

Formularul nr. 7

Obiectivul: LEOVA

Obiectul: IMSP Spitalul raional Leova

Devizul: Lucrari de reparatie a acoperisului salii de conferinte al IMSP Spitalul Raional Leova

Deviz local Nr. 29.7.1

Valoarea de deviz 754 797,48(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	Incl. salariul	Incl. salariul
1	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stof, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile.	m2	600	37,3852	22431,12
					37,2852	22371,12
2	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor.	m2	600	9,33	5598
					9,18	5508
3	RpCH32B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate.	m2	600	20,24	12144
					19,89	11934
4	RpCC05A	Cofraje din scinduri de rasinoase, pentru returnari de buiandrugi, grinzi, stilpi, de pina la 20 m inaltime.	m2	36,8	104,32	3838,976
					79,56	2927,808
5	CC02D2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	378,95	17,1624	6503,684
					1,7874	677,328
6	CC02C	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, pentru grinzi si stilpi, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante.	kg	74,69	18,2664	1364,314
					2,8914	215,955
7	CA04B	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200), la inaltime pina la 35 m inclusiv	m3	8,36	1889,7393	15798,22
					283,1715	2367,314
8	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic.	m3	5	6123,4825	30617,413
					1179,2925	5896,463

9	CE27B1	Sarpante pe scaune de lemn la acoperisuri cu 1-4 pante, cu contur neregulat, executate pe suprafete peste 25 mp, inclusiv fieraria de ancorare si prindere, pentru incarcari climatice normale, la acoperisuri usoare executate din lemn cioplit rotund ecarisat.	m2	502,92	287,55	144614,646
					91,8	46168,056
10	CE30A	Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. Normelep/u cherestea 0.0085 inclusiv	m2	502,92	51,345	25822,427
					15,045	7566,431
11	CN50A	Tratamentul ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	37,46	286,6745	10738,827
					44,6845	1673,881
12	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.	m3	37,46	34,7869	1303,117
					8,9369	334,776
13	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.	m2	502,92	26,195	13173,989
					13,064	6570,147
14	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab) grosimea minimala 0.45 mm	m2	502,92	239,653	120526,287
					60,063	30206,884
15	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare.	kg	100	46,835	4683,5
					11,024	1102,4
16	CE42A	Executarea lucarnelor.	buc	4	1481,7927	5927,171
					346,1259	1384,504
17	CE42A	Executarea intrarii in pod	buc	1	1481,7927	1481,793
					346,1259	346,126
18	CH10C	Confectionare scari drepte metalice executate in cantitati mai mari de 50 kg.p/u intrarea in pod	kg	50	34,9484	1747,418
					15,6925	784,625
19	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv.	m	100	223,0555	22305,55
					15,771	1577,1
20	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv.	m	35	189,8345	6644,208
					18,3995	643,983
21	CE31C2	Streasina infundata, fara console aparente, din tabla plana alba	m2	114	763,9	87084,6
					211,65	24128,1
22	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore).	m2	114	54,985	6268,29
					38,25	4360,5
Total ore manopera (ore)					3471,8239	
Total greutate materiale (tone)					0	
Total					550617,548	

Asigurari sociale si medicale	24,0000%	42898,92
Total		593516,468
Cheltuieli de transport	3,0000%	11056,681
Total		604573,149
Cheltuieli de regie	2,0000%	12091,463
Total		616664,612
Beneficiu de deviz	2,0000%	12333,292

Total General fara TVA		628997,9
TVA (20%)		125799,58
TOTAL GENERAL		754797,48
Inclusiv salariul		178745,5

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)