

WÓJT GMINY LESZNOWOLA

05-506 Lesznowola
ul. Gminna 60

**Zarządzenie Nr 4 /2026
Wójta Gminy Lesznowola
z dnia 21 stycznia 2026 r.
w sprawie zmiany Zarządzenia Nr 227/2022 Wójta Gminy Lesznowola
z dnia 29 grudnia 2022r.
w sprawie przepisów wewnętrznych regulujących gospodarkę finansową
Urzędu Gminy Lesznowola**

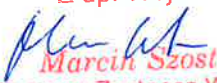
Na podstawie art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 29 września 1994r. o rachunkowości (t.j. Dz.U. 2023 r., poz. 120 ze zm.) oraz ustaleń zawartych w art. 40 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009r. o finansach publicznych (t.j. Dz.U. z 2025 r., poz. 1483 za zm.) zarządzam, co następuje:

§ 1.

W Zarządzeniu Nr 227/2022 Wójta Gminy Lesznowola z dnia 29.12.2022 r. w sprawie przepisów wewnętrznych regulujących gospodarkę finansową Urzędu Gminy Lesznowola, wprowadza się następującą zmianę: Załącznik Nr 4 „Normy zużycia paliwa” do Instrukcji obiegu, kontroli i archiwizowania dokumentów księgowych otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszego zarządzenia.

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Z up. Wójta

Marcin Szost
Pierwszy Zastępca Wójta

Załącznik Nr 4
 do Instrukcji obiegu, kontroli
 i archiwizowania dokumentów
 księgowych

Normy zużycia paliwa

1. Normy zużycia paliwa dla samochodów

Lp.	Marka i nr rejestr. samochodu	Użytkownik	Norma l/100 km
1	OPEL ASTRA II WPI YY65	URZĄD GMINY	10
2	OPEL ASTRA WPI YY66	URZĄD GMINY	10
3	RENAULT TWINGO WPI 26644	URZĄD GMINY	8
4	FIAT SCUDO WPI 22545	URZĄD GMINY	10
5	PEUGOT BOXER WPI 92998	URZĄD GMINY	14
6	STAR-JELCZ 244 WSD 969B	OSP NOWA WOLA	30
7	SCANIA WPI 8998A	OSP NOWA WOLA	40
8	SCANIA WPI 01P6	OSP NOWA WOLA	45
9	MAN WPI 6767L	OSP NOWA WOLA	16
10	SCANIA WPI 55P4	OSP MROKÓW	45
11	SCANIA WPI 6755A	OSP MROKÓW	40
12	MAN WPI ASTRAZ	OSP MROKOW	16
13	FORD TRANSIT WPI 72998	OSP ZAMIENIE	14
14	RENAULT WPI 55JM	OSP ZAMIENIE	25
15	MAN WPI 6775L	OSP ZAMIENIE	16

2. Normy zużycia paliwa dla sprzętu

Lp.	NAZWA SPRZĘTU SILNIKOWEGO	UŻYTKOWNIK	NORMA
1	Agregat prądotwórczy RDP100B	Urząd Gminy	16 l/h 1,6 l/rozruch
2	Motopompa pożarnicza TOHATSU	OSP Nowa Wola	12 l/h pracy 1,2 l/rozruch
3	Pompa pływająca NIAGARA-1 3szt.	OSP Nowa Wola	2,5 l/h pracy 0,25 l/rozruch
4	Pompa szlamowa 2szt.	OSP Nowa Wola	2,5 l/h pracy 0,25 l/rozruch
5	Pompa szlamowa WT-40	OSP Nowa Wola	4 l/h pracy 0,4 l/rozruch
6	Wentylator oddymiający	OSP Nowa Wola	1 l/h pracy 0,1 l/rozruch
7	Wentylator oddymiający	OSP Nowa Wola	1 l/h pracy 0,1 l/rozruch
8	Piła HUSQWARNA	OSP Nowa Wola	2 l/h pracy 0,2 l/rozruch
9	Piła STHIL 3szt.	OSP Nowa Wola	1 l/h pracy 0,1 l/rozruch

10	Piła SOLIT	OSP Nowa Wola	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
11	Agregat oddymiający	OSP Nowa Wola	3 1/h pracy 0,3 1/rozruch
12	Agregat prądotwórczy HONDA	OSP Nowa Wola	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
13	Agregat WEBER	OSP Nowa Wola	4 1/h pracy 0,4 1/rozruch
14	Odkurzacz STHIL	OSP Nowa Wola	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
15	Piła do betonu	OSP Nowa Wola	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
16	Piła do betonu	OSP Nowa Wola	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
17	Piła ratownicza Stihl	OSP Nowa Wola	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
18	Piła ratownicza Stihl	OSP Nowa Wola	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
19	Piła gałęziowa Stihl	OSP Nowa Wola	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
20	Piła teleskopowa Stihl	OSP Nowa Wola	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
21	Motopompa M8/8 P07	OSP Mroków	12 1/h pracy 1,2 1/rozruch
22	Motopompa M8/8 P08	OSP Mroków	8 1/h pracy 0,8 1/rozruch
23	Motopompa szlamowa WT-40	OSP Mroków	4 1/h pracy 0,4 1/rozruch
24	Pompa pływająca NIAGARA 1	OSP Mroków	2,5 1/h pracy 0,25 1/rozruch
25	Pompa szlamowa HONDA WT 40X	OSP Mroków	4 1/h pracy 0,4 1/rozruch
26	Pompa szlamowa HONDA WT 40X	OSP Mroków	2,5 1/h pracy 0,25 1/rozruch
27	Wentylator oddymiający DD 21 H 5,5	OSP Mroków	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
28	Wentylator oddymiający DD 21 H 6,5	OSP Mroków	1,5 1/h pracy 0,15 1/rozruch
29	Wentylator oddymiający Kobra H 18	OSP Mroków	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
30	Wentylator oddymiający	OSP Mroków	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
31	Agregat LUKAS	OSP Mroków	2 1/h pracy 0,2 1/rozruch
32	Piła STHIL	OSP Mroków	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
33	Piła STHIL MS 291 spalinowa do cięcia drzewa	OSP Mroków	1 1/h pracy 0,1 1/rozruch
34	Agregat prądotwórczy SUBARU E-4200	OSP Zamienie	2,5 1/h pracy 0,25 1/rozruch
35	Motopompa pływająca NIAGARA	OSP Zamienie	2,5 1/h pracy

			0,25 l/rozruch
36	Motopompa pływająca NIAGARA	OSP Zamienie	2,5 l/h pracy 0,25 l/rozruch
37	Nożyce „LUKAS” zestaw ratownictwa drogowego	OSP Zamienie	2 l/h pracy 0,2 l/rozruch
38	Pompa pływająca	OSP Zamienie	2,5 l/h pracy 0,25 l/rozruch
39	Pompa szlamowa ROBIN 0,6 ex17	OSP Zamienie	2,5 l/h pracy 0,25 l/rozruch
40	Pompa szlamowa WT 30 z węzłem	OSP Zamienie	2,5 l/h pracy 0,25 l/rozruch
41	Wentylator oddymiający HONDA SCORPION	OSP Zamienie	1 l/h pracy 0,11 l/rozruch
42	Agregat z silnikiem spalinowym	OSP Zamienie	1 l/h pracy 0,1 l/rozruch
43	Zestaw pompowy SUBARU PTX 301 T	OSP Zamienie	3 l/h pracy 0,3 l/rozruch
44	Piła STIHL	OSP Zamienie	1 l/h pracy 0,1 l/rozruch
45	Piła DOLMAR	OSP Zamienie	1,1 l/h pracy 0,1 l/rozruch
46	Piła MAKITA	OSP Zamienie	1,1 l/h pracy 0,11 l/rozruch
47	Kosa STIHL	OSP Zamienie	1,1 l/h pracy 0,11 l/rozruch
48	Rozpierak LUKAS	OSP Zamienie	1 l/h pracy 0,1 l/rozruch

3. Normy zużycia paliwa na 1 minutę pracy silnika

Lp.	Marka i nr rejestr. samochodu	Użytkownik	Norma
1	SCANIA WPI 8998A	OSP Nowa Wola	1) 0,40 l/1min pracy silnika na postoju 2) 40 l na 100 km 3) 0,2 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,06 l rozruch
2	Scania WPI 01 P6	OSP Nowa Wola	1) 0,2 l/1min pracy silnika na postoju 2) 45 l na 100 km 3) 0,42 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 0,1 l rozruch
3	Renault WPI 55 JM	OSP Zamienie	1) 0,13 l/1min pracy silnika na postoju 2) 25 l na 100 km 3) 0,25 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 0,7 l rozruch
4	Scania WPI 55P4	OSP Mroków	1) 0,23 l/1min pracy silnika na postoju 2) 45 l na 100 km 3) 0,42 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,2 l rozruch
			1) 0,15 l/1min pracy silnika na postoju

5	Jelcz WSD 969 B	OSP Nowa Wola	2) 30 l na 100 km 3) 0,18 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 0,8 l rozruch
6	SCANIA WPI 6755A	OSP Mroków	1) 0,40 l/1min pracy silnika na postoju 2) 40 l na 100 km 3) 0,2 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,06 l rozruch
7	FORD TRANSIT WPI 72998	OSP Zamienie	1) 0,40 l/1min pracy silnika na postoju 2) 14 l na 100 km 3) 0,2 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,06 l rozruch
8	MAN WPI 6775L	OSP Zamienie	1) 0,40 l/1min pracy silnika na postoju 2) 14 l na 100 km 3) 0,2 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,06 l rozruch
9	MAN WPI 6767L	OSP Nowa Wola	1) 0,40 l/1min pracy silnika na postoju 2) 14 l na 100 km 3) 0,2 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,06 l rozruch
10	MAN A6STRAZ	OSP Mroków	1) 0,40 l/1min pracy silnika na postoju 2) 14 l na 100 km 3) 0,2 l na 1 min pracy urządzenia specjalnego 4) 1,06 l rozruch