

Obiectivul: Primăria s.Cogîlniceni, r. Rezina

Obiectul: Lucrări de termoizolare a pereților exteriori și schimbarea tâmplăriei la grădinița-cresa, biblioteca din s.Cogîlniceni, r. Rezina

Devizul: Lucrări de termoizolare a pereților exteriori și schimbarea tâmplăriei la grădinița-cresa, biblioteca din s.Cogîlniceni, r. Rezina

Deviz local Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2024-12-16

Valoarea de deviz 898 871,40 (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
Capitolul 1. Inlocuirea timplariei pe exterior						
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre).	m2	66,56	24,19	1 610,22
					24,19	1 610,22
2	RCsM33G	Demontarea placajelor din elemente liniare (glafuri din lemn)	m	39,10	100,29	3 921,24
					100,22	3 918,76
3	CK23B	Ferestre din mase plastice, (1,50 x 1,55 -7 buc) (PVC in sistem pentacameral, cu ranforsari din profile metalice galvanizate, cu geam termoizolant dublu LOW-E 4+16+4mm, e<0,10 si k(u)=1.7W(m2*K) R=0,58(m2*K) W rama PVC 5 camere de aer, Grosimea minima Clasa A,grosimea fetelor vazute din perimetru profilului de exterior si interior >=2.5mm, grosimea peretelui interior de separare >=2.0mm	m2	16,28	1 871,03	30 460,42
					42,05	684,54
4	CK23C	Ferestre din mase plastice (1,85x1,55h -15buc) (PVC in sistem pentacameral, cu ranforsari din profile metalice galvanizate, cu geam termoizolant dublu LOW-E 4+16+4mm, e<0,10 si k(u)=1.7W(m2*K) R=0,58(m2*K) W rama PVC 5 camere de aer, Grosimea minima Clasa A,grosimea fetelor vazute din perimetru profilului de exterior si interior >=2.8mm, grosimea fetelor structurale >=2.5mm, grosimea peretilor interiori de separare >=2.0mm	m2	43,02	1 821,35	78 354,52
					32,26	1 387,65
5	CK25A	Usi confectionate din PVC cu sistem pentacameral din profile metalice galvanizate cu geam termoizolant dublu LOW-E 4+16+4mm, e<0.10 si k(u) =2.2 W/m2k rama PVC 5 camere de aer. Grosimea minima Clasa A, grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului de exterior si interior >=2.8mm, grosimea fetelor structurale >=2.5mm, grosimea peretilor interiori de separare =2.0mm - (0.70X2, 10-2 buc., 0.88x1.75- 1buc., 1.50x1.85- 1buc -pe exterior)	m2	7,26	2 051,29	14 892,37
					46,66	338,72
6	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu cu (latimea de 30cm)	m	60,56	282,05	17 080,95
					23,04	1 395,30
7	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre Latimea =30cm	m	39,10	293,70	11 483,56
					20,74	810,78
TOTAL Capitolul 1. Inlocuirea timplariei pe exterior						157 803,28
Inclusiv salariul						10 145,98
Capitolul 2. Termoizolarea fațadei						
8	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare driscuite la pereti.	m2	8,00	16,28	130,22
					15,55	124,42
9	RpCJ12A	Tencuieli exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	8,00	133,01	1 064,06
					97,92	783,36
10	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Betoncontact" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2	529,16	16,42	8 690,92
					6,91	3 657,55
11	IzF55C	Termoizolarea exterioară peretilor a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă: cu plăci din vată minerală (cu gr.100mm, 145kg/m3, conducerea termica 0,044 W/mk,50k Pa,clasa A) Cornier din aluminiu-186m/l	m2	465,76	500,69	233 199,30
					168,36	78 417,59
12	IzF55E	Termoizolarea exterioară a glafurilor a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă: cu plăci ignifugate din vata minerala gr.30mm, 145kg/m3, conducerea termica 0,044 W/mk,50k	m2	63,40	324,68	20 584,47

		Pa,clasa A			168,36	10 674,33
13	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2	529,16	21,90	11 589,66
					6,91	3 657,55
14	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti.	m2	529,16	129,70	68 629,94
					70,27	37 185,13
15	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltime pna la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore).	m2	564,00	51,49	29 040,47
					43,20	24 364,80
16	TrB01B1-2	Transportul deseurilor de constructie - demolari (incarcare, aruncare, descarcare, aruncare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 20 m.	t	4,00	46,66	186,62
					46,66	186,62
17	TsH92A	Incarcarea in auto: gunoi	t	4,00	78,34	313,34
					78,34	313,34
18	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 5 km (deseuri de constructie)	t	4,00	42,40	169,60
					0,00	0,00
19	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - burlane	m	40,00	8,11	324,56
					8,06	322,56
20	CE22A	Sisteme de burlane - existente	m	40,00	20,24	809,40
					20,16	806,40
		TOTAL Capitolul 2. Termoizolarea fațadei				374 732,57
		Inclusiv salariul				160 493,66
		Capitolul 3. Soclu				
21	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli exterioare la soclu	m2	4,00	16,28	65,11
					15,55	62,21
22	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuar "Betoncontact" intr-un strat, la soclu	m2	44,00	16,42	722,66
					6,91	304,13
23	RpCJ12A2	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane, pentru reparatii la tencuieli sclivisite-soclu	m2	4,00	152,59	610,37
					117,50	470,02
24	IzF55B	Termoizolare exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sistem cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: (strat termoizolator cu gr.100mm) polistiren extrudat XPS, densitatea 26kg/m3(GOST) EN 1602 sau mai bine., Conductivitatea termica declarata 0,0385W/mk (SM SR EN 12667) sau mai bine, Valoarea declarata a stresului la compresiune la deformare de 10% a grosimii 200kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine; Clasificarea in caz de incendiu (stins de sine statator) Clasa E(SM SR EN 13501-1+A1) sau mai bine - SOCLU	m2	44,00	347,21	15 277,17
					98,96	4 354,10
		TOTAL Capitolul 3. Soclu				16 675,30
		Inclusiv salariul				5 190,45

Total manopera (ore)	3 052,61
Total greutate materiale (tone)	0,00

Total		549 211,14
Asigurari sociale	24,00%	42 199,22
Total		591 410,37
Cheltuieli de transport	7,00%	25 878,86
Total		617 289,22
Cheltuieli pentru depozitare	0,70%	2 587,89
Total		619 877,11
Cheltuieli de regie	14,00%	86 782,80
Total		706 659,90
Beneficiu de deviz	6,00%	42 399,59

Total General fara TVA	749 059,50
TVA (20%)	149 811,90
TOTAL GENERAL	898 871,40
Inclusiv salariul	175 830,09

Cursul de referinta: 19.9876 Lei/Euro, din data de 2023-07-07

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;