

ZARZĄDZENIE Nr Or.OO50.10.2016
Wójta Gminy Dąbrówno
z dnia 15 stycznia 2016 roku.

w sprawie norm eksploatacyjnych i rozliczenia zużycia paliw płynnych przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w Urzędzie Gminy Dąbrówno.

Na podstawie art.33 ust.3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. O samorządzie Gminnym (Dz. U. z 2015 r. poz. 1515) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Przepisy zarządzenia dotyczą:

1) wszystkich rodzajów pojazdów i urządzeń z silnikiem napędzanym paliwem ciekłym, eksploatowanych w Urzędzie Gminy Dąbrówno:

2) paliw ciekłych, olejów smarowych i smarów do silników i zespołów napędowych pojazdów i urządzeń wymienionych w ust.1.

1. Gospodarkę materiałami pędnymi i smarami należy prowadzić racjonalnie i oszczędnie, z uwzględnieniem norm zużycia i ubytków naturalnych oraz zasad magazynowania.

2. Do pojazdów i urządzeń należy stosować rodzaj paliwa oraz rodzaje smarów według zaleceń producenta pojazdu (urządzenia) lub jego zamienniki określone w instrukcji obsługi.

§ 2. Ustala się normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów zgodnie z załącznikiem nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Rozliczenie paliwa następuje wyłącznie na podstawie zakładowych norm zużycia i zgodnie z drogomierzem.

§ 4. Zobowiązuje się osoby prowadzące pojazd do eksploatacji sprawnych technicznie pojazdów, ze sprawnie działającym i zalegalizowanym drogomierzem.

§ 5. Podstawą do rozliczenia zużycia paliw pojazdów i sprzętu z napędem silnikowym są karty drogowe i karty pracy prowadzone dla poszczególnych rodzajów sprzętu.

§ 6. Rozliczenie zakupu paliw dokonuje komórka budżetu i finansów.

§ 7. Wprowadza się zasadę jeden dzień pracy pojazdu, jedna karta drogowa, oraz dla sprzętu z napędem silnikowym wprowadza się rozliczanie miesięczne na podstawie kart pracy sprzętu.

§ 8. Podstawą dokonywania wydatków z budżetu gminy, w przypadkach nieprzewidzianych awarii, jest sporządzony i podpisany przez kierowcę lub operatora sprzętu protokół konieczności, zaakceptowany przez Wójta Gminy.

§ 9. Traci moc Zarządzenie Nr Or.0050.59.2015 Wójta Gminy Dąbrówno z dnia 22 września 2015 roku w sprawie norm eksploatacyjnych i rozliczenia paliw płynnych przez pojazdy i urządzenia eksploatowane w Urzędzie Gminy w Dąbrównie.

§ 10. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**OBOWIĄZUJĄCE NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA POJAZDÓW
BĘDĄCYCH W DYSPOZYCJI URZĘDU GMINY DĄBRÓWNO**

Lp	Marka i typ pojazdu	Norma zużycia w litrach na 100 km i na 1 godz. pracy	Rodzaj paliwa	Podstawa wprowadzenia normy
1	Wykaszarka spalinowa	1,5 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
2	Nożyce spalinowe	0,5 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
3	Zagęszczarka spalinowa	3,6 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
4	Stiga Park (kosiarko-odśnieżarka)	5,0 l/godz.	Pb-95	Brak danych producenta Dane producenta
5	Wykaszarka Oleo Mac	0,871 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
6	Kosa Oleo- Mac	0,751 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
7	Kosiarka Makita	1,271 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
8	Kosiarka Briggs& Stratton	0,711 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
9	Kosiarka Husqvarna M 145	0,446 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
10	Wykaszarka Husqvarna 535RX	0,768 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
11	Wykaszarka Husqvarna 323RII	0,495 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
12	Kosa spalinowa STIHL FS 260C	0,75 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
13	Wykaszarka Husqvarna 135R	0,435 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
14	Wykaszarka Husqvarna 525RK	0,6 l/godz.	Pb-98	Dane producenta
15	Ciągnik ZETOR FORTERRA	7,0 l/motogodzina	ON	Zarządzenie Kierownika ZGKiM
16	Samochód GAZ	14,0 l/100km	ON	Zarządzenie Kierownika ZGKiM
17	Autobus Autosan 0909L	20/2,5 l/100km	ON	Zarządzenie Kierownika ZGKiM
18	„Białorus” 5/746	4,8 l/motogodzina	ON	Opinia rzeczoznawcy
19	Urządzenie ciśnieniowe	2,0 l/godz.	Pb-98	Zarządzenie Kierownika ZGKiM
20	Kosiarka Husqvarna	0,495 l/godz.	Pb-98	Zarządzenie Kierownika ZGKiM
21	Ciągnik C-360	Rozliczenia dokonuje się na podstawie wskazań elektronicznego przepływomierza paliwa -ON		
22	Ciągnik Ursus 1614			
23	Kosiarka NAC	0,35 l/godz.	ON	Dane producenta
24	Piła łańcuchowa Petrol Chainsaw	1,144l/godz.	Pb-98	Dane producenta
25	Wykaszarka STIHL FS 87	0,53 l/h	PB-98	Dane producenta
26	Samochód Star A-200	30l/100km	ON	Dane producenta