

ZARZĄDZENIE Nr 193/17
BURMISTRZA SZYDŁOWCA
z dnia 22 listopada 2017 roku

w sprawie powołania komisji do ustalenia norm zużycia paliwa w samochodzie
marki Mercedes 100D nr rej. WSZ 10UR
oraz w ciągniku rolniczym TUBER 50 nr rej. WSZ 71WF

Na podstawie art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017 r. poz. 1875.) oraz § 6 ust. 2 i 4 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Miejskiego w Szydłowcu, w związku z § 13 Instrukcji obiegu i kontroli dokumentów finansowo-księgowych w Urzędzie Miejskim w Szydłowcu, stanowiącej załącznik do zarządzenia Nr 132/2012 Burmistrza Szydłowca z dnia 31 grudnia 2012 r. zarządzam, co następuje:

§ 1.

1. Powołuję Komisję ds. ustalenia normy zużycia paliwa w pojazdach:
 - a) samochodzie marki Mercedes 100D, nr rej. WSZ 10 UR
 - b) ciągniku rolniczym TUBER 50 nr rej. WSZ 71WF
2. Skład Komisji:
 - Józef Walkiewicz-przewodniczący,
 - Damian Daniłowski – członek,
 - Elżbieta Szczerek – członek.

§ 2.

1. Zadaniem Komisji jest ustalenie normy zużycia paliwa na 100 km w samochodzie, o którym mowa w §1, pkt1 litera - a
2. Badanie zużycia paliwa przez Komisję, o której mowa w § 1, rozpocznie się w dniu 23 listopada 2017 r., natomiast zakończenie badania nastąpi w dniu, w którym pojazd przejedzie dystans powyżej 100 km od dnia zatankowania.
3. Ustalenie normy zużycia paliwa w szczególności polega na:
 - 1) zatankowaniu, w dniu rozpoczęcia badania zbiornika samochodu do pełna,
 - 2) zaplombowaniu wlewu paliwa,
 - 3) spisaniu stanu licznika w dniu rozpoczęcia badania,
 - 4) jazdę samochodem służbowym w okresie przeprowadzania badania zgodnie ze zleceniami wyjazdów,
 - 5) spisaniu licznika na dzień zakończenia badania
 - 6) zatankowaniu paliwa do pełna w dniu zakończenia badania,
 - 7) ustaleniu ilości przejechanych kilometrów w okresie przeprowadzania badania,
 - 8) ustaleniu ilości zużytego paliwa w okresie przeprowadzania badania,
 - 9) wyliczeniu normy zużycia paliwa na 100 km.

§ 3.

1. Zadaniem Komisji jest ustalenie normy zużycia paliwa na przepracowane 10 motogodzin w pojeździe, o którym mowa w § 1 pkt 2 litera - b
2. Badanie zużycia paliwa przez Komisję, o której mowa w § 1, rozpocznie się w dniu 23.11.2017 r., natomiast zakończenie w dniu, w którym pojazd wypracuje 10 motogodzin dla każdego zadania wymienionego w §3 pkt. 4, od dnia zatankowania.
3. Ustalenie normy zużycia paliwa w szczególności polega na:
 - 1) zatankowaniu, w dniu rozpoczęcia badania zbiornika samochodu do pełna,

- 2) zaplombowaniu wlewu paliwa,
 - 3) spisaniu stanu licznika w dniu rozpoczęcia badania,
 - 4) jazdę ciągnikiem w okresie przeprowadzania badania zgodnie ze zleceniami wyjazdów,
 - 5) zatankowaniu paliwa do pełna w dniu zakończenia badania,
 - 6) spisaniu licznika na dzień zakończenia badania,
 - 7) ustaleniu ilości przepracowanych motogodzin w okresie przeprowadzania badania,
 - 8) ustaleniu ilości zużytego paliwa w okresie przeprowadzania badania,
 - 9) wyliczeniu normy zużycia paliwa na 10 przepracowanych motogodzin.
4. Czynności opisane w §3 są ustalane dla trzech rodzajów prac do jakich przewidziany jest pojazd wymieniony w §1 pkt 2.
 - a) prace wykonywane z użyciem przyczepy,
 - b) prace podczas wykaszania poboczy,
 - c) praca podczas koszenia terenów zielonych (placów, boisk sportowych itp.).
 5. Każde tankowanie paliwa, w okresie prowadzenia badania, odbywa się przy udziale co najmniej dwóch członków Komisji, którzy po każdym uzupełnieniu tankowania plombują wlew paliwa.
 6. Z przeprowadzonych czynności Komisja sporządza protokół, według wzoru stanowiącego załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia i w terminie do 31.12. 2017 roku i przekazuje go Sekretarzowi Gminy.

§ 4.

Nadzór nad wykonaniem zarządzenia powierzam Sekretarzowi Gminy.

§ 5.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Burmistrz Szydłowca

/-/

Artur Ludew

Załącznik Nr 1
do zarządzenia nr 193/17
Burmistrza Szydłowca
z dnia 22 listopada 2017 r.

Protokół badania zużycia paliwa sporządzony w dniu

Komisji ds. ustalenia normy zużycia paliwa w składzie:

1.
2.
3.

powołana Zarządzeniem Nr 193/17 Burmistrza Szydłowca z dnia 22 listopada 2017 r.,
przeprowadziła badanie zużycia paliwa w następującym pojeździe służbowym:

- 1) Nazwa pojazdu:
- 2) Numer rejestracyjny:
- 3) Data rozpoczęcia badania:
- 4) Stan licznika w dniu rozpoczęcia badania:
- 5) Data zakończenia badania:
- 6) Stan licznika w dniu zakończenia badania:
- 7) Ilość paliwa w baku w dniu rozpoczęcia badania (pełny bak).....
- 8) Ilość zatankowanego paliwa w okresie, w którym prowadzone było badanie na podstawie faktur zakupu paliwa i kart drogowych (uzupełnienie tankowania w okresie przeprowadzanego badania):
data zakupu numer faktury ilość zakupionego paliwa
data zakupu numer faktury ilość zakupionego paliwa
data zakupu..... numer faktury ilość zakupionego paliwa
data zakupu.....numer faktury ilość zakupionego paliwa
data zakupu.....numer faktury ilość zakupionego paliwa
data zakupunumer faktury ilość zakupionego paliwa
data zakupunumer faktury ilość zakupionego paliwa
- 9) Ilość zatankowanego paliwa w dniu zakończenia badania (do pełnego baku).....
- 10) Ilość przejechanych kilometrów / motogodzin w okresie prowadzenia badania
(wartość z poz. 6 minus wartość z poz. 4).....
11. Ilość zużytego paliwa po przejechaniu dystansu powyżej 100 kilometrów lub
przepracowanych powyżej 10 motogodzin wyszczególnionych w poz. 10 (suma ilości
paliwa z poz.8+9).....
12. Opis przejechanych tras w okresie objętym badaniem, na podstawie kart drogowych,
warunków w jakich odbywała się jazda, z podaniem ilości kilometrów przejechanych
w jeździe miejskiej oraz poza miastem na długich trasach:
UWAGA: W przypadku ciągnika rolniczego TUBER 50, wpisać rodzaj wykonywanej
pracy podczas badania zużycia paliwa, zgodnie z §3 pkt 4.
13. Wyliczenie normy zużycia paliwa na 100 km/10 motogodzin:.....
14. Uwagi:.....
.....

Podpisy Komisji:

1.
2.
3.