

ZARZĄDZENIE NR 66 / 2013
Wójta Gminy Piekoszów
z dnia 30 września 2013 roku

w sprawie: powołania komisji do ustalenia normy zużycia paliwa dla pojazdów służbowych będących w użytkowaniu Urzędu Gminy w Piekoszowie.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) oraz art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2009 r. Nr 152, poz. 1223 z późn. zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1.

Powołuję komisję do ustalania normy zużycia paliwa dla następujących samochodów służbowych:

- | | | |
|---------------------|-------------------|------------------|
| 1. Renault Traffic, | nr rejestracyjny: | TKI AW 88 |
| 2. Renault Traffic, | nr rejestracyjny: | TKI 24202 |
| 3. Ford Transit, | nr rejestracyjny: | TKI UU53 |

w składzie:

- Marek Dudek – przewodniczący komisji
Łukasz Zaręba – sekretarz komisji
Paweł Kuchelna – członek komisji

§ 2.

1. Zadaniem Komisji jest ustalenie normy zużycia paliwa wyrażoną w litrach na 100 kilometrów jazdy.
2. Normę zużycia paliwa należy ustalić metodą uzupełnieniową poprzez napełnienie zbiornika do pełna w dniu rozpoczęcia badania, zaplombowaniu wlewu, zużyciu pojemności zbiornika (do zapalenia się kontrolki rezerwy) oraz ponowne napełnienie zbiornika do pełna w dniu zakończenia badania.
3. Do określenia normy zużycia paliwa należy sporządzić protokół, według załącznika Nr 1 do niniejszego zarządzenia i przedstawić ustaloną normę do zatwierdzenia przez Wójta Gminy Piekoszów.

§ 3.

Ustalam termin na wykonanie zadania Komisji do dnia 20.10.2013 r.

§ 4.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Pełniąca funkcję
Wójta Gminy Piekoszów
mgr inż. Bożena Szczypiór

Załącznik Nr 1 do zarządzenia nr 66 / 2013 z dnia 30.09.2013 r.

PROTOKÓŁ BADANIA ZUŻYCIA PALIWA

1. Komisja w składzie:

1)

2)

3)

przeprowadziła w dniach pomiar zużycia paliwa.

2. Nazwa pojazdu (marka), typ

nr rejestracyjny, rok produkcji

nr nadwozia.....

3. Stan techniczny samochodu i silnika w dniu badania : sprawny/niesprawny technicznie.

4. Pomiar zużycia paliwa przeprowadzono podczas pracy samochodu ze zmiennym obciążeniem.

a) stan licznika przed rozpoczęciem pomiaru

b) stan licznika po zakończeniu pomiaru

c) w czasie pomiaru (po przejechaniukm) zużyto paliwa litrów.

d) charakterystyka trasy

e) warunki atmosferyczne

f) średnie zużycie paliwa na 100 km przejazdu:

5. Komisja ustaliła normę zużycia paliwa w ilości:

Podpisy członków komisji:

1)

2)

3)

Ustaloną normę zatwierdzam:

Piekoszów, dnia r.