

Formularul nr. 7

Obiectivul: BALTI

Obiectul: DITS a Primariei mun Balti

Devizul: Reparatia capitala a acoperisului Liceul Teoretic George Cosbuc din bd Larisa nr3 mun Balti

Obiect Nr 26.10-D/23 Blocul D,E Marca SAC

Deviz local Nr. 25.5.3

Valoarea de deviz 448 663,85 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment, inclusiv tunsul tablei recuperabile (pl.- 84)	m2	304,9	40,8504	12455,287
					37,8504	11540,587
2	RpCH3 2E	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul din lemn pl-85	m3	4,78	128,2708	613,134
					128,2708	613,134
3	RpCB18 G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (Placa carниз din beton)(pl.- 87)	m3	0,32	337,585	108,027
					289,135	92,523
4	RpCI42 F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi (pl.- 87)	m2	244,6	44,2219	10816,677
					35,2219	8615,277
5	RplzC4 5B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granuluit sau similare) (Demontarea cheramzit)(pl. - 87)	m3	4,16	96,1214	399,865
					53,6214	223,065
6	RpCB18 F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu (Demolarea stratului de nivelare din mortar gr.=80mm) (pl. -87)	m3	1,11	217,7394	241,691
					179,7894	199,566
7	RpCB18 G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat (zona din parapet de beton)(pl.- 87)	m3	0,32	337,585	108,027
					289,135	92,523
8	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore) (pl.- 84)	m2	225	57,0285	12831,413
					39,4275	8871,188
9	TrB05B 2-2	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind peste 25 kg, pe distanta de 20 m (Перемещение строймусора)	t	15,1	86,2148	1301,843
					86,2148	1301,843

10	TrB22C 2B	Transportul materialelor cu greutatea de pina la 0,5 t, cu macaraua "fereastră", inaltimea de ridicare fiind de 6-12 m (Опуск материалов)	t	15,1	68,8878	1040,206
					28,3878	428,656
11	Tr11AA0 2C2	Incarcarea materialelor din grupa A-grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2 (Погрузка строймусора на автосамосвал вручную)	t	15,1	23,6565	357,213
					23,6565	357,213
12	Tsl50A1 0	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	15,1	27,3	412,23
					0	0
13	CE06C	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a paniei metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata LK60 RAL 9006)	m2	271,3	221,7	60147,21
					63,084	17114,689
14	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla,	m2	298,4	30,9915	9247,864
					13,1425	3921,722
15	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a paniei metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Tabla cutata LS8 RAL 9002)	m2	46,5	231,647	10771,586
					81,4835	3788,983
16	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d150 RAL 3005	m	13,5	276,8845	3737,941
					15,771	212,909
17	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d100 RAL 3005	m	18,2	229,0235	4168,228
					18,3995	334,871
18	CK26D	Montarea opritorilor de zapada (Bordura parazapada din tabla zincata RAL 9006)	m	12	62,287	747,444
					5,257	63,084
19	CE18B	Luminatoare din cupolete din PAS sau PMN, montate pe rebord sau in cimpul invelitorii (Element aerisire ROLLING acoperis tigla metalica, RAL 9006)	buc	11	591,273	6504,003
					47,313	520,443
20	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu profile din polimer expandat (Banda de etansare)	m	18	39,389	709,002
					10,514	189,252
21	CE23D	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5	m	10	195,3503	1953,503

		mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe zidarie de caramida, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm (Sort mascare din tabla zincata RAL 9006 6=0,5mm, L=700mm)			65,7125	657,125
22	CE17A	Membrana anticondensat "TEND" executata pe suprafete orizontale	m2	277,6	30,9915	8603,24
					13,1425	3648,358
23	IzF10H	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante (vata minerala bazaltica, ignifuga densitatea=125 kg/m3 conductibilitatea=0,037 W/mk, t=100mm) , simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20 %	m2	252,4	210,9084	53233,28
					6,3084	1592,24
24	CE17A	Membrana hidroizolanta "TEND" executata pe suprafete orizontale	m2	252,4	30,9915	7822,255
					13,1425	3317,167
25	CK01A	Ferestre din lemn simple, duble sau cuplate cu unul sau mai multe canaturi, inclusiv vitrine din lemn, la constructii cu inaltimi pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv (Oblon din lemn Ob-1 600(h)x600mm 4 buc)	m2	1,44	1963,249	2827,079
					141,939	204,392
26	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	3,17	77,7696	246,53
					52,57	166,647
27	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Confectionarea si montarea 1M* d14 A 240)	kg	4,62	23,9999	110,88
					3,6799	17,001
28	RpIC29 A apl	Executarea manuala a filetelui la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la 3/4" (Executarea manuala a filetelui la 1M* din d14 A 240)	buc	7	10,3862	72,703
					8,4112	58,878
29	RpCH0 6E aplic	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe.)	kg	0,735	78,328	57,571
					21,028	15,456
30	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala	m2	1,68	94,109	158,103

		din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv			63,084	105,981
31	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (beton cl. C 16/20)	m3	0,14	2183,119	305,637
					278,621	39,007
32	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Confectionarea si montarea 1M* d14 A 240)	kg	15,84	23,9999	380,158
					3,6799	58,29
33	RpIC29 A apl	Executarea manuala a filetelui la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la 3/4" (Executarea manuala a filetelui la 1M* din d14 A 240)	buc	24	10,3862	249,269
					8,4112	201,869
34	RpCH0 6E aplic	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe.)	kg	2,52	78,328	197,387
					21,028	52,991
35	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	11,52	94,109	1084,136
					63,084	726,728
36	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (beton cl. C 16/20)	m3	0,96	2183,119	2095,794
					278,621	267,476
37	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Confectionarea si montarea 1M* d14 A 240)	kg	4,62	23,9999	110,88
					3,6799	17,001
38	RpIC29 A apl	Executarea manuala a filetelui la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la	buc	7	10,3862	72,703
					8,4112	58,878
39	RpCH0 6E aplic	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe.)	kg	0,735	78,328	57,571
					21,028	15,456
40	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimi pina la 20 m inclusiv	m2	4,62	94,109	434,784
					63,084	291,448
41	CC02K	Armatari din otel beton OB 37 fasonate in	kg	7,56	25,3594	191,717

		ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante			5,2044	39,345
42	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	12,88	23,8875	307,671
					3,7325	48,074
43	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (beton cl. C 16/20)	m3	0,35	2183,119	764,092
					278,621	97,517
44	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Confectionarea si montarea 1M* d14 A 240)	kg	2,64	23,9999	63,36
					3,6799	9,715
45	RpIC29 A apl	Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la 3/4" (Executarea manuala a filetului la 1M* din d14 A 240)	buc	2	10,3862	20,772
					8,4112	16,822
46	RpCH0 6E aplic	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe.)	kg	0,42	78,328	32,898
					21,028	8,832
47	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv	m2	1,44	94,109	135,517
					63,084	90,841
48	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (beton cl. C 16/20)	m3	0,14	2183,119	305,637
					278,621	39,007
49	CP28B	Confectionarea si montarea din otel beton OB 37 in elemente din beton armat preturnate sau executate pe santier cu diametrul peste 8 mm (Confectionarea si montarea 1M* d14 A 240)	kg	1,32	23,9999	31,68
					3,6799	4,857
50	RpIC29 A apl	Executarea manuala a filetului la tevi din otel pentru instalatii, cu diametrul pina la 3/4" (Executarea manuala a filetului la 1M* din d14 A 240)	buc	1	10,3862	10,386
					8,4112	8,411
51	RpCH0	Reparatii la elemente de sarpanta	kg	0,21	78,328	16,449

	6E aplic	deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe.)			21,028	4,416
52	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pna la 20 m inclusiv	m2	0,99	94,109	93,168
					63,084	62,453
53	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	2,76	23,8875	65,929
					3,7325	10,302
54	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	1,6	25,3594	40,575
					5,2044	8,327
55	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa	m3	0,1	2183,119	218,312
					278,621	27,862
56	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	5,62	7435,545	41787,763
					1182,825	6647,477
57	RpCH0 6E aplic	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe Diferenta de proiect)	kg	52,74	78,328	4131,019
					21,028	1109,017
58	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	5,62	288,1645	1619,484
					44,6845	251,127
59	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (inclusiv -capriori,cleste, leat de streasina, pop, leat, element de imbinare, contrasipca, leat de coama	m3	4,29	8389,7513	35992,033
					1266,4113	5432,904
60	RpCH0 6E aplic	Reparatii la elemente de sarpanta deteriorate prin consolidare cu buloane (Buloane de constructii cu piulite si saibe Diferenta de proiect)	kg	42,19	78,328	3304,658
					21,028	887,171
61	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, inglobate total sau partial in beton. Diferenta (elementelor de metal) de proiect	kg	192,48	30,7567	5920,05
					11,0397	2124,921
62	CE30A	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (30 mm grosime), la constructii (Vtot =1.79 m3)	m2	271,3	53,7732	14588,656
					15,5082	4207,361

63	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	6,08	288,1645	1752,04
					44,6845	271,682
64	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice.	m3	1,79	56,7125	101,515
					13,1425	23,525

Total ore manopera (ore)	1739,1266
Total greutate materiale (tone)	0

Total		328287,731
Asigurari sociale si medicale	24,0000%	21942,212
Total		350229,944
Cheltuieli de transport	4,0000%	9138,131
Total		359368,075
Cheltuieli de regie	2,0000%	7187,361
Total		366555,436
Beneficiu de deviz	2,0000%	7331,109

Total General fara TVA	373886,54
TVA (20%)	74777,31
TOTAL GENERAL	448663,85
Inclusiv salariul	91425,884

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)