

**Wykaz pojazdów samochodowych i sprzętu silnikowego eksploatowanych w poszczególnych jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych w Gminie Września**

**1. Ochotnicza Straż Pożarna w Gozdowie:**

a) pojazdy

L.p.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (w l/100 km)	Norma na postoju (w l/min)	Urządzenie specjalne (w l/h)	Rozruch (l)
1.	VOLVO FL-6 SH-24 PWR36NE 659P88	ON	28	0,10	10	0,8
2.	VOLVO FLD3C FL GBA 3/16 PWR112GF 659P85	ON	33	0,12	29	0,8
3.	MAN 18.340A GCBA 5/46 PWR290AW 659P91	ON	36	0,13	20	0,9

b) sprzęt silnikowy

L.p.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (l/h)	Rozruch (l/rok)
1.	Piła do drewna STHIL MS 029	Pb	1	1
2.	Piła do drewna STHIL MS 260	Pb	1	1
3.	Pilarka do drewna STIHL MS 441	Pb	1	1
4.	Pilarka do drewna STIHL MS430	Pb	1	1
5.	Pilarka do drewna STIHL MS 251	Pb	1	1
6.	Agregat hydrauliczny LUKAS G03T	Pb	1,3	1
7.	Agregat hydrauliczny LUKAS G03T	Pb	1,3	1
8.	Piła do betonu i stali STIHL TS420	Pb	1	1
9.	Agregat prądotwórczy SUBARU 606 DRS-GT	Pb	4	2
10.	Agregat prądotwórczy HONDA EISEMANN 2600	Pb	2	1
11.	Agregat prądotwórczy HONDA PHD 2,2kW	Pb	2	1
12.	Motopompa szlamowa ROBIN SUBARU SEH 80X	Pb	4	2
13.	Motopompa szlamowa HONDA SEH80	Pb	2	1
14.	Agregat oddymiający HONDA Skorpion H22	Pb	2	1
15.	Agregat oddymiający Honda Skorpion 22	Pb	2	1
16.	Motopompa pływająca HONDA NIAGARA GXV 160	Pb	1,5	1
17.	Motopompa pływająca OGNIOCHEON NIAGARA MAX	Pb	1,5	1
18.	Sprężarka, HONDA Coltri GX 270	Pb	2,5	1,5
19.	Motopompa TOHATSU model VE1500	Pb	22	5

## 2. Ochotnicza Straż Pożarna we Wrześni:

### a) pojazdy

L.p.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (w l/100 km)	Norma na postoju (w l/min)	Urządzenie specjalne (w l/h)	Rozruch (l)
1.	VOLKSWAGEN WT4 GLM8 PWR55AT 657P86	PB	15	0,05	-	0,4

### b) sprzęt silnikowy

L.p.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (l/h)	Rozruch (l/rok)
1.	Piła do drewna STHIL MS 271C, 07.2015	Pb	1	1
2.	Piła do drewna STHIL MS 261C, 07.2020	Pb	1	1
3.	Agregat prądotwórczy, Honda EA3000 AVR	Pb	2	1
4.	Motopompa szlamowa BERLAN BWP80-60	Pb	2	1
5.	Motopompa pływająca NIAGARA MAXMP-4/2 Typ 850 I/C, 6,3 KW	Pb	1,5	1

## 3. Ochotnicza Straż Pożarna w Kaczanowie:

### a) pojazdy

L.p.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (w l/100 km)	Norma na postoju (w l/min)	Urządzenie specjalne (w l/h)	Rozruch (l)
1.	MAN 18.340 GCBARt 5/32 PWR207AH 659P84	ON	33	0,12	20	0,9
2.	VOLVO FLD3C FL GBA 3/16 PWR899GE 659P90	ON	33	0,12	29	0,8
3.	RENAULT KANGOO 1,2 SKw PWR381FS 659P87	Pb	8,0	0,03	-	0,3

### b) sprzęt silnikowy

L.p.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (l/h)	Rozruch (l/rok)
1.	Piła do drewna STHIL 029	Pb	1	1
2.	Pilarka do drewna STIHL MS 290	Pb	1	1
3.	Pilarka do drewna STIHL MS 231/C	Pb	1	1
4.	Pilarka do drewna STIHL MS 461	Pb	1	1
5.	Pilarka do drewna STIHL MS 362	Pb	1	1
6.	Agregat hydrauliczny HOLMATRO SR40 PC2	Pb	1,3	1
7.	Piła do betonu i stali STIHL TS400	Pb	1	1
8.	Piła do betonu i stali STIHL TS420	Pb	1	1
9.	Agregat prądotwórczy GEKO HONDA G200	Pb	2	1
10.	Agregat prądotwórczy EISEMANN E4400	Pb	2	1
11.	Agregat prądotwórczy Typ Fogo FV 13000 10kW, 400V	Pb	4,5	2

12.	Agregat prądowórczy Typ Fogo FV20000 - 15,6kW, 400V,	Pb	6,5	3
13.	Motopompa szlamowa KOSIN KTH-100X	Pb	4	2
14.	Motopompa szlamowa HONDA WT30X	Pb	2	1
15.	Agregat oddymiający SKORPION H22	Pb	2	1
16.	Agregat oddymiający HONDA GC160	Pb	2	1
17.	Motopompa pływająca POSEJDON MP-4/2	Pb	1,5	1
18.	Motopompa pływająca HONDA NIAGARA GXV160	Pb	1,5	1
19.	Motopompa TOHATSU model VE1500	Pb	22	5

#### 4. Ochotnicza Straż Pożarna w Marzeninie:

##### a) pojazdy

L.p.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (w l/100 km)	Norma na postoju (w l/min)	Urządzenie specjalne (w l/h)	Rozruch (l)
1.	STAR M-69 GBARt2,5/20 PWR964GL 659P83	ON	20	0,07	15	0,8
2.	SCANIA P-450 GCBA 7,7/52 PWR998EX 659P89	ON	37	0,13	20	0,9

##### b) sprzęt silnikowy

L.p.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (l/h)	Rozruch (l/rok)
1.	Piła do drewna STHIL MS 341 3,1 kW	Pb	1	1
2.	Pilarka do drewna STIHL MS 461 R 4,4 kW	Pb	1	1
3.	Pilarka do drewna STIHL MS362 3,5 kW	Pb	1	1
4.	Piła do drewna STHIL MS 231C 2,0 kW	Pb	1	1
5.	Agregat hydrauliczny LUKASP620SG	Pb	1,3	1
6.	Agregat hydrauliczny LUKAS P640 SG	Pb	1,3	1
7.	Piła do betonu i stali STIHL TS420 3,2 KW	Pb	1	1
8.	Agregat prądowórczy ENDERS VANGUARD ESE 504 DBS/S 400V/230V 4kW	Pb	4	2
9.	Agregat prądowórczy Cedrus Rato 3kW	Pb	2	1
10.	Agregat prądowórczy Typ FM 30 RCG, FG EMS30 MH2010	ON	8,5	4
11.	Motopompa szlamowa KOSHIN TRASH KTH-80X	Pb	2	1
12.	Agregat oddymiający RAMFAN GF 164SE HONDA GC 160	Pb	2	1
13.	Motopompa pływająca II NIAGARA	Pb	1,5	1
14.	Motopompa pływająca I NIAGARA MAX BRIGSSSTRATTON	Pb	1,5	1
15.	Motopompa szlamowa HONDA W75	Pb	2	1
16.	Opryskiwacz spalinowy 20L, 2,9 KW YATO YT-86240 OGR317	PB	1	1
17.	Motopompa TOHATSU model VE1500	Pb	22	5
18.	Quad poszukiwawczo ratowniczy Typ CFMOTO 850 PWR5CC3	Pb	11 l/100 km Na postoju 0,18l	0,3

## 5. Ochotnicza Straż Pożarna w Węgierekach:

### a) pojazdy

L.p.	Marka i typ pojazdu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (w l/100 km)	Norma na postoju (w l/min)	Urządzenie specjalne (w l/h)	Rozruch (l)
1.	KAMAZ B22.31 GCBART5,5/32 PWR690CU 659P81	ON	56 l/100 mil 1 mila=1,609344 km 34,8 l/100 km	0,12	20	0,9
2.	VOLVO FL GBA 3/16 PWR112GT 659P82	ON	33	0,12	29	0,8

### b) sprzęt silnikowy

L.p.	Rodzaj sprzętu	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna (l/h)	Rozruch (l/rok)
1.	Piła do drewna STHIL MS 029	Pb	1	1
2.	Pilarka do drewna STIHL MS 270	Pb	1	1
3.	Pilarka do drewna STIHL MS 362	Pb	1	1
4.	Agregat hydrauliczny HOLMATRO DPU 60TC	Pb	1,3	1
5.	Piła do betonu i stali STIHL TS 420	Pb	1	1
6.	Piła do betonu i stali STIHL TS 400	Pb	1	1
7.	Agregat prądotwórczy FOGO FV3001, Honda GX200, 2,7KW	Pb	2	1
8.	Agregat prądotwórczy FOGO FH9000R, Honda GX390, 6,2KW	Pb	2,7	1
9.	Motopompa szlamowa ROBIN PUMP BERLAN PTX201	Pb	2	1
10.	Motopompa szlamowa KOSHIN TRASH HONDA GTX340	Pb	4	2
11.	Agregat oddymiający HONDA GC160 GF164SE	Pb	2	1
12.	Motopompa pływająca NIAGARA MAXGXV850K	Pb	1,5	1
13.	Motopompa pływająca NIAGARA GXV	Pb	1,5	1
14.	Motopompa TOHATSU model VE1500	Pb	22	5
15.	Łódź z silnikiem spalinowym 2005 r., Honda MARINE typ BF15D3SHE, 350 cm <sup>3</sup> , 11,2 kW,.	Pb	4	2
16.	Agregat oddymiający HONDA GX2000 MT236 NEO	Pb	1,7	1

BURMISTRZ  
/-/ Tomasz Kałużny