

**Zarządzenie Nr 14/2014**  
**Wójta Gminy Wielka Nieszawka**  
**z dnia 11 kwietnia 2014 r.**

**w sprawie: ustalenia norm zużycia paliwa dla samochodu osobowego Renault Trafic o numerze rejestracyjnym CTR 6HP6.**

Na podstawie art. 33 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. nr 142 poz. 1591 z późn. zmianami)

Zarządzam co następuje:

§ 1

Na podstawie protokołu sporządzonego przez komisję ds. ustalenia norm zużycia paliwa w pojazdach służbowych ustaliam normę zużycia paliwa dla samochodu osobowego Renault Trafic o numerach rejestracyjnych CTR 6HP6

- 8,0 l / 100 km w okresie od 1 marca do 31 października,
- 9,5 l / 100 km w okresie od 1 listopada do 28 lutego

§ 2

Wykonanie zarządzenia powierza się Skarbnikowi i Kierownikowi Referatu Technicznego.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podjęcia.

  
**WOJTA**  
mgr inż. Kazimierz Kaczmarek

Wielka Nieszawka 11 kwietnia 2014 r.

Protokół Nr 1

Sporządzony na okoliczność ustalenia normy zużycia paliwa dla samochodu osobowego Renault Trafic nr rej. CTR 6HP6 o pojemności silnika 1995m<sup>3</sup>

W dniu 15 stycznia 2014 r. w obecności członków Komisji ds. ustalenia norm zużycia paliwa w pojazdach służbowych, powołanej zarządzeniem Wójta Gminy Wielka Nieszawka Nr 8/V/2008 z dnia 18.02.2008 r., zatankowano do pełna zbiornik w/w samochodu – 63,77 litrów oleju napędowego. Zbiornik komisyjnie zamknięto. Stan licznika w w/w pojeździe wynosił 7124 km.

W dniu 22 stycznia 2014 r. w obecności członków komisji ponownie zatankowano zbiornik do pełna- ilość paliwa 76,28 l przy stanie licznika 7924 km. Na tej podstawie obliczono zużycie paliwa :

$$\begin{array}{r} 7924 \text{ km} \\ -7124 \text{ km} \\ \hline = 800 \text{ km} \end{array}$$

$$76,28 \text{ l} : 800 \text{ km} = 0,9535 / 1 \text{ km}$$

Przyjęto normę zużycia paliwa 9,5 l/100 km w okresie zimowym

W dniu 20 marca 2014 r. zatankowano do pełna zbiornik w/w samochodu- 45,96 l oleju napędowego. Zbiornik komisyjnie zamknięto. Stan licznika w pojeździe wynosił 13127 km. W dniu 27 marca 2014 r. w obecności członków komisji ponownie zatankowano zbiornik do pełna, ilość paliwa- 64,15 l przy stanie licznika 13917 km.

$$\begin{array}{r} 13917 \\ -13127 \\ \hline =790 \text{ km} \end{array}$$

$$64,15 \text{ l} : 790 \text{ km} = 0,08120 \text{ l} / 1 \text{ km}$$

Przyjęto normę zużycia paliwa 8,0 l/100 km w okresie letnim

Powyższy stan rzeczy potwierdzam własnoręcznym podpisem:

1. Przewodniczący: Janusz Żurawski

-

2. Członek: Jacek Mularz

-

3. Członek: Jacek Skorulski

-