

ZARZĄDZENIE Nr 42/2014

Wójta Gminy Gołymín – Ośrodek

z dnia 31 października 2014 roku

w sprawie : wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gołymín-Ośrodek oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 08 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz U z 2013 r, poz. 594) oraz art. 32 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 roku o ochronie przeciwpożarowej (DzU z 2009 r. Nr 178, poz. 1380 ze zm.) **wprowadzam** podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, stanowiącego wyposażenie jednostek ochotniczych straży pożarnych na terenie gminy Gołymín-Ośrodek

§ 1

W celu zapewnienia racjonalnej oszczędnej gospodarki zużycia paliw płynnych w eksploatowanych pojazdach samochodowych oraz w pracy sprzętu napędzanego silnikami spalinowymi biorących udział w akcjach ratowniczych i zwalczaniu klęsk żywiołowych wprowadza się :

- 1/ podstawowe normy zużycia paliw płynnych wymienione w załączniku Nr 1 i 2 do niniejszego Zarządzenia,
- 2/ określa się rodzaj i liczbę sprzętu silnikowego w poszczególnych jednostkach OSP, na który przysługuje paliwo płynne, wymieniony w załączniku Nr 3 do niniejszego Zarządzenia,
- 3/ określa się wzór rocznej karty pracy sprzętu silnikowego w brzmieniu załącznika Nr 4 do niniejszego Zarządzenia,
- 4/określa się wzór miesięcznej karty drogowej pożarniczego pojazdu samochodowego w brzmieniu załącznika Nr 5 do niniejszego Zarządzenia.

§ 2

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

§ 3

W przypadku niesprawności technicznej pojazdu lub sprzętu silnikowego powodującej przepała, pojazd należy wycofać z eksploatacji, naprawić, zapewniając zużycie paliwa w granicach ustalonej normy.

§ 4

1. Wprowadza się pojęcie rozruchu kontrolnego pojazdów i sprzętu
2. Ilość i czas trwania rozruchów w ciągu miesiąca określono w załączniku Nr 1 do niniejszego Zarządzenia
3. Rozruchy pojazdów i urządzeń należy stosować systematycznie w okresie miesiąca.

§ 5

1. Wprowadza się pojęcie pracy silnika na postoju podczas
2. Pracy silnika na postoju nie nalicza się podczas działań przy zdarzeniach pożarowych
3. Normy spalania podczas pracy silnika na postoju określone są w załączniku nr 1

§ 6.

1. Wprowadza się pojęcie normy spalania dla urządzenia grzewcze przedziału autopompy.
2. Norma spalania na urządzenie wym w pkt 1. obowiązuje w okresie zimowym i wynosi $0,03 \text{ l/min} = 1,8 / \text{h}$

§ 7

1. Podstawą do rozliczania zużycia paliw pojazdów samochodowych i sprzętu z napędem silnikowym obowiązującą w jednostkach OSP są karty drogowy i karty pracy prowadzone dla poszczególnych rodzajów sprzętu,
2. Rozliczanie zużycia materiałów pędnych jednostek OSP dokonywane jest raz na kwartał. Dokumenty należy składać w Urzędzie Gminy najpóźniej do 5-go dnia miesiąca następującego po upływie danego kwartału.
3. Gospodarka w zakresie zakupów i zużycia paliw płynnych do pojazdów i sprzętu silnikowego winny być odnotowane w księdze głównej materiałów pędnych, założonej dla poszczególnych jednostek OSP zgodnie z pobieranymi na stacji paliw dowodami Wz .
4. W rozliczeniu ilość zużytych materiałów należy zaokrąglić w górę do jednego litra.
5. Fakt udziału jednostki OSP w akcjach ratowniczo – gaśniczych, szkoleniach potwierdza każdorazowo Komenda Powiatowa Państwowej Straży Pożarnej w Ciechanowie, lub w przypadku prowadzenia działań na terenie innych powiatów – dowódca pojazdu.
6. Za prawidłowe prowadzenie kart drogowych i kart pracy sprzętu silnikowego odpowiada kierowca i naczelnik danej jednostki OSP.

§ 8

Dla zapewnienia stałej gotowości operacyjnej pojazdów i sprzętu silnikowego :

- 1) po każdym powrocie z trasy należy uzupełnić stan paliwa w zbiorniku w przypadku jego zużycia w ilości co najmniej 1/3 zbiornika. Minimalny stan paliwa w samochodach może wynosić:
 - GBA - 100 l,
 - GCBA - 170 l
 - SLRt - 50 l
 - GLM – 30 l
- 2) wprowadza się zasadę utrzymywania mieszanki paliwowej (olej + E 95) do silników dwusuwowych w odrębnych kanistrach w ilości pozwalającej na co najmniej trzykrotne uzupełnienie stanu paliwa w sprzęcie.
- 3) dopuszcza się posiadanie na stanie jednostek OSP niewielkiego zapasu paliw płynnych.

§ 9

Nadzór i kontrolę nad prowadzeniem przez jednostki OSP obowiązującej dokumentacji w zakresie prawidłowego rozliczania zużycia materiałów sprawuje upoważniony pracownik Urzędu Gminy

§ 10

1. Realizacja zadań związanych z zaopatrzeniem materiałowym jednostek ochotniczych straży pożarnych, zwanych dalej „jednostkami OSP”, powinna następować w sposób celowy, oszczędny z zachowaniem zasady uzyskiwania najlepszych efektów z przekazanych nakładów oraz umożliwiającą terminową realizację zadań.
2. Podstawą dokonywania wydatków z budżetu Gminy w przypadkach nieprzewidzianych awarii sprzętu pożarniczego oraz związanych z tym usług jest sporządzony i podpisany przez Naczelnika OSP protokół konieczności złożony do Urzędu Gminy Gołymin-Ośrodek, zaopiniowany pod względem merytorycznym przez Komendanta Gminnego OSP, z wstępnie skalkulowaną ceną, uzgodnioną z pracownikiem odpowiedzialnym za wykonanie zadania oraz zaakceptowany przez Wójta Gminy Gołymin-Ośrodek (wzór druku Protokołu Konieczności stanowi załącznik Nr 6 do niniejszego Zarządzenia).

§ 11

1. Faktury i rachunki z zakupu materiałów i usług składane do zapłaty w Urzędzie Gminy winny być regulowane bezgotówkowo w formie przelewu.
3. Wyjazd pojazdem samochodowym poza rejon działania straży pożarnych w innych celach niż ratowniczo – gaśnicze i szkolenia wymaga uzyskania zgody Wójta Gminy.

§ 12

Traci moc Zarządzenie 49/2012 Wójta Gminy Gołymin – Ośrodek z dnia 12 grudnia 2012 r. w sprawie wprowadzenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Gołymin-Ośrodek oraz kontroli i obiegu dokumentów ochotniczych straży pożarnych w zakresie zaopatrzenia materiałowego i usług.

§ 13

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 01 listopada 2014 r.


Andrzej Chrzanowski

**O BOWIĄZUJĄCE NORMY PALIWOWE
DLA POJAZDÓW POŻARNICZYCH BĘDĄCYCH W DYSPOZYCJI
OCHOTNICZYCH STRAZY POŻARNYCH
W GMINIE GOŁYMIN - OŚRODEK**

Lp.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma podstawowa [l/100km]	Ilość rozruchów w ciągu miesiąca	Miesięczne zużycie paliwa na rozruchy [l]	Autopompa [l/min]	Praca silnika na postoju [l/min]
1	Żuk A 15 GLM	Pb-95	14	4	5	-	0,07
2	Star 29 GBA	ON	28	4	10	0,33	0,12
4	Star 244 GBA	ON	30	4	10	0,34	0,13
5	Jelez 315 GCBA	ON	31,5	4	10	0,35	0,14
6	Lublin 3 GLM	ON	16	4	5	-	0,07
7.	MAN TGM 18 340 GBA	ON	35	4	10	0,33	0,17

**OBOWIAZUJĄCE NORMY PALIWOWE DLA SPRZĘTU SILNIKOWEGO
BĘDĄCEGO W DYSPOZYCJI OCHOTNICZYCH STRAZY POŻARNYCH
W GMINIE GOŁYMIN - OŚRODEK**

Lp.	Marka i typ sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma podstawowa [l / min]	Ilość rozruchów w ciągu miesiąca	Max czas trwania jednego rozruchu [min]	Roczna norma zużycia paliwa na rozruchy kontrolne [l]
1.	Motopompa M 800 P-03	Mieszanka Pb 95+ olej	0,2	1	5	12
2.	Motopompa M 800 P-05	Mieszanka Pb 95+ olej	0,2	1	5	12
3.	Motopompa TOHATSU	Mieszanka Pb 95+ olej	0,3	2	2	12
4.	Motopompa ROSENBAUER BEAVER	Pb 95	0,15	2	2	6
5.	Motopompa pływająca NIAGARA 1	Pb 95	0,03	2	2	2
6.	Piła do drewna STIHL MS 290	Mieszanka Pb 95+ olej	0,02	2	2	1
7.	Piła do drewna STIHL MS 440	Mieszanka Pb 95+ olej	0,02	2	2	1
8.	Piła do drewna HUSQVARNA	Mieszanka Pb 95+ olej	0,02	2	2	1
9.	Piła do BETONU I STALI STIHL TS 400	Mieszanka Pb 95+ olej	0,02	2	2	1
10.	Pompa do zestawu hydraulicznego HOLMATRO	Pb 95	0,02	4	2	1
11.	Agregat prądotwórczy Honda EC 2200 KI	Pb-95	0,02	2	2	1
12.	Agregat prądotwórczy Mitsubishi GT 600 GEKO 2801E-A	Pb-95	0,02	2	2	1
13.	Agregat prądotwórczy Honda ECT 7000 GV	Pb-95	0,05	2	2	5
14.	Wentylator oddymiający LEADER MT 236	Pb 95	0,03	2	2	2
15.	Moduł gaśniczy FIRECO 7040 B	Pb 95	0,05	4	2	5
16.	Motopompa szlamowa HONDA WTX 30	Pb 95	0,05	2	2	3

WYKAZ

jednostek OSP na terenie Gminy Gołymin - Ośrodek oraz posiadanych przez nie pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego

LP.	NAZWA SPRZĘTU SILNIKOWEGO	JEDNOSTKI OSP					
		GOŁYMIN	NASIEROWO	OŚIEK	GOSTKOWO	WATKOWO	ZAWADY
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Samochód MAN TGM 18 340 GBA	1					
2.	Samochód STAR 244 GBA		1	1			
3.	Samochód STAR 29 GBA		1				
4.	Samochód JELCZ 315 GCBA	1					
5.	Samochód LUBLIN 3 SLRt	1					
6.	Samochód Żuk A 15 GLM				1		
7.	Motopompa Polonia M 800 P 03			1	1	1	
8.	Motopompa Polonia M 800 P 05		1				1
9.	Motopompa pływająca NIAGARA	2	1	1	1		
10.	Motopompa szlamowa HONDA WTX 30	1	1	1			
11.	Motopompa TOHATSU 16/8		1	1			

1	2	3	4	5	6	7	8
12.	Motopompa ROSENBAUER BEAVER 8/8	1					
13.	Pompa do zestawu hydraulicznego HOLMATRO	1					
14.	Pompa do zestawu hydraulicznego LUKAS		1				
15.	Piła do drewna HUSQVARNA				1		
16.	Piła do drewna STIHL MS 290 / MS 270	1	1	1			
17.	Piła do drewna STIHL MS 440	1					
18.	Piła do betonu i stali STIHL TS 400	1					
19.	Agregat prądotwórczy HONDA EC 2200 KI	1					
20.	Agregat prądotwórczy MITSUBISHI GT 600 GEKO 2801 E-A	1	1				
21.	Agregat prądotwórczy HONDA ECT 7000 GV	1					
22.	Wysokociśnieniowy moduł gaśniczy FIRECO 7040 B	1					
23.	Wentylator oddymiający LEADER MT 236	1					
24.							
25.							
26.							
27.							

ROZLICZENIE MATERIAŁÓW PĘDNYCH

dnia	Pobrano w litrach		oleju	Podpis kierowcy	Podpis magazyniera
	Nr fakt.	paliwa			
OGÓLEM :					X
				paliwo	olej
1.	Pozostało z ubiegłego miesiąca				
2.	Paliwo w ciągu miesiąca bieżącego				
3.	R a z e m:				
4.	Przebyto km		zużyto		
5.	Praca autopompy - min		zużyto		
6.	Praca siln. na post. - min		zużyto		
7.	Wyk. rozruch x 4		zużyto		
8.	Zużyto w ciągu miesiąca razem:				
9.	Pozostało na miesiąc następny				

Obliczył (imię i nazwisko)
 Sprawdził

NR EWID. KARTY DROGOWEJ

SERIA

MIESIĘCZNA KARTA DROGOWA POŻARNICZEGO POJAZDU SAMOCHODOWEGO

na miesiąc od do

Marka typ

Rodzajnr rej.

Nr operacyjny

Norma zużycia paliwa na 100 km przebiegu

Urządzenia specjalne

Norma zużycia paliwa na jedną minutę pracy urządzeń specjalnych praca silnika na postoju

kierowca konserwator

ZAPISY DOTYCZĄCE OBSŁUGI TECHNICZNEJ ITP.

CZYNNOŚĆ	DATA	PODPIS
Rozruch kontrolny wykonaniem dnia		
Rozruch kontrolny wykonaniem dnia		
Rozruch kontrolny wykonaniem dnia		
Rozruch kontrolny wykonaniem dnia		
Poziom oleju w silniku sprawdzilem dnia		
Płyny eksploatacyjne sprawdzilem dnia		
Porządku w pojeździe wykonaniem dnia		
Estetyka pojazdu		

..... (miejscowość, data i podpis osoby wydającej kartę)

.....
/nazwa OSP/

Załącznik nr 6

Protokół konieczności nr/....

z dnia r.

Nazwa urzędu :
.....
.....

Przyczyna i okoliczność uszkodzenia, awarii, wymiany :
.....
.....

Zakres koniecznych remontów, napraw, wymian :
.....
.....

Lp.	<u>Element prac</u>	<u>Koszt części, podzespołu</u>	<u>Przewidywany koszt wykonania naprawy (wymiany podzespołu)</u>
1.			
2.			
3.			
OGÓŁEM			

Protokół konieczności spisano w składzie :

1. Naczelnik OSP
.....

Sprawdził zgodność danych :

Komendant Zarządu Gminnego ZOSP
.....

Zatwierdzam do realizacji : _____

1. Pracownik Urzędu Gminy Gołymín-Ośrodek

2. Wójt Gminy Gołymín-Ośrodek

WÓJT
Andrzej Chrzczanowski