

**ZARZĄDZENIE NR 12/15
WÓJTA GMINY TUROŚL**

z dnia 05 listopada 2015 roku

w sprawie zatwierdzenia norm zużycia paliwa w pojazdach i urządzeniach mechanicznych będących w posiadaniu Urzędu Gminy Turośl, OSP Turośl, OSP Leman, OSP Łacha i OSP Ptaki.

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 r., poz. 594, poz. 645 i 1318; zm. z 2014 r., poz. 379 i 1072) zarządzam, co następuje:

§ 1. Zatwierdzam normy zużycia paliwa stosowanego w pojazdach i urządzeniach mechanicznych, stanowiące załącznik do niniejszego zarządzenia

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierzam pracownikom odpowiedzialnym za obsługę pojazdów i sprzętu mechanicznego.

§ 3. Nadzór nad realizacją zarządzenia powierzam inspektorom:

- 1) do spraw rolnictwa, geodezji, gospodarki gruntami, wodnej i komunalnej.
- 2) do spraw planowania przestrzennego, budownictwa, drogownictwa i ochrony środowiska.
- 3) do spraw wojskowych, obrony cywilnej, pożarnictwa i zarządzania kryzysowego.

§ 4. Traci moc Zarządzenie Nr 2/14 Wójta Gminy Turośl z dnia 04 grudnia 2014 roku w sprawie zatwierdzenia norm zużycia paliwa w pojazdach i urządzeniach mechanicznych będących w posiadaniu Urzędu Gminy Turośl, OSP Turośl, OSP Leman, OSP Łacha i OSP Ptaki.

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wójt Gminy

Piotr Niedbała

NORMY ZUŻYCIA PALIWA

Lp.	Marka, typ-model pojazdu lub nazwa urządzenia mechanicznego	Rodzaj pojazdu lub model urządzenia mechanicznego	Norma zużycia paliwa	Rodzaj paliwa	Nazwa urządzenia współpracującego z pojazdem	Norma zużycia paliwa	Rodzaj paliwa
1		3	4	5	6	7	8
1.	TOYOTA Auris IND-TV	Samochód osobowy	5,90 [l/100km]	olej napędowy	-	-	-
2.	CITROEN XANTIA 2.0 HDI	Samochód osobowy	5,70 [l/100km]	olej napędowy	-	-	-
3.	URSUS U-912	Ciągnik	7,00 [l/mtg]	olej napędowy	-	-	-
4.	RÓWNIARKA	Maszyna wolnobieżna	12,30 [l/mtg]	olej napędowy	-	-	-
5.	Zespół spalinowo-elektryczny	Agregat prądowórczy	5,00 [l/h]	olej napędowy	-	-	-
6.	Zespół spalinowo-elektryczny	Agregat prądowórczy ZE 4C90/15	10,30 [l/h]	olej napędowy	-	-	-
7.	JELCZ 315	Samochód strażacki	25,70 [l/100km]	olej napędowy	autopompa	19,30 [l/h]	olej napędowy
8.	STAR L 70	Samochód strażacki	19,50 [l/100km]	olej napędowy	autopompa	14,40 [l/h]	olej napędowy
9.	STAR 244-005	1) Samochód strażacki 2) Samochód strażacki – z plugiem do odśnieżania	27,50 [l/100km] 55,00 [l/100km]	olej napędowy	autopompa	20,60 [l/h]	olej napędowy
10.	MAN TGM 18.290	Samochód strażacki	28,00 [l/100km]	olej napędowy	autopompa	20,70 [l/h]	olej napędowy

1	2	3	4	5	6	7	8
12	Mercedes 290 GD	Samochód strażacki	11,90 [l/100km]	olej napędowy	-	-	-
13.	Motopompa	Polonia PO-5	12,00 [l/h]	etylina	-	-	-
14.	Motopompa pływająca	NIAGARA	2,00 [l/h]	etylina	-	-	-
15.	Pompa szlamowa	WT 30X	4,40 [l/h]	etylina	-	-	-
16.	Agregat prądowórczy	EA - 3000	[2,6l/h]	etylina	-	-	-
17.	Zespół spalinowo-elektryczny	Agregat prądowórczy PAD - 16	7,00 [l/mig]	olej napędowy	-	-	-
18.	Zespół spalinowo-elektryczny	Agregat prądowórczy GEKO 4400	1,50 [l/h]	etylina	-	-	-
19.	Zespół spalinowo-elektryczny	Agregat prądowórczy EA 2600	2,60 [l/h]	etylina	-	-	-
20.	Pompa szlamowa	SST 80	1,40 [l/h]	etylina	-	-	-
21.	Łódź ratownicza	MARINE 1648	6,40 [l/h]	etylina	-	-	-
22.	Motopompa	TOHATSU	20,00 [l/h]	etylina	-	-	-
23.	Kosiarka samojezdna	PARTNER	2,00 [l/h]	etylina	-	-	-
24.	Koparko-ładowarka	CAT 428F2	5,90 [l/mig]	olej napędowy	-	-	-

Wójt Gminy
Piotr Njėdaba