

**Reconstructia acoperisului si
consolidarea peretilor edificiului
Oficiului Medicilor de Familie
din s. Sevrova, com. Sevrova,
r-nul Floresti (Etapa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL №
Solutii arhitecturale si constructive**

Valoarea de deviz 790 391 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. Lucrari de constructie				
		1.1. Lucrari de demolare				
1	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane (Fatada)	m2	192,000	26,82 25,54	5 148,86 4 904,06
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	29,500	39,73 39,73	1 172,10 1 172,10
3	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	20,300	39,73 39,73	806,56 806,56
4	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	17,350	124,87 124,87	2 166,53 2 166,53
5	TrI1AA02 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	17,350	42,57 42,57	738,64 738,64
6	TsI50F	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 10 km	t	17,350	45,50 0,00	789,50 0,00
		<i>Total</i>	Lei			10 822,19

1	2	3	4	5	6	7
		Total Lucrari de demolare Inclusiv salariu				10 822,19 9 787,89
		1.2. Timplarie				
7	CK23C	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului peste 2,5 mp	m2	21,840	1 916,20 52,97	41 849,88 1 156,95
8	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 /Usa din profil PVC cu 6 camere, culoarea in stillul imitatiilor de lemn (Coeficientul de rezistenta laa transfer de caldura $R=0.63m^2C/Vt$, conductabilitate $K=1.6Vt/m^2k$) cu geamtermopan GOST-30674-99 (4M-16Ar-K4) U-1 900x2800(h)-1buc	m2	8,400	3 059,33 76,63	25 698,34 643,66
9	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 /Usa din profil PVC cu 6 camere, culoarea in stillul imitatiilor de lemn (Coeficientul de rezistenta laa transfer de caldura $R=0.63m^2C/Vt$, conductabilitate $K=1.6Vt/m^2k$) cu geamtermopan GOST-30674-99 (4M-16Ar-K4) U-1 900x2800(h)-2buc	m2	5,040	3 059,32 76,62	15 418,96 386,15
10	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi	m	6,000	174,86 34,06	1 049,17 204,34
11	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	6,000	165,69 37,84	994,14 227,04
12	RpCJ06C	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, intre 25 - 35 cm latime	m	90,000	89,02 79,46	8 011,78 7 151,76
13	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a.	m2	27,000	40,14 18,92	1 083,65 510,84

1	2	3	4	5	6	7
		lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj				
14	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri plane de ferestre si usi	m2	27,000	147,70 93,75	3 987,85 2 531,21
15	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	27,000	60,28 52,03	1 627,63 1 404,81
16	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	27,000	5,64 2,84	152,23 76,63
17	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	27,000	69,11 52,03	1 866,01 1 404,81
		<i>Total</i>	Lei			101 739,64
		Total Timplarie Inclusiv salariu				101 739,64 15 698,20
		1.3. Termoizolarea fasadei				
18	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	266,200	84,61 70,95	22 523,58 18 886,89
19	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp	kg	271,200	22,86 4,26	6 199,22 1 154,50
20	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	240,000	198,21 160,82	47 571,24 38 596,80
21	CF17B k-4	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	960,000	19,02 12,30	18 262,10 11 806,08
22	IzF54C	Termoizolarea exterioara a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa din vata minerala $\lambda=0,042$, 145kg/m^3 , $b=100\text{mm}$ (cornier $l=1120,6\text{m.l.}$)	m2	193,000	506,04 197,71	97 664,97 38 158,80
23	IzF54C	Termoizolarea exterioara a cladirilor	m2	4,500	506,03	2 277,13

1	2	3	4	5	6	7
		cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa din vata minerala $\lambda=0,036$, 180kg/m^3 , $b=40\text{mm}$			197,71	889,71
24	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	197,500	27,29 11,35	5 389,56 2 242,02
25	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	197,500	189,69 115,41	37 463,78 22 793,87
26	IzF54B	Termoizolarea exterioara a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa de polistiren XPS100mm, $\lambda=0.035$	m2	47,000	390,75 141,71	18 365,27 6 660,41
27	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	47,000	527,52 274,34	24 793,57 12 893,98
		<i>Total</i>	Lei			280 510,42
		Total Termoizolarea fasadei Inclusiv salariu				280 510,42 154 083,06
		1.4. Scara Sc1				
28	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	3,700	529,51 274,34	1 959,20 1 015,06
29	CI08B5	Placaj din gresie portelanata antiderapanta incleiate, cu grosimea sub 15mm	m2	16,200	523,98 269,61	8 488,40 4 367,68
30	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu / Profil din aluminiu pentru treapta	m	24,300	133,98 9,46	3 255,72 229,88
31	CH06A	Balustrada din inox	m	14,500	1 340,16 85,14	19 432,29 1 234,53
		<i>Total</i>	Lei			33 135,61
		Total Scara Sc1 Inclusiv salariu				33 135,61 6 847,15
		1.5. Scara Sc2				
32	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la	m2	1,200	529,43	635,31

1	2	3	4	5	6	7
		400 x 400 mm			274,34	329,21
33	CI08B5	Placaj din gresie portelanata antiderapanta incleiate, cu grosimea sub 15mm	m2	4,200	545,49	2 291,05
					269,61	1 132,36
34	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu / Profil din aluminiu pentru treapta	m	7,600	133,98	1 018,25
					9,46	71,90
		<i>Total</i>	Lei			3 944,61
		Total Scara Sc2 Inclusiv salariu				3 944,61 1 533,47
		1.6. Scara Sc3				
35	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	0,850	529,58	450,14
					274,34	233,19
36	CI08B5	Placaj din gresie portelanata antiderapanta incleiate, cu grosimea sub 15mm	m2	2,300	523,52	1 204,09
					269,61	620,10
37	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu / Profil din aluminiu pentru treapta	m	5,600	133,98	750,29
					9,46	52,98
		<i>Total</i>	Lei			2 404,52
		Total Scara Sc3 Inclusiv salariu				2 404,52 906,27
		1.7. Pereu pavaj-60mm				
38	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 3 cm (k=0.6 la Ciment portland M400 saci, (pentru strat)Si Nisip pentru constructii 0.3-0.7mm (pentru strat)	m2	68,000	296,15	20 138,40
					56,38	3 833,95
39	DE16B	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat intre 0,02 mc/buc si 0,100 mc/buc inclusiv/ Rigoala de scurgere 500x160x65mm	buc	162,000	95,32	15 442,49
					17,97	2 911,79
40	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 8x20 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm {Consum: beton-0.0197m3/m.l.}	m	71,000	144,67	10 271,86
					28,38	2 014,98

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	Lei			45 852,75
		Total Pereu pavaj-60mm Inclusiv salariu				45 852,75 8 760,72
		<i>Total</i>	Lei			478 409,74
		<i>Asigurari sociale si medicale</i>	24 %			47 428,02
		<i>Cheltuieli de transport</i>	10 %			27 280,34
		<i>Total</i>				553 118,10
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,5 %			80 202,12
		<i>Total</i>				633 320,22
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			25 332,80
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				658 653,02 197 616,76

		Total	Lei			658 659
		HDC	20 %			131 732
		Total deviz: Inclusiv salariu				790 391 <hr/> 197 619

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)