

OBIECTIV: CONSOLIDAREA, MODERNIZAREA ȘI CREȘTEREA EFICIENȚEI ENERGETICE A UNITĂȚII DE ÎNVĂȚĂMÂNT-ȘCOALA GIMNAZIALĂ CONSTANTIN BRÂNCUȘI DIN MUNICIPIUL MEDGIDIA, JUDEȚUL CONSTANȚA

Beneficiar: Primaria Mun. Medgidia

Proiectant: S.C. GEOSTRUCT SRL

Executant: _____

C8cp - LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii cumulat pe proiect

Nr. crt.	Denumirea utilajului de constructii	Ore de functionare	Tariful unitar (exclusiv TVA) -lei/ora-	Valoarea (exclusiv TVA) -lei-
0	1	2	3	4 = 2 x 3
1	3824 Agregat de tencuit 1,5-4,0mc/ora	57,56		
2	3713 Aparat de torcretat, 0,8-1,5 mc/h	104,72		
3	7602 Aparat de tractiune (tirfor) 1,5 tf	13,50		
4	7602 Aparat de tractiune (tirfor) 1,5 tf	1,08		
5	1327A Autolab.mobil pt.verificari electrice,mont.pe auto 3t	2,00		
6	4802 Autolaborator mobil pt incerc electr. pt. linii de in alta tensiune pe auto 3t	14,40		
7	4802 Autolaborator mobil pt incerc electr. pt. linii de in alta tensiune pe auto 3t	5,46		
8	4803 Autolaborator mobil pt.verificari electrice pe auto 3t	0,25		
9	6752 Automacara 6- 9,9tf cu brat cu zabrele	1,25		
10	6751 Automacara 5 tf, Hmax = 6,5m deschidere max= 5,5m	2,48		
11	1101 Automacara cu brat cu zabrele 4,5-5,8 tf 1 schimb	7,50		
12	1233 Automacara cu brat zabrele 4,5-5,8 tf 2 schimburi	11,00		
13	3702 Betoniera cu cadere libera actionata electric 101-250 l	29,79		
14	3702 Betoniera cu cadere libera actionata electric 101-250 l	21,49		
15	7301 Bob elevator mobil cu electromotor de 4,5 kw	49,67		
16	20000085 Buldozer pe senile de 65-80 CP	0,20		
17	20000085 Buldozer pe senile de 65-80 CP	0,98		
18	20000085 Buldozer pe senile de 65-80 CP	0,26		
19	20000085 Buldozer pe senile de 65-80 CP	0,59		
20	1467 Ciocan pneumatic de abataj	547,92		
21	20000063 Cleste V-A pentru masurarea curentilor de mers în gol si sarcina motor	14,40		
22	20000063 Cleste V-A pentru masurarea curentilor de mers în gol si sarcina motor	5,46		
23	4004 Compactor autopropcu rulour.(valturi) pina la 12tf	8,47		
24	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	6,60		
25	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	3,00		
26	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	5,08		
27	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	9,61		
28	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	7,50		
29	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	28,35		
30	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	0,15		

LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

0	1	2	3	4 = 2 x 3
31	3005 Convertizor de sudura (inclusiv consumul de energie electrica)15-28kw	120,00		
32	YB02 Diferenta pret utilaj lei	8.545,00		
33	YB02 Diferenta pret utilaj lei	3.848,00		
34	4215 Dispozitiv mecanic de indoit tevi	18,80		
35	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	3,69		
36	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	13,55		
37	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	4,98		
38	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	49,32		
39	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	8,13		
40	3521 Excavator pe pneuri motor termic (buldoexcavator) 0,21-0,39mc	20,55		
41	7680 Fierastrau mecanic (circular)	21,00		
42	7408 Incarcator frontal pe senile 0,5-0,99mc	1,33		
43	7408 Incarcator frontal pe senile 0,5-0,99mc	2,14		
44	7408 Incarcator frontal pe senile 0,5-0,99mc	1,29		
45	7408 Incarcator frontal pe senile 0,5-0,99mc	1,80		
46	3825 Instalatie aplicat tencuieli stropite(mase spaclu)+el-compr.2,5kw	89,36		
47	3828 Instalatie de vopsit graco	18,80		
48	1919 Macara	0,49		
49	6702 Macara de fereastră 0,15tf	1,32		
50	6702 Macara de fereastră 0,15tf	1.147,95		
51	6702 Macara de fereastră 0,15tf	63,02		
52	6702 Macara de fereastră 0,15tf	2,03		
53	6702 Macara de fereastră 0,15tf	3,20		
54	6702 Macara de fereastră 0,15tf	1,50		
55	6702 Macara de fereastră 0,15tf	3,78		
56	6702 Macara de fereastră 0,15tf	0,02		
57	6702 Macara de fereastră 0,15tf	37,89		
58	6702 Macara de fereastră 0,15tf	15,00		
59	6702 Macara de fereastră 0,15tf	0,48		
60	6730 Macara pe pneuri 15-19,9tf	0,03		
61	1103 Macara pe pneuri cu brat cu zabrele pina la 9,9 tf 1 schimb	6,00		
62	4021 Mai mecanic cu motor termic de 6cp 150-200kgf	18,48		
63	4021 Mai mecanic cu motor termic de 6cp 150-200kgf	7,54		
64	4037 Malaxor mecanic de asfalt 1001-3000l	52,92		
65	3817 Malaxor pentru mortar, actionat electric, 200 l	27,85		
66	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	104,20		
67	7609 Masina de gaurit electrica rotopercutanta d=35mm	992,95		
68	4058 Masina de taiat rosturi cu disc abraziv 20kw	984,80		
69	20000881 Masina de taiat si gaurit	2,14		
70	2508 Motocompresor cu 2 ciocane de abataj 4,0-5,9 mc/min	1.465,20		
71	2506 Motocompresor mobil joasa presiune 2,0-3,9 mc/min	387,50		
72	2509 Motocompresor mobil joasa presiune 4,0-5,9 mc/min	652,64		
73	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	3,65		
74	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	1,90		

LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii

0	1	2	3	4 = 2 x 3
75	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	1,35		
76	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	21,32		
77	4019 Placa vibratoare cu motor ardere interna sub 10cp 650-700kgf	13,95		
78	6901 Pod rulant electric 15 -20tf	0,09		
79	7606 Schela metalica tubulara de exterior G= 11-13,5 t, S=640 mp	74.855,90		
80	4029 Topitor de bitum tractat (exclus tractorul) pana la 500 l	63,23		
81	4029 Topitor de bitum tractat (exclus tractorul) pana la 500 l	3,32		
82	2604 Utilaj de ridicat	0,61		
83	2351 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	11,10		
84	2425 Utilaj de ridicat pt. lucrari de finisaj	10,87		
85	IA17B Utilaj norma: BOILER VERTICAL MONTAT PE PARDOSEALA CU CAPACIT.DE 350-800 L	4,00		
86	IA12A Utilaj norma: CAZAN MURAL DE PREP.AGENT TERMIC PTR.INCALZ.MONTAT DIRECT PE PERETE ,CU PUTEREA CALORICA <25 KW	75,00		
87	IA12D Utilaj norma: CAZAN MURAL DE PREP.AGENT TERMIC PTR.INCALZ.MONTAT PE RAMA /SUPORT CU PUTEREA CALORICA 25,1-40 KW	2,00		
88	IE03B Utilaj norma: EFECT.PROBEI DE ETANSEITATE LA PRES.A COND.DE ALIMENTARE A APARATELOR DE INCALZ.CU DIAM. 11/4"...2"	4.204,00		
89	RCSB21A Utilaj norma: FORAREA MECANICA A GAURILOR CU DIAMETRUL=5CM, IN ELEM.DE BETON, CU GROS.=<20CM	331,00		
90	IA39A Utilaj norma: INST.DE DEDURIZARE A APEI ,COMPLET ECHIPATA ,AVAND DEBITUL DE APA DE 900-2250 L/H	1,00		
91	RCSI18F Utilaj norma: JGHEABURI TABLA ZINCATA 0.5MM, DREPTUNGHI., 40X6CM, EXEC.PE SANTIER,INCL.COLTUTI/CAPACE/STUT RACORD	150,00		
92	ACC07C Utilaj norma: MONTAREA PE POZITIE EXISTENTA A POMPELOR CENTRIF. CU AX ORIZONTAL DN ASPIR. 250 - 350 MM	1,00		
93	ACC07D Utilaj norma: MONTAREA PE POZITIE EXISTENTA A POMPELOR CENTRIF. CU AX ORIZONTAL DN ASPIR. 400 - 600 MM	1,00		
94	IB06B Utilaj norma: RADIATOARE DIN OTEL, MONOBLOC AVAND LUNGIMEA DE 1001 -1500 MM	14,00		
95	IB06C Utilaj norma: RADIATOARE DIN OTEL, MONOBLOC AVAND LUNGIMEA DE 1501 -2000 MM	73,00		
96	IB06A Utilaj norma: RADIATOARE DIN OTEL, MONOBLOC AVAND LUNGIMEA DE PANA LA 1000 MM, INCLUSIV	21,00		
97	IA28A Utilaj norma: VAS DE EXPANSIUNE MONTAT PE POSTAMENT AVAND CAPACITATEA DE 500 L	4,00		
98	IZD31A Utilaj norma: VOPSIREA PROTECTIILOR GLETUITE, LA CONDUCTE SI APARATE,EXEC.IN 2 STRATURI VOPSEA SI 1 STRAT LAC	1.550,00		
99	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	117,48		
100	3716 Vibrator de interior pentru beton actionat, electric 0,9-1,5 kw	124,80		
	Total ore utilaje:	88.974,93		
	Valoare directa	lei		
	Recapitulatie	lei		
	TOTAL	lei		

				Pag 4	
LISTA cuprinzand consumurile de ore de functionare a utilajelor de constructii					
0	1		2	3	4 = 2 x 3
	TOTAL		euro		
PROIECTANT S.C. GEOSTRUCT SRL					
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro, e-mail: office@intersoft.ro, tel.: 0236.477.007					