

Construcția Platformei Industriale Multifuncționale din orasul Ocnita, r-ul Ocnita

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Statia de pompare. Elemente de constructie. (Conform albumului 020) 2-4-2

Valoarea de deviz 293 922,328 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	3,770	1 024,934 0,000	3 864,000 0,000
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	18,900	175,038 175,038	3 308,222 3 308,222
3	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II (Ingramadirea si incarcarea pamintului ce trebuie evacuat)	100 m3	0,320	1 125,000 0,000	360,000 0,000
4	TsI50A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 1 km	t	51,200	23,300 0,000	1 192,960 0,000
5	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,320	244,831 30,537	78,346 9,772
6	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	3,640	581,029 0,000	2 114,944 0,000

1	2	3	4	5	6	7
7	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	3,640	1 424,797 749,440	5 186,262 2 727,962
8	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,020	1 423,750 747,750	28,475 14,955
9	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,850	144,702 101,964	122,997 86,669
10	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Strat pregatitor din beton C3,5)	m3	0,570	1 781,381 382,216	1 015,387 217,863
11	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	5,720	75,049 21,242	429,282 121,507
12	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale plane cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc .	m2	5,720	150,195 10,190	859,115 58,289
13	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	5,720	75,049 21,242	429,282 121,507
14	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	3,370	2 133,268 751,140	7 189,112 2 531,341

1	2	3	4	5	6	7
15	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-20(0.59M3)	buc	1,000	3 200,000 0,000	3 200,000 0,000
16	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИД-20-9a (0.45M3)	buc	5,000	2 600,000 0,000	13 000,000 0,000
17	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИП1-20-1 (0.51M3)	buc	1,000	3 200,000 0,000	3 200,000 0,000
18	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. nel de reazam KИO-1(0.02M3)	buc	1,000	0,000 0,000	0,000 0,000
19	AcE11B1	Capac cu rama din fonta	buc	1,000	1 677,000 0,000	1 677,000 0,000
20	AcE09B	Montarea treptelor din otel-beton cu D=20 mm, la caminele de vizitare si canal, executate din tuburi de beton (Scoabe Sc1 (Scara pentru camine din otel beton A I, D=16mm, 15,52kg)	buc	16,000	54,746 11,896	875,933 190,333
21	RpCU05E 1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Gauri pentru conducte cu D=200mm si D=160mm)	buc	2,000	31,439 31,439	62,878 62,878
22	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente de conexiunie MC1-24buc)	kg	52,800	49,862 17,844	2 632,696 942,147
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente de conexiunie MC2-4buc)	kg	7,200	49,862 17,844	359,006 128,475

1	2	3	4	5	6	7
24	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (toate elementele metalice)	t	0,080	1 100,850 547,000	88,068 43,760
25	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Suprafata interioara)	m2	30,150	173,624 74,774	5 234,756 2 254,424
26	IzF04F	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale plane cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc. (Pereti exteriori)	m2	29,700	75,093 5,098	2 230,260 151,417
27	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Pereu)	m3	0,800	531,340 84,120	425,072 67,296
28	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, M150. Pereu	m3	0,600	1 756,875 327,135	1 054,125 196,281
29	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,010	1 423,700 747,700	14,237 7,477
30	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,700	141,617 101,964	99,132 71,375
31	CA02C	Beton simplu M50 turnat in egalizari, turnare cu mijloace clasice (Strat pregatitor din beton C3,5	m3	0,400	1 781,770 382,365	712,708 152,946
32	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	3,800	75,108 21,242	285,411 80,721
33	IzF04F	Strat hidroizolant executat pe suprafete verticale cu mastic de bitum sau bitum	m2	3,800	75,026	285,098

1	2	3	4	5	6	7
		cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc			5,098	19,373
34	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete horizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	3,800	75,108 21,242	285,411 80,721
35	AcE11A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana	m3	1,550	2 053,602 819,166	3 183,083 1 269,707
36	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИД-15 (0.33M3)	buc	1,000	1 600,000 0,000	1 600,000 0,000
37	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KИ-15-9a (0.31M3)	buc	3,000	1 500,000 0,000	4 500,000 0,000
38	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KИИ1-15-1 (0.27M3)	buc	1,000	1 800,000 0,000	1 800,000 0,000
39	AcE11A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazam KИO-1	buc	1,000	0,000 0,000	0,000 0,000
40	AcE11B1	Capac cu rama din fonta	buc	1,000	1 677,000 0,000	1 677,000 0,000
41	AcE09B	Montarea treptelor din otel-beton cu D=16mm, la caminele de vizitare si canal, executate din tuburi de beton (Scoabe Sc1 (Scara pentru camine din otel beton AI, D=16mm,8,73kg)	buc	9,000	54,745 11,896	492,709 107,062
42	RpCU05E	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton	buc	2,000	31,439	62,878

1	2	3	4	5	6	7
	1	simplicu de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Gauri pentru conducte cu D=200mm si D=160mm)			31,439	62,878
43	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente de conexiunie MC1 -8buc)	kg	17,600	49,862 17,844	877,567 314,050
44	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente de conexiunie MC2-4buc)	kg	7,200	49,862 17,844	359,006 128,475
45	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,030	1 100,567 546,633	33,017 16,399
46	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Suprafata interioara)	m2	14,350	173,624 74,774	2 491,503 1 073,001
47	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc Pereti exteriori	m2	14,100	75,061 5,098	1 058,359 71,885
48	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (pereu)	m3	0,800	531,340 84,120	425,072 67,296
49	CA03F	Beton simplu M150 turnat cu mijloace clasice, (Pereu)	m3	0,600	1 756,875 327,135	1 054,125 196,281
50	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,020	1 423,750 747,750	28,475 14,955

1	2	3	4	5	6	7
51	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	0,850	144,702 101,964	122,997 86,669
52	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (Strat pregatitor din beton C3.5)	m3	0,570	1 781,381 382,216	1 015,387 217,863
53	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	5,720	75,049 21,242	429,282 121,507
54	IzF04F k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc .	m2	5,720	150,195 10,190	859,115 58,289
55	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm	m2	5,720	75,049 21,242	429,282 121,507
56	AcE12A	Executarea caminelor de vane din elemente de beton armat prefabricat, pentru alimentare cu apa circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana	m3	2,410	2 132,554 751,121	5 139,454 1 810,201
57	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placiprefabricate pt. camine KИД-20 (0.59m3)	buc	1,000	3 200,000 0,000	3 200,000 0,000
58	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru	buc	1,000	2 000,000 0,000	2 000,000 0,000

1	2	3	4	5	6	7
		alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. nel prefabricat pt. camine KIQ-20-6 (0.39M3)				
59	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel prefabricat pt. camine KIQ-20-9a (0.45M3)	buc	2,000	2 600,000 0,000	5 200,000 0,000
60	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Placi prefabricate pt. camine KIPII-20-1	buc	1,000	3 200,000 0,000	3 200,000 0,000
61	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. Inel de reazam KIIO-1 (0.02M3)	buc	1,000	0,000 0,000	0,000 0,000
62	AcE11B1	Capacul cu rama din fonta	buc	1,000	1 677,000 0,000	1 677,000 0,000
63	AcE09B	Montarea treptelor din otel-beton cu D=20 mm, la caminele de vizitare si canal, executate din tuburi de beton Scoabe Sc1(Scara pentru camine din otel beton A1, D=16mm, 7,76kg)	buc	8,000	54,727 11,896	437,816 95,166
64	RpCU05E 1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din beton simplu de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat (Gauri pentru conducte cu D=200mm si D=160mm)	buc	2,000	31,439 31,439	62,878 62,878
65	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Elemente de conexiunie MC1 -8buc)	kg	17,600	49,862 17,844	877,567 314,050
66	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Elemente de conexiunie MC2 -4buc	kg	7,200	49,862 17,844	359,006 128,475
67	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund	t	0,030	1 100,567 546,633	33,017 16,399

1	2	3	4	5	6	7
		anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (toate elementele metalice)				
68	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale, inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda (Suprafata interioara)	m2	18,000	173,624 74,774	3 125,225 1 345,925
69	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc Pereti exteriori	m2	16,380	75,096 5,099	1 230,065 83,526
70	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (pereu)	m3	0,800	531,340 84,120	425,072 67,296
71	CA03F	Beton simplu M150turnat cu mijloace clasice, (Pereu)	m3	0,600	1 745,435 327,135	1 047,261 196,281
72	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	2,000	101,115 101,115	202,229 202,229
73	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	1,800	26,341 26,341	47,413 47,413
74	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	1,100	1 424,785 749,435	1 567,264 824,379
75	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,440	445,425 76,473	641,412 110,121

1	2	3	4	5	6	7
76	CB02B	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	1,840	128,429 80,722	236,309 148,528
77	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, (Beton C12,5)	m3	0,900	1 860,864 327,134	1 674,778 294,421
78	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2	2,900	142,517 84,970	413,299 246,413
79	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. Conducta de PE, D=32mm)	m	1,800	22,823 4,579	41,081 8,242
80	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Ancora)	kg	1,920	56,918 17,835	109,283 34,243
81	CP10B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat I Cabina electrica KИДЖ 1.5x1.5x2.0m)	buc	1,000	19 485,784 186,934	19 485,784 186,934
82	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm Acoperis	m2	3,300	75,102 21,242	247,835 70,100
83	IzB02A	Protectie anticoroziva cu masa de spaclu din mastic bituminos, pe suprafete orizontale sau verticale pina la inaltimea de 0,80 m inclusiv, aplicate metal, beton sau tencuieli, fin driscuite, din mortar de ciment M 100 (fara adaos de var) executate simplu nearmate, in trei straturi a 3 mm	m2	3,300	1 776,755 180,136	5 863,291 594,450
84	IzF04B	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	3,300	85,133 6,798	280,940 22,432

1	2	3	4	5	6	7
85	IzF19C	Strat de protectie a hidroizolatiei la acoperisuri executat cu pietris margaritar 5...7 mm (20 kg/m2), fixat uniform intr-un strat de mastic de bitum fierbinte pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 15 %	m2	3,300	111,717 11,046	368,666 36,452
86	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,4 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	2,000	249,467 84,970	498,934 169,940
87	CF07A	Tencuieli interioare, subtiri, driscuite, pentru corectarea si netezirea suprafetelor de beton monolit, precum si pentru rectificarea suprafetelor la elementele din beton armat prefabricat sau BCA, executate manual la pereti drepti si tavane de 1 cm grosime, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit si mortar de ciment-var marca M 10-T pentru grund si stratul vizibil	m2	11,000	109,445 72,225	1 203,890 794,470
88	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	11,000	9,134 5,098	100,476 56,080
89	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2	1,800	142,768 84,970	256,982 152,946
90	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,100	531,340 84,120	53,134 8,412
91	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,900	1 745,424 327,134	1 570,882 294,421
92	TsA01A1	Sapatura manuala de pamint in spatii intinse, la deblee, la canale deschise, la gropi de imprumut, la indepartarea stratului vegetal de 10-30 cm grosime in pamint cu umiditate naturala aruncarea in depozit sau vehicul a carei platforma este sub cel mult 0,60 m	m3	4,800	44,184 44,184	212,085 212,085

1	2	3	4	5	6	7
		peste nivelul sapaturii teren usor				
93	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,020	1 362,000 747,750	27,240 14,955
94	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	1,800	445,443 76,473	801,797 137,651
95	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,200	531,340 84,120	637,608 100,944
96	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,700	145,908 101,964	539,859 377,266
97	CC01D1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Otel beton D=10mm)	kg	76,700	33,658 5,353	2 581,555 410,575
98	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... C15 (Placi de fundatie PF1)	m3	2,080	1 792,638 373,868	3 728,687 777,645
99	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Piesa inglobata MI1-18 -6buc)	kg	10,020	49,858 17,842	499,577 178,777
100	IzF01A	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu solutie bituminoasa (bitum taiat), in 2 straturi	m2	8,500	13,765 3,399	116,999 28,890
101	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,300	26,341 26,341	113,265 113,265

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			156 535,947
		Asigurarea sociala si medicala	24,00 %			37 568,627
		Transportarea materialelor	7,00 %			7 704,170
		Total	100,00 +			201 808,744
		Cheltuieli de regie	14,50 %			29 262,268
		Total	100,00 +			231 071,012
		Beneficiu de deviz	6,00 %			13 864,261
		Total Lucrari de constructie				244 935,273
		Incluziv salariu				28 350,411
		Total	lei			244 935,273
		TVA	20,00 %			48 987,055

Total deviz: **293 922,328**
Incluziv salariu **28 350,411**

Intocmit _____ ()
(funcția, semnătura)

Verificat _____ ()
(funcția, semnătura)