

**Wykaz pojazdów samochodowych i sprzętu z silnikami spalinowymi
w jednostkach Ochotniczych Straży Pożarnych na terenie
Gminy Krościenko Wyżne z podstawowymi normami zużycia paliwa**

Jednostka OSP	Wyszczególnienie pojazdów i sprzętu	Rodzaj paliwa/ Podstawowa norma zużycia		
OSP Krościenko Wyżne	Samochód pożarniczy STAR M78/14.227	ON	30,0 l/100 km	
			1,0 l/h - praca nagrzewnicy	
			9,0 l/h – rozruch kontrolny i inna praca na postoju	
			18,0 l/h - praca autopompy	
	Samochód pożarniczy VOLVO FL 4x4	ON	33,0/100 km	
			0,96 l/h – praca nagrzewnic	
			9,0 l/h – praca na postoju	
			29,0 l/h –praca autopompy na postoju	
	<i>Samochód osobowy Volkswagen T4 2,4D</i>	ON	<i>pojazd zaopatrywany w paliwo i w inne materiały eksploatacyjne oraz rozliczany wg odrębnych zasad (porozumienie pomiędzy Gminą i OSP Krościenko Wyżne)</i>	
	Agregat prądotwórczy ENDRESS ESE 3200 P	E	1,8 l/h	
	Agregat prądotwórczy FOGO	E	2,9 l/h	
	Agregat prądotwórczy FOGO F 3001 R	E	1,4 l/h	
	Agregat prądotwórczy GEKO	E	1,8 l/h	
	Agregat prądotwórczy Konner&Sohnen KS 7000E-1/3	E	1,5 l/h	
	Motopompa NIAGARA (1)	E	1,5 l/h	
	Motopompa NIAGARA (2)	E	1,5 l/h	
	Motopompa Polonia PO 5 (1)	E+O	11,0 l/h	
	Motopompa Polonia PO 5 (2)	E+O	11,0 l/h	
	Opryskiwacz spalinowy STIHL SR 430	E+O	1,2 l/h	
	Pilarka spalinowa do drewna STIHL MS 271	E+O	1,0 l/h	
	Pilarka spalinowa STIHL MS-211/C	E+O	1,1 l/h	
	Piła spalinowa HUSQVARNA 254	E+O	1,1 l/h	
	Piła do betonu i stali STIHL TS 400	E+O	1,1 l/h	
	Piła spalinowa do drewna HQ 40	E+O	1,1 l/h	
	Piła spalinowa do drewna STIHL MS 193T	E+O	1,1 l/h	
	Piła spalinowa do drewna STIHL MS 440	E+O	1,1 l/h	
	Pompa hydrauliczna Holmatro SR 20PC2	E	0,9 l/h	
	Pompa szlamowa HONDA WT 20X (1)	E	2,6 l/h	
	Pompa szlamowa HONDA WT 20X (2)	E	2,6 l/h	
	Pompa szlamowa HONDA WT 30X	E	2,6 l/h	
	Przecinarka spalinowa STIHL TS 420	E+O	1,1 l/h	
Wentylator oddymiający Fogo MW 22	E	1,2 l/h		
Wentylator oddymiający SKORPION	E	1,2 l/h		

Jednostka OSP	Wyszczególnienie pojazdów i sprzętu	Rodzaj paliwa/ Podstawowa norma zużycia	
OSP Pustyny	Samochód pożarniczy Mercedes – Benz ATEGO	ON	32,0 l/100 km
			19,2 l/h - praca autopompy
			1,0 l/h - praca nagrzewnic
			9,6 l/h - rozruch kontrolny i inna praca na postoju
	Samochód pożarniczy FORD Transit	ON	13,0 l/100 km
			7,8 l/h – rozruch kontrolny i inna praca na postoju
	Agregat ciśnieniowy SUBARAU- ROBINSON EX17	E	2,8 l/h
	Agregat pompowy Lukas P650	E	2,8 l/h
	Agregat prądotwórczy EA2000 2 kW HONDA GX-160	E	1,8 l/h
	Agregat prądotwórczy GEKO 2801	E	2,6 l/h
	Motopompa NIAGARA	E	1,5 l/h
	Motopompa PO 5	E+O	11,0 l/h
	Opryskiwacz plecakowy Hecht 3WF-600C	E+O	1,2 l/h
	Pilarka spalinowa STIHL MS 193T	E+O	0,8 l/h
	Piła do betonu i stali STIHL TS 400	E+O	1,1 l/h
	Piła spalinowa do drewna STIHL MS 230	E+O	1,1 l/h
	Piła spalinowa do drewna STIHL MS 231	E+O	1,1 l/h
	Piła spalinowa do drewna STIHL MS 440	E+O	1,1 l/h
	Pompa szlamowa HONDA WT 20 X	E	2,6 l/h
Pompa szlamowa HONDA WT 30 X	E	2,6 l/h	
Wentylator spalinowy Mitsubishi 6HP- GT600	E	1,2 l/h	

ON - olej napędowy, E - etylina, E+O - mieszanka etyliny i oleju (proporcje wg odrębnych instrukcji użytkowania)”