

## Zestawienie norm eksploatacyjnych zużycia paliwa w silnikowym sprzęcie pożarniczym OSP Gminy Osieck

OSP	Lp.	Nazwa urządzenia	Marka/Typ urządzenia	Rodzaj paliwa	Norma zużycia l/godz.	Norma zużycia l/min.
OSP Osieck	1/1	agregat hydrauliczny	LUKAS P6300 Tucho	Pb	1,9	0,03
	1/2	agregat prądotwórczy	HONDA SH 2900 230V 2,3 KW	Pb	1,8	0,03
	1/3	przecinarka do stali i betonu	HUSQVARNA K760	Pb	2,7	0,05
	1/4	wentylator oddymiający	HONDA SKORPION H22	Pb	2,1	0,04
	1/5	piła spalinowa	STIHL MS 250	Pb	0,8	0,02
	1/6	motopompa pływająca	NIAGARA GXV 166	Pb	1,5	0,03
	1/7	motopompa	TOHATSU V6605	Pb	7	0,12
	1/8	motopompa	POLONIA PO5 M800	Pb	12	0,20
	1/9	motopompa szlamowa	SUBARU PTX 301T	Pb	2,5	0,04
OSP Pogorzel	2/1	piła spalinowa	HUSQVARNA 236	Pb	1	0,02
	2/2	piła spalinowa	STIHL 390	Pb	1,2	0,02
	2/3	przecinarka do stali i betonu	MAKITA DPC 6411	Pb	1,2	0,02
	2/4	motopompa szlamowa	SUBARU PTX 301T	Pb	2,5	0,04
	2/5	pompa hydrauliczna	HOLMATRO DPU 60 PC	Pb	1,2	0,02
	2/6	wentylator oddymiający	WO-14	Pb	1,4	0,02
	2/7	motopompa	M8/8	Pb	12	0,20
	2/8	agregat prądotwórczy	FOGO FH 6540 4 kW	Pb	2,2	0,04
OSP Rudnik	3/1	motopompa	POLONIA PO5 M800	Pb	12	0,20
	3/2	piła spalinowa	STIHL MS 230	Pb	0,5	0,01
	3/3	agregat prądotwórczy	FOGO FH 3541 3 kW	Pb	1,4	0,02
OSP Górkki	4/1	piła spalinowa	SHINDAIWA 446s-EC1	Pb	0,7	0,01
	4/2	motopompa	POLONIA PO5 M800	Pb	12	0,20
	4/3	motopompa	ELIOT M16/8	Pb	10	0,17
	4/4	agregat prądotwórczy	FOGO FH 2541 2 kW	Pb	1,2	0,02
OSP Natolin	5/1	piła spalinowa	STIHL MS 250	Pb	0,8	0,02
	5/2	motopompa pływająca	NIAGARA NS/2/PLUS	Pb	1,5	0,03
	5/3	motopompa	POLONIA PO5 M800	Pb	12	0,20
	5/4	agregat prądotwórczy	FOGO FH 3541 3 kW	Pb	1,4	0,02