

OZ.0050.22.2014

**Zarządzenie Nr 22/2014
Wójta Gminy w Słupnie
z dnia 4 kwietnia 2014r.**

w sprawie: powołania komisji w celu ustalenia normy zużycia paliwa dla ciągnika gminnego.

Na podstawie art. 30 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. 2013r. poz. 594 z późn. zm.) zarządzam co następuje:

§ 1

Powołuję komisję w celu ustalenia normy zużycia oleju napędowego przez ciągnik Landini Mistral, 50 DT o numerze rejestracyjnym WPL YS57, w składzie:

Przewodniczący - Michał Kolasiński

Członek - Marek Kroczewski

Członek - Jan Jabłoński

§ 2

Zadaniem komisji jest ustalenie normy zużycia oleju napędowego przez ciągnik Landini Mistral, 50 DT o numerze rejestracyjnym WPL YS57 na podstawie protokołu stanowiącego załącznik do zarządzenia.

§ 3

Po ustaleniu normy komisja ulega rozwiązaniu.


§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

RADCA PRAWNY



WÓJT



mgr Stefan Jakubowski

Słupno, dnia 4.04.2014r.

PROTOKÓŁ

W dniu 21.10.2013r. ciągnik Landini Mistral, 50 DT o numerze rejestracyjnym WPL YS57 zatankowano 33,78 litrów paliwa przy stanie licznika - 3,8 mtg.

W dniu 31.03.2014r. ciągnik zatankowano 27,31 litrów paliwa przy stanie licznika - 299,3 mtg.

Za okres 21.10.2013r. - 31.03.2014r. przyjęto 892,41 litrów zużytego paliwa.

W dniach 21.10.2013r. - 31.03.2014r. wykonywano następujące prace:

- transport przyczepą (odpady, gałęzie, piasek),
- koszenie poboczy i rowów przydrożnych,
- zamiatanie chodników i dróg,
- odśnieżanie chodników, parkingów.

Z powyższego wynika, iż norma zużycia paliwa dla ww. ciągnika wynosi:

$$892,41 \text{ l} / (299,3 \text{ mtg} - 3,8 \text{ mtg}) = 892,41 \text{ l} / 295,5 \text{ mtg} = 3,02 \text{ l} / \text{mtg}$$

W związku z powyższym komisja w składzie:

1. Michał Kolasiński
2. Marek Kroczeński
3. Jan Jabłoński

stwierdza, że należy ustalić normę zużycia paliwa dla ciągnika Landini Mistral, 50 DT o numerze rejestracyjnym WPL YS57 na poziomie 3 litry / 1 mtg.

Za stan paliwa do rozliczenia na karcie pracy w dniu 7.04.2014r. należy przyjąć 27,31 litrów i od tego dnia rozliczyć paliwo wg ww. normy.

1.
2.
3.

Zatwierdzam

WÓJT
mgr Stefan Jakubowski