

**Zarządzenie nr 34/21**  
**Burmistrza Pasłęka**  
**z dnia 12 kwietnia 2021 roku**

W sprawie przyjęcia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego oraz zasad rozliczania zużycia paliw przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w jednostkach Ochotniczych Strażach Pożarnych.

Na podstawie art.30 ust.2 pkt 3 ustawy o samorządzie gminnym z dnia 8 marca 1990 roku (t.j. Dz.U. 2020.713 z póź. zm.) w związku z art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 24.08.1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (t.j. Dz. U. z 2020.961 z póź. zm.), zarządzam co następuje:

**§1**

1. Wprowadzam podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, stanowiącego wyposażenie jednostek ochotniczych straży pożarnych na terenie Gminy.
2. Przyjmuję jako podstawę normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i pozostałego sprzętu silnikowego wyszczególnione w:
  - dane producenta z instrukcji obsługi urządzenia
  - udokumentowane analizy zużycia w innych jednostkach.
  - dotychczasowe normy zużycia

**§2**

W celu zapewnienia racjonalnej i oszczędnej gospodarki zużycia paliw płynnych w eksploatowanych pojazdach samochodach oraz pracy sprzętu napędzanego silnikami spalinowymi biorących udział w akcjach ratowniczo-gaśniczych, zwalczaniu klęsk żywiołowych lub innych interwencjach wprowadza się:

1. podstawowe normy zużycia paliw płynnych wymienione w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia,
2. dodatek do normy podstawowej, który dotyczy:
  - a. rozruchu silnika pojazdu lub urządzenia
  - b. pracy silnika na postoju celem napędu urządzeń specjalnych
  - c. pracy silnika na postoju
  - d. okresu docierania silnika pojazdu 5% normy podstawowej.

Dodatki wymienione w punktach a, b i c określa załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

**§3**

1. Ustalone normy zużycia paliw płynnych stanowią podstawę do rozliczenia pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego i nie mogą być przekroczone
2. W przypadku niesprawności technicznej pojazdu lub sprzętu silnikowego powodującego tzw. „przepała”, pojazd należy wycofać z eksploatacji i naprawić, zapewniając zużycie paliwa w granicach ustalonej normy.

**§4**

1. Podstawą do rozliczenia zużycia paliw pojazdów samochodowych i sprzętu z napędem silnikowym obowiązującą w jednostkach OSP są karty drogowe – załącznik nr 3 i karty pracy prowadzone dla poszczególnych rodzajów sprzętu – załącznik nr 4.

2. Rozliczanie zużycia materiałów pędnych przez pojazdy samochodowe oraz pozostały sprzęt silnikowy dokonywane jest raz w kwartale.
3. Karty pracy pojazdów pożarniczych oraz sprzętu silnikowego należy składać w Urzędzie Miejskim najpóźniej do 5-go dnia miesiąca następującego po upływie danego okresu rozliczeniowego.
4. W rozliczeniu ilości zużytych materiałów pędnych należy zaokrąglić do:
  - a. Etylina – 0,1 litra
  - b. Olej napędowy – 0,5 litra
5. Karty drogowe oraz karty pracy sprzętu silnikowego biorącego udział w działaniach ratowniczo gaśniczych, szkoleniach lub innych potwierdza każdorazowo dowódca akcji gaśniczej, lub dysponent-dowódca pojazdu lub sprzętu.
6. Ilość zużytych materiałów pędnych z poszczególnych kart pojazdów oraz kart pracy sprzętu silnikowego zostaje naniesiona w ewidencji materiałów pędnych, stanowiącej podstawowy dokument gospodarki paliwami w jednostkach OSP.

## §5

1. Jeżeli samochód pożarniczy, sprzęt silnikowy nie był używany do akcji ratowniczej lub innym celu przez okres jednego miesiąca, kierowca na koniec miesiąca ma obowiązek wykonać jazdę próbną do 10 km lub wykonać rozruch kontrolny silnika pojazdu lub urządzenia napędzanego silnikiem spalinowym.
2. Uwzględnić przebieg kilometrów w karcie drogowej lub rozruch kontrolny silnika. Brak wpisu nie uprawnia do naliczania dodatku za rozruch.

## §6

Prowadzenie obowiązującej dokumentacji oraz prawidłowe rozliczanie zużycia materiałów pędnych jednostek OSP realizuje pracownik wyznaczony przez Burmistrza Pasłęka.

## §7

Traci moc Zarządzenie nr 130/10 Burmistrza Miasta i Gminy Pasłek z dnia 14 grudnia 2010 roku w sprawie przyjęcia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego oraz zasad rozliczania paliw płynnych przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w jednostkach Ochotniczych Strażach Pożarnych.

## §8

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

### Normy zużycia paliw SAMOCHODY

Lp.	Rodzaj i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna	Norma pracy na postoju /norma eksplo/60x30%/	Rozruch silnika	Uwagi: poj zb.
1.	Mercedes Atego	ON	29	0,15 l/min	15 l/ kwartał	130
2.	JELCZ 315	ON	31,5	0,16 l/min	15 l/ kwartał	250
3.	VW – T4	Et	15,8	0,08 l/min	7,5 l/ kwartał	80
4.	FORD TRANSIT	Et	14	0,07 l/min	7,5 l/ kwartał	80
5.	RENAULT TRAFIC	ON	8,8	0,04 l/min	7,5 l/ kwartał	80
6.	Renault Midlum	ON	31	0,15 l/min	15 l/ kwartał	150
7.	IVECO	ON	16	0,10 l/min	9 l/ kwartał	115

### Normy zużycia paliw AUTOPOMPY I SPRZĘT SILNIKOWY

Lp.	Rodzaj i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna	Rozruch silnika	Uwagi: poj. zb.
1.	Autopompa Star 244	ON	0,30 l/min		
2.	Autopompa Mercedes Atego	ON	0,29/min		
3.	Autopompa Jelcz 315	ON	0,31 l/min		
4.	Autopompa Renault Midlum	ON	0,30 l/min		
5.	Autopompa IVECO	ON	0,18 l/min		
4.	Motopompa PO-3, PO-5	Et	12 litrów/h 0,2 l/min	4,5l/kwartał	30
5.	Pompa pływająca Macximum	Et	2,5 litra/h	1 l/kwartał	5
6.	Pompa pływająca Niagara	Et	1 litr/h	1 l/kwartał	2
7.	Agregat prądotwórczy z silnikiem Honda	Et	1 litr/h	1 l/kwartał	2
8.	Pilarki do drewna Stihl, Husqvarna	Et	1 litr/h	1 l/kwartał	1
9.	Pompa hydrauliczna Holmatro TPU 15	Et	0,7 litra/h	1 l/kwartał	1,5
10.	Pompa hydrauliczna Holmatro PU30C	Et	0,3litra/h	1 l/kwartał	1,2
11.	Agregat prądotwórczy serii ZPP6500 T/TE	Et	2,5 litra/h	1 l/kwartał	6
12.	Pompa szlamowa WT30X	Et	2,6 litra/h	1 l/kwartał	5,3

## ROZLICZENIE MATERIAŁÓW PĘDNYCH

m.p.

## Okresowa karta pracy pojazdu nr .....

L.p.	Data	Stan licznika	Pobrano paliwa do:			Pobrano oleju	Numer dokumentu wydania	Nazwisko pobierającego	Podpis wydającego
			zbiorników	kanistrów	nagrzewnic				
Ilość paliwa i oleju z poprzedniego okresu rozliczeniowego:			80						
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
Razem pobrano:							Zużyto	Pozostało na następny okres rozliczeniowy	
Ilość paliwa i oleju na koniec bieżącego okresu rozliczeniowego:							.....	.....	

Ochotnicza Straż Pożarna

kwartał (słownie)

Rok (liczbą)

Numer rejestracyjny:

Od dnia: ..... Do dnia: .....

Rodzaj pojazdu: .....

Marka, typ, model: .....

### 1. Rodzaje i ilości paliw silnikowych.

	Rodzaj paliwa	Pojemność zbiorników (dm <sup>3</sup> )	Pojemność kanistrów (dm <sup>3</sup> )	Całkowita ilość paliwa w pojeździe (dm <sup>3</sup> )
Paliwo do silnika pojazdu:				
Paliwo do nagrzewnic (zasilanych z własnych zbiorników)				

### 2. Normy zużycia paliwa.

Dla pojazdu: (dm <sup>3</sup> /100km)		Dla nagrzewnic: (dm <sup>3</sup> /godzinę)		
		1.	2.	
Dla urządzeń napędzanych silnikiem pojazdu lub zasilanych paliwem ze zbiornika pojazdu (dm <sup>3</sup> /godzinę):				
	Nazwa / rodzaj	Norma	Nazwa / rodzaj	Norma
1.	Rozruch kontrolny		3. Napęd autopompy	
2.	Praca silnika na postoju		4.	

### 3. Układ smarowania silnika.

Klasa oleju: ..... Pojemność układu: ..... litrów Marka, typ: .....

### 4. Przewidywane usługi i przeglądy techniczne.

L.p.	Rodzaj obsługi	Przewidywane wykonanie		Wykonano	
		do dnia	przy stanie licznika	Data	Podpis
1.					
2.					

W tabeli wpisać tylko usługi coroczne oraz przeglądy techniczne do celów rejestracyjnych. Inne usługi, przeglądy, naprawy, itp. wpisywać na bieżąco po wykonaniu w tabeli wykorzystania pojazdu.

Pojazd powierzono do zasadniczej obsługi: ..... (stopień, imię i nazwisko)

Kartę wystawił: ..... (imię i nazwisko, podpis) ..... (miejscowość, data)

		Litrów	Paliwa	Oleju
1	Przebyto km	..... x .....	2	Zużyto
3	Praca autopo. minut	..... x .....	4	Zużyto
5	Praca silnika na postoju	..... x .....	6	Zużyto
7	Wyk. rozruchów		8	Zużyto
9	Zużyto wciągu kwartału <b>RAZEM</b>			
10	Oszczędzono - rozchodowano			

OBLICZYŁ ..... /imię i nazwisko/

SPRAWDZIŁ ..... /podpis/





## POBRANO MATERIAŁÓW PĘDNYCH

Pobrano do zbiornika (w litrach)					Podpis pobierającego
Data	nr faktury	paliwa	oleju	płynu	
<b>OGÓLEM:</b>					

## ROZLICZENIE MATERIAŁÓW PĘDNYCH

Lp.		Paliwo	Olej
1.	<b>pozostało</b> z ubiegłego kwartału		
2.	<b>pobrano</b> w bieżącym kwartale		
3.	<b>R a z e m :</b>		
4.	praca silnika: minut ..... x ..... litra		
5.	zużyto na rozruchy (RK		
6.	zużyto w ciągu kwartału <b>R a z e m :</b>		
7.	<b>POZOSTAŁO NA KWARTAŁ NASTĘPNY :</b>		

Obliczył: .....  
 (Nazwisko i imię) (podpis)

Sprawdził: .....  
 (podpis)