

Crearea Platformei Industriale Multifunctionale Glodeni (Etapa I)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-2 Bloc administrativ. Constructii din beton armat (marca 2-CBA)

Valoarea de deviz 806 925,328 lei

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 01-01-2000:				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	292,655	77,00	22 534,435
2.	7123020011140	Fierar beton	h-om	432,925	77,00	33 335,225
3.	7124010010700	Dulgher	h-om	339,840	77,00	26 167,680
4.	71240100107001	Dulgher	h-om	433,245	77,00	33 359,865
5.	7134050013250	Izolator	h-om	1,226	77,00	94,402
6.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,650	77,00	50,050
7.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	103,251	77,00	7 950,327
8.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	312,002	77,00	24 024,154
		Total manopera				147 516,138

Materiale:

1.	1018806221	Vata minerala Rio twin (pe baza defibra de sticla) IZOVER	m3	0,138	452,50	62,445
2.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,002	400,00	0,800
3.	2010102903495	Scinduri de rasinoase	m3	0,975	6 500,00	6 337,500
4.	2010102904340	Dulapi de rasinoase	m3	0,692	6 500,00	4 498,000
5.	2010237318750	Distantieri	buc	1 736,466	1,20	2 083,760
6.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	44,908	318,00	14 280,744
7.	2030122928385	Panou de cofraj cu placaj de 15 mm	m2	17,172	318,00	5 460,696
8.	223102100001	Beton clasa B15	m3	10,455	1 500,00	15 682,500
9.	2320187315789	Decofrol	kg	56,969	23,00	1 310,287
10.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,118	98,00	11,564
11.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,053	23,10	1,224
12.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0,040	48,30	1,932
13.	2503304840	Teava din otel neagra pt. instalatii, sudata longitudinal d=150 mm	m	0,400	293,20	117,280
14.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0,428	2,20	0,942
15.	266310210	Beton C7,5	m3	1,863	1 500,00	2 794,500
16.	2663102100	Beton B20	m3	18,414	1 500,00	27 621,000
17.	2663102100007	Beton M100	m3	0,610	1 500,00	915,000
18.	26631021000080	Beton B20	m3	12,669	1 500,00	19 003,500
19.	26631021000100	Beton B20	m3	27,449	1 500,00	41 173,500
20.	26631021005500 1	Beton clasa B15	m3	13,069	1 500,00	19 603,500

21.	26631021077000	Beton C7,5	m3	1,553	1 500,00	2 329,500
22.	27106000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm D-6 A1	kg	241,613	22,00	5 315,486
23.	271060000	Otel beton PC 52 diam 16 mm A3	kg	67,158	22,00	1 477,476
24.	2710600000	Otel beton AIII PC 52 diam de 16 mm	kg	355,880	22,00	7 829,360
25.	271060200	Otel beton AI OB 37 diam. egal 6 mm	kg	3,075	22,00	67,650
26.	2710602000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm D-6 A1	kg	443,168	22,00	9 749,696
27.	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	77,571	22,00	1 706,562
28.	271060210110000	Otel beton D-6 A1	kg	27,675	22,00	608,850
29.	2710602200	Otel beton diam mai mare de 8 mm (A3 д-12 мм,)	kg	163,836	22,00	3 604,392
30.	27106022000500	Otel beton diam mai mare de 8 mm (A3 д-12 мм,)	kg	127,428	22,00	2 803,416
31.	27106022003000	Otel beton A3 diam (д-16 мм,)	kg	630,805	22,00	13 877,710
32.	271060220088000	Otel beton diam de (A3 д-16 мм,)	kg	129,396	22,00	2 846,712
33.	271060220091000	Otel beton diam mai mare de 8 mm (A3 д-10)	kg	1 201,607	22,00	26 435,354
34.	27106022023	Otel beton diam mai mare de 8 mm (A3 д-12 мм,)	kg	2 275,500	22,00	50 061,000
35.	271060240000880	Otel beton PC 52 diam egal cu 8 mm AIII	kg	161,950	22,00	3 562,900
36.	27106560000	Otel beton diam mai mare de 8 mm (A3 д-10)	kg	474,319	22,00	10 435,018
37.	27106880200	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm D-6 A1	kg	158,885	22,00	3 495,470
38.	27177777	Otel beton A3 diam (д-16 мм,)	kg	614,631	22,00	13 521,882
39.	27199000	Otel beton AI OB 37 diam. egal 6 mm	kg	94,300	22,00	2 074,600
40.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	21,829	20,00	436,580
41.	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	67,503	22,00	1 485,066
42.	2734113805578	Sirma moale zincata D=1,25	kg	0,147	21,00	3,087
43.	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,009	31,00	0,279
44.	2811236310185	Popi metalici extensibili PE 3100 R	kg	31,200	12,00	374,400
45.	2811236310186	Popi metalici extensibili PE 5100 R	kg	408,720	12,00	4 904,640
46.	2873120	Plase sudate 1C d=12 mm x12 mm 200x200 mm	kg	111,807	22,00	2 459,754
47.	2873122000	Plase sudate 4CVr 5 mm 100x100 mm	kg	28,886	22,00	635,492
48.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	23,281	30,00	698,430
49.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	112,086	3,90	437,136
50.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	100,014	0,70	70,009
51.	287412541	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	kg	0,390	3,95	1,540
52.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	1,666	55,10	91,795
53.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	14,789	31,00	458,459
54.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	4,781	24,00	114,744
55.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	15,581	24,00	373,944
56.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,001	24,00	0,024
57.	4100126202818	Apa	m3	8,217	24,00	197,208
		Total materiale de constructii				335 506,295

Utilaje de constructii:

1.	2410520006800	Autopompa	h-ut	1,800	490,00	882,000
2.	2811230007665	Conducta pt. turnare beton prin pompare, inclusiv coliere de prindere (metru)	h-ut	33,750	45,50	1 535,625
3.	2922140007000	Macara	h-ut	27,755	510,00	14 155,050
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic,	h-ut	5,699	510,00	2 906,490

		0,40-0,70 mc				
5.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	2,714	500,00	1 357,000
6.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	1,320	87,00	114,840
7.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	36,000	87,00	3 132,000
8.	34100006752	Macara turn cu brat inclinabil, 3,5-12,5 TF moment maxim=80-150 TFM	h-ut	0,720	510,00	367,200
9.	3410006752	Macara turn cu brat inclinabil, 3,5-12,5 TF moment maxim=80-150 TFM	h-ut	0,509	510,00	259,590
10.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	5,594	510,00	2 852,940
11.	34105202	Macara turn cu brat inclinabil, 3,5-12,5 TF moment maxim=80-150 TFM	h-ut	0,974	510,00	496,740
12.	34105400000011	Macara pe senile, 5 t	h-ut	15,064	500,00	7 532,000
13.	34105400000014	Compactor, diam 1,5 m	h-ut	15,064	460,50	6 936,972
		Total utilaje de construcții				42 528,447

Total:

Cheltuieli directe	lei	525 550,880
CAS	24,00 %	35 403,873
Cheltueli de transport	8,00 %	26 840,504
Total	100,00 +	587 795,257
Cheltueli de regie	10,00 %	58 779,525
Total	100,00 +	646 574,782
Beneficiul de deviz	4,00 %	25 862,991
Total	100,00 +	672 437,773
TVA	20,00 %	134 487,555

Total deviz:

**806 925,3
28**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)