, nr ewid.pompy GC04-4935523	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	2,8
28	Pilarka spalinowa Stihl	MS 440, nr silnika X 174314873	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	0,78
29	Agregat prądowórczy	rodz.30V/400V typ 6400ED-A/HHBA nr ewid. 988608	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	3,89
30	Agregat prądowórczy	typ ZP-5-1/230 nr ewidencyjny 72	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	2,4
31	Wentylator oddymiający Honda	Gx200 typPO-5,nr ew.GC AFT2739128	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	1,7
32	Pilarka spalinowa Husqvarna	typ HV55, nr silnika 88003600	ON	OSP ul. Cieplicka 168a	-	1,00
33	VOLKSWAGEN nr rej. DJ58691	TRANSPORTER 1,9 TD	ON	OSP ul. Myśliwska 4a	12,7	0,9
34	Pompa szlamowa SUBARU	PTX 301 ST, nr ewid. 08311233	ON	OSP ul. Myśliwska 4a	-	1,43
35	Zespół prądowórczy	CLICK-2800R, EH 17, 2,5 KW, nr fabryczny 22003748	ON	OSP ul. Myśliwska 4a	-	2,00
36	Motopompa Niagara pływająca	nr ewid. silnika 81965679, pompy 3041	ON	OSP ul. Myśliwska 4a	-	0,93
37	Motopompa	PO-5, rodzaj M 8/8, nr ewid. silnika 025238, pompy 38377	ON	OSP ul. Myśliwska 4a	-	10,00
38	Pilarka spalinowa Stihl	MS 362	ON	OSP ul. Myśliwska 4a	-	1,6s