

## ZARZĄDZENIE NR 19 /19

Wójta Gminy Ryjewo

z dnia 21 marca 2019 roku

**w sprawie powołania Komisji do ustalenia normy zużycia paliwa (etyliny) w sprzęcie przeciwpożarowym będącym w dyspozycji jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej w Trzcianie gmina Ryjewo.**

Na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 506 ) oraz art.4 ust. 1 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości<sup>1)</sup> (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r., poz. 351 ) 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 normy paliwa w składzie:

- |                        |                          |                             |
|------------------------|--------------------------|-----------------------------|
| 1. Krzysztof Zelmański | - Przewodniczący Komisji | - Prezes OSP w Ryjewie      |
| 2. Damian Bator        | - Członek Komisji        | - Prezes OSP w Benowie      |
| 3. Józef Szefler       | - Członek Komisji        | - Prezes OSP w Trzcianie    |
| 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 Ochotniczej Straży Pożarnej w Trzcianie dla następującego sprzętu:

1. Przecinarka marka Stihl TS 420 pojemność skokowa 66,7cm<sup>3</sup>

§ 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 30 kwietnia 2019 roku.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania i obowiązuje do terminu wykonania zadania wymienionego § 4.

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 .....
6. Pojemność silnika.....cm<sup>3</sup>/..... KW/KM\*, rok produkcji sprzętu.....
7. Miejsce przeprowadzenia pomiaru :  
.....
8. Parametry pracy sprzętu w trakcie pomiaru (ilość osób, ładunek, obciążenie itp.) właściwe dla rodzaju i charakteru pracy:.....
9. Warunki atmosferyczne w czasie prowadzenia pomiaru (temperatura powietrza, siła wiatru itp.....
10. Czas przeprowadzenia badań.....minut.
11. Całkowite zużycie paliwa wynosi : .....dm<sup>3</sup>
12. Zużycie paliwa wynosi .....dm<sup>3</sup>/godzinę
13. Imię , nazwisko i stanowisko osoby obsługującej sprzęt w czasie pomiaru:  
.....
14. Imię i Nazwisko, stanowisko , podpisy komisji:  
.....  
.....  
.....  
.....

## 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.