

ZARZĄDZENIE NR 0050.82.2024
WÓJTA GMINY MAŁDYTY
z dnia 2 grudnia 2024 r.

w sprawie zmiany Zarządzenia Wójta Gminy Małdyty Nr 0050.74.2018 z dnia 31 sierpnia 2018 r. w sprawie norm eksploatacyjnych oraz zasad naliczania zużycia paliw ciekłych pojazdów eksploatowanych przez Urząd Gminy Małdyty i jednostki OSP.

mając na uwadze prawidłową i oszczędną gospodarkę materiałami pędnymi oraz smarami w związku z nabyciem nowego samochodu zarządzam co następuje:

§ 1. Załącznik Nr 1 do Zarządzenia Wójta Gminy Małdyty Nr 0050.38.2024 z dnia 26 czerwca 2024 r. w sprawie norm eksploatacyjnych oraz zasad naliczania zużycia paliw ciekłych pojazdów eksploatowanych przez Urząd Gminy Małdyty i jednostki OSP otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Traci moc Zarządzenie Wójta Gminy Małdyty Nr 0050.38.2024 z dnia 26 czerwca 2024 r. w sprawie zmiany Zarządzenia Wójta Gminy Małdyty Nr 0050.74.2018 z dnia 31 sierpnia 2018 r. w sprawie norm eksploatacyjnych oraz zasad naliczania zużycia paliw ciekłych pojazdów eksploatowanych przez Urząd Gminy Małdyty i jednostki OSP.

§ 3. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 2 grudnia 2024 r.

WOJTA
Marcin Krajewski

Sporządziła: I. Sz.

Sprawdzono pod względem
formalno-prawnym
Staniław Wójtowicz
RADCA PRAWNY

Załącznik nr 1 do zarządzenia
Wójta Gminy Małdyty
Nr 0050.82.2024 z dnia 02.12.2024 r.

L.P.	RODZAJ POJAZDU	NUMER REJESTRACYJNY	NORMA ZUŻYCIA	WOLNE OBROTY	AUTOPOMPA	UWAGI
1.	SCANIA	NOS 9Y45	27,00 l/100 km	0,07 l/min.	6/6 l/h (0,11 l/min.)	
2.	GAZELLA	NOS 1076	14,50 l/100 km	0,04 l/min.	-	-
3.	VOLKSWAGEN TRANS.	NOS 7E96	14,00 l/100 km	0,04 l/min.	-	-
4.	STAR 244	OLA 631V	26,00 l/100 km	0,07 l/min.	6,0 l/h (0,10 l/min.)	-
5.	RENAULT	NOS 81X1	26,00 l/100 km	0,07 l/min.	6,0 l/h (0,10 l/min.)	-
6.	FIAT DUCATO	NOS 31AY	12,00 l/100 km	0,04 l/min.	-	4x4
7.	FIAT DUCATO	NOS 12HU	11,50 l/100 km	0,04 l/min.	-	-
8.	VOLVO	NOS 24582	30,00 l/100 km	0,07 l/min.	6,6 l/h (0,11 l/min.)	4x4
9.	MAN TGM	NOS 37212	30,00 l/100 km	0,07 l/min.	6,6 l/h (0,11 l/min.)	4x4
10.	ŁÓDŹ Z SILNIKIEM ZABURTOWYM HONDA BF 20 D	-	6,00 l/1 godz.	-	-	-
11.	FIAT DUCATO	NOS 30F7	11,50 l/100 km	-	-	-
12.	PEUGEOT BOXER	NOS 59166	9,5 l/100 km	-	-	-