

ZARZĄDZENIE NR 215/20

WÓJTA GMINY NAREW

z dnia 31 grudnia 2020 r.

w sprawie ustalenia norm zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych oraz sprzętu silnikowego eksploatowanych przez Ochotnicze Straże Pożarne z terenu Gminy Narew

Na podstawie art.7 ust.1 pkt 14 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2020 r poz. 713 z późn. zm.) w związku z art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991r. o ochronie przeciwpożarowej rachunkowości (Dz. U. z 2020r., poz. 961 z późn. zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1. Ustalam normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, eksploatowanych przez Ochotnicze Straże Pożarne z terenu Gminy Narew określone w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. 1. Normy zużycia paliw płynnych, o których mowa w § 1 mogą być zwiększone w przypadku:

- 1) jazdy alarmowej do akcji ratowniczej – do 8%;
- 2) używania pojazdu, sprzętu/urządzenia w okresie zimowym, tj. od 1 listopada do 31 marca - do 10%,
- 3) jazdy po drogach błotnistych, leśnych, bezdrożach – do 30%.

2. Łącznie suma zwiększenia normy podstawowej zużycia paliwa nie może przekraczać 30% tej normy.

§ 3. 1. Jeżeli urządzenie lub pojazd w okresie rozliczeniowym zużył większą ilość paliwa od wynikającej normy eksploatacyjnej, rozliczający paliwo kierowca sporządza wyjaśnienie stanowiące załącznik nr 3, w którym uzasadnia zwiększenie zużycie paliwa. Sporządzone wyjaśnienie podlega zatwierdzeniu przez Wójta.

2. Przepań poniżej 5% normy będzie uznawany jako prawidłowe zużycie nie wymagające wyjaśnienia.

3. W przypadku braku zatwierdzenia wyjaśnienia, o którym mowa w ust. 1, kierujący pojazdem, który spowodował przekroczenie normy eksploatacyjnej zobowiązany jest do zwrotu wartości lub ilości nadwyżki zużycia.

4. Podstawą obciążenia, o którym mowa w ust. 2 będzie podpisanie oświadczenia, stanowiące załącznik nr 4, o wyrażeniu zgody na zwrot wartości lub ilości nadwyżki zużycia paliwa spowodowane własnym działaniem.

§ 4. Okresy wymienialności płynów chłodniczych, olejów przekładniowych i hydraulicznych oraz proporcji mieszanki paliwowo olejowej w silnikach dwusuwowych:

- 1) wymiana oleju silnikowego 1 raz w roku,
- 2) wymiana oleju przekładniowego 1 raz na 5 lat (uzupełnienie na bieżąco),
- 3) okres używalności płynu chłodzącego lub innego wynosi 2 lata.

§ 5. 1. Użytkownicy pojazdów i urządzeń zobowiązani są prowadzić ewidencję zużycia paliw przez poszczególne pojazdy i sprzęty silnikowe.

2. W przypadku gospodarki paliwowej w zakresie ewidencji pracy pojazdów należy stosować kwartalną kartę drogową pożarniczego pojazdu samochodowego, której wzór określa załącznik nr 5 do niniejszego zarządzenia.

3. W przypadku gospodarki paliwowej w zakresie ewidencji pracy sprzętu z napędem silnikowym należy stosować kwartalną kartę pracy sprzętu silnikowego, której wzór określa załącznik nr 6 do niniejszego zarządzenia.

4. Karty, o których mowa w ust. 2 i 3 są ewidencjonowane i wydawane kierowcom przez upoważnionego pracownika Urzędu Gminy Narew do 5-go dnia pierwszego miesiąca danego kwartału.

5. Każda ilość paliwa zakupionego na pojazd lub sprzęt silnikowy powinna być odnotowana w kartach, o których mowa w ust. 2 i 3.

6. Rozliczenie zużycia paliw płynnych następuje z dokładnością w zaokrągleniu do 0,01 litra.

7. Za prawidłowe prowadzenie kart, o których mowa w ust. 2 i 3 odpowiada kierowca danej jednostki OSP.

8. Prawidłowość wypełnienia kart drogowych sprawdza upoważniony pracownik Urzędu Gminy Narew.

9. Podstawę do rozliczenia zużycia paliwa stanowi właściwy wskaźnik normy eksploatacyjnej określony w załącznikach, o których mowa w § 1.

§ 6. 1. Dla pojazdów i sprzętu silnikowego pozostającego w gotowości operacyjnej i wymagających kontroli sprawności technicznej, wprowadza się rozruchy kontrolne, zwane dalej „rozruchami”, których częstotliwość określono w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszego zarządzenia.

2. Ilość rozruchów sprzętu silnikowego, z uwagi na bezefektywne zużycie paliwa, należy ograniczyć do niezbędnego minimum. Maksymalną częstotliwość ich przeprowadzenia określa załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia. Rozruch należy wykazać w okresowej karcie pracy sprzętu, której wzór określa załącznik nr 6.

3. Jeżeli pojazd nie był używany w akcji ratowniczo – gaśniczej lub w innym uzasadnionym celu przez okres siedmiu dni, należy w ostatnim dniu tego okresu wykonać jazdę kontrolną na odległość do 5 km. Rozruch lub przebieg jazdy, należy wykazać w okresowej karcie pracy pojazdu, której wzór określa załącznik nr 5.

§ 7. Dla zapewnienia stałej gotowości operacyjnej pojazdów, sprzętu należy:

- 1) po każdym powrocie z akcji ratowniczo – gaśniczej (z trasy), uzupełnić stany paliw w zbiornikach pojazdów, w przypadku ich zużycia, w ilości co najmniej 50% litrów pojemności zbiornika;
- 2) stosować zasadę utrzymania pełnych zbiorników także w odniesieniu do sprzętu/urządzeń.

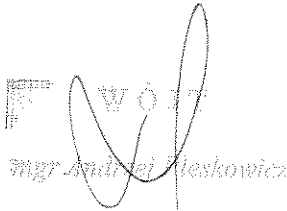
§ 8. Kierowcy jednostek OSP odpowiedzialni za stan techniczny pojazdów i sprzętu silnikowego zobowiązani są do:

1. racjonalnej gospodarki paliwami, olejami, smarami i płynami eksploatacyjnymi,
2. prawidłowego prowadzenia okresowych kart pojazdu i sprzętu silnikowego i ich rozliczanie.

§ 9. Zobowiązuje się upoważnionego pracownika Urzędu Gminy Narew do zapoznania kierowców OSP z treścią niniejszego zarządzenia.

§ 10. Traci moc Zarządzenie Nr 69/15 Wójta Gminy Narew z dnia 30 września 2015r.

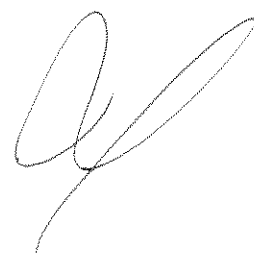
§ 11. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2021 roku.


WÓJTA
mgr Andrzej Leskiewicz

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr /20
Wójta Gminy Narew
z dnia 30 grudnia 2020 r.

Normy zużycia paliwa przez pojazdy samochodowe

Lp.	Pojazd	Zużycie paliwa				
		Podczas przebiegu (l/100 km)	Na postoju (l/godz.)	Praca urzędzeń specjalnych (l/godz.)	Rozruchy (l/kwartał)	Ilość rozruchów w kwartale
OSP Narew						
1.	MAN TGM 13290 BHA 48LL	33,00	9,00	18,00	30,00	24
2.	JELCZ 004 BTR 6681	28,00	8,00	21,00	25,00	24
3.	MAN 18320 BHA CA48	38,00	9,00	18,00	30,00	24
OSP Łosinka						
1.	Star 200 BHA N607	28,00	8,00	21,00	25,00	24
OSP Tyniewicze						
1	Star 66 BID 6589	28,00	8,00	-	25,00	24
OSP Trześcianka						
1.	SCANIA	35,00	9,00	21,00	25,00	24
2.	IVECO DAILY 65C15D/GLBA BHA H158	16,00	5,00	10,00	14,00	24



Normy zużycia paliwa dla urządzeń napędzanych silnikiem spalinowym.

Lp.	Urządzenie	Zużycie paliwa		Ilość rozruchów w kwartale maksymalnie
		Norma eksploatacyjna	Rozruchy	
		(l/godz.)	(l/kwartał)	
OSP Narew				
1.	pompa pływająca NIAGARA nr. 1	2,00	1,00	9
2.	pompa pływająca NIAGARA nr.2	2,00	1,00	9
3.	pompa pływająca POSEJDON	2,00	1,00	9
4.	pompa szlamowa HONDA WT 30X	2,40	1,00	9
5.	pompa szlamowa HONDA WT 40X	3,50	1,00	9
6.	agregat prądotwórczy HONDA EA3000	2,50	1,00	9
7.	agregat oddymiający Honda GX 160	1,50	1,00	9
8.	agregat prądotwórczy Honda	2,50	1,00	9
9.	agregat prądotwórczy Eisemann H2801	3,00	1,00	9
10.	Urządzenie hydrauliczne WEBER (zestaw średni)	1,00	1,00	9
11.	Urządzenie hydrauliczne LUKAS (zestaw lekki)	1,00	1,00	9
12.	Motopompa TOHATSU VC72AS	9,00	2,00	9
13.	piła spalinowa Stihl Nr 1	1,00	-	-
14.	piła spalinowa Stihl Nr 2	1,00	-	-
15.	przecinarka do betonu i stali Stihl	1,00	-	-
16.	przecinarka do betonu i stali	1,00	-	-
17.	Piła spalinowa STIHL Nr 3	1,00	-	-
OSP Łosinka				
1.	pompa szlamowa HONDA WT 30X	2,40	1,00	9
2.	Motopompa TOHATSU M8/8PO-8-380	8,60	2,00	9
3.	pompa pływająca NIAGARA S1, Honda DHV 5.5	1,00	1,00	9

4.	agregat prądowórczy GEKO 2801	2,00	1,00	9
5.	piła spalinowa Stihl Nr 1	1,00	-	-
6.	piła spalinowa Stihl Nr 2	1,00	-	-
7.	piłarka do stali i betonu Stihl	1,00	-	-
8.	Urządzenie hydrauliczne WEBER V50 ECO	1,00	-	
OSP Tyniewicze				
1.	Motopompa POLONIA M8/8-PO3	9,00	2,00	9
2.	Motopompa TOHATSU M8/8-PO8-380	8,60	2,00	9
3.	pompa pływająca NIAGARA S1	2,00	1,00	9
OSP Trześciianka				
1.	pompa pływająca NIAGARA S1, Honda OHV 5.5	2,00	1,00	9
2.	Motopompa TOHATSU M8/8PO-8-380	8,60	2,00	9
3.	Motopompa TOHATSU M16/8 VC82ASE	18,00	2,00	9
4.	agregat prądowórczy NR.1 HONDA GX 160 2600E-A/HHBA	2,50	1,00	9
5.	agregat prądowórczy NR.2	2,50	1,00	9
6.	pompa szlamowa HONDA GX360 WT 40X	3,50	1,00	9
7.	Urządzenie hydrauliczne WEBER (zestaw średni) Honda GX100 rescue	2,00	1,00	-
8.	piłarka Stihl	1,00	-	-
9.	piła Makita	1,00	-	-
10.	przecinarka do stali i betonu	1,00	-	-
11.	Piła stihl MS 462 C-MR	1,80	-	-
12.	STIHL MS 261	1,00	-	-

OŚWIADCZENIE

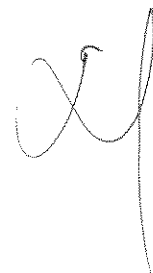
Oświadczam, iż w OSP..... w ... kwartale.....roku, nastąpiło przekroczenie zużycia ilości paliwa o.....litrów.

Powodem powstałego przekroczenia było:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

Podpis kierowcy
Narew, dnia.....

Akceptuję i zatwierdzam
Narew, dnia.....



Załącznik Nr 4
do Zarządzenia Nr 69/15
Wójta Gminy Narew
z dnia 30 września 2015 r.

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż wyrażam zgodę na zwrot wartości lub ilości nadwyżki zużycia paliwa spowodowane własnym działaniem.

Podpis kierowcy
Narew, dnia.....

