

**Lucrari de schimbare a timplariei ,
la IP LT "Emil Nicula " , din
sat.Mereni , r-nul Anenii Noi**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL No 2-1-1

Lucrari de schimbare a timplariei

Valoarea de deviz 537 746,77 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Demolare				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre,)	m2	398,35	15,38 15,38	6 124,86 6 124,86
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	7,59	15,34 15,34	116,42 116,42
		Total Demolare Inclusiv salariu				6 241,28 6 241,28
		2. Montarea timplariei				
3	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inalțimi pına la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului între 1,00 și 2,5 mp inclusiv . (Rame din profil PVC ,culoare alba , nereciclat , cu cel puțin 5 cinci camere de izolare fonica și termica , consolidate cu profil metalic de grosimee 1.5*2 mm. . Grosimea minima recomandata a peretilor profilelor PVC sa fie conform clasei A : grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului exterior >3 mm . Adincimea constructiva a profilului -76mm. Sticla dubla de 24 mm cu o sticla de protectie joasa a emisivitatii LOW-E , Ug-1.4 W (m2*K) Garnituri duble integrate in procesul de productie (sudabile) cu deschiderile conform proiectului . Valoarea izolatiei termice a profilului trebuie sa fie cu minim $U_f = 1.322 \text{ W/m}^2\text{K}$. Izolatie fonica minim- 47 db .Rezistenta la furt Clasa 2 . Toc la falt drept /cercevea cu falt drept sau arcuit. Feroniera ROTO NT ,cu blocatori antifractie tip ciuperca și piesa de	m2	398,35	647,99 19,26	258 125,51 7 672,31

1	2	3	4	5	6	7
		microventilare. Minere HOPPE: Secustic . Durata de viata estimata pana la 50 ani.)				
4	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 (Rama din profil PVC , pentru usi culoare alba , nereciclat , cu cel putin 5 cinci camere de izolare fonica si termica , consolidate cu profil metalic de grosimee 1.5*2 mm. . Grosimea minima recomandata a peretilor profilelor PVC sa fie conform clasei A : grosimea fetelor vazute din perimetrul profilului exterior >3 mm . Adincimea constructiva a profilului -76mm. Sticla dubla de 24 mm cu o sticla de protectie joasa a emisivitatii LOW-E , Ug-1.4 W (m2*K) Garnituri duble integrate in procesul de productie (sudabile) cu deschiderile conform proiectului . Valoarea izolatiei termice a profilului trebuie sa fie cu minim Uf= 1.322 W/m2K . Izolatie fonica minim- 47 db .Rezistenta la furt Clasa 2 . Toc la falt drept /cercevea cu falt drept sau arcuit. Feroniera ROTO NT ,cu blocatori antifractie tip ciuperca si piesa de microventilare. Minere HOPPE: Secustic . Durata de viata estimata pana la 50 ani.)	m2	7,59	1 039,07 21,41	7 886,57 162,49
5	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu (150mm culoare alba)	m	213,50	67,59 14,64	14 431,40 3 126,50
6	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice (Pervazuri din masa plastica 400 mm , culoare alba)	m	213,50	54,67 3,30	11 671,22 703,65
		Total Montarea timplariei Inclusiv salariu				292 114,70 11 664,95
		3. Lucrari de reparatie a glafurilor				
7	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a glafurilor exterioare	m2	97,25	2,29 0,76	222,40 73,88
8	RpCJ06A	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime,	m	645,40	18,49 14,69	11 931,74 9 478,19

1	2	3	4	5	6	7
		driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, pina la 15 cm latime (glafuri exterioare)				
9	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade (glafuri exterioare)	m2	97,25	14,38 4,39	1 398,73 427,24
10	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent (glafuri exterioare)	m2	97,25	24,93 11,38	2 424,27 1 107,13
11	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri plane de ferestre si usi (glafuri interioare)	m2	258,00	54,25 29,84	13 995,24 7 698,47
12	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	258,00	15,62 7,32	4 030,89 1 889,08
13	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	258,00	25,07 20,14	6 467,86 5 194,96
14	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (glafuri interiare)	m2	258,00	2,29 0,76	589,79 195,82
15	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	258,00	22,81 13,91	5 885,44 3 590,07
		Total Lucrari de reparatie a glafurilor Inclusiv salariu				46 946,36 29 654,84
		4. Lucrari de reparatie a glafurilor				
16	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a glafurilor exterioare	m2	97,25	2,29 0,76	222,40 73,88
17	RpCJ06A	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, pina la 15 cm latime (glafuri exterioare)	m	645,40	18,49 14,69	11 931,74 9 478,19
18	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti	m2	97,25	14,38	1 398,73

1	2	3	4	5	6	7
		exteriori la fatade (glafuri exterioare)			4,39	427,24
19	CN11A	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe glet existent (glafuri exterioare)	m2	97,25	24,93 11,38	2 424,27 1 107,13
20	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri plane de ferestre si usi (glafuri interioare)	m2	258,00	54,25 29,84	13 995,24 7 698,47
21	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	258,00	15,62 7,32	4 030,89 1 889,08
22	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	258,00	25,07 20,14	6 467,86 5 194,96
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (glafuri interiare)	m2	258,00	2,29 0,76	589,79 195,82
24	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	258,00	22,81 13,91	5 885,44 3 590,07
		Total Lucrari de reparatie a glafurilor Inclusiv salariu				46 946,36 29 654,84

		Прямые затраты	lei	392 248,70
		Asigurarea sociala si medicala	22,50 %	17 373,58
		Transportarea materialelor	0,50 %	1 568,89
		Total	100,00 +	411 191,17
		Cheltueli de regie	5,50 %	22 615,52
		Total	100,00 +	433 806,69
		Beneficiu de deviz	3,30 %	14 315,62
		Total	100,00 +	448 122,31
		TVA	20,00 %	89 624,46
		Total deviz: Inclusiv salariu		537 746,77 77 215,91

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

