

## ZARZĄDZENIE NR 44/18

Wójta Gminy Ryjewo  
z dnia 24 maja 2018 roku

**w sprawie powołania Komisji do ustalenia norm zużycia paliwa w sprzęcie przeciwpożarowym będącym w dyspozycji jednostek Ochotniczych Straży Pożarnych działających na terenie gminy Ryjewo.**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Tekst jednolity: Dz. U. z 2018 r. poz. 994) oraz art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości<sup>1</sup> (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 395 z późn. zm. i w oparciu o treść Zarządzenia Nr 8 Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej z dnia 10 kwietnia 2008 r. w sprawie gospodarki transportowej w jednostkach organizacyjnych Państwowej Straży Pożarnej (Dz. Urz. KG PSP z 2008 r. Nr 1, poz. 8) zarządzam, co następuje:

### § 1.

Powołuję komisję do ustalenia zużycia norm paliwa w składzie:

1. Damian Bator - Przewodniczący Komisji (Prezes OSP w Benowie)
2. Grzegorz Brzustewicz - Członek Komisji (Naczelnik OSP w Benowie)
3. Adam Brunow - Członek Komisji (Naczelnik OSP w Trzcianie)

### § 2

Zarządzam przeprowadzenie czynności związanych z ustaleniem normy zużycia paliwa dla sprzętu silnikowego będącego w posiadaniu jednostki dla następującego sprzętu:

1. Ochotniczej Straży Pożarnej w Benowie - Piła do drewna Husqvarna typ 560 XP

### § 3.


1. Podstawowym zadaniem Komisji jest ustalenie normy zużycia paliwa na 1 godzinę pracy.
2. Normę zużycia paliwa należy ustalić metodą uzupełnieniową.
3. Do określenia norm zużycia paliwa dla sprzętu silnikowego należy sporządzić protokół, według załącznika Nr 1 do niniejszego Zarządzenia.

### § 4.

Termin wykonania zadania komisji ustaliam na okres do dnia 5 czerwca 2018 roku.

### § 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wójt  
  
Sławomir Słupczyński

ZATWIERDZAM:

**Protokół nr ..... z dnia.....**  
**pomiaru zużycia paliwa przez sprzęt: silnikowy, pływający , pożarniczy**

1. Data przeprowadzenia pomiaru: .....
2. Cel przeprowadzenia pomiaru: .....
3. Rodzaj, marka, typ sprzętu: .....
4. Marka , rodzaj typ silnika napędowego .....
5. Pojemność silnika.....cm<sup>3</sup>/..... KW/KM\*
6. Rok produkcji sprzętu.....
7. Rok produkcji silnika napędowego: .....
8. Miejsce przeprowadzenia pomiaru : .....
9. Parametry pracy sprzętu w trakcie pomiaru (ilość osób, ładunek, obciążenie itp.) właściwe dla rodzaju i charakteru pracy:.....
10. Warunki atmosferyczne w czasie prowadzenia pomiaru (temperatura powietrza, siła wiatru itp).....
11. Czas przeprowadzenia badań.....minut.
12. Całkowite zużycie paliwa wynosi : .....dm<sup>3</sup>
13. Zużycie paliwa wynosi .....dm<sup>3</sup>/godzinę
14. Imię , nazwisko i stanowisko osoby obsługującej sprzęt w czasie pomiaru:  
.....
15. Imię i Nazwisko, stanowisko , podpisy komisji:
  1. Damian Bator - Przewodniczący Komisji (Prezes OSP w Benowie) .....
  4. Grzegorz Brzustewicz- Członek Komisji (Naczelnik OSP w Benowie).....
  5. Adam Brunow - Członek Komisji (Naczelnik OSP w Trzcianie).....

## Objaśnienia do protokołu

### Sposób pomiaru zużycia paliwa przez sprzęt: pływający, silnikowy, pożarniczy

1. Badany sprzęt musi być sprawny technicznie.
2. Silnik sprzętu powinien być całkowicie dotarty, jeżeli potrzeba docierania określona jest w instrukcji obsługi danego sprzętu.
3. Pomiar eksploatacyjnego zużycia paliwa przeprowadza się przy zapewnieniu dokładności pomiaru w granicach  $\pm 2\%$  i przy użyciu paliwa zalecanego przez producenta.
4. Pomiar zużycia paliwa przeprowadza się w następujących warunkach:
  - 1) temperatura otoczenia powyżej  $+ 5^{\circ}\text{C}$ ,
  - 2) badania przeprowadza się na biegu jałowym oraz przy obciążeniu silnika 50% i 100% obciążenia nominalnego,
  - 3) czas badania przy każdym obciążeniu wynosi 20 minut.
5. Z przeprowadzonych pomiarów zużycia paliwa sporządza się protokół w/ g wzoru określonego w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.