

**OBOWIĄZUJĄCE NORMY PALIWOWE URZĄDZEŃ POŻARNICZYCH
BĘDĄCYCH W DYSPOZYCJI OCHOTNICZYCH STRAŻY POŻARNYCH
NA TERENIE MIASTA I GMINY SZCZEPRESZYN**

L.p.	Rodzaj i typ urządzenia	Rodzaj paliwa	Norma podstawowa (l/godz.)	Ilość rozruchów w miesiącu	Czas trwania jednego rozruchu (min)	Kwartalne zużycie paliwa na rozruchy (l)	Uwagi
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Motopompa Po-3, PO-5	E	12	2	10	6	-
2.	Motopompa PO-8	E	8,6	2	10	4	-
3.	Motopompa TOHATSU	E	9,5	2	10	5	-
4.	Pompa szlamowa WT 20 X	E	3	2	10	1	-
5.	Pompa szlamowa WT 30X	E	3	2	10	1	-
6.	Piłarka do drewna STIHL 029	E	1	2	10	1	-
7.	Piłarka do betonu i stali STIHL TS400	E	1	2	10	1	-
8.	Agregat prądotwórczy GEKO 2600	E	1,5	2	10	1	-
9.	Pompa hydrauliczna LUKAS	E	1,5	2	10	1	-
10.	Wentylator oddymiający Kobra H34	E	1,1	2	10	1	-
12.	Pompa pływająca HONDA GXV 160	E	1,4	2	10	1	-
13.	Motopompa TOHATSU M 16/8	E	18	2	10	9	-
14.	Pompa szlamowa PS75	E	2	2	10	1	-
15.	Piłarka do drewna STIHL MS291	E	1	2	10	1	-
16.	Agregat prądotwórczy HONDA EP 6500CXS	E	1,5	2	10	1	-
17.	Pompa szlamowa Honda WT40X	E	3,5	2	10	2	
18.	Piłarka do drewna STIHL MS 181	E	1	2	10	1	
19.	Pompa pływająca Niagara 2 – Honda	E	1,4	2	10	1	
20.	Agregat prądotwórczy Fichtel Sasch AG	E	6	2	10	3	
21.	Piła do drewna STIHL MS 271	E	1	2	10	1	
22.	Piła do drewna STIHL MS 291	E	1	2	10	1	
23.	Piła do betonu i stali STIHL TS420	E	1	2	10	1	
24.	Agregat prądotwórczy Honda EA 3000 AVR	E	1,6	2	10	1	
25.	Opryskiwacz spalinowy M1200 Cifarelli	E	2	2	10	1	