

**Lucrari de reparatie a Sectorului
de politie nr.5 a IP Buiucani a
DP mun. Chisinau, situat in
comuna Truseni, mun. Chisinau**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Solutii arhitectural constructive (04/03-2017-1-SAC)

Valoarea de deviz 1 366 300 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. Fundatii				
1	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu	m3	70,000	56,50 56,50	3 954,72 3 954,72
2	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	279,500	78,75 40,66	22 010,41 11 364,47
3	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - fr. 20-40 mm, M300	m3	5,720	422,83 42,37	2 418,56 242,38
4	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	33,900	1 136,51 164,78	38 527,73 5 586,04
5	CC02K	Armaturi din otel beton OB 37	kg	136,300	15,16	2 065,89

1	2	3	4	5	6	7
		fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante			4,24	577,55
6	CC02L2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in grinzi si stilpi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	520,300	13,96 3,04	7 262,68 1 581,07
7	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	14,400	18,64 10,70	268,44 154,08
8	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	11,000	1 229,43 188,32	13 523,77 2 071,52
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	36,100	13,27 13,27	478,97 478,97
10	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,360	1 084,75 377,47	390,51 135,89
11	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - fr. 20-40 mm, M300	m3	9,940	422,83 42,37	4 202,92 421,19
		Total Fundatii Inclusiv salariu				95 104,60 26 567,88
		2. Perete de sprigin cu ingradire h=1.2				

1	2	3	4	5	6	7
12	TsC02B1 k=1.2	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	1,440	1 243,26 0,00	1 790,30 0,00
13	TsC02D1 k=1.2	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II.	100 m3	0,510	1 350,75 0,00	688,88 0,00
14	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	84,150	11,53 0,00	970,61 0,00
15	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,510	97,35 15,45	49,65 7,88
16	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - fr. 20-40 mm, M300	m3	5,800	422,83 42,37	2 452,43 245,76
17	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	195,550	78,75 40,66	15 399,65 7 951,04
18	CC02I	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv, si montate in pereti si diafragme, la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	407,610	14,98 4,24	6 106,91 1 727,15
19	CC02J2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	849,540	13,64 2,70	11 589,00 2 290,70
20	CA05E	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art.CA01 si turnarea cu mijloace clasice, beton armat clasa..C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	31,000	1 276,91 207,58	39 584,13 6 434,98

1	2	3	4	5	6	7
21	CL18A	Confecții metalice diverse din tevi D=57x3.0 mm pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	19,780	21,35 8,99	422,23 177,78
22	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat (rost de deformare)	m2	1,260	78,14 5,13	98,46 6,47
23	CD50J	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la umpluturi de carcase cu inaltimea pina la 4 m (protectia rostului de deformare)	m3	0,100	1 683,20 252,90	168,32 25,29
24	TsC54A	Strat de fundatie din nisip - (drenaj)	m3	9,000	300,48 38,52	2 704,32 346,68
25	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta fr. 5-20 mm (drenaj)	m3	7,500	422,83 42,37	3 171,24 317,79
26	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	16,000	13,27 13,27	212,29 212,29
27	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	1,280	220,15 0,00	281,79 0,00
28	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	1,440	1 084,74 377,50	1 562,03 543,60
29	CL17A	Confecții metalice diverse, montate aparent: parapeti si panouri despartitoare pentru balcon	kg	83,260	23,66 11,13	1 969,88 926,53
30	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat	buc	92,000	9,36 8,56	861,12 787,52
31	CL19A	Grilaje metalice gata confectionate: din panouri formate din impletitura sau tesatura din	m2	58,800	172,86 69,55	10 164,38 4 089,54

1	2	3	4	5	6	7
		sirma de otel, inclusiv elementele metalice de sustinere si fixare (montanti, rame, bratari, etc) pentru balcoane				
32	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	76,000	93,20 72,76	7 083,58 5 529,76
		Total Perete de sprigin cu ingradire h=1.2 Inclusiv salariu				107 331,20 31 620,76
		3. Structura metalica a modulelor				
33	CL30A	Structuri metalice, spatiale, alcatuite din module, cu structura integral metalica din profile de otel clasa DX51S+Z cu protectia anticoroziva cu un strat de grund epoxidic si un strat de vopsea epoxidica RAL5015	t	6,959	15 564,52 1 283,99	108 313,50 8 935,32
34	CP21B	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m, legatura sau monolitizarea intre elementele prefabricate de beton	m3	1,550	1 309,20 385,20	2 029,26 597,06
35	CE25B	Etansarea suplimentara pe contur, la rosturi cu banda de etansare din cauciuc	m	169,000	36,86 8,56	6 228,92 1 446,64
		Total Structura metalica a modulelor Inclusiv salariu				116 571,68 10 979,02
		4. Inchideri si compartimentari				
36	CD73A	Pereti din panouri usoare, din tabla profilata cu termoizolare din spuma rigida poliizocianurat (PIR), de tip " Sandwich", grosime panourilor 60 mm, partea interioara a panourilor din tabla protejata anticoroziv grosime 0.5 mm, RAL 9010, cu suprafata neteda a panourilor; partea exterioara (fatada) a panourilor din tabla protejata anticoroziv grosime 0.5 mm, RAL 7035 cu suprafata neteda a	m2	195,000	588,80 58,64	114 815,86 11 434,02

1	2	3	4	5	6	7
		panourilor, montate pe rigle metalice dispuse in fata riglelor, inclusiv montarea elementelor de inchidere din tabla protejata anticoroziv conform proiectului.				
37	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam temopan cu 1 camera, din panouri fixe si foi de usi 1.0x2.1(h) m (PC1 - 3.10x2.70(h))	m2	8,370	1 226,94 47,08	10 269,52 394,02
38	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe si foi de usi 1.0x2.1(h) m (PC2 - 2.30x2.70(h))	m2	6,210	1 226,94 47,08	7 619,28 292,37
39	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe si foi de usi 1.0x2.1(h) m (PC3 - 2.40x2.70(h))	m2	6,480	1 226,95 47,08	7 950,64 305,08
40	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (PC4 - 1.25x2.70(h))	m2	3,380	1 207,90 34,24	4 082,69 115,73
41	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe si foi de usi 1.0x2.1(h) m (PC5 - 2.75x2.70(h))	m2	7,430	1 226,93 47,07	9 116,08 349,76
42	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (PC6 - 2.20x2.70(h))	m2	5,940	1 207,90 34,24	7 174,93 203,39
43	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice cu coeficientul de conductibilitate termica 2.50 W/m2*C, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (V1 - 5.7850x2.75(h)) cu 2 ferestre 0.8x1.70(h) m si 1 fereastră 1.18x1.70(h)	m2	15,910	1 207,90 34,24	19 217,70 544,76
44	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice cu coeficientul de	m2	7,430	1 226,93 47,07	9 116,08 349,76

1	2	3	4	5	6	7
		conductibilitate termica 2.50 W/m ² *C, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe si foi de usi 1.0x2.1(h) m (V2 - 2.70x2.75(h))				
45	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice cu coeficientul de conductibilitate termica 2.50 W/m ² *C, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera, din panouri fixe montate la nivelul pardoselii (V3 - 5.80x2.75(h)) cu 2 ferestre 1.0x1.70(h) m	m2	15,950	1 207,90 34,24	19 265,95 546,13
46	CK33A	Dispozitiv automat pentru inchiderea usilor	buc	1,000	534,52 83,89	534,52 83,89
47	CK27B	Glasvanduri din profile din mase plastice cu 3 camere, RAL 9010, geam ORDINAR 4 mm, din panouri fixe montate la nivelul pardoselii cu montanti h=2.70 m (PC - 2.20x 1.60(h) - 3buc)	m2	3,520	1 207,88 34,24	4 251,75 120,52
		Total Inchideri si compartimentari Inklusiv salariu				213 415,00 14 739,43
		5. Timplarie				
48	CK57C	Montarea ferestrelor din profiluri PVC cu coeficientul de conductibilitate termica 2.50 W/m ² *C, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 intr-un canat (F1 - 0.6x0.5(h) m)	m2	1,200	1 362,63 70,05	1 635,16 84,06
49	CK57E	Montarea ferestrelor din profiluri PVC cu coeficient de conductibilitate termica 2.50 W/m ² *C, RAL 9010, geam termopan cu 1 camera: 1 canat oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului sub 2 m2 in doua canaturi (F2 - 1.20x1.30(h) m)	m2	6,240	1 352,39 60,48	8 438,93 377,41
50	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m	7,200	50,85 3,85	366,13 27,73
51	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	7,200	139,82 17,12	1 006,70 123,26

1	2	3	4	5	6	7
52	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC cu 3 camere ranforsat, oarbe, intr-un cant, inclusiv accesoriile necesare (balamali, minere, lacat) (U1 - 0.6x2.1(h) m)	m2	5,040	1 603,95 68,61	8 083,93 345,78
53	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC cu 3 camere ranforsat, oarbe, intr-un cant, inclusiv accesoriile necesare (balamali, minere, lacat) (U2 - 0.8x2.1(h) m)	m2	8,400	1 603,95 68,60	13 473,19 576,26
54	CK58A	Instalarea usilor din profil PVC cu 3 camere ranforsat, oarbe, intr-un cant, inclusiv accesoriile necesare (balamali, minere, lacat) (U3 - 1.0x2.1(h) m)	m2	2,100	1 603,96 68,60	3 368,32 144,06
		Total Timplarie Inclusiv salariu				36 372,36 1 678,56
		6. Finisarea interioara 6.1. Pardosele				
55	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	126,500	120,88 34,24	15 291,46 4 331,36
56	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala 22 kg/m3, grosime 100 mm, pe suprafete orizontale	m2	126,500	56,06 3,85	7 091,71 487,28
57	IzI23C	Strat de pelicula din polietilena grosime 200 mk, montat la pardosele	m2	126,500	29,88 13,44	3 779,57 1 700,06
58	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din placi tip PAL de 22 mm grosime	m2	126,500	129,28 11,98	16 354,43 1 515,98
59	CG49A	Executarea acoperirii din lenolium omogen, rezistent la uzura si actiunea agentilor chimici, cu calitati antistatice si antibacteriene, cu grosimea 2.00	m2	126,500	398,35 136,53	50 390,97 17 271,30

1	2	3	4	5	6	7
		mm, clasa de uzura a covorului 33 , la pardoseli, sudarea rosturilor covorului cu fir de sudura, si montarea plintelor din tabla protejata anticoroziv grosime 0.5 mm, latimea desfasurata 80 mm, de tip L la pereti (lungimea totala 143.2 m.l.) RAL 9010				
60	CK18C	Montarea baghetelor tip T la pardosele, din aluminiu	m	47,000	15,92 11,13	748,39 523,02
		Total Pardosele Inclusiv salariu				93 656,53 25 829,00
		6.2. Tavan				
61	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	126,500	120,88 34,24	15 291,46 4 331,36
62	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala 22 kg/m3, grosime 100 mm, pe suprafete orizontale	m2	126,500	56,06 3,85	7 091,71 487,28
63	IzI23C	Strat de bariera antivapori, montat la tavane	m2	126,500	29,88 13,44	3 779,57 1 700,06
64	CI17B	Placare cu panouri fibrolemnoase, usoare, moi (alcatuite din fibre lemnoase din lemn de pin liate cu lignina), cu o fata din tapet textil din fibre naturale si sintetice (amestec de bumbac, in, viscoza si fibre poliesterice), sau tapet de hirtie, destinate placarilor interioare la pereti si tavane in incaperi cu umiditate normala, montate prin prindere cu cuie si sipci de lemn de 5 x 7 cm, dispuse la 30 cm interior	m2	126,500	198,92 107,00	25 163,38 13 535,50
65	CE23A	Glafuri si copertine din tabla zincata protejata anticoroziv de 0,5 mm grosime, RAL 9010, pentru lungimi mai mari de 2 m, cu latimea desfasurata de 12 cm	m	152,200	55,85 36,38	8 500,00 5 537,04

1	2	3	4	5	6	7
		Total Tavan Inclusiv salariu				59 826,12 25 591,24
		6.3. Nod 1-3 (plansa 7)				
66	IzF11B aplicativ	Strat termoizolant la coloane executata cu vata minerala cu densitatea de 22 kg/m3	m3	2,700	108,61 68,91	293,25 186,05
67	CF59E aplicativ	Placarea suprafetelor cu un strat de tabla plana protejata anticoroziv de 0.5 mm grosime, cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: glafuri, cu montarea cornierilor de imbinare	m2	35,430	202,84 94,24	7 186,58 3 338,96
		Total Nod 1-3 (plansa 7) Inclusiv salariu				7 479,83 3 525,01
		6.4. Nod 9 (plansa 16)				
68	IzF10F	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din vata minerala 22 kg/m3, grosime 100 mm, pe suprafete orizontale	m2	13,400	56,08 3,85	751,44 51,62
69	CF59E aplicativ	Placarea suprafetelor cu un strat de tabla plana protejata anticoroziv de 0.5 mm grosime, cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: glafuri, cu montarea cornierilor de imbinare	m2	21,700	202,84 94,24	4 401,58 2 045,03
		Total Nod 9 (plansa 16) Inclusiv salariu				5 153,02 2 096,65
		Total Finisarea interioara Inclusiv salariu				166 115,50 57 041,90
		7. Acoperis 7.1. Elemente metalice				
70	CL10C	Elemente metalice a structurii de rezistenta a acoperisului din otel marca C235, la inaltimea pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura	t	3,400	18 115,25 3 638,00	61 591,85 12 369,20
71	CN29A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund GF-021 si un strat de vopsea PF-115, pe suprafata constructiilor metalice, confectionate din profile usoare, executate manual	t	3,400	829,46 457,96	2 820,16 1 557,06

1	2	3	4	5	6	7
		Total Elemente metalice Inclusiv salariu				64 412,01 13 926,26
		7.2. Acoperis				
72	CE06A	Invelitori din tabla profilata zincata, grosime 0.7 mm, cutata, h=57 mm, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor	m2	130,900	177,19 51,36	23 193,73 6 723,02
73	CE19A	Jgheaburi semirotonde, cu D=12,5 cm, din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m, D=12,5 cm	m	15,300	111,72 36,38	1 709,28 556,62
74	CE19E	Jgheaburi dreptunghiulare cu sectiunea de 8 x 15 cm , din tabla zincata de 0,5 mm grosime executate pe santier, innadite prin petrecere pe cel putin 20 mm si lipite, inclusiv colturile, capacele, staturile de racordare la burlane, tirantii si cirligele de sustinere, montate pe lungimi mai mari de 20 m	m	15,200	128,54 47,08	1 953,77 715,61
75	SB26A	Gura de scurgere (receptor) din fonta emailata, pentru evacuarea apelor de pe terase si acoperisuri, avind diametrul de conectare la burlan de 100 mm, inclusiv parafrunzarul	buc	2,000	182,57 47,08	365,15 94,16
76	CE22A	Sisteme de burlane tip brass D=100 mm din tabla protejata anticoroziv RAL 9010	m	15,000	141,18 14,98	2 117,66 224,70
		Total Acoperis Inclusiv salariu				29 339,59 8 314,11
		7.3. Noduri acoperis				
77	CL10C	Elemente metalice a structurii de rezistenta a acoperisului din otel	t	0,060	18 115,17 3 638,00	1 086,91 218,28

1	2	3	4	5	6	7
		marca C235, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura				
78	CN29A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund GF-021 si un strat de vopsea PF-115, pe suprafata constructiilor metalice, confectionate din profile usoare, executate manual	t	0,060	829,67 458,00	49,78 27,48
79	CE30C	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din placi tip OSB-III de 22 mm grosime	m2	65,000	103,03 11,98	6 697,21 778,96
80	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	65,000	7,60 1,71	494,00 111,28
81	CE13D	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase modificate lipite cu flacara in sistem monostrat pe suprafata verticala montate pe suport continuu -Tehnoelast Flex	m2	65,000	80,53 20,54	5 234,71 1 335,36
82	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	65,000	120,88 34,24	7 857,25 2 225,60
83	CE25A	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice	m	50,200	20,83 14,98	1 045,50 752,00
84	IzE01B aplicativ	Glafuri din tabla de aluminiu compozit de 4.0 mm grosime, cu latime desfasurata de 40 cm	m	50,200	125,58 36,81	6 303,96 1 847,76
		Total Noduri acoperis Inclusiv salariu				28 769,32 7 296,72

1	2	3	4	5	6	7
		Total Acoperis Inclusiv salariu				122 520,92 29 537,09
		8. Fatada				
85	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	30,000	3,23 1,28	97,02 38,52
86	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	30,000	292,91 124,12	8 787,26 3 723,60
87	CE23C2	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 35 cm -RAL 5015	m	47,500	127,48 51,79	6 055,31 2 459,93
88	CE25A	Etansarea suplimentara pe contur, la strapungeri sau rosturi cu chituri sau masticuri polimerice	m	47,500	20,83 14,98	989,25 711,55
89	CL53D	Placajul constructiilor cu panouri-casete metalice cu fixare cu suruburi ascunsa, din material compozit cu gr. 4 mm, cu suprafata detaliilor arhitecturale pina la 30%	m2	65,200	1 369,42 94,93	89 286,04 6 189,48
		Total Fatada Inclusiv salariu				105 214,88 13 123,08
		9. Lucrari diverse 9.1. Pereu				
90	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu rulou compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	0,550	663,04 386,44	364,67 212,54
91	IzF01A	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinte sau verticale, cu solutie bituminoasa (bitum taiat), in 2 straturi	m2	20,000	10,47 1,71	209,38 34,24
92	DA11B	Strat de fundatie sau reprofilare	m3	8,250	512,05	4 224,43

1	2	3	4	5	6	7
		din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat cu impanare fara innoroire			70,62	582,59
93	CA02B2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	6,880	1 060,10 248,24	7 293,51 1 707,89
94	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 5 cm	m2	55,000	144,33 25,51	7 938,42 1 402,98
		Total Pereu Inclusiv salariu				20 030,41 3 940,24
		9.2. Scara exterioara si panta de acces persoane cu dizabilitati				
95	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	4,320	132,68 132,68	573,18 573,18
96	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspumat, grosime 50 mm, intr-un strat - (rost de deformare)	m2	9,400	78,15 5,14	734,58 48,28
97	CB03A	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	9,000	77,56 44,94	698,06 404,46
98	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	1,600	13,27 13,27	21,23 21,23
99	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a	m3	1,600	32,60	52,16

1	2	3	4	5	6	7
		umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv			32,10	51,36
100	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - fr.5-20 mm, M300	m3	1,190	422,73 42,37	503,05 50,42
101	CC02M	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor pina la 8 mm, si montate in placi, la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	50,000	13,87 2,95	693,66 147,66
102	CA05E	Beton turnat in ziduri, pereti, diafragme drepte, si la diverse constructii speciale, situate peste cota zero, la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art.CA01 si turnarea cu mijloace clasice, beton armat clasa..C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	9,000	1 276,94 207,58	11 492,48 1 868,22
103	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	20,000	4,73 1,28	94,68 25,68
104	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	20,000	56,46 29,96	1 129,20 599,20
105	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	20,000	4,73 1,28	94,68 25,68
106	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	20,000	259,15 124,12	5 183,00 2 482,40
107	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare	kg	79,820	21,52 8,99	1 717,64 717,40
		Total Scara exterioara si panta de acces persoane cu dizabilitati Inklusiv salariu				22 987,60 7 015,17
		Total Lucrari diverse				43 018,01

1	2	3	4	5	6	7
		Inclusiv salariu				10 955,41
		Total	lei			1 005 675
		Asigurari sociale si medicale	22,50 %			44 155
		Cheltuieli de transport	3,00 %			23 393
		Cheltuieli directe	100,00 +			1 073 223
		Cheltuieli de trgie	3,00 %			32 197
		Total	100,00 +			1 105 420
		Beneficiu de deviz	3,00 %			33 163
		Total	100,00 +			1 138 583
		TVA	20,00 %			227 717
		Total deviz:				1 366 300
		Inclisiv salariu				196 244

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)