

**Resistematizarea incaperilor
blocului operational de la etajul
8 I.C.S. Oncologic din str. N.
Testemiteanu 30, or. Chisinau
(Bloc №1: Transa II)**

(denumirea obiectivului)

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Solutii arhitecturale (235/18/23-SA)**

Valoarea de deviz 4 363 132,74 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 demontare				
1	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	550,00	83,76 83,20	46 068,55 45 760,00
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	39,06	209,24 205,40	8 172,91 8 022,92
3	RpCR29A	Curatarea vopselei de pe pereti	m2	220,00	32,36 11,96	7 119,20 2 631,20
4	RpIB11A	Demontari panouri de incalzire	m2	53,00	8,32 8,32	440,96 440,96
5	RpIB11B	Demontari caorifere	buc	35,00	6,24 6,24	218,40 218,40
6	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m	139,00	19,40 15,60	2 695,91 2 168,40
7	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire	m	70,00	24,05	1 683,50

1	2	3	4	5	6	7
		centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"			19,76	1 383,20
8	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	30,00	27,77 21,84	832,95 655,20
9	RpSC10A	Demontarea unei chiuvete din fonta sau gresie ceramica	buc	13,00	45,76 45,76	594,88 594,88
10	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	51,00	11,44 11,44	583,44 583,44
11	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi - 24 buc)	m2	50,40	21,84 21,84	1 100,74 1 100,74
12	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilajelor metalice - 3,15 m2	kg	126,00	2,41 2,08	303,53 262,08
13	RpSB01C	Demontarea tuburilor si pieselor de legatura fasonate din fonta, pentru canalizare, cu diametrul de 100 mm	m	16,00	41,08 41,08	657,28 657,28
14	RpCO56A	Demontari: pereti cortina	m2	161,00	21,84 21,84	3 516,24 3 516,24
15	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din beton mozaic, in cimp continuu	m2	7,00	49,84 47,84	348,88 334,88
16	RpCE40A	Desfacerea hidroizolatiilor, termoizolatiilor, inclusiv a straturilor de protectie si a straturilor-suport	m2	7,00	162,22 106,60	1 135,54 746,20
17	RpCI42A	Demontarea elementelor de masa plastica (pervazuri) montate la ferestre	m	32,40	7,63 7,28	247,21 235,87
18	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	162,30	65,00 65,00	10 549,50 10 549,50
19	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu	t	162,30	57,72	9 367,96

1	2	3	4	5	6	7
		bolovani, cu pietre			57,72	9 367,96
20	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	162,30	31,40 0,00	5 097,02 0,00
		<i>Total</i>	lei			100 734,60
		Total Lucrari de demontare Inclusiv salariu				100 734,60 89 229,35
		2. Inchideri si compartimentari				
21	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 125 mm pe carcasa din profile zincate CW100 si UW100, inclusiv montarea profilelor UA98.8 la ancadramentul golurilor usa, cu placaj de PGC rezistent la umezeala gr. 12,5 mm, intr-un strat din ambele parti cu izolatie din vata minerala densitate 45kg/m3, grosime 100mm, cu inaltimea pina la 4 m	m2	321,00	537,03 139,53	172 385,80 44 787,97
22	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei din profile zincate CW100 si UW100 cu placaj de PGC rezistent la umezeala gr. 12,5 mm, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie din vata minerala densitate 45kg/m3, grosime 100mm	m2	130,00	422,19 92,92	54 884,19 12 080,12
23	CN34A	Folie de aluminiu autoadeziva montata pe suprafata sticlei ferestrelor existente (numai manopera)	m2	48,80	31,20 31,20	1 522,56 1 522,56
24		Folie de aluminiu autoadeziva cu efect "oglinda"	m2	48,40	146,00 0,00	7 066,40 0,00
		<i>Total</i>	lei			235 858,95
		Total Inchideri si compartimentari Inclusiv salariu				235 858,95 58 390,65
		3. Lucrari de finisare				
		3.1. Pereti				
		3.1.1. Tip A				

1	2	3	4	5	6	7
25	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de cuarț pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2	1 234,00	18,71 7,28	23 092,34 8 983,52
26	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	1 234,00	94,20 62,40	116 247,73 77 001,60
27	CF17C	Strat de impaslitura din fibra de sticla greutate 80 kg/m2, aplicat in componenta tencuelii cu amestec uscat	m2	1 234,00	18,99 10,40	23 435,63 12 833,60
28	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	1 234,00	84,74 63,44	104 575,33 78 284,96
29	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil omogen (linoleum medical), la pereti	m2	1 234,00	494,23 211,64	609 874,37 261 163,76
		<i>Total</i>	lei			877 225,40
		Total Tip A Inclusiv salariu				877 225,40 438 267,44
		3.1.2. Tip B				
30	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	477,00	36,82 28,60	17 564,85 13 642,20
31	CI23A	Executarea acoperirii antibacteriale din Tapet medical antibacterian, RAL6019 la pereti	m2	477,00	494,23 211,64	235 745,60 100 952,28
		<i>Total</i>	lei			253 310,45
		Total Tip B Inclusiv salariu				253 310,45 114 594,48
		3.1.3. Tip C				

1	2	3	4	5	6	7
32	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de quart pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m2	m2	19,00	18,71 7,28	355,55 138,32
33	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	19,00	94,20 62,40	1 789,87 1 185,60
34	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	19,00	4,26 1,56	80,93 29,64
35	CI22B	Placaj din faianta ceramica RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, si rostuite cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2	19,00	317,39 85,80	6 030,46 1 630,20
		<i>Total</i>	lei			8 256,81
		Total Tip C Inclusiv salariu				8 256,81 2 983,76
		3.1.4. Tip D				
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	3,50	4,26 1,56	14,91 5,46
37	CI22B	Placaj din faianta ceramica RAL1014 rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat), dimensiuni placute: 250x400x8 mm, si rostuite cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m2	3,50	317,39 85,80	1 110,88 300,30
		<i>Total</i>	lei			1 125,79
		Total Tip D Inclusiv salariu				1 125,79 305,76
		3.1.5. Tip E				
38	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu	m2	18,00	18,71	336,84

1	2	3	4	5	6	7
		nisip de cuarț pentru suprafețe slab absorbante, într-un strat, la pereți și tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m ²			7,28	131,04
39	CF17C	Strat de împaslitură din fibră de sticlă greutate 80 kg/m ² , aplicat în componenta tencușii cu amestec uscat	m ²	18,00	18,99 10,40	341,84 187,20
40	CF50B	Tencușii interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe bază de ipsos, la pereți și pereți despartitori, preparare manuală a mortarului.	m ²	18,00	84,74 63,44	1 525,41 1 141,92
41	CF51B	Tencușii interioare dDiferența în plus sau în minus pentru fiecare 1,0 mm (se adaugă la art. CF50 cu următorii coeficienți Ksal=5, Kmat=Kmec=15, strat final - 20 mm)	m ²	18,00	126,46 62,40	2 276,37 1 123,20
42	CF57A	Aplicarea manuală a chitului pe bază de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor și a tavelor	m ²	18,00	36,82 28,60	662,83 514,80
43	CF56A	Aplicarea manuală a gletului pentru lucrări la interior grosime 0,5 mm pe suprafețele peretilor, coloanelor și tavelor	m ²	18,00	23,54 15,60	423,68 280,80
44	CN53A	Grunduirea suprafețelor interioare a peretilor și tavelor cu grund compatibil cu vopseaua	m ²	18,00	4,26 1,56	76,67 28,08
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabilă cu ioni de argint, RAL6019, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu următoarele caracteristici a vopșei: - Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire; - Rezistență la abraziune umedă conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m ²	18,00	87,34 28,60	1 572,15 514,80
		<i>Total</i>	lei			7 215,79
		Total Tip E Inclusiv salariu				7 215,79 3 921,84

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			1 147 134,24
		Total Pereti Inclusiv salariu				1 147 134,24 560 073,28
		3.2. Tavane				
46	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate de tip "Rockfon MediCare Air" sau similare dupa caracteristicile stipulate in proiect (plansa 13), inclusiv sistemul-grila. Placile dimensiuni: 600x600x15 mm. RAL - alb	m2	188,80	948,92 114,40	179 157,04 21 598,72
47	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC hidrofob de 12.5 mm grosime, cu executarea carcusei metalice simple plane din profile CD si UD, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	505,10	206,91 99,32	104 512,27 50 166,53
48	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si a tavanelor	m2	505,10	36,82 28,60	18 599,59 14 445,86
49	CF56A	Aplicarea manuala a gletului pentru lucrari la interior grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	505,10	23,54 15,60	11 888,80 7 879,56
50	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor cu grund compatibil cu vopseaua	m2	505,10	4,26 1,56	2 151,48 787,96
51	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea superlavabila cu ioni de argint, culoare alba, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu umatoarele caracteristici a vopselei: - Putere de acoperire: 1 - putere foarte mare de acoperire; - Rezistenta la abraziune umeda conform DIN EN clasa 13300: 2 - rezistent la abraziune.	m2	505,10	87,34 28,60	44 116,45 14 445,86
		<i>Total</i>	lei			360 425,63
		Total Tavane Inclusiv salariu				360 425,63 109 324,49

1	2	3	4	5	6	7
		3.3. Pardosele				
52	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu nisip de cuarț pentru suprafete slab absorbante, intr-un strat, la pereti si tavane interioare. Consum grund - 0.27 kg/m ²	m ²	693,90	18,71 7,28	12 985,23 5 051,59
53	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m ²	693,90	83,75 36,40	58 114,13 25 257,96
54	CG56A	Sapa autonivelanta Kreisel 410, grosime 10mm	m ²	685,70	137,03 12,17	93 959,63 8 343,60
55	CG56A1	Corectia la norma CG56A: se scade la 1mm grosime: k=5	m ²	-685,70	66,65 5,98	-45 701,91 -4 100,49
56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m ²	8,20	4,26 1,56	34,93 12,79
57	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica 400x400x10 mm, rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m ² , si rostuite cu fuga rezistenta la actiunea solutiilor dezinfectante	m ²	8,20	483,85 150,80	3 967,56 1 236,56
58	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen, antibacterian, cu strat de protectie de tip Topshield, RAL1014, grosimea 2,0 mm, clasa de uzura 34/43, la pardoseli (Profil p.v.c., pervaz pardoseala consum =0,0000)	m ²	313,60	641,94 165,88	201 313,86 52 019,97
59	CG49A	Executarea acoperirii din PVC omogen antibacterian, conductiv, fara ftalati, RAL1014, grosimea 2,0 mm, cu stratul de protectie conductiv (lac conductiv) Smart Control Top, clasa de uzura 34/43, la pardoseli (Profil p.v.c., pervaz pardoseala consum =0,0000)	m ²	372,10	641,94 165,88	238 867,63 61 723,95
60		Profil R30 mm la pardosele	m	425,00	40,00 0,00	17 000,00 0,00
61		Profil PJ-45 mm la pardosele	m	425,00	40,00 0,00	17 000,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
62	08-02-472-4	Conductor de legare la pamint comuflat in strat de egalizare a pardoselii, din banda cupru (numai manopera)	100 m	8,24	925,60 925,60	7 626,94 7 626,94
63		Banda de cupru 10x1.0 mm	m	824,00	21,00 0,00	17 304,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			622 472,00
		Total Pardosele Inclusiv salariu				622 472,00 157 172,87
		3.4. Protectie pereti				
64	CK26B	Protectie pentru pereti cu profil din aluminiu acoperit din vinil - latime 150 mm de tip PPS150, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	80,00	623,95 20,80	49 916,00 1 664,00
65	CK26B	Protectie muchiilor la pereti cu profil din aluminiu si acoperire din vinil - latime 50 mm de tip PCP050, RAL 1015, inclusiv piesele de capat	m	43,20	318,95 20,80	13 778,64 898,56
		<i>Total</i>	lei			63 694,64
		Total Protectie pereti Inclusiv salariu				63 694,64 2 562,56
		<i>Total</i>	lei			2 193 726,51
		Total Lucrari de finisare Inclusiv salariu				2 193 726,51 829 133,20
		4. Timplarie				
66	CK19A	Ferestre din profile din aluminiu interioare, intr-un canat oscilobatant F1 - 760x760 mm	m2	3,47	4 345,78 57,20	15 079,84 198,48
67	CK21A	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, U3 - 960x2060 mm	m2	3,96	5 113,70 49,40	20 250,25 195,62
68	CK21D	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu	m2	3,01	5 125,00 55,12	15 426,24 165,91

1	2	3	4	5	6	7
		umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, in doua canat, U4 - 1460x2060 mm				
69	CK56A	Instalarea elementelor cu protectia contra focului EI30: usi metalice pline intr-un canat, U8 - 660x2060 mm	m2	12,51	5 280,40 228,80	66 057,77 2 862,29
70	CK21A	Usi confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din HPL, miner din otel inoxidabil L=600mm, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, intr-un canat, U9 - 860x2060 mm	m2	3,54	5 113,70 49,40	18 102,50 174,88
71	CK56A	Instalarea elementelor cu protectia contra focului EI30: usi metalice pline intr-un canat, U10 - 860x2060 mm	m2	3,54	5 280,38 228,80	18 692,56 809,95
72	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din sticla t=6 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , miner din otel inoxidabil L=600mm si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V2 - 2500x(3000+500)(h) mm	m2	8,75	4 398,49 69,16	38 486,80 605,15
73	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD , cu umplutura din sticla t=6 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1	m2	10,26	4 398,49 69,16	45 128,50 709,58

1	2	3	4	5	6	7
		usa batanta 930x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V3 - 2930x(3000+500)(h) mm				
74	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V5 - 1430x(3000+500)(h) mm	m2	5,01	6 668,49 69,16	33 409,12 346,49
75	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V7 - 1935x(3000+500)(h) mm	m2	6,77	4 568,49 69,16	30 928,66 468,21
76	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din	m2	12,08	4 298,49 69,16	51 925,75 835,45

1	2	3	4	5	6	7
		sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V8 - 3450x(3000+500)(h) mm				
77	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V10 - 1485x(3000+500)(h) mm	m2	5,20	4 698,49 69,16	24 432,15 359,63
78	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD , si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profilelor, V11 - 5600x(3000+500)(h) mm	m2	19,60	4 158,49 69,16	81 506,41 1 355,54

1	2	3	4	5	6	7
79	CK22C	Glasvanduri confectionate din profile din aluminiu de tip DRAGARD, cu umplutura din sticla triplex grosime 6 mm a panourilor fixe, cu insertie antivandal h=300 mm din otel inoxidabil. Deschideri mobile - 1 usa batanta 900x2100(h) mm din profile din aluminiu de tip DRAGARD 111, si umplutura cu sticla de tip ESG grosime 10 mm, miner din otel inoxidabil L=600mm. Interspatiul de H=500 mm de la nivelul tavanului suspendat pina la tavan fara umplutura in interspatiile profileleor, V13 - 1690x(3000+500)(h) mm	m2	5,92	4 618,49 69,16	27 341,47 409,43
		<i>Total</i>	lei			486 768,02
		Total Timplarie Inclusiv salariu				486 768,02 9 496,61
		5. Consolidarea goluri planseu si pereti				
80	RpAr3C	Taierea zidariei cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 250 mm. Nota: Tractor T-25 - consum 0,000 h-ut pentru ambele resurse	m	22,88	28,39 8,32	649,56 190,36
81	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc	m3	0,92	708,24 702,00	651,58 645,84
82	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	2,20	65,00 65,00	143,00 143,00
83	TsH92B	Incarcarea in auto sol (pamint) cu bolovani, cu pietre	t	2,20	57,72 57,72	126,98 126,98
84	TsI51A10	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de 10 km	t	2,20	31,40 0,00	69,08 0,00
85	RpCU06F1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra	m	11,20	90,40 88,40	1 012,48 990,08

1	2	3	4	5	6	7
		sau beton armat de 5 x 100 cm ² , pentru executarea mecanizata				
86	RCsB29A k=2,7	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza- carota diamantata cu diametrul de: 20 mm, L=0,30 m	buc	24,00	69,13 50,54	1 659,23 1 213,06
87	CP21A	Punerea in opera a mortarului M 100-T pentru legatura, monolitizare sau matare de rosturi la inaltimei pina la 35 m, umplerea golurilor tehnologice si de montaj in prefabricate, inclusiv finisarea fetelor	buc	24,00	13,42 10,40	322,07 249,60
88	RpCU02A	Buiandrugii din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor	kg	536,00	30,66 3,12	16 431,19 1 672,32
89	CK35A	Montarea tija filetata M16, L=360mm cu 2 piulite + saibe M16	buc	24,00	8,80 7,80	211,20 187,20
90	IzD10C	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund GF-021 si doua straturi de email PF-115, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi pina la 7 mm inclusiv	t	0,54	1 517,65 378,56	819,53 204,42
		<i>Total</i>	lei			22 095,90
		Total Consolidarea goluri planseu si pereti Inclusiv salariu				22 095,90 5 622,86
		6. Puturi acoperis				
91	CD66C	Zidarie din caramida, format 250 x 120 x 65 mm, la pereti despartitori armati, cu grosimea 1/2 caramida, cu prepararea manuala a mortarului M-50, inaltimea etajului pina la 4 m	100m ²	0,16	43 232,87 9 183,75	6 917,26 1 469,40
92	VB27D	Caciula de protectie, pentru canale cu perimetrul 2500 - 4000 mm	buc	4,00	18 050,71 170,04	72 202,84 680,16
93	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu	m ²	0,16	124,94 88,44	19,99 14,15

1	2	3	4	5	6	7
		mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane				
94	IzF01B	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului hidroizolatiei pe suprafete orizontale, inclinate sau verticale, cu suspensie de bitum filerizat (subif) intr-un strat	m2	27,00	20,10 2,08	542,76 56,16
95	CE13A2	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase din bitum modificat aditivat cu polimeri elastomeri SBS, lipite cu flacara in sistem bistrat, pe suprafata orizontale montate pe suport continuu	m2	27,00	223,46 35,36	6 033,33 954,72
		<i>Total</i>	lei			85 716,18
		Total Puturi acoperis Inclusiv salariu				85 716,18 3 174,59

	Total	lei	3 124 900,16
	Asigurarea sociala si medicala	24 %	238 811,34
	Cheltuieli de transport	3 %	63 514,42
	Total		3 427 225,92
	Cheltuieli de regie	3 %	102 816,77
	Total		3 530 042,69
	Beneficiu de deviz	3 %	105 901,27
	Total		3 635 943,96
	TVA	20 %	727 188,78
	Total deviz: Inclusiv salariu		4 363 132,74 995 047,26

Intocmit

VSN CONS SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)