

Formularul nr. 7

Obiectivul: Scoala Profesionala N2 m.Cahul

Obiectul: Reparatia capitala a acoperisului din complexul IP Scoala Profesionala nr2 din Cahul str

Devizul: Cahul

Deviz local Nr. 8.1.1

Valoarea de deviz 758 228,80 (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
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
1	RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile.	m2	675	38,8504	26224,02
					37,8504	25549,02
2	RpCH3 2C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor.	m2	675	10,9626	7399,755
					9,4626	6387,255
3	RpCH3 2B	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - sarpanta acoperisului cu desfacerea tuturor elementelor componente, inclusiv sortarea materialelor rezultate.	m2	630	24,0023	15121,449
					20,5023	12916,449
4	RpCB1 8G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat.	m3	4,7	305,335	1435,075
					289,135	1358,935
5	RpCG2 9C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor.demontare frantoane	m3	2,8	213,9315	599,008
					207,6515	581,424
6	RpCI42 F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi.	m2	88	38,2219	3363,527
					35,2219	3099,527
7	RpCK4 2A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	88	18,721	1647,448
					15,771	1387,848
8	RpIzC4 5B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (zgura, granuluit sau similare).	m3	4,8	81,8214	392,743
					53,6214	257,383
9	TrI1AA0 2F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1.	t	25	26,285	657,125
					26,285	657,125
10	Tsl50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km	t	25	18,2	455
					0	0

11	CB02C	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte	m2	102	88,519	9028,938
					63,084	6434,568
12	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm.materiale marunte=1.05	buc	176	14,4834	2549,078
					6,3084	1110,278
13	CC04A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv,ancoraj	kg	386,9	19,6855	7616,324
					2,2605	874,591
14	CC04A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv,	kg	253,2	19,6855	4984,371
					2,2605	572,361
15	CC04D 3	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate in pereti cu sectiunea constanta la constructii executate cu cofraje glisante la inaltime pina la 35 m inclusiv, cu diametrul barelor peste 8 mm.	kg	804,1	21,4766	17269,358
					3,1016	2494,021
16	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.materia marunt dulapi de rasinoase,cuie,scoabe=1.03	m3	22,74	1746,819	39722,664
					278,621	6335,842
17	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic.	m3	14,84	6636,6713	98488,202
					1266,4113	18793,544
18	CE30B	Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.scinduri de rasinoase 9.65m3	m2	742	78,5879	58312,222
					24,7079	18333,262
19	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.material marunt =1.03	m2	742	23,3123	17297,69
					13,1425	9751,735
20	CN50A	Tratamentul ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	24,49	292,2945	7158,292
					44,6845	1094,323
21	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab).material marunt =1.05	m2	742	228,443	169504,706
					60,4555	44857,981
22	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratareopratori de zapada tabla otel zincata protejata cu polister gr 0.5mm 1ml /0.81kg 118ml *0.81=95.58kg	kg	95,58	36,9277	3529,55
					11,0397	1055,175

23	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv.jgheab d125,cirlige 102buc,elemente de inchidere4 buc,elemennte de legatura 32 buc.piesa de racordare jgheab burlan 12 buc,cot de jgheab 2buc.material marunt=1.03	m	102	210,129	21433,158
					15,771	1608,642
24	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv.burlan d90,elemente de legatura 48 buc,cot burlan 24 buc,cot capat 12 buc,pilnii cleme piesa de legatura pret 0 lei .material marunt =1.02	m	60	213,6005	12816,03
					18,3995	1103,97
25	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab).tabla cuatta streasina material marunt=1.05	m2	89	228,443	20331,427
					60,4555	5380,54
26	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic. canale de ventilare	m3	0,24	6038,975	1449,354
					1182,825	283,878
27	IzF14B	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata.vata minerala gr50mm	m2	13	124,8012	1622,416
					8,4112	109,346
28	CD07B 1	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m.canale de ventilare	m2	12	196,9485	2363,382
					55,1985	662,382
29	CD07B 1	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m.tabla lindab canale de ventilare	m2	4	196,9485	787,794
					55,1985	220,794
30	CE24I	Caciula din tabla zincata de 0,5 mm grosime, pentru acoperirea fumurilor, la cosuri si a tuburilor de ventilatie la acoperisuri.material marunt carbuni,apa tare=1.03	buc	3	78,126	234,378
					68,341	205,023
31	CK01B	Ferestre din lemn simple, duble sau cuplate cu unul sau mai multe canaturi, inclusiv vitrine din lemn, la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv. ferestre ca jaluzele	m2	3,8	593,711	2256,102
					68,341	259,696
32	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv.	m2	1,25	1615,5317	2019,415
					42,5817	53,227

Total ore manopera (ore)	3305,8806
Total greutate materiale (tone)	0

Total		558070
Asigurari sociale si medicale	24,0000%	41709,634
Total		599779,634
Cheltuieli de transport	2,0000%	7541,916
Total		607321,549
Cheltuieli de regie	2,0000%	12146,431
Total		619467,98
Beneficiu de deviz	2,0000%	12389,36
Total General fara TVA		631857,34
TVA (20%)		126371,468
TOTAL GENERAL		758228,8
Inclusiv salariul		173790,14

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)