

**ZARZĄDZENIE NR 93/2015**  
**WÓJTA GMINY LICHNOWY**  
**z dnia 30 grudnia 2015 r.**

**w sprawie ustalenia norm zużycia paliw płynnych pojazdów samochodowych  
i sprzętu silnikowego eksploatowanych w jednostkach  
Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Lichnowy**

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. [Dz.U. 2015 poz. 1515](#)) Wójt Gminy Lichnowy zarządza, co następuje:

**§ 1.**

Ustala się podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego, eksploatowanych w jednostkach ochotniczych straży pożarnych z terenu Gminy Lichnowy.

**§ 2.**

Podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla pożarniczych pojazdów samochodowych eksploatowanych w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Lichnowy stanowią załącznik nr 1 do niniejszego zarządzenia.

**§ 3.**

Podstawowe normy zużycia paliw płynnych dla sprzętu silnikowego eksploatowanego w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych z terenu Gminy Lichnowy stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zarządzenia.

**§ 4.**

W okresie od 1 listopada do 31 marca każdego roku oraz przy temperaturze niższej niż 10 st C normę zużycia paliwa można zwiększyć o 20%.

**§ 5.**

Zużycie paliwa rozliczane będzie na podstawie kart drogowych oraz ewidencji pracy składanych na koniec każdego miesiąca.

**§ 6.**

Traci moc Zarządzenie Nr 35/2005 Wójta Gminy Lichnowy z dnia 29 grudnia 2005 roku, Zarządzenie Nr 16/2006 Wójta Gminy Lichnowy z dnia 21 lipca 2006 roku, Zarządzenie Nr 129/10 Wójta Gminy Lichnowy z dnia 30 grudnia 2010 roku, Zarządzenie Nr 35/2014 Wójta Gminy Lichnowy z dnia 18 kwietnia 2014 roku.

**§ 7.**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Załącznik nr 1  
do Zarządzenia Nr 93/2015  
Wójta Gminy Lichnowy  
z dnia 30 grudnia 2015 r.

**PODSTAWOWE NORMY ZUŻYCIA**  
**PALIW PŁYNNYCH DLA POŻARNICZYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH EKSPLOATOWANYCH W JEDNOSTKACH**  
**OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH Z TERENU GMINY LICHNOWY**

L.P.	JEDNOSTKA	MARKA	TYP	Rodzaj paliwa	Norma zuż. paliwa na 100km	Praca autopompy	rozruch	praca silnika na postoju
1	OSP LICHNOWY	LUBLIN	3	PB	15	-	0,50 L	0,05
2	OSP LICHNOWY	MERCEDES BENZ	2232	ON	35	0,33	1	0,13
3	OSP LICHNOWY	MERCEDES BENZ	1222	ON	30	0,30	1	0,13
4	OSP SZYMANKOWO	MAGIRUS	DEUTZ	ON	24	0,70	0,70	0,13
5	OSP LISEWO MALBORSKIE	MITSUBISHI	CANTER	ON	21,40	-	0,11	0,11
6	OSP LISEWO MALBORSKIE	STAR	200	ON	30,40	0,33	0,80	0,13
7	OSP PORDENOWO	FORD	TRANSIT	ON	13,5	-	0,50	0,05

**PODSTAWOWE NORMY ZUŻYCIA PALIW PŁYNNYCH DLA SPRZĘTU SPECJALISTYCZNEGO  
EKSPLOATOWANEGO W JEDNOSTKACH OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH  
Z TERENU GMINY LICHNOWY**

L.p.	JEDNOSTKA	MARKA	Rodzaj	Norma eksploatacyjna na 1 min pracy
1	OSP LICHNOWY	B5KA 5	Agregat prądotwórczy	0,16
2	OSP LICHNOWY	GEKO 260	Agregat prądotwórczy	0,03
3	OSP LICHNOWY	LUKAS	Nożyco – Rozpierał	0,15
4	OSP LICHNOWY	ENDRESS 305 T	Motopompa	0,05
5	OSP LICHNOWY	HUSQUARNA	Pilarka	0,03
6	OSP LICHNOWY	PARTNER	Pilarka	0,02
7	OSP LICHNOWY	HUSQUARNA 127	Pilarka	0,02
8	OSP LICHNOWY	MAGIRUS 122	Motopompa	0,16
9	OSP LICHNOWY	NIAGARA	Motopompa	0,02
10	OSP LICHNOWY	HUSQUARNA	Pilarka	0,03
11	OSP LICHNOWY	EISMANN	Agregat	0,03
12	OSP LICHNOWY	NIAGARA	Motopompa	0,02
13	OSP SZYMANKOWO	STIHL	Pilarka	0,03
14	OSP SZYMANKOWO	HONDA	Motopompa	0,05
15	OSP SZYMANKOWO	NIAGARA	Pompa pływająca	0,025
16	OSP SZYMANKOWO	NIAGARA	Motopompa	0,16
17	OSP SZYMANKOWO	LUKAS	Nożyco – rozpierał	0,02
18	OSP LISEWO MALBORSKIE	HONDA	Agregat wysokociśnieniowy	0,053
19	OSP LISEWO MALBORSKIE	EISMANN	Agregat prądotwórczy	0,06
20	OSP LISEWO MALBORSKIE	GEKO	Agregat prądotwórczy	0,06

21	OSP LISEWO MALBORSKIE	HONDA	MOTOPOMPA	0,16
22	OSP LISEWO MALBORSKIE	NIAGARA	MOTOPOMPA	0,025
23	OSP LISEWO MALBORSKIE	STIHL	PILARKA	0,02
24	OSP LISEWO MALBORSKIE	ENDRESS 305 T	MOTOPOMPA	0,05
25	OSP LISEWO MALBORSKIE	HOLMATRO	POMPA	0,017
26	OSP LISEWO MALBORSKIE	STIHL	PILARKA	0,02
27	OSP PORDENOWO	HONDA GX160	AGREGAT	0,028

ZATWIERDZAM:

.....