

**ZARZĄDZENIE NR 0050.66.2019**

**Burmistrza Żelechowa**

**z dnia 18 lipca 2019r.**

**w sprawie: norm eksploatacyjnych oraz zasad wydawania i rozliczania zużycia paliw ciekłych przez pojazdy i urządzenia silnikowe eksploatowane w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych na terenie Gminy Żelechów.**

Na podstawie art. 30 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506 z późniejszymi zmianami), art. 32 ust 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. Z 2019 r. poz. 730 z późniejszymi zmianami) – **zarządzam, co następuje:**

**§ 1**

Ustala się normy zużycia paliw płynnych dla:

- a) pojazdów pożarniczych będących w dyspozycji Ochotniczych Straży Pożarnych – zgodnie z załącznikiem nr 1;
- b) sprzętu silnikowego będącego w dyspozycji Ochotniczych Straży Pożarnych – zgodnie z załącznikiem nr 2.

**§ 2**

Zobowiązuje się kierowców – konserwatorów do eksploatacji pojazdów sprawnych technicznie ze sprawnie działającym drogomierzami.

**§ 3**

Wysokość ustalonych norm ustalono w oparciu o instrukcję fabryczną pojazdów oraz analizę dokonanych prób eksploatacji samochodów.

**§ 4**

Ustalone normy zużycia paliwa stanowią podstawę do rozliczenia pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego – nie mogą być przekraczane.

**§ 5**

Podstawą do rozliczenia zużycia paliwa w pojazdach samochodowych są karty drogowe – wzór załącznik nr 3. Podstawą do rozliczenia zużycia paliwa przez sprzęt z napędem silnikowym są karty pracy dla poszczególnych rodzajów sprzętu – wzór załącznik nr 4.

## § 6

Karty drogowe pojazdów pożarniczych oraz karty pracy sprzętu silnikowego należy składać do Urzędu Miejskiego w Żelechowie najpóźniej do 5 – ego dnia miesiąca po upływie danego okresu rozliczeniowego:

- a) rozliczanie kart drogowych następuje co miesiąc;
- b) rozliczanie kart pracy sprzętu silnikowego następuje co 3 miesiące.

## § 7

Rozliczenie zużycia należy dokonać z dokładnością do 0,5 litra.

## § 8

Stan paliwa w zbiornikach samochodów pożarniczych jednostek pozostających w gotowości bojowej musi być utrzymany na poziomie co najmniej 60 % ich pojemności.

## § 9

Naczelnicy OSP dostosują prowadzoną gospodarkę paliwową w podległych jednostkach OSP do postanowień wynikających z zarządzenia:

- a) rozliczenie kart drogowych według nowych norm od 01 sierpnia 2019r.
- b) rozliczenie kart pracy sprzętu silnikowego według nowych norm od 1 października 2019r.

## §10

Traci moc zarządzenie nr 0050.116.2012 Burmistrza Żelechowa z dnia 16 stycznia 2012 roku w sprawie: norm eksploatacyjnych oraz zasad wydawania i rozliczania zużycia paliw ciekłych przez pojazdy i urządzenia silnikowe eksploatowane w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych na terenie Gminy Żelechów, zmieniane zarządzeniami nr 0050.141.2016 z dnia 18 lipca 2019r., nr 0050.251.2017 z dnia 15 grudnia 2017r., nr 0050.317.2018 z dnia 31 października 2018r., nr 0050.14.2019 z dnia 07 stycznia 2019r.

## §11

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

**BURMISTRZ ŻELECHOWA**  
  
**Łukasz Bogusz**

**NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA SAMOCHODÓW POŻARNICZYCH.**

Lp.	Marka Samochodu	Rodzaj paliwa	Obowiązujące Normy zużycia paliwa w litrach na 100km.	Zużycie paliwa na rozruchy kontrolne w litrach na m-c	Praca silnika na postoju – norma zużycia paliwa w litrach	Praca autopomp 1/godz
1	MERCEDES SPRINTER	ON	14	2	-	-
2	MERCEDES MB	ON	12	2	-	-
3	MERCEDES VITO	ON	10	2	-	-
4	ŻUK	ET	15	2	-	-
5	STAR 244	ON	28	4	-	20
6	STAR 266	ON	30	4	-	20
7	STAR 200	ON	27	4	8	-
8	JELCZ 004; 315	ON	28	4	-	21
9	VOLKSWAGEN pojemność 1,9	ON	10	2	-	-
10	VOLKSWAGEN pojemność 2,5	ON	11	2	-	-
11	VOLVO 614	ON	28	4	8	-
12	MAN TGM 13.290 4x4	ON	32	4	-	20
13	FIAT DUCATO JTD pojemność 2,3	ON	11	2	-	-
14	FORD TRANSIT	ON	10	2	-	-



**NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA SPRZĘTU POŻARNICZEGO Z NAPĘDEM  
SILNIKOWYM.**

Lp.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma Zużycia paliwa w l /godz. pracy	Norma zużycia paliwa na rozruchy kontrolne w litrach na kwartał
1.	Motopompa P-05	ET	10	1,0
2.	Motopompa P-03 M 8/8	ET	10	1,0
3.	Motopompa Tohatsu	ET	10	1,0
4.	Pompa pływająca (wszystkie)	ET	2,5	0,5
5.	Pompa szlamowa (wszystkie)	ET	2,5	0,5
6.	Wentylator KOBRA, SCORPION	ET	2,5	0,5
7.	Pompy Hydrauliczne ( LUCAS oraz HOLMATRO)	ET	2,5	0,5
8.	Agregaty prądotwórcze (wszystkie)	ET	2,5	0,5
9.	Agregat wodny wysokociśnieniowy	ET	2,5	0,5
9.	Piła ratownicza Sthil MS 461R	ET	2,0	-
10.	Piła spalinowa Sthil MS 291	ET	1,0	-
11.	Piła spalinowa Sthil MS 024	ET	1,0	-
12.	Piła spalinowa Sthil MS 044	ET	2,0	-
13.	Piła spalinowa Sthil MS 029	ET	2,0	-
14.	Opryskiwacz Sthil SR 4300	ET	2,0	-
15.	Piła do betonu i stali Sthil TS -420	ET	3,0	-

*Bopmuf*



Załącznik nr 4 do Zarządzenia Nr 0050.66.2019  
Burmistrza Żelichowa z dnia 18 lipca 2019r.

Nr ewid. karty pracy	
Seria	/ /

## KARTA PRACY - SPRZĘTU SILNIKOWEGO

na miesiąc .....

Marka ..... Typ .....

Rodzaj ..... Nr ewid. ....

Norma eksploatacyjna na 1 godzinę pracy ..... litrów

Data	Nazwisko i imię obsługującego	Minut pracy	Cel użycia	Podpis dysponenta

Data	Nazwisko i imię obsługującego	Minut pracy	Cel użycia	Podpis dysponenta
z przeniesienia				
Razem minut pracy				X
				X

### ROZLICZENIE MATERIAŁÓW PĘDNYCH

dnia	Pobrano w litrach			Podpis	
	Nr kwitu	paliwa	oleju	mechanika	magazyniera
RAZEM :				X	X

LITRÓW	PALIWA	OLEJU
1. Pozostało z ubiegłego kwartału		
2. Pobrano w okresie bieżącym		
3. Razem		
4. Przep. godz. i min.		5. Zużyto
6. Zużyto na rozruch i kontrolę		
7. Zużyto w ciągu kwartału razem		
8. pozostało na następny okres rozliczeniowy		

.....  
(obliczył)

.....  
(Sprawdził)

Dnia .....

*[Podpis]*