

Zarządzenie Nr 340 /2011

Burmistrza Nidzicy

z dnia 21 listopada 2011 r.

w sprawie norm zużycia paliw płynnych przez pojazdy samochodowe i sprzęt silnikowy Urzędu Miejskiego użytkowany w jednostkach ochotniczych straży pożarnych

Na podstawie art. 32 ust.2 ustawy o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991r. (Dz. U. z 2009r. Nr 178, poz. 1380 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1. Wprowadzam podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, stanowiącego wyposażenie jednostek ochotniczych straży pożarnych na terenie gminy Nidzica. Przyjmuje się jako podstawę normy zużycia paliw płynnych dla samochodów i pozostałego sprzętu silnikowego wyszczególnione w Zarządzeniu Nr 8 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 10 kwietnia 2008r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej.

§ 2. 1. Obowiązujące normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych będących na wyposażeniu jednostek ochotniczych straży pożarnych z terenu gminy Nidzica.

Lp.	Marka i ty pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma zużycia paliwa				
			l/100km	Autopompa (l/godz.)		Na minutę pracy silnika na postoju	Na kontrolny rozruch silnika
1.	Żuk A-15	Pb 95	14,00	-	-	0,07	0,4
2.	Frod Transit 350M	ON	12,00	-	-	0,06	0,2
3.	Star 244 L	ON	28,00	20,00	0,33	0,13	0,8
4.	Star 266	ON	28,00	20,00	0,33	0,13	0,8
5.	Mercedes - Benz ATEGO 1329 AF	ON	28,00	20,00	0,33	0,13	0,8

2. Ustala się ilość rozruchów silnika w pojazdach samochodowych w okresie miesiąca:
- a/ dla silnika o zapłonie iskrowym i samoczynnym 1 raz w miesiącu, jeżeli w tym okresie nie był uruchamiany w innym celu. Każdorazowe uruchomienie silnika należy wpisać do karty drogowej z datą uruchomienia.
3. Ustala się ilość rozruchów silnika w sprzęcie silnikowym w okresie miesięcznym na 1 raz w miesiącu, jeżeli silnik w tym okresie nie był uruchamiany, powyższą czynność należy odnotować w karcie pracy sprzętu silnikowego.
4. Dla poszczególnych warunków pracy pojazdów samochodowych ustala się następujące dodatki eksploatacyjne:
- a/ dodatek „zimowy” / o symbolu „Z”/ dla jazdy w okresie zimowym tj. od 1 listopada do dnia 31 marca –do 10% w zależności od warunków atmosferycznych,
- b/ dodatek „terenowy” / o symbolu „T”/ - dla jazdy po drogach błotnistych i bezdrożach – do 10%.
- Dodatki powyższe należy naliczać tylko na ilość kilometrów przejechanych w warunkach określonych dla dodatków

§ 3. Obowiązujące normy zużycia paliw płynnych dla pracy i rozruchu sprzętu silnikowego będącego na wyposażeniu jednostek ochotniczych straży pożarnych z terenu gminy Nidzica.

L.p.	Nazwa i typ sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma zużycia paliwa w litrach		
			na 1 godz.	na 1 minutę	na kontrolnych rozruch silnika
1.	Motopompa P 05	mieszanka	10,0	0,16	1,0
2.	Motopompa M 8/8-1	Pb 95	7,5	0,12	0,5
3.	Pompa pływająca „Niagara 1”	Pb 95	1,0	0,016	0,2
4.	Motopompa „Wajax 250”	Pb 95	3,5	0,58	0,5

5.	Pompa pływająca „Froggy”	Pb 95	0,6	0,01	0,2
6.	Piły spalinowe	mieszanka	0,8	0,013	0,2
7.	Pompa szlamowa	Pb 95	2,2	0,036	0,2
8.	Agregat prądowórczy „Honda” 2 kVA	Pb 95	1,2	0,02	0,1
9.	Agregat prądowórczy „Honda” 3,0 kVA	Pb 95	1,6	0,026	0,1
10.	Agregat prądowórczy GEKO 2600E	Pb 95	1,0	0,02	0,1
11.	Zestaw hydrauliczny „LUKAS”	Pb 95	1,2	0,02	0,2
12.	Agregat gaśniczy	Pb 95	1,5	0,025	0,1
13.	Przecinarka spalinowa „STIHL TS 400”	Pb 95	1,0	0,016	0,1
14.	Motopompa „TOHATSU VC 72AS”	Pb 95	9,0	0,15	0,5
15.	Wentylator oddymiający „KOBRA H 34”	Pb 95	1,1	0,017	0,1
16.	Pompa szlamowa Honda WT 40X	Pb 95	4,0	0,07	0,4
17.	Motopompa szlamowa „KOSHIN KTH80X”	Pb 95	2,2	0,036	0,2
18.	Zestaw narzędzi hydraulicznych „Holmatro”	Pb 95	1,8	0,03	0,1

§ 4. Jednostka ochotniczej straży pożarnej jest zobowiązana do prawidłowej gospodarki materiałowej i technicznej oraz przestrzegania obowiązujących przepisów w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przy pracy ze sprzętem silnikowym.

§ 5. Mechanik konserwator sprzętu pożarniczego w jednostce ochotniczej straży pożarnej, pobiera, rozlicza i przechowuje materiały, wyposażenie i sprzęt strażacki oraz wykonuje jego konserwację, naprawy i obsługi techniczne oraz przeglądy techniczne. Za nieuzasadnione przepały paliw płynnych obciążany będzie mechanik-kierowca w okresie 14 dni po miesięcznym rozliczeniu aktualną ceną paliwa.

§ 6. Traci moc Zarządzenie Nr 207/2011 Burmistrza Nidzicy z dnia 12 lipca 2011 r. w sprawie norm zużycia paliw płynnych przez pojazdy samochodowe i sprzęt silnikowy Urzędu Miejskiego użytkowany w jednostkach ochotniczych straży pożarnych.

§ 7. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 1 grudnia 2011 r.

BURMISTRZ

Dariusz Szyfuński

Sprawdzone pod kątem formalnym

Włodzisław Bielecki
Kierownik

INSPEKTOR

Marian Smolnik