

ZARZĄDZENIE NR 47/2019
BURMISTRZA MIASTA I GMINY PIOTRKÓW KUJAWSKI

z dnia 24 czerwca 2019 r.

w sprawie określenia norm zużycia paliwa w maszynach i narzędziach napędzanych silnikami spalinowymi

Na podstawie art. 33 ust. 3 i art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2019 r. poz. 506) zarządza się, co następuje :

§ 1. 1. Wprowadza się normy zużycia paliwa w maszynach i narzędziach napędzanych silnikami spalinowymi, zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

2. Normy zużycia paliwa wyrażone w litrach na 1 godzinę pracy sprzętu, o którym mowa w ust. 1 ustalone zostały przez Komisję powołaną Zarządzeniem Nr 46/2019 Burmistrza Miasta i Gminy Piotrków Kujawski z dnia 17 czerwca 2019 r.

§ 2. Zasady dokumentowania pracy sprzętu, o którym mowa w § 1 określa załącznik nr 2 do niniejszego Zarządzenia.

§ 3. Wykonanie Zarządzenia powierza się Sekretarzowi Miasta i Gminy Piotrków Kujawski.

§ 4. 1. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

2. Zarządzenie podlega ogłoszeniu w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta i Gminy Piotrków Kujawski.

Burmistrz Miasta i Gminy
Piotrków Kujawski

Sławomir Henryk Bogucki

Załącznik Nr 1
do Zarządzenia Nr 47/2019
Burmistrza Miasta i Gminy
Piotrków Kujawski
z dnia 24 czerwca 2019 r.

**Wykaz
maszyn i narzędzi, napędzanych silnikami spalinowymi
oraz norm zużycia paliwa**

Lp.	Nazwa urządzenia	Typ / model	Norma zużycia paliwa w litrach na 1 godz. pracy
1.	Kosiarka do trawy	Solo 5257vs	0,8

Instrukcja
dokumentowania pracy oraz kontroli zużycia paliwa przez maszyny i narzędzia
napędzane silnikami spalinowymi

1. Pracę mechanicznego sprzętu silnikowego należy dokumentować na miesięcznych kartach pracy sprzętu.
2. Zakupione paliwo przekazuje się poszczególnym użytkownikom sprzętu. Fakt ten użytkownik potwierdza na załączniku do faktury oraz odnotowuje w miesięcznej karcie pracy sprzętu.
3. Rozliczenie zużycia paliwa odbywa się raz w miesiącu na podstawie ustalonych norm dla każdego mechanicznego sprzętu silnikowego. Rozliczenie to polega na porównaniu zakupionego i zużytego paliwa w oparciu o normy zużycia paliwa i rzeczywisty czas pracy sprzętu.
4. Urządzenie przekraczające ustaloną normę z powodu technicznej niesprawności powinno być natychmiast przywrócone do stanu technicznego zapewniającego zużycie paliwa w granicach ustalonych normą.
5. Decyzję w sprawie sposobu rozliczenia „oszczędności” lub „przepału”, po uwzględnieniu okoliczności ich wystąpienia podejmuje każdorazowo Burmistrz Miasta i Gminy Piotrków Kujawski.