

**Lucrari de inlocuire a ferestrelor, conform
necesitatilor Preturii sectorului Centru
(prin acord cadru).**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

**Lucrari de inlocuire a ferestrelor, conform necesitatilor Preturii sectorului Centru
(prin acord cadru).**

Valoarea de deviz 3 814,51 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 reparatie.				
1	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor (gratii la fereastre) Materiale marunte (vaselina, benzina, cirpe etc)=1,030	kg	1,000	0,797 0,690	0,797 0,690
2	RpCP33B	Inlocuirea ferestrelor din mase plastice,cu unul sau mai multe canaturi, avind suprafata intre 1-2,5mp (a)Coeficient de transfer de caldura a fe restrelor,inclusiv a ramelor trebuie sa fie: Pentru ferestre 1,5W/(m2/K), sau mai bine; b)Rame din PVC,cu un numar minim de 3camere de aer, consolidate cu profil de metal cu o grosime de=1,2mm,acoperite cu un strat din material plastic,fara puncti termice.c)Grosimea minima a pere tilor profilelor PVC ar trebui sa fie de Clasa A,adica:d)grosimea fete lor vazute din perimetrul profilului din exterior si interior mai mare sau egala cu 2,8mm;e)grosimea fetelor structurale(prin intermediul ca rora trec elementele de ancorare ale ramei)mai mare sau egala cu 2,5 mm; f)grosimea peretilor interiori de separare mai mare sau egala cu 2,0mm. g)Sticla dubla cu grosimea de 4mm,sau mai bine,realizata din sticla cu acoperire de joasa emisivitate. h)Izolatie fonica de 35dB,sau mai bine,sau echivalent la clasa III,sau mai bine. i)Permeabilitatea la aer sa corespunda la clasa 4,sau mai bine.j)Etanseitatea la apa sa corespunda la clasa 4A,sau mai bine. k)Rezistenta la incarcare din vint sa corespunda la clasa C3,sau mai bine. m)Golurile ferestrelor si usilor se vor fortifica suplimentar la colturi cu o banda de latimea 20x40cm. n)Toate ferestrele care se deschid,trebuie sa fie echipate cu mecanisme metalice puternice de blocare si miinere. o)Ferestrele trebuie echipate cu profil de inaltare.) Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,010	m2	1,000	1 659,291 54,600	1 659,291 54,600
3	RpCP35C	Inlocuirea pervazurilor din mase plastice la ferestre Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,010	m	1,000	108,880 7,200	108,880 7,200
4	RpCP35D	Inlocuirea pervazurilor din aluminiu la ferestre Materiale marunte (apa, cirpe, sipci etc.)=1,010	m	1,000	129,680 7,800	129,680 7,800
5	CF61A	Driscuire continua a suprafetei (tencuiala de un strat) cu amestec uscat de ipsos: glafuri de ferestre si usi plane	m2	1,000	168,416 89,160	168,416 89,160
6	CK18B	Montarea coltare din mase plastice	m	1,000	46,064 31,200	46,064 31,200
7	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a glafurilor	m2	1,000	8,250 1,800	8,250 1,800
8	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1,000	38,867	38,867

1	2	3	4	5	6	7
					33,000	33,000
9	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1,000	24,700	24,700
					18,000	18,000
10	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1,000	63,060	63,060
					33,000	33,000
11	RpCJ06B	Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, intre 15 - 25 cm latime (exterioare)	m	1,000	51,016	51,016
					39,600	39,600
12	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	1,000	23,190	23,190
					7,200	7,200
13	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	1,000	141,400	141,400
					73,200	73,200
14	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	1,000	53,430	53,430
					45,000	45,000
Total 1.Lucrari de reparatie. Incluziv salariu						2 517,041 441,450
2.Diverse.						
15	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	1,000	75,000	75,000
					75,000	75,000
16	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	1,000	66,600	66,600
					66,600	66,600
17	TsI50C5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km	t	1,000	150,000	150,000
					0,000	0,000
Total 2.Diverse. Incluziv salariu						291,600 141,600
Cheltuieli directe		lei			2 808,64	
Asigurarea medicala si sociala (Π3) * 24 %		24,00 %			139,93	
Transport (Π3+Asigur) * 1 %		1,00 %			20,55	
Total Π3+Asigur+Transp		100,00 +			2 969,12	
Celtuei de regie (Π3+Asigur+Transp) * 6 %		6,00 %			178,15	
Total Π3+Asigur+Transp+Celtue		100,00 +			3 147,27	
Beneficiu de deviz (Π3+Asigur+Transp+Celtue) * 1 %		1,00 %			31,48	
Total Π3+Asigur+Transp+Celtue+Benefi		100,00 +			3 178,75	
TVA (Π3+Asigur+Transp+Celtue+Benefi) * 20 %		20,00 %			635,76	

**Total deviz:
Incluziv salariu**

**3 814,51
583,05**

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)