

"Reconstructia Penitenciarului nr. 5-Cahul"

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 3-7-1 Solutii arhitecturale (85/24.06/2013-7-AP)

Capitol 3. Obiective auxiliare si de deservire. 3-7. Cazangeria.

Valoarea de deviz 3 370 467,13 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 demolare				
		1.1. Pereti				
1	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	28,480	339,37 335,64	9 665,145 9 559,125
2	RpCG29D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	5,210	329,93 326,18	1 718,930 1 699,400
3	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton arma	m3	24,390	601,22 467,32	14 663,669 11 397,876
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	431,100	23,90 22,94	10 301,403 9 889,658
5	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	248,400	23,90 22,94	5 936,058 5 698,938
6	TsC35C11	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta 11-20 m	100 m3	0,790	2 939,10 0,00	2 321,887 0,000
7	TsI51B5	Transportarea pamintului cu	t	166,710	43,78	7 297,920

1	2	3	4	5	6	7
		autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km			0,00	0,000
8	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,790	262,14 32,27	207,090 25,491
		<i>Total</i>	lei			52 112,102
		Total Pereti Inclusiv salariu				52 112,102 38 270,488
		1.2. Pardoseli, planseu				
9	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	7,080	601,29 467,33	4 257,124 3 308,731
10	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	15,210	1 519,53 1 514,15	23 111,988 23 030,268
11	RpCP44B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea materialelor	kg	316,400	1,10 0,98	346,886 309,290
12	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	165,040	27,21 25,50	4 491,514 4 207,714
13	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	6,460	601,11 467,33	3 883,158 3 018,984
14	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	6,460	401,11 290,69	2 591,173 1 877,837
15	IzF11B	Demolarea termoizolant din cheramzit, pietris la pardosele (nimai manopera si utilajul)	m3	11,830	143,96 136,83	1 703,083 1 618,678
16	TsC35C11	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta 11-20 m	100 m3	0,640	2 942,14 0,00	1 882,967 0,000
17	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	129,400	43,76 0,00	5 662,080 0,000
18	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,640	264,02 31,86	168,974 20,393
		<i>Total</i>	lei			48 098,947

1	2	3	4	5	6	7
		Total Pardoseli, planseu Inclusiv salariu				48 098,947 37 391,895
		1.3. Tavan				
19	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	0,040	1 514,60 1 508,22	60,584 60,329
20	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	124,200	23,89 22,94	2 967,604 2 849,044
21	TsC35C11	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta 11-20 m	100 m3	0,013	3 038,69 0,00	39,503 0,000
22	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	2,560	42,75 0,00	109,440 0,000
23	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,013	423,31 0,00	5,503 0,000
		<i>Total</i>	lei			3 182,634
		Total Tavan Inclusiv salariu				3 182,634 2 909,373
		1.4. Timplarie				
24	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	10,860	35,68 35,68	387,464 387,464
25	RpCQ11C	Demontarea peretilor cu caramizi de sticla	m2	16,620	113,56 112,99	1 887,372 1 877,837
26	RpCP45A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice	kg	232,020	5,70 5,10	1 321,760 1 182,782
		<i>Total</i>	lei			3 596,596
		Total Timplarie Inclusiv salariu				3 596,596 3 448,083
		1.5. Acoperis				
27	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza,	m2	102,000	61,69 61,18	6 292,216 6 240,196

1	2	3	4	5	6	7
		stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile				
28	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi	m2	283,600	58,46 56,93	16 579,159 16 145,149
29	RpCH32E	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.	m3	2,180	207,36 207,36	452,040 452,040
30	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	143,300	27,22 25,50	3 900,205 3 653,710
31	IzF11B	Demolarea termoizolant din cheramzit, pietris la pardosele (nimai manopera si utilajul)	m3	17,200	143,94 136,79	2 475,729 2 352,819
32	RpCB18E	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, placi prefabricate cu grosimi peste 15 cm	m3	12,100	1 519,53 1 514,15	18 386,301 18 321,231
33	TsC35C11	Excavat transport cu incarcator frontal , la distante de incarcare in autovehicul cu incarcator frontal pe senile de 0,5-0,99 m.c, roci tari si foarte tari , pina la 25 kg la distanta 11-20 m	100 m3	0,480	2 944,42 0,00	1 413,322 0,000
34	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	73,400	43,79 0,00	3 214,080 0,000
35	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,480	261,16 31,86	125,355 15,295
		<i>Total</i>	lei			52 838,407
		Total Acoperis Inclusiv salariu				52 838,407 47 180,440
		<i>Total</i>	lei			159 828,686
		Total Lucrari de demolare Inclusiv salariu				159 828,686 129 200,279
		2. Inchideri si compartimentari				
36	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inaltimei pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25	m2	94,000	82,94 63,73	7 796,355 5 990,385

1	2	3	4	5	6	7
		zile (200 ore)				
37	CD60D	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 in conditii de santier la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltime nivel peste 4m	100m2	0,200	50 563,01 11 721,61	10 112,603 2 344,323
38	CD70C	Zidarie in asize din blocuri de calcar (cotilet) la pereti cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4m	m3	29,600	1 380,00 440,84	40 847,947 13 048,843
		<i>Total</i>	lei			58 756,905
		Total Inchideri si compartimentari Inklusiv salariu				58 756,905 21 383,551
		3. Finisare interioara				
		3.1. Tavane				
39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	165,130	5,70 2,55	940,782 420,602
40	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ciment, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	165,130	152,21 130,00	25 134,127 21 467,670
41	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	165,130	52,15 46,73	8 612,111 7 716,976
42	CN11B	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe tencuiala driscuita	m2	165,130	98,80 46,73	16 314,569 7 716,975
		<i>Total</i>	lei			51 001,589
		Total Tavane Inklusiv salariu				51 001,589 37 322,223
		3.2. Pereti				
43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	450,300	5,70 2,55	2 566,305 1 147,945

1	2	3	4	5	6	7
44	CF02B	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru sprit, grund si stratul vizibil, pe zidarie de caramida sau blocuri mici de beton	m2	450,300	128,70 101,96	57 955,334 45 914,389
45	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	450,300	37,25 22,09	16 775,237 9 948,287
46	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	63,640	125,78 103,66	8 004,418 6 597,071
47	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	63,640	52,15 46,73	3 318,683 2 973,950
48	CN11B	Vopsitorii exterioare cu vopsea pe baza de polimeri acrilici in dispersie apoasa, aplicate in 3 straturi la fatade executate pe tencuiala driscuita	m2	353,940	98,80 46,73	34 969,239 16 541,110
49	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	63,640	5,70 2,55	362,833 162,293
50	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	63,640	78,45 46,73	4 992,347 2 973,950
51	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuiei cu amestec uscat	m2	32,720	27,06 16,98	885,372 555,704
52	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	32,720	5,70 2,54	186,391 83,271
53	CI22B	Placaj din placute de ceramica (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat)	m2	32,720	369,25 140,21	12 081,899 4 587,530

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			142 098,058
		Total Pereti Inclusiv salariu				142 098,058 91 485,500
		3.3. Pardoseli				
		3.3.1. Tip 1				
54	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,290	693,06 84,31	894,042 108,762
55	CG48A	Pardoseli de beton armat C20/25 cu strat superior consolidat grosime 20 cm armat cu plasa sudata VR-1 diametru 5 mm celula palasa 200x200 mm, cu executarea rosturilor de deformare la temperatura	m2	12,870	528,02 66,29	6 795,588 853,099
56	CG48A1k=5	Corectii: se scade la schimbarea grosimii cu 10 mm (pentru strat final de 150 mm)	m2	-12,870	106,27 6,27	-1 367,677 -80,722
		<i>Total</i>	lei			6 321,953
		Total Tip 1 Inclusiv salariu				6 321,953 881,139
		3.3.2. Tip 2				
57	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	12,520	694,38 84,09	8 693,578 1 052,778
58	CC03C	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 200x200 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	215,260	28,31 2,55	6 093,374 548,907
59	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	125,150	336,21 76,48	42 076,632 9 571,020
60	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	125,150	150,66 59,48	18 854,678 7 444,221
61	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	125,150	13,93 3,40	1 742,790 425,700

1	2	3	4	5	6	7
62	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Uniflex EPP lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	125,150	140,66 40,79	17 604,125 5 104,998
63	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	125,150	50,62 20,40	6 334,878 2 552,499
64	CF17D	Diverse lucrari - adaos de fibra polipropilen in mortar	kg	5,000	191,22 5,95	956,104 29,740
65	CG11A	Pardoseli din mozaic turnate pe loc, avind stratul de uzura de 1,5 cm grosime si stratul suport de 3 cm grosime, din mortar de ciment M 100-T, inclusiv frecarea si spalarea, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, executate din mozaic simplu, turnat in cimp continuu fara bordura, cu mozaic de marmura	m2	125,150	635,32 195,43	79 510,177 24 458,614
66	CG11A2	Pardoseli din mozaic turnate pe loc, avind stratul de uzura de 1,5 cm grosime si stratul suport de 3 cm grosime, din mortar de ciment M 100-T, inclusiv frecarea si spalarea, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, executate din mozaic simplu, turnat in cimp continuu fara bordura, cu mozaic de marmura, pentru diferente in plus sau in minus de 5 mm grosime, la stratul de uzura in cazul folosirii mozaicului de marmura, se adauga sau se scade	m2	125,150	181,59 63,73	22 726,595 7 975,284
		<i>Total</i>	lei			204 592,931
		Total Tip 2 Inclusiv salariu				204 592,931 59 163,761
		3.3.3. Tip 3				
67	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	2,240	695,26 84,21	1 557,373 188,633

1	2	3	4	5	6	7
68	CC03C	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 200x200 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	38,480	<u>27,87</u> 2,54	<u>1 072,457</u> 97,715
69	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	22,370	<u>323,01</u> 76,50	<u>7 225,636</u> 1 711,296
70	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, densitate 35 kg/m3, grosime 50 mm, intr-un strat	m2	22,370	<u>116,23</u> 10,22	<u>2 600,132</u> 228,569
71	CC03C	Montare plase sudate d=4.0 mm, ochi 150x150 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	28,860	<u>28,30</u> 2,53	<u>816,857</u> 73,074
72	CG01A1 k=4	Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150 , se adauga K=4 Coeficient la manoperei=4,0000 Coeficient la pentru materiale=4,0000 Coeficient la utilajului=4,0000	m2	22,370	<u>101,14</u> 40,79	<u>2 262,563</u> 912,578
73	CG11A	Pardoseli din mozaic turnate pe loc, avind stratul de uzura de 1,5 cm grosime si stratul suport de 3 cm grosime, din mortar de ciment M 100-T, inclusiv frecarea si spalarea, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, executate din mozaic simplu, turnat in cimp continuu fara bordura, cu mozaic de marmura	m2	22,370	<u>635,41</u> 195,43	<u>14 214,159</u> 4 371,706
74	CG11A2	Pardoseli din mozaic turnate pe loc, avind stratul de uzura de 1,5 cm grosime si stratul suport de 3 cm grosime, din mortar de ciment M 100-T, inclusiv frecarea si spalarea, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, executate din mozaic simplu, turnat in cimp continuu fara bordura, cu mozaic de marmura, pentru diferente in plus sau in minus de 5 mm grosime, la stratul de uzura in	m2	22,370	<u>181,60</u> 63,74	<u>4 062,481</u> 1 425,797

1	2	3	4	5	6	7
		cazul folosirii mozaicului de marmura, se adauga sau se scade				
		<i>Total</i>	lei			33 811,658
		Total Tip 3 Inclusiv salariu				33 811,658 9 009,368
		3.3.4. Tip 4; 5				
75	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	0,470	695,14 84,97	326,716 39,936
76	CC03C	Montare plase sudate d=5.0 mm, ochi 200x200 mm, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	8,160	27,74 2,50	226,330 20,393
77	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	4,750	324,01 76,56	1 539,042 363,672
78	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	4,740	151,55 59,34	718,366 281,251
79	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	4,740	13,89 3,41	65,844 16,144
80	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Uniflex EPP lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	4,740	140,48 40,69	665,863 192,881
81	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	4,740	151,55 59,34	718,366 281,251
82	CF17D	Diverse lucrari - adaos de fibra polipropilen in mortar	kg	0,150	187,31 5,67	28,096 0,850
83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	4,740	5,66 2,51	26,816 11,896
84	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie	m2	4,740	484,54	2 296,701

1	2	3	4	5	6	7
		porcelonata pentru exterior, antiderapanta, rezistenta la uzura, grosime 10 mm, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2			246,31	1 167,488
		<i>Total</i>	lei			6 612,140
		Total Tip 4; 5 Inclusiv salariu				6 612,140 2 375,762
		<i>Total</i>	lei			251 338,682
		Total Pardoseli Inclusiv salariu				251 338,682 71 430,030
		<i>Total</i>	lei			444 438,329
		Total Finisare interioara Inclusiv salariu				444 438,329 200 237,753
		4. Timplarie				
85	CK23B	Ferestre din mase plastice cu urmatoarele caracteristici: Rama - din PVC nericiclat, cinci camere de aer, consolidate cu profile din metal cu grosimea 1.2 mm, acoperite cu un strat de protectie din material plastic fara puncti termice. Grosimea minima a peretilor profilelor - clasa A, adica: grosime profilelor fetelor vazute pe perimetrul timplariei din interior si exterior - >2.80 mm, grosimea fetelor structurale - >2.50 mm, grosimea peretilor interiori (de separatie) - >2.00 mm. Geamul termopan - alcatuit din 2 sticle cu grosimea 4.0 mm si impartitura intre ele de minim 16 mm (4-16-4), din care o sticla cu protectie joasa la emisivitati. Inclusiv minerile de deschidere din otel cu una sau doua pozitii de deschidere. Cu unul sau mai multe canaturi (conform desenelor tehnice). Suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (F1 - 1.54x0.80(h) m)	m2	3,690	2 114,62 62,17	7 802,941 229,419
86	CK23B	Ferestre din mase plastice cu urmatoarele caracteristici: Rama -	m2	3,360	1 868,29 62,21	6 277,442 209,026

1	2	3	4	5	6	7
		din PVC nericiclat, cinci camere de aer, consolidate cu profile din metal cu grosimea 1.2 mm, acoperite cu un strat de protectie din material plastic fara puncti termice. Grosimea minima a peretilor profilelor - clasa A, adica: grosime profilelor fetelor vazute pe perimetrul timplariei din interior si exterior - >2.80 mm, grosimea fetelor structurale - >2.50 mm, grosimea peretilor interiori (de separatie) - >2.00 mm. Geamul termopan - alcatuit din 2 sticle cu grosimea 4.0 mm si impartitura intre ele de minim 16 mm (4-16-4), din care o sticla cu protectie joasa la emisivitati. Inclusiv minerile de deschidere din otel cu una sau doua pozitii de deschidere. Cu unul sau mai multe canaturi (conform desenelor tehnice). Suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv (F2 - 1.20x1.40(h) m				
87	CK23C	Ferestre din mase plastice cu urmatoarele caracteristici: Rama - din PVC nericiclat, cinci camere de aer, consolidate cu profile din metal cu grosimea 1.2 mm, acoperite cu un strat de protectie din material plastic fara puncti termice. Grosimea minima a peretilor profilelor - clasa A, adica: grosime profilelor fetelor vazute pe perimetrul timplariei din interior si exterior - >2.80 mm, grosimea fetelor structurale - >2.50 mm, grosimea peretilor interiori (de separatie) - >2.00 mm. Geamul termopan - alcatuit din 1 sticle cu grosimea 4.0 mm. Inclusiv minerile de deschidere din otel cu doua pozitii de deschidere. Cu unul sau mai multe canaturi (conform desenelor tehnice). Suprafata tocului peste 2,5 mp (F3 - 3.00x0.98(h) m	m2	2,940	2 050,68 47,69	6 029,006 140,201
88	CM07D	Luminator-perete din caramizi presate din sticla cu goluri 240 x 240 x 80 mm	m2	1,680	2 772,45 347,97	4 657,709 584,594

1	2	3	4	5	6	7
89	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	11,950	218,59 33,99	2 612,198 406,156
90	CK26C	Pervazuri montate la ferestre din mase plastice cu latimea 250 mm, inclusiv instalarea dopurilor laterale	m	10,650	207,92 7,66	2 214,376 81,571
91	CK12D	Usi metalice exterioare, termoizolate, cu supralumina, confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp, inclusiv protectia anticoroziva in conditii de uzina (Uex1 - 2.00x(2.10+0.44)(h) m)	m2	5,080	23 613,00 395,24	119 954,040 2 007,841
92	CK12A	Usi metalice exterioare, termoizolate, confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 protectia anticoroziva in conditii de uzina (Uex2 - 0.84x2.08(h) m)	m2	1,750	23 590,93 373,87	41 284,122 654,269
93	CK12A	Usi metalice exterioare, termoizolate, confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 protectia anticoroziva in conditii de uzina (Uex3 - 0.80x2.08(h) m)	m2	1,660	23 589,12 374,17	39 157,946 621,130
94	CK12A	Usi metalice exterioare, termoizolate, confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece,	m2	1,850	23 590,63 373,87	43 642,657 691,657

1	2	3	4	5	6	7
		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 protectia anticoroziva in conditii de uzina (Uex4 - 0.89x2.08(h) m)				
95	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m, inclusiv protectia anticoroziva in conditii de uzina si ancadramentul (Uin1 - 0.89x2.08(h) m)	m2	1,870	5 236,43 153,13	9 792,121 286,350
96	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m, inclusiv protectia anticoroziva in conditii de uzina si ancadramentul (Uin2 - 0.95x2.08(h) m)	m2	3,960	5 236,31 152,99	20 735,786 605,835
97	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m, inclusiv protectia anticoroziva in conditii de uzina si ancadramentul (Uin3 - 0.73x2.08(h) m)	m2	3,040	5 236,28 152,89	15 918,284 464,786
98	CK03A	Usi din lemn interioare intr-un canat, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m, inclusiv protectia anticoroziva in conditii de uzina si ancadramentul (Uin4 - 0.80x2.08(h) m)	m2	1,660	5 236,58 153,05	8 692,728 254,060
99	CK33C	Miner pentru usa cu broasca aplicata sistem Yalle	buc	6,000	1 191,02 212,42	7 146,150 1 274,550
100	CL19D	Grilaje metalice gata	kg	844,150	78,54	66 301,578

1	2	3	4	5	6	7
		confectionate: din otel profilat la ferestre - P1-P3			28,04	23 670,093
101	IzD10D	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund grund GF-021 si trei straturi de de email PF-115, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,844	1 414,15 795,34	1 193,546 671,263
		<i>Total</i>	lei			403 412,630
		Total Timplarie Inclusiv salariu				403 412,630 32 852,801
		5. Acoperis				
102	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	225,390	13,92 3,40	3 138,134 766,429
103	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Uniflex EPP lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	225,390	140,66 40,79	31 703,060 9 192,904
104	IzF53A k=2	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, densitate 35 kg/m3, grosime 50 mm, in 2 straturi	m2	217,400	232,42 20,39	50 528,450 4 433,735
105	CA02C adoptata	Polisterol-beton cu densitatea D=400 kg/m3	m3	17,740	1 991,59 382,36	35 330,798 6 783,155
106	IzF18C k=1,667	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M150-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm (K=1.667 - grosime medie de 5 cm)	m2	217,400	124,70 49,57	27 109,930 10 777,595

1	2	3	4	5	6	7
107	CF17D	Diverse lucrari - adaos de fibra polipropilen in mortar	kg	11,000	191,22 5,95	2 103,428 65,427
108	CP21B	Punerea in opera a mortarului M 150-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltime pina la 35 m, legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton	m3	0,350	2 516,31 767,16	880,707 268,505
109	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	229,770	13,92 3,40	3 198,429 780,874
110	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Uniflex EPP lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	238,430	140,66 40,79	33 536,736 9 724,816
111	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase Uniflex EKP lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	240,710	152,73 40,79	36 764,090 9 817,434
112	SB28B	Aerator pentru acoperisuri din membrane bituminoase	buc	6,000	284,53 24,64	1 707,164 147,848
113	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,855	8 362,11 1 911,08	7 149,608 1 633,973
114	CE23C2	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,6 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 31 - 50 cm	m	30,500	301,43 102,83	9 193,681 3 136,243
115	CE23D2	Glafuri si copertine din tabla zincata de 0,5 mm grosime pe un strat de carton bitumat montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment-var M 100-T, fixate pe elemente de beton, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata intre 51 - 100 cm	m	73,600	460,41 117,26	33 886,286 8 630,402

1	2	3	4	5	6	7
116	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass D=125 mm, din tabla protejata anticoroziv	m	15,600	327,96 25,49	5 116,121 397,660
117	CE22A	Sisteme de burlane tip brass D=80 mm, din tabla protejata anticoroziv	m	127,000	276,24 29,74	35 083,039 3 776,916
		<i>Total</i>	lei			316 429,661
		Total Acoperis Inclusiv salariu				316 429,661 70 333,916
		6. Fatada				
118	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	450,000	82,88 63,73	37 297,925 28 677,375
119	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	34,910	5,71 2,56	199,268 89,218
120	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	34,910	182,06 144,43	6 355,625 5 042,120
121	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifudate din vata minerala densitate 135 kg/m2, grosime 50 mm	m2	8,000	447,32 248,32	3 578,571 1 986,599
122	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala densitate 135 kg/m2, grosime 50 mm	m2	444,910	386,03 196,28	171 747,327 87 327,068
123	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	387,080	26,32 10,20	10 189,546 3 946,856
124	CF30A	Tencuieli exterioare de 2 mm	m2	387,080	375,23	145 243,499

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, executate manual cu material de finisaj decorativ cu adaos de silicon, la pereti RAL conform fisei coloristice			103,66	40 126,233
125	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	65,830	5,69 2,54	374,661 167,391
126	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	65,830	1 031,76 246,42	67 920,899 16 221,623
		<i>Total</i>	lei			442 907,321
		Total Fatada Inclusiv salariu				442 907,321 183 584,483
		7. Pereu (nod F)				
127	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 30x15 cm, pe fundatie de beton B10 28x20(h) cm	m	76,000	263,17 56,93	20 001,168 4 326,672
128	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra spartaM400, pentru drumuri, GOST8267-93, fractie 40-70 mm,cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoroire	m3	152,000	800,58 118,96	121 688,326 18 081,616
129	DB19G k=1.67	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (gr. 10 cm)	m2	76,000	432,39 8,52	32 861,606 647,471
130	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton vibropresate, grosime 30 mm, 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 10 cm	m2	76,000	306,61 88,70	23 302,584 6 741,520
		<i>Total</i>	lei			197 853,684
		Total Pereu (nod F) Inclusiv salariu				197 853,684 29 797,279

		Total	lei		2 023 627,43
		Asigurarea sociala si medicala	24 %		160 173,63
		Transportarea materialelor	10 %		130 121,10

1	2	3	4	5	6	7
		Cheltuieli de depozitare	0,8 %			10 409,69
		Total				2 324 331,85
		Cheltuieli de regie	14 %			325 406,46
		Total				2 649 738,31
		Beneficiu de deviz	6 %			158 984,30
		Total				2 808 722,61
		TVA	20 %			561 744,52
						3 370 467,13
		Total deviz: Inclusiv salariu				667 390,12

Intocmit

FPC "Stayer" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)