

Załącznik nr 1 do Zarządzenia Nr95/2012 Wójt Gminy Sulęczyno

z dnia 14 listopada 2012

dział	L.p	Rodzaj pojazdu, marka, typ urządzenia	Rodzaj paliwa	Norma eksploatacyjna	Norma pracy w postoju
-------	-----	---------------------------------------	---------------	----------------------	-----------------------

SAMOCCHODY

I	1.	Polonez Atu Plus	B	14,6	1/100Km	0,05	1/min.
	2.	Mercedes - Benz	O	24,0	1/100Km	0,35	1/min.
	3.	Lublin 0352 SLRT	O	14,6	1/100Km	0,07	1/min.
	4.	Star GBAM	O	24,0	1/100km	0,14	1/min.
	5.	Jelcz 004 GCBAM	O	31,0	1/100km	0,51	1/min.
	6.	Magirus - Deutz	O	21,0	1/100km	0,35	1/min.
	7.	Iveco 59 E12	O	18,0	1/100km	0,54	1/min.
	8.	Magirus SLDł	O	15,0	1/100km	0,45	1/min.
	9.	Mercedes – Benz ATEGO 1329F	O	30,0	1/100km	0,90	1/min.

PRACY AUTOPOMPY I SPRZĘTU

II	1.	Autopompa Star 200 GBAM	O	12,0	1/h	
	2.	Autopompa Jelcz 004 GCBAM	O	21,0	1/h	
	3.	Autopompa Magirus	O	12,0	1/h	
	4.	Autopompa Mercedes – Benz	O	18,0	1/h	
	5.	Autopompa Iveco 59 E12	O	10,0	1/h	
	6.	Autopompa Mercedes-Benz Atego	O	20,0	1/h	
	7.	Motopompa PO5 M -800	B	12,0	1/h	
	8.	Motopompa pływająca Kawasaki	B	2,0	1/h	
	9.	Motopompa pływająca Niagara	B	2,0	1/h	
	10.	Motopompa TOHATSU M16/8	B	18,0	1/h	
	11.	Agregat prądotwórczy Honda 13Hp	B	5,0	1/h	
	12.	Agregat prądotwórczy Honda GX	B	2,8	1/h	
	13.	Agregaty prądotwórcze: ESE 30BS, EC 22 00KI, SEKO 2600, CROS 25	B	2,0	1/h	
	14.	Pompa hydrauliczna Lukas	B	1,2	1/h	
	15.	Nożyce Hurst 2371	B	5,0	1/h	
	16.	Pilarki do cięcia drewna Husqvarna, Stihl, Oleo-Mac	B	1,0	1/h	
	17.	Pilarka do cięcia betonu Stihl	B	5,0	1/h	
	18.	Silnik zaburtowy Yamacha 25KM	B	8,0	1/h	
	19.	Silnik zaburtowy Yamacha 30KM	B	10,0	1/h	

ROZRUCH SILNIKA POJAZDÓW I SPRZĘTU

III	1.	Mercedes – Benz	O	3,0	1/m-c	
	2.	Lublin 0352 SLRT	O	2,0	1/m-c	
	3.	Star GBAM	O	2,0	1/m-c	
	4.	Jelcz 004 GCBAM	O	4,0	1/m-c	
	5.	Magirus Deutz	O	4,0	1/m-c	
	6.	Motopompa PO5 M-800	B	2,0	1/m-c	
	7.	Agregat prądowórczy DGK 4-2	B	2,0	1/m-c	
	8.	Iveco 59 E12	B	2,0	1/m-c	
	9.	Magirus - SLDL	B	2,0	1/m-c	
	10.	Mercedes – Benz ATEGO	B	4,0	1/m-c	

DOCIERANIE

IV	1.	Motopompa PO5 m- 800 50% normy	B	6,0	1/h	
----	----	-----------------------------------	---	-----	-----	--

Objaśnienia do tabeli:

B- benzyna/ etylina

O –olej napędowy