

ZARZĄDZENIE NR 18/2023
WÓJTA GMINY TUROŚL

z dnia 29 grudnia 2023 r.

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

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2023 r. poz. 40 z późn. zm.) 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 9/2022 Wójta Gminy Turośl z dnia 30 grudnia 2022 roku w sprawie zatwierdzenia norm zużycia paliwa w pojazdach i urządzeniach mechanicznych będących w posiadaniu Urzędu Gminy Turośl, OSP Turośl, OSP Leman i OSP Łacha

§ 5. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Wójt Gminy

Piotr Niedbala

NORMY ZUŻYCIA PALIWA

1Lp.	1Marka, typ-model pojazdu lub nazwa urządzenia mechanicznego	1Rodzaj pojazdu lub typ-model urządzenia mechanicznego	1Norma zużycia paliwa	1Rodzaj paliwa	1Nazwa urządzenia współpracującego z pojazdem	Norma zużycia paliwa	Rodzaj paliwa
1/	2	3	4	5	6	7	8
11.	1 TOYOTA Auris IND-TV	1Samochód osobowy	16,40 [l/100km]	1olej napędowy	1-	-	-
12.	1 KIA 1,6 D	1Samochód osobowy	16,30 [l/100km]	1olej napędowy	1-	-	-
13.	1 URSUS U-912	1Ciągnik	17,00 [l/mtg]	1olej napędowy	1sklapiarka do asfaltu	0,375 l/h	-
14.	1Kubota M 135 GX	1Ciągnik	19,00 [l/mtg]	1olej napędowy	1-	-	-
15.	1 RÓWNIARKA NEW Holland	1) Maszyna wolnobieżna 2) Maszyna wolnobieżna podczas odśnieżania	112,00 [l/mtg] 13,00 [l/mtg]	1olej napędowy	-	-	-
16.	1 Zespół spalinowo-elektryczny	1Agregat prądotwórczy	15,00 [l/h]	1olej napędowy	-	-	-
17.	1 Zespół spalinowo-elektryczny	1Agregat prądotwórczy ZE 4C90/15	110,30 [l/h]	1olej napędowy	-	-	-
18.	1 Volkswagen 1.9 D	1Samochód osobowy	18,5 [l/100km]	1olej napędowy	-	-	-
19.	1 STAR L 70	1Samochód strażacki	119,50 [l/100km]	1olej napędowy	autopompa	14,40 [l/h]	olej napędowy

110.	Renault M210	1) Samochód strażacki	29,00 [l/100km]	1 olej napędowy	autopompa	24,00 [l/h]	olej napędowy
111.	MAN TGL 12.250	1 Samochód strażacki	35,5[l/100 km]	1 olej napędowy	autopompa	15,00 [l/h]	olej napędowy
1 12.	MAN TGM 18.290	1 Samochód strażacki	128,00 [l/100km]	1 olej napędowy	autopompa	20,70 [l/h]	olej napędowy
1 13.	Mercedes 290 GD	1 Samochód strażacki	111,90 [l/100km]	1 olej napędowy	-	-	-
1 14.	Zespół spalinowo elektryczny	1 Agregat prądowórczy 1 FH 4001 R	12,2 [l/h]	1 etylina	-	-	-
1 15.	Motopompa pływająca	1 NIAGARA	12,00 [l/h]	1 etylina	-	-	-
1 16.	Pompa szlamowa	1 WT 30X	14,40 [l/h]	1 etylina	-	-	-
17.	Agregat prądowórczy	1 EA - 3000	[2,6l/h]	etylina	-	-	-
18.	Zespół spalinowo-elektryczny	1 Agregat prądowórczy GEKO 4400	11,50 [l/h]	1 etylina	-	-	-
19.	Zespół spalinowo-elektryczny	1 Agregat prądowórczy EA 2600	12,60 [l/h]	1 etylina	-	-	-
20.	Pompa szlamowa	1 SST 80	11,40 [l/h]	etylina	-	-	-
21.	Łódź ratownicza	1 MARINE 1648	16,40 [l/h]	etylina	-	-	-
22.	Motopompa	1 TOHATSU	120,00 [l/h]	1 etylina	-	-	-
23.	Kosiarka samojezdna	1 PARTNER	12,00 [l/h]	1 etylina	-	-	-
24.	Koparko-ładowarka	1) CAT 428F2 2) CAT 428F2 z pługiem do odśnieżania	17,00 [l/mtg] 10,00 [l/mtg]	1 olej napędowy	-	-	-
25.	Agregat prądowórczy	1 S 12000	14,2 [l/h]	1 etylina	-	-	-

26.	TYM 273 HST	1 Ciągnik	12,5 [l/mtg]	1 olej napędowy	-	-	-
27.	Suzuki Grand Vitara	1 samochód osobowy	111,50[l/100 km]	1 etylina	-	-	-
28.	Mercedes Arocs	1 Wóz asenizacyjny	136 [l/100 km] 1 VP 25 [l/h]	1 olej napędowy	-	-	-
29.	Quad strażacki	1 Segway	115 [l/100 km]	etylina	-	-	-