

**"Replanificarea încaperilor clădirii  
(S+P) cu supraetajare al IMSP SCM  
"Sfânta Treime" str.A. Russo, 11/1,  
mun. Chișinău" Nr. ob 11/23-1-EEF/IEI**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

## **Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-1 Solutii arhitecturale (marca SA)**

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	U.M.	Volum
	2	3	4	5
		<b>1. Lucrări de demolare</b>		
1.	RpCG29D 1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,19
2.	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Demolarea zidariei din caramida)	m3	3,00
3.	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	4,05
4.	TrI1AA02 C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	4,05
5.	TsI50C5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 25 km	t	4,05
		<b>2. Peretii despartitori a blocurilor sanitare si casei scarii</b>		
6.	CD60E	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 mm cu prepararea mortarului M - 50 in conditii de santier la pereti despartitori nearmati cu grosimea 1/2 caramida, inaltime nivel pina la 4m	100m2	1,72
		<b>3. Ferestre (pl.21 p.3)</b>		
7.	CK26A	Gafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre si usi (pervazul din PVC cu latimea 300 mm) Materiale marunte (dopuri)=1,02	m	86,60
		<b>4. Usi (la cota +3,43 si +6,65m) pl.21</b>		
8.	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 inalimi pina la 35 m (U1/U2 (0,7x2,1(h)) din MDF acoperite cu plastic (gaura de gratar 0,885x 0,113(h) IVC numai p/u usa GST) – 4 buc.	m2	5,88
9.	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 inalimi pina la 35 m (U3 - 9buc.,U4 - 22buc. (0,9x2,1(h)) din MDF acoperite cu plastic	m2	58,6

	2	3	4	5
10.	CK03C	Usi din lemn interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inalimi pina la 35 m (U5 - 1buc.,U6 - 2buc. (1,35x2,1(h)) din MDF acoperite cu plastic	m2	8,50
		<b>5. Pardoseli (pl.22)</b> <b>5.1. Cota -0,600</b> <b>5.1.1. tip P-5 (incaperi 01)</b>		
11.	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris (gr.40mm)	100m2	0,20
12.	CC03C	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Bp1 200x200x6mm), вес -1,905kg/m2	kg	38,76
13.	CG22A4 k=0,8	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuri, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus la fiecare cm de beton, in cazul utilizarii betonului pe santier, se adauga sau se scade. (gr.80mm) Коэффициент к трудозатратам=0,80 Коэффициент к материалам=0,80 Коэффициент к машинам=0,80	m2	20,35
14.	IzF04J2 k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Pelicula PVH cu densitate inalta in 2 straturi) Коэффициент к трудозатратам=2,00 Коэффициент к материалам=2,00 Коэффициент к машинам=2,00	m2	20,35
15.	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc (Cimentopolisterol, Y=400kg/m3) - gr.200mm	m2	20,35
16.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	20,35
17.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	20,35
18.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m2)	m2	20,35
19.	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi ceramice antiderapanta 300x300mm)	m2	20,35

	2	3	4	5
		<b>5.2. Cota +3,430</b>		
		<b>5.2.1. tip P-1 - 276,67m<sup>2</sup></b>		
20.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	276,67
21.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	276,67
22.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m <sup>2</sup> )	m2	276,67
23.	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (linoleum industrial omogen rezistent la uzură) (incaperi 1,6,7,14,15) Material marunt (cuie, ticling,capace)=1,01	m2	140,42
24.	CG08A1	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (linoleum industrial omogen rezistent la uzură) (incaperi 2,3,4,5,8,9,10,11,12,13,16,19) Material marunt (cuie, ticling,capace)=1,01	m2	132,70
		<b>5.2.2. tip P-2 (incaperi 20)</b>		
25.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	111,45
26.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	111,45
27.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m <sup>2</sup> )	m2	111,45
28.	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (linoleum industrial omogen rezistent la uzură) Material marunt (cuie, ticling,capace)=1,01	m2	111,45
		<b>5.2.3. tip P-3 (incaperi 17,18)</b>		
29.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	9,38
30.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M	m2	9,38

	2	3	4	5
		150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr. 30,0mm)		
31.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m2)	m2	9,38
32.	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	9,38
33.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	9,38
34.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m2)	m2	9,38
35.	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Placi ceramice antiderapanta 1200x600mm)	m2	9,38
		<b>5.2.4. tip P-4 (incaperi 21)</b>		
36.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	18,21
37.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	18,21
38.	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Placi ceramice antiderapanta 1200x600mm)	m2	18,21
		<b>5.3. Cota +6,650</b>		
		<b>5.3.1. tip P-1 - 278,38m2</b>		
39.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	278,38
40.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	278,38
41.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m2)	m2	278,38

	2	3	4	5
42.	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (linoleum industrial omogen rezistent la uzură) (incaperi 27,28,29,30,31) Material marunt (cuie, ticling,capace)=1,01	m2	169,12
43.	CG08A1	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mici sau egale cu 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (linoleum industrial omogen rezistent la uzură) (incaperi 22,23,24,25,26,32,33,36) Material marunt (cuie, ticling,capace)=1,01	m2	106,04
		<b>5.3.2. tip P-2 (incaperi 37)</b>		
44.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	111,79
45.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.30,0mm)	m2	111,79
46.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si dolile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m <sup>2</sup> )	m2	111,79
47.	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatare, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez (linoleum industrial omogen rezistent la uzură) (incaperi 1,6,7,14,15) Material marunt (cuie, ticling,capace)=1,01	m2	111,79
		<b>5.3.3. tip P-3 (incaperi 34,35)</b>		
48.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	9,38
49.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.30,0mm)	m2	9,38
50.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si dolile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m <sup>2</sup> )	m2	9,38
51.	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si dolile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)	m2	9,38
52.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.30,0mm)	m2	9,38

	2	3	4	5
53.	IzF04J2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si raderne, in terenuri fara ape freatici, inclusiv scafele si doliiile din hidroizolatia curenta: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatii, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite (Plasa din masa plastica 160 g/m <sup>2</sup> )	m2	9,38
54.	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m <sup>2</sup> (Placi ceramice antiderapanta 1200x600mm)	m2	9,38
		<b>5.3.4. tip P-4 (incaperi 38)</b>		
55.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	18,21
56.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (gr.30,0mm)	m2	18,21
57.	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m <sup>2</sup> (Placi ceramice antiderapanta 1200x600mm)	m2	18,21
		<b>5.4. Placarea scarii S-1(pl.17)</b>		
58.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	40,72
59.	CG01A1 k=4	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 Коэффициент к трудозатратам=4,00 Коэффициент к материалам=4,00 Коэффициент к машинам=4,00	m2	40,72
60.	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m <sup>2</sup> (Placi ceramice antiderapanta 1200x600mm)	m2	40,72
61.	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv, h=15mm Material marunt (cirpe, apa etc)=1,05	m	27,71
		<b>6. Lucrari finisarii incaperilor (Cota -0,600, +3,430, +6,650) pl.23</b>		
		<b>6.1. Tavane</b>		
62.	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie Placi din gipscarton rezistent la umezeala Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,00	m2	830,47
63.	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (incaperi 17,18,34,35) Placi din gipscarton rezistent la umezeala Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,00	m2	19,96

	2	3	4	5
64.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	850,43
65.	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	850,43
66.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	850,43
67.	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	850,43
68.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	850,43
69.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	850,43
		<b>6.2. Pereti, pereti despartitori, coloane metalice.</b>		
70.	CF54C	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton rezistent la foc, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete curbe, inclusiv glafurile usilor si ferestrelor	m2	1187,02
71.	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 100 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC KNAUF gr.12.5mm intr-un strat din ambele parti cu izolatie din vată minerală cu grosimea de 40 mm și o densitate de 40kg/m3)	m2	1062,14
72.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2 094,95
73.	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	2 094,95
74.	CF56A	Aplicarea manuala a chitului pentru lucrari la interior "Mesterul Manole" grosime 0,5 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	2 094,95
75.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2 094,95
76.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1 752,07
77.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual "Mattlatex" (Zugravirea peretilor ale coridoarelor si casele scarii)	m2	683,03
78.	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor. (la toata inaltimea incaperilor 17,18,34,35) (placaj 60x30 cm)	m2	100,22
79.	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu	m2	54,00

2		3	4	5
		placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor. Captuseala de tigla ceramica de-a lungul fata a chiuvetei, h=1,5m (placaj 60x30 cm)		
		<b>7. Balustrada scarii BS-1(pl.19-20)</b>		
80.	RCsB21A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm Materiale marunte=1,05	buc	26,00
81.	CH06A	Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1...1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta Teava φ50x3mm, h=1,0m Inox	m	18,18
		<b>8. Cerdac C-1 (pl.16)</b>		
82.	TsA02B	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 necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	1,25
83.	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris (gr.40mm)	100m2	0,20
84.	CA02A2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (gr.100mm) Material marunt (dulapi de rasinoase)=1,01	m3	0,31
85.	CC03C	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Plasa φ6 A-I pas150x150mm, bsc - 2,89kg/m2) - 4,83m2	kg	13,96
86.	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,01	m3	1,25
87.	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata drisuita fin (gr.30,0mm)	m2	4,83
88.	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare cu grund tip "Betonokontakt"	m2	4,83
89.	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Placi gresie portelanat antiderapanta 300x300mm)	m2	5,45
		<b>9. Peretii de departitorii de bloc sanitar (pl.18)</b>		
90.	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inalimi pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi (Peretii de departitorii de bloc sanitar. Complect: Placa aglomerita laminata cu grosime 30mm, profil aluminiu banda - 4,57ml, profil	m2	6,16

2		3	4	5
		aluminiu de perete - 8,45ml, suport din inox - 7buc., balamele din inox - 6buc., minerii usii din inox - 2buc., incuietoare de blocare din inox - 2buc.		
		<b>10. Alte lucrări</b>		
		<b>10.1. Consolidarea deschiderii perforate in perete. Fragment plan cota 3.430 (pl.5)</b>		
91.	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare drisuite la pereti	m2	6,600
92.	RpIzC41A	Desfacerea izolatiilor termice execute in 1-3 straturi, execute la pereti, tavane sau pardoseli, execute la pereti cu placi polistiren gr.100mm Materiale marunte ( cirpe de sters, maturi etc.) din valoarea mat.=1,200	m2	6,600
93.	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	0,050
94.	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg - 4 buc. (3,24кг вес 1 детали) in pardosele existente Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,010	kg	12,960
95.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200) Materiale marunte (scinduri, sarma, cuie, etc.)=1,030	m3	0,050
96.	RpCU02A	Buiandruji din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor (pl.16 )	kg	337,000
97.	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de:14 mm (pentru bulon)	buc	16,000
98.	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv	m2	8,000
99.	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectionilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectionilor si constructiilor metalice, execute din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,337
100.	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, execute manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	8,000
101.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, execute manual	m2	8,000
		<b>10.2. Consolidarea deschiderii perforate in perete. Fragment plan cota 6.770 (pl.6 )</b>		

	2	3	4	5
102.	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare drisuite la pereti	m2	6,600
103.	RpIzC41A	Desfacerea izolatiilor termice execute in 1-3 straturi, execute la pereti, tavane sau pardoseli, execute la pereti cu placi polistiren gr.100mm Materiale marunte ( cirpe de sters, maturi etc.) din valoarea mat.=1,200	m2	6,600
104.	RpCB18F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu	m3	0,050
105.	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg - 4 buc. (3,24кг вес 1 детали) in pardosele existente Materiale marunte si de montaj (vaselina, cirpe, petrol, etc)=1,010	kg	12,960
106.	RpCB04A1	Beton armat turnat in stilpi, nervuri, placi, podeste, scari, ziduri de sprijin, cuzineti din beton armat, plansee, diafragme, rampe de scara etc., la cladiri existente preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-15/12 Bc15 (B200) Materiale marunte (scinduri, sirma, cuie, etc.)=1,030	m3	0,050
107.	RpCU02A	Buiandruzi din traverse metalice, montati in zidarie, inclusiv taierea la dimensiuni a traverselor (pl.16 )	kg	337,000
108.	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de:14 mm (pentru bulon)	buc	16,000
109.	CC09C	Montarea plasa rabit pentru sustinere tencuielii la tavane, pereti, protectia termoizolatiilor, mascarea conductelor, aplicata la pereti , pe retea din otel - beton D = 6-8 mm, cu ochiuri 30-35 mm inclusiv	m2	8,000
110.	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, execute din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,337
111.	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, execute manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	8,000
112.	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, execute manual	m2	8,000
		<b>10.3 Lucrări de termoizolare</b>		
113.	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, execute manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	19,92
114.	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare a peretilor si tavanelor (grunduire cu Betonocontact)	m2	19,92

	2	3	4	5
115.	IzF55C	Termoizolarea exterioara perețiilor a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafața perețiilor neteda: cu placi din vata minerală (Termoizolarea cu placi de vata minerală pe baza de fibre de bazalt cu densitatea de 135 kg/m <sup>3</sup> gr.100 mm (GOST EN 1602) sau mai bine, Conductivitatea termică = 0,044 W/mk (GOST 7076-99, SP 23-101-2004) sau mai bine, Valoare declarată a stresului la compresiune la deformarea de 10% a grosimii - 45 kPa (SM GOST R EN 826) sau mai bine; Clasa incendiară (stins de sine sătător - clasa A (SM SR EN 13501-1+A1) sau mai bine)	m2	19,92
116.	CK26D	Cornier din aluminiu cu plasă la uși și ferestre	m	12,7
117.	CN54B	Aplicarea manuală a grundului cu cuart "Gleta" într-un strat, la pereți exteriori la fațade	m2	19,92
118.	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual, cu amestec "TINC" la pereți Culoarea cu beneficiar	m2	19,92
		<b>10.4 Copertina</b>		
119.	CL26A	Rame metalice gata confectionate	kg	43,45
120.	CK35B	Dibluri din metal M8x100 mm, fixate în ziduri din beton armat	buc	12,00
121.	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalică cu email alchidic în 2 straturi inclusiv grundul	m2	3,15
122.	CE06A1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,cutata H=20 mm cu acoperire RAL, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (3x1,8 m) Material marunt (material pt. lipit tabla)=1,0500	m2	5,40