

Formularul nr. 7

Obiectivul: HINCESTI

Obiectul: Loganesti

Devizul: Reparatia acoperisului GM din s. Loganesti rl Hincesti

Deviz local Nr. 19.12.1

Valoarea de deviz 415 728,35 (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	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc.	m	112	7,19	805,28
					7,14	799,68
2	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile.	m2	530	36,82	19514,6
					36,72	19461,6
3	RpCH32C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor.	m2	510	9,33	4758,3
					9,18	4681,8
4	RpCH32D	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - streasinile infundate sau aparente.	m2	75	15,375	1153,125
					15,3	1147,5
5	RpCH05A	Inlocuirea elementelor de sarpana deteriorate, cu altele noi - capriori prin dublare intre 2 reazeme din rigle.	m	26	80,425	2091,05
					48,96	1272,96
6	RpCH05D	Inlocuirea elementelor de sarpana deteriorate, cu altele noi - popi din grinzi de rasinoase.	m	18	165,655	2981,79
					49,98	899,64
7	RpCH06A	Reparatii la elemente de sarpana deteriorate prin plature (crapaturi sau rupturi la arbaletrieri, diagonala, scara)	buc	15	108,53	1627,95
					39,78	596,7
8	CE30A	Astereala la invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din rigle 50*50mm +contrastereala 50*25mmH la constructii obisnuite. Normele	m2	530	52,866	28018,98
					15,045	7973,85
9	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Intarirea nodurilor ,unirelor sarpantei existente cu detalii gata confectionate	kg	36	31,6044	1137,757
					11,024	396,864

10	CE42A	Executarea lucarnelor.Tip treunghi cu usa stecluita deschidere in 2directii din plastic ,resouri de ventilare prin parti dimensiunile 2500*1250H	buc	1	1309,3927	1309,393
					346,1259	346,126
11	CN51A	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: ferme, arce, capriori.	m3	8,6	62,4425	537,006
					13,1425	113,026
12	CN50A	Tratamentul ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	8,6	286,6745	2465,401
					44,6845	384,287
13	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate.	m2	530	27,0655	14344,715
					12,75	6757,5
14	CE31C	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m.din tabla cutata amprentata gros 0.5mm si B=0.72 mm inclusiv placarea streasinei din curte cu pozirea verticala ,diferenta intre	m2	85	735,4142	62510,207
					207,1542	17608,107
15	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip Profnastil gros. 0.47mm H=20mm pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab (Culoarea la descretia	m2	530	228,475	121091,75
					58,65	31084,5
16	RpCP18A	Confectionarea si montarea opritorilor de zapada la acoperisuri, confectionati dupa model, fixate in astereala si prevazute cu contrafise.	kg	60	48,3092	2898,552
					25,5	1530
17	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv.d=125mm	m	65	148,785	9671,025
					15,3	994,5
18	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv.d=100mm	m	48	167,355	8033,04
					17,85	856,8
19	TrB22D3B	Manipularea materialelor si elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t.	t	8,6	13,4168	115,384
					12,6168	108,504
20	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).	m2	168	54,985	9237,48
					38,25	6426
21	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) Permutarea schelei pe perimetrul cladirei	m2	340	38,325	13030,5
					38,25	13005
22	TrI1AC02B	Incarcarea materialelor din grupa C -	t	8,6	28,9135	248,656

	6	ambalate, avind 10-50 kg -, cu purtare de pina la 10 m, materiale normale- prin asezare - de pe teren, in vagon categoria 3.			28,9135	248,656
23	TsI50A	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 1 km	t	8,6	5	43
					0	0
24	TrI1AC13B 3	Descarcarea materialelor din grupa C - ambalate, avind 10-50 kg -, cu purtare de pina la 10 m, materiale normale- prin asezare - din vagon categoria 3,	t	8,6	21,028	180,841
					21,028	180,841
Total ore manopera (ore)						2290,487
Total greutate materiale (tone)						0

Total		307805,781
Asigurari sociale si medicale	24,0000%	28049,866
Total		335855,647
Cheltuieli de transport	2,0000%	3758,403
Total		339614,05
Cheltuieli de regie	1,0000%	3396,14
Total		343010,19
Beneficiu de deviz	1,0000%	3430,102

Total General fara TVA	346440,29
TVA (20%)	69288,06
TOTAL GENERAL	415728,35
Inclusiv salariul	116874,44

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)