

**Lucrari de reparatii capitale  
afereente cladirii LT "Lucian  
Blaga" cu nr.cad 0300304.087.01  
str.A Puskin 69 mun. Balti  
N23/2022 - SA**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări №  
Bloc A Solutii arhitecturale (marca SA)**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Parter</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Lucrari de demontare (nr.17,18)</b>		
1	RpCO56B	Demontari: lambriuri la tavane din plastic	m2	21,900
2	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	21,900
3	CK26A aplicativ	Demontarea glafuri montate la ferestre din mase plastice b=250 (k=0,6 )	m	3,200
4	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	83,000
5	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi ceramice.	m2	83,000
6	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,400
		<b>Capitolul 1.2. Lucrari de demontare (nr.8)</b>		
7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavan	m2	2,500
8	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica la pereti	m2	21,000
9	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	21,000
10	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi ceramice.	m2	2,500
11	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	2,500
12	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	1,900
		<b>Capitolul 1.3. Evacuarea gunoiului de constructie</b>		
13	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	6,500
14	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	6,500

15	TsI50A10	Transportarea gunoiului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	6,500
		<b>Capitolul 1.4. Finisari tavane (nr. 8)</b>		
16	CK29E	Tavane suspendate din panouri prefabricate din profiluri din otel galvanizat sau din aluminiu dispuse celular	m2	2,500
		<b>Capitolul 1.5. Finisarea peretilor (nr.8)</b>		
17	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	21,000
18	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 (25 mm)	m2	21,000
19	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	21,000
20	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 pentu montarea placajelor	m2	21,000
		<b>Capitolul 1.6. Finisari pardoseli (nr.8)</b>		
21	CN54A	Aplicarea manuala a grundului (grunduire speciala)	m2	2,500
22	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare grosime 10mm	m2	2,500
23	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (orizontale) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda	m2	2,500
24	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	2,500
		<b>Capitolul 1.7. Timplarie (nr.8)</b>		
25	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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	m2	1,900
		<b>Capitolul 1.8. Finisari tavane (nr. 17,18)</b>		
26	CK29E	Tavane suspendate din panouri prefabricate din profiluri din otel galvanizat sau din aluminiu dispuse celular	m2	21,900
		<b>Capitolul 1.9. Finisarea peretilor (nr.17, 18)</b>		
27	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un	m2	83,000

		strat, la pereti interioare		
28	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 (25 mm)	m2	83,000
29	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	83,000
30	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 pentu montarea placajelor	m2	83,000
		<b>Capitolul 1.10. Finisari pardoseli (nr.17,18)</b>		
31	CN54A	Aplicarea manuala a grundului (grunduire speciala)	m2	21,900
32	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare grosime 10mm	m2	21,900
33	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (orizontale) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda	m2	21,900
34	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	21,900
35	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (nod a-a)	m3	0,600
36	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,000
		<b>Capitolul 1.11. Timplaria (nr.17,18)</b>		
37	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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 (U5, U6)	m2	3,400
		<b>Capitolul 1.12. Perete despartitor (nr.17, 18)</b>		
38	RpCO56B	Demontarea peretilor despartitori	m2	36,000
39	CK27B	Pereti despartitori (Pereti despartitori de constructie usoara: carcasa din profil de aluminiu cu umplutura din panou PAL laminate rezistente la umeditate sau din panou HPL (laminat de inalta presiune) b=16 mm + usi.	m2	36,000
		<b>Capitolul 1.13. Fatuiala pervazurilor</b>		

40	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	0,900
41	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	0,900
42	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	0,900
43	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 pentu montarea placajelor	m2	0,900
		<b>Capitolul 2. Etaj 1</b> <b>Capitolul 2.1. Lucrari de demontare (nr.16, 17)</b>		
44	RpCO56B	Demontari: lambriuri la tavane din plastic	m2	18,800
45	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	18,800
46	CK26A(aplicati v)	Demontarea glafuri montate la ferestre din mase plastice b=250	m	1,600
47	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	110,000
48	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi ceramice.	m2	110,000
49	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,400
		<b>Capitolul 2.2. Lucrari de demontare (nr.18)</b>		
50	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la tavan	m2	2,000
51	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica la pereti	m2	17,000
52	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare driscuite la pereti	m2	17,000
53	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi ceramice.	m2	2,000
54	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	2,000
55	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	1,700
		<b>Capitolul 2.3. Evacuarea gunoiului de constructie</b>		
56	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	8,300
57	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari	t	8,300

		prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2		
58	TsI50A10	Transportarea gunoiului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	8,300
		<b>Capitolul 2.4. Finisari tavane (nr. 16, 17)</b>		
59	CK29E	Tavane suspendate din panouri prefabricate din profiluri din otel galvanizat sau din aluminiu dispuse celular	m2	18,800
		<b>Capitolul 2.5. Finisarea peretilor (nr.16, 17)</b>		
60	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	110,000
61	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 (25 mm)	m2	110,000
62	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	110,000
63	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 pentu montarea placajelor	m2	110,000
		<b>Capitolul 2.6. Finisari pardoseli (nr.16,17)</b>		
64	CN54A	Aplicarea manuala a grundului (grunduire speciala)	m2	18,800
65	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare grosime 10mm	m2	18,800
66	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (orizontale) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda	m2	18,800
67	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	18,800
68	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (nod a-a)	m3	0,800
69	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	4,000
		<b>Capitolul 2.7. Timplaria (nr.16,17)</b>		
70	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in	m2	3,400

		zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv (U5, U6)		
		<b>Capitolul 2.8. Perete despartitor (nr.16, 17)</b>		
71	RpCO56B	Demontarea peretilor despartitori	m2	15,000
72	CK27B	Pereti despartitori (Pereti despartitori de constructie usoara: carcasa din profil de aluminiu cu umplutura din panou PAL laminate rezistente la umiditate sau din panou HPL (laminat de inalta presiune) b=16 mm + usi.	m2	15,000
		<b>Capitolul 2.9. Fatuiala pervazurilor</b>		
73	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	0,450
74	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	0,450
75	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	0,450
76	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 pentu montarea placajelor	m2	0,450
		<b>Capitolul 2.10. Finisari tavane (nr. 18)</b>		
77	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	2,000
		<b>Capitolul 2.11. Finisari pereti (nr.18)</b>		
78	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	17,000
79	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	17,000
80	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	17,000
81	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	17,000
82	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	17,000

83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	17,000
84	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	17,000
85	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	17,000
		<b>Capitolul 2.12. Finisari pardoseli (nr.18)</b>		
86	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm)	m2	2,000
87	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 150, se adauga	m2	2,000
88	CN54A	Aplicarea manuala a grundului (grunduire speciala)	m2	2,000
89	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	2,000
90	CI14B	Elemente liniare din placi din gresie portelanata aplicate cu adeziv (h=100 mm)	m	1,800
		<b>Capitolul 2.13. Timplaria (nr.18)</b>		
91	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, 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	m2	1,700
		<b>Capitolul 3. Refacerea glafurilor interioare ale ferestrelor (b=300mm)</b>		
92	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	3,060
93	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	3,060
94	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,060
95	CK18C	Coltare perforate din aluminiu pentru glafuri la usi si ferestre.	m	10,200
96	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	3,060
97	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,060

98	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	3,060
99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,060
100	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	3,060
		<b>Capitolul 4. Refacerea glafurilor interioare ale usilor interioara (b=200 mm)</b>		
101	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	10,000
102	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	10,000
103	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	10,000
104	CK18C	Coltare perforate din aluminiu pentru glafuri la usi si ferestre.	m	30,000
105	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	10,000
106	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	10,000
107	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	10,000
108	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	10,000
109	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	10,000



**Lucrari de reparatii capitale  
afereente cladirii LT "Lucian  
Blaga" cu nr.cad 0300304.087.01  
str.A Puskin 69 mun. Balti  
N23/2022 - SA**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări №  
Bloc A/2, A/3, a/1  
Solutii arhitecturale (marca SA)**

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Bloc A/2 Plan subsol</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Lucrari de demontare (nr.9)</b>		
1	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	35,300
2	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	2,920
		<b>Capitolul 1.2. Lucrari de curatare si evacuare a gunoiului de constructie</b>		
3	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	7,400
4	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	7,400
5	TsI50A10	Transportarea gunoiului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	7,400
		<b>Capitolul 1.3. Finisari tavane (nr. 9)</b>		
6	CK29E	Tavane suspendate din panouri prefabricate din profiluri din otel galvanizat sau din aluminiu dispuse celular	m2	32,500
		<b>Capitolul 1.4. Finisari pereti (Nod E)</b>		
7	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	70,200
8	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	70,200

9	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	70,200
10	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	m2	70,200
		<b>Capitolul 1.5. Finisari pardoseli (nr.9)</b>		
11	CN54A	Aplicarea manuala a grundului (grunduire speciala)	m2	32,500
12	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare grosime 10mm	m2	32,500
13	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	32,500
14	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (h=70 mm)	m	25,400
		<b>Capitolul 2. Bloc A/2, A/3 si a/1. Plan parter</b> <b>Capitolul 2.1. Lucrari de demontare (nr.14,15)</b>		
15	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	20,200
16	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	52,400
17	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	20,200
18	RpCH32E	Desfacerea planseelor din lemn - scheletul sprijinirilor etc.	m3	0,170
19	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	20,200
20	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	4,200
21	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	0,920
		<b>Capitolul 2.2. Lucrari de demontare (nr.16,17)</b>		
22	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc.(carton presat)	m2	13,100
23	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	31,400
24	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	13,100

25	RpCH32E	Desfacerea planseelor din lemn - scheletul sprijinirilor etc.	m3	0,170
26	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	0,940
27	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (stilp din caramida 250x250x250 24buc)	m3	0,400
		<b>Capitolul 2.3. Lucrari de curatare si evacuare a gunoiului de constructie</b>		
28	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t	16,000
29	TrI1AA02C2	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 2	t	16,000
30	TsI50A10	Transportarea gunoiului de constructie cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	16,000
		<b>Capitolul 2.4. Pereti despartitori</b>		
31	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC -12,5 mm (rezistent la umeditate) cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti cu izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	11,000
		<b>Capitolul 2.5. Finisari tavane (nr.14,15)</b>		
32	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	24,800
		<b>Capitolul 2.6. Finisari pereti (Nod A)</b>		
33	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	54,000
34	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 (25 mm)	m2	54,000
35	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	54,000
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	54,000
37	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	54,000
38	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	54,000

39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	54,000
40	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	54,000
41	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti interioare	m2	54,000
42	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	54,000
<b>Capitolul 2.7. Finisari pereti (Nod B)</b>				
43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	6,800
44	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	6,800
45	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti interiori	m2	6,800
46	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	6,800
<b>Capitolul 2.8. Finisari pardoseli (nr. 14)</b>				
47	CN54A	Aplicarea manuala a grundului (grunduire speciala)	m2	20,800
48	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare grosime 10mm	m2	20,800
49	CG36A	Pardoseli din placi laminat -10 mm, montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (termoizolant -5 mm)	m2	20,800
<b>Capitolul 2.9. Finisari pardoseli (nr. 15)</b>				
50	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,040
51	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa B7.5 (M100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (.80 mm)	m2	4,000
52	CG22A5 k=2	Pardoseli din beton simplu clasa B7.5 (M100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se scade	m2	-4,000
53	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm)	m2	4,000
54	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5	m2	4,000

		cm de strat suport din mortar M 150, se adauga		
55	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	4,000
56	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (h=70 mm)	m	4,000
		<b>Capitolul 2.10. Finisari tavane (nr. 16)</b>		
57	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	7,200
		<b>Capitolul 2.11. Finisari pereti (Nod C)</b>		
58	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	16,000
59	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 (25 mm)	m2	16,000
60	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	16,000
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	16,000
62	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	16,000
63	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	16,000
64	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	16,000
65	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavelor	m2	16,000
66	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	16,000
67	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	16,000
		<b>Capitolul 2.12. Finisari pereti (Nod D)</b>		
68	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	7,700
69	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavelor	m2	7,700
70	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	7,700
71	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri	m2	7,700

		vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual		
		<b>Capitolul 2.13. Finisari pardoseli (nr. 16)</b>		
72	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,072
73	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa B7.5 (M100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (.80 mm)	m2	7,200
74	CG22A5 k=2	Pardoseli din beton simplu clasa B7.5 (M100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se scade	m2	-7,200
75	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (40 mm)	m2	7,200
76	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 150, se adauga	m2	7,200
77	CG36A	Pardoseli din placi laminat -10 mm, montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (termoizolant -5 mm)	m2	7,200
		<b>Capitolul 2.14. Finisari tavane (nr.17)</b>		
78	CK29E	Tavane suspendate din panouri prefabricate din profiluri din otel galvanizat sau din aluminiu dispuse celular	m2	1,800
		<b>Capitolul 2.15. Finisari pereti (Nod E)</b>		
79	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	6,500
80	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 (25 mm)	m2	6,500
81	CF17B	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar	m2	6,500
82	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 pentu montarea placajelor	m2	6,500

<b>Capitolul 2.16. Finisari pereti (Nod F)</b>				
83	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	5,100
84	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.(10 mm)	m2	5,100
85	CF51B k=5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art. CF50)	m2	5,100
86	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	5,100
87	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	m2	5,100
<b>Capitolul 2.17. Finisari pardoseli (nr. 17)</b>				
88	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,020
89	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa B7.5 (M100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp (.80 mm)	m2	1,800
90	CG22A5 k=2	Pardoseli din beton simplu clasa B7.5 (M100) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se scade	m2	-1,800
91	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm)	m2	1,800
92	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 150, se scade	m2	-1,800
93	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (orizontale) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda	m2	1,800
94	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm)	m2	1,800
95	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 150, se scade	m2	-1,800

96	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (placi de ceramica 8 mm)	m2	1,800
		<b>Capitolul 3. Refacerea glafurilor interioare ale ferestrelor, b=300mm</b> <b>Capitolul 3.1. Bloc A/3 si a/1</b>		
97	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	3,840
98	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	3,840
99	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,840
100	CK18C	Coltare perforate din aluminiu pentru glafuri la usi si ferestre.	m	12,800
101	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	3,840
102	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,840
103	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	3,840
104	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	3,840
105	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	3,840
		<b>Capitolul 4. Refacerea glafurilor interioare ale usilor interioara, b=200 mm</b> <b>Capitolul 4.1. Bloc A/3 si a/1</b>		
106	CN54A	Aplicarea manuala a grundului "Betongrund" intr-un strat, la pereti interioare	m2	2,160
107	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	2,160
108	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,160
109	CK18C	Coltare perforate din aluminiu pentru glafuri la usi si ferestre.	m	10,800
110	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	2,160



111	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,160
112	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	2,160
113	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	2,160
114	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	2,160
		<b>Capitolul 5. Elemente de umplere a golurilor (timplarie)</b>		
115	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 inaltimei pina la 35 m (U1- 1070x2070 din MDF lamnat- oarba)	m2	2,210
116	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 inaltimei pina la 35 m (U2- 870x2070 din MDF lamnat- oarba)	m2	1,800
117	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 inaltimei pina la 35 m (U3- 670x2070 din MDF lamnat- oarba)	m2	1,390
118	CK07B	Pervazuri din lemn montate la usi	m	29,200
119	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle	buc	3,000
		<b>Capitolul 6. Accese Treptele de intrare</b> <b>Capitolul 6.1. Bloc a/1 trepte de intrare.</b> <b>Capitolul 6.1.1. Nod "A"</b>		
120	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,500
121	TsD05A	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 executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,040
122	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	1,290
123	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, turnare cu mijloace clasice, beton armat B7.5 (M100)	m3	5,000
124	CB02A	Cofraje din panouri reolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si	m2	16,000

		fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile		
125	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d5 , 150*150)	kg	27,300
126	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm)	m2	12,900
127	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 150, se scade	m2	-12,900
128	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (placa ceramica striata)	m2	12,900
		<b>Capitolul 6.1.2. Nod "B"</b>		
129	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,500
130	TsD05A	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 executandu-se din pamint necoeziv	100 m3	0,040
131	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	2,300
132	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, turnare cu mijloace clasice, beton armat B7.5 (M100)	m3	5,000
133	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	16,000
134	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (d5 , 150*150)	kg	56,000
135	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (20 mm)	m2	23,000
136	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 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 150, se scade	m2	-23,000
137	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (placa ceramica striata)	m2	23,000
		<b>Capitolul 6.1.3. Balustrade B1, B2</b>		
138	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: baliera B1 (metal feros cu acoperire polimerica)	kg	46,750

139	CL17B	Confecții metalice diverse, montate aparent: balriera B2 (metal feros cu acoperire polimerică)	kg	173,080
140	IzD10A	Vopsirea anticorozivă cu pensula de mina a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb și două straturi de email clorcauciuc, a confecțiilor și construcțiilor metalice.	t	0,220
		<b>Capitolul 6.2. Bloc A/2 Plan subsol, trepte de intrare.</b>		
141	RpCB18G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat	m3	2,400
142	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzineta, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	4,000
143	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat M200	m3	0,400
144	CC03C	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci (d5 , 150*150)	kg	12,000
145	CG17D	Pardoseli din plăci de gresie ceramică inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafețe: egale sau mai mici de 16 m2 (placă ceramică striată)	m2	1,500
		<b>Capitolul 6.3. Lucrări de curățare și evacuare a gunoierului de construcție</b>		
146	TrB01A1-5	Transportul materialelor din grupa 1-3 (încărcare, așezare, descărcare, așezare), cu roabe pe pneuri, pe distanța de 50 m	t	5,300
147	TrI1AA02C2	Încărcarea materialelor din grupa A - grele, în bulgari prin aruncare - de pe rampă sau teren, în auto categoria 2	t	5,300
148	TsI50A10	Transportarea gunoierului de construcție cu autobasculantă de 5 t la distanța de 10 km	t	5,300

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumerea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor Lucrari de reparatii capitale aferente cladirii LT "Lucian Blaga" cu nr. cadastral 0300304.087.01, str. Alexandr Puskin, 69, mun. Balti nr. 23/2022 - IV**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. LUCRARI TEHNICO-SANITARE</b>		
		<b>1.1. Lucrari de demontare</b>		
1	RpIB12B apl	Demontari convectoare-radiator cu pina la 25 elemente	buc	2,000
2	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm	m2	11,200
		<b>1.2. Incalzire</b>		
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ( radiator Korado tip 22-50 L=1.4 m )	buc	1,000
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ( radiator Korado tip 22-30 L=1.4 m f/f )	buc	2,000
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ( radiator Korado tip 11-50 L=0.5 m )	buc	1,000
6	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" ( robinet de tip " Maevskii " )	buc	4,000
7	RpIC28A	Montarea sau intercalarea pe conducte a fittingurilor, la conductele existente de incalzire centrala (mufa, niplu, cot, teu, dop, reductii, racord olandez, etc), cu diametrul pina la 1"	buc	4,000
8	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur ) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	4,000
9	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur )	buc	4,000

1	2	3	4	5
		pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"		
10	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	8,000
11	IC08C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare la legatura corpurilor de incalzire si conducte de aerisire in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul 18x1,8 mm	m	5,000
12	IC08E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare la legatura corpurilor de incalzire si conducte de aerisire in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul 32x2.0 mm	m	8,000
13	IC40A	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida	buc	2,000
14	RpCR27A1	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu vopsele de ulei, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm inclusiv cu doua straturi de vopsea si un strat de lac	m	13,000
15	RpIE04A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare sau distributie la instalatii avind diametrul 3/8"-1"	m	5,000
16	RpIE04B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare sau distributie la instalatii avind diametrul 1 1/4"-2"	m	8,000
17	RpIE05A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a conductelor de alimentare a aerotermelor sau bateriilor de incalzire , avind diametrul de 3/8"-1"	m	5,000
18	RpIE05B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a conductelor de alimentare a aerotermelor sau bateriilor de incalzire , avind diametrul de 1 1/4"-2"	m	8,000
19	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0x6.0 mm.	m	16,000

1	2	3	4	5
20	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm ( cot diam. 40x6.7 )	buc	6,000
21	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm ( trecere PPR/otel 1" )	buc	2,000
22	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 1/2" mm, inclusiv ( trecere PPR/otel 1/2" )	buc	4,000
23	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40x9 mm	m	13,000
24	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
		<b>1.3. Ventilare</b>		
		<b>1.3.1. Sistema A1</b>		
25	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 250x150 )	m2	5,000
26	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	0,020
27	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
28	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	5,000
29	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind	m2	7,000

1	2	3	4	5
		circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )		
30	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	7,000
31	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x150 Vents )	buc	3,000
32	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grilaj de diversare MB 450/2 )	buc	1,000
		<b>1.3.2. Sistema A2</b>		
33	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 250x150 )	m2	5,000
34	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	0,020
35	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
36	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	5,000
37	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )	m2	7,000
38	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei	m2	7,000

1	2	3	4	5
		peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare		
39	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x150 Vents )	buc	3,000
40	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grilaj de diversare MB 450/2 )	buc	1,000
		<b>1.3.3. Sistema A3</b>		
41	RpVA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm ( diam. 150 mm )	m2	1,410
42	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	0,020
43	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
44	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	1,400
45	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )	m2	2,500
46	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grilaj de diversare MB 450/2 )	buc	1,000
		<b>1.3.4. Sistema RA-2</b>		
47	RpVA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm ( diam. 160 mm )	m2	10,050



1	2	3	4	5
48	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	10,000
49	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	2,500
50	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )	m2	4,100
51	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	4,100
52	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x100 Vents )	buc	7,000
		<b>1.3.5. Sistema RA-3</b>		
53	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 200x150 )	m2	2,800
54	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 150x150 )	m2	1,800
55	RpVA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm ( diam. 160 mm )	m2	5,020
56	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	10,000

1	2	3	4	5
57	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm Izolatie Izover - Co grosimea 50 mm	m2	2,500
58	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20 mm ( vata minerala IZOVER Kim-AL gr. 20 mm)	m2	3,000
59	IzI08C1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla de aluminiu fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind grosimea de 0,5 mm cu circumferinta peste termoizolatie intre 0,9 si 1,60 m, confectionare	m2	4,000
60	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x150 Vents )	buc	7,000
61	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de protectie cu divizare a fluxului OCK-04 )	buc	1,000
		<b>2. LUCRARI DE MONTARE</b>		
		<b>2.1. Lucrari de demolare</b>		
62	RpVC38A	Demontarea ventilatoarelor centrifugale sau axiale monoaspirante sau dubluaspirante, antiexplozive de acoperis, de inalta presiune etc., avind un debit de aer tratat de 660-14600 mc/h	buc	2,000
		<b>2.2. Ventilare</b>		
		<b>2.2.1. Sistema A1</b>		
63	VC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw ( ventilator axial TD 160/100 N Silent )	buc	1,000
		<b>2.2.2. Sistema A2</b>		
64	VC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw ( ventilator axial TD 160/100 N Silent )	buc	1,000

1	2	3	4	5
		<b>2.2.3. Sistema A3</b>		
65	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, având greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw ( ventilator de canal axial Silenta-MK 150 )	buc	1,000
		<b>2.2.4. Sistema RA-1</b>		
66	VC16A	Montarea agregatului de tratare parțială a aerului în încălț, tip ALTPA, prin aspirație, filtrare, ventilare, încălzire, răcire, refulare având un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h ( unitate de ventilare cu recuperare de căldură Domekt-R-300-F-L1-M5/M5-C8-1/A )	buc	1,000
67	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montată pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm ( clapeta de ventilație cu acționare electrică Belimo D160 mm )	buc	1,000
		<b>2.2.5. Sistema RA-2</b>		
68	VC16A	Montarea agregatului de tratare parțială a aerului în încălț, tip ALTPA, prin aspirație, filtrare, ventilare, încălzire, răcire, refulare având un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h ( unitate de ventilare cu recuperare de căldură Domekt-R-150-F-L1-M5/M5-C8-1/A )	buc	1,000
69	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montată pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm ( clapeta de ventilație cu acționare electrică Belimo D160 mm )	buc	1,000
		<b>2.2.6. Sistema RA-3</b>		
70	VC16A	Montarea agregatului de tratare parțială a aerului în încălț, tip ALTPA, prin aspirație, filtrare, ventilare, încălzire, răcire, refulare având un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h ( unitate de ventilare cu recuperare de căldură Domekt-R-400-V-R1-M5/M5-C6M-1/A )	buc	1,000
71	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montată pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm ( clapeta de ventilație cu acționare electrică Belimo D160 mm )	buc	1,000
		<b>2.3. Conditionare</b>		

1	2	3	4	5
72	VC18A	Montarea agregatului de conditionare a aerului special, modulat, tip ACM -5, pentru amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h ( Conditioner Alfacool CSMI-12CH )	buc	1,000
		<b>3. UTILAJ TEHNOLOGIC</b>		
		<b>3.1. Sistema A1</b>		
73	Pret furnizor	Ventilator de canal axial TD 160/100 N Silent L=135 m3/h, P=18W, 230V		1,000
		<b>3.2. Sistema A2</b>		
74	Pret furnizor	Ventilator de canal axial TD 160/100 N Silent L=135 m3/h, P=18W, 230V		1,000
		<b>3.3. Sistema A3</b>		
75	Pret furnizor	Ventilator de canal axial Silenta-MK 150 cu supapa de retinere, 240V, N=20W, P=30Pa		1,000
		<b>3.4. Sistema RA-2</b>		
76	Pret furnizor	Unitate de ventilare cu recuperare de caldura Domekt-R-150-F-L1-M5/M5-C8-1/A tip rotor L=120 m3/h, P=100Pa, in set cu 2 ventilatoare N=0.035 kW, 2 filtre M5, schimbator de caldura, calorifer electric N=0.28 kW		1,000
77	Pret furnizor	Clapeta de ventilatie cu actionare electrica Belimo D160 mm		1,000
		<b>3.5. Sistema RA-3</b>		
78	Pret furnizor	Unitate de ventilare cu recuperare de caldura Domekt-R-400-V-R1-M5/M5-C6M-1/A tip rotor L=260 m3/h, P=150Pa, in set cu 2 ventilatoare N=0.090 kW, 2 filtre M5, schimbator de caldura, calorifer electric N=0.47 kW		1,000
79	Pret furnizor	Clapeta de ventilatie cu actionare electrica Belimo D160 mm		1,000

**Lucrari de reparatii capitale  
afereente cladirii LT "Lucian  
Blaga" cu nr. cadastral  
0300304.087.01, str. Alexandr  
Puskin, 69, mun. Balti nr.  
23/2022 - EEF/IEI**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-4**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Bloc A/2. Subsol</b>		
1	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	23,00
2	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub priza de 3 locuri )	buc	1,00
3	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	45,00
4	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	24,00
5	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	45,00
		<b>Capitolul 1.2. Bloc A. Parter. Bloc sanitar</b>		
6	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	4,00
7	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	10,00
8	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	4,00
9	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	10,00

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1.3. Bloc A. Etaj 1. Bloc sanitar</b>		
10	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	5,00
11	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	12,00
12	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	5,00
13	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	12,00
		<b>Capitolul 1.4. Bloc A/3 si a/1. Parter</b>		
14	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	11,00
15	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	20,00
16	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	11,00
17	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	20,00
		<b>Capitolul 2. LUCRARI DE MONTARE</b>		
		<b>Capitolul 2.1. Bloc A/2. Subsol</b>		
		<b>Capitolul 2.1.1. Demontare</b>		
18	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu 2 lampi de pe tavan )	buc	2,00
19	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )	buc	7,00
20	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe pereti )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.1.2. Panou existent</b>		
21	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-	buc	4,00

1	2	3	4	5
		29/1/B/10A )		
22	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automat diferential АВДТ32/С/16А/30mA )	buc	3,00
23	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat diferential BA47-29/1/С/10А )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.1.3. Iluminare</b>		
24	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,07
25	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R BASE LED 22W IP20	buc	3,00
26	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R ECO LED 36W IP20	buc	4,00
27	08-03-594-8	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4	100 buc	0,07
28	Pretul furnizorului	Corp de iluminat ALS.PRS UNI LED 33W IP54	buc	7,00
29	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,14
30	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	6,00
31	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe pereti RKL LED 20W IP54	buc	8,00
		<b>Capitolul 2.1.4. Prize si intrerupatoare</b>		
32	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,17
33	Pret de piata	Выключатель однополюсный для скрытой установки	buc	5,00
34	Pret de piata	Выключатель брызгозащищенный однополюсный для скрытой установки	buc	12,00
35	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,06
36	Pret furnizor	Розетка с ЗК для скрытой установки	buc	2,00

1	2	3	4	5
37	Pret furnizor	Розетка с ЗК брызгозащищенная для скрытой установки	buc	4,00
38	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	25,00
39	08-03-591-12 apl	Blocuri cu trei prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
40	Pret furnizor	Розетка с ЗК тройная для скрытой установки	buc	1,00
41	Pret furnizor	Коробка для установки тройных розеток	buc	1,00
42	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	15,00
43	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	10,00
		<b>Capitolul 2.1.5. Cabluri</b>		
44	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	2,35
45	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm <sup>2</sup>	m	45,00
46	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm <sup>2</sup>	m	130,00
47	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x2.5 mm <sup>2</sup>	m	60,00
		<b>Capitolul 2.1.6. Tevile</b>		
48	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,95
49	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	95,00
		<b>Capitolul 2.2. Bloc A. Parter. Bloc sanitar</b>		
		<b>Capitolul 2.2.1. Demontare</b>		
50	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )	buc	4,00
		<b>Capitolul 2.2.2. Panou existent</b>		
51	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/B/10A )	buc	1,00
52	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de	buc	1,00



1	2	3	4	5
		transportare ( automat diferential АВДТ32/С/16А/30mA )		
		<b>Capitolul 2.2.3. Iluminare</b>		
53	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,08
54	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	6,00
55	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe pereti RKL LED 20W IP54	buc	2,00
		<b>Capitolul 2.2.4. Prize si intrerupatoare</b>		
56	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,04
57	Pret de piata	Выключатель брызгозащищенный однополюсный для скрытой установки	buc	4,00
58	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	4,00
59	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	5,00
60	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	15,00
		<b>Capitolul 2.2.5. Cabluri</b>		
61	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,25
62	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm2	m	30,00
63	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm2	m	95,00
		<b>Capitolul 2.2.6. Tevile</b>		
64	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,14
65	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	14,00
		<b>Capitolul 2.3. Bloc A. Etaj 1. Bloc sanitar</b>		
		<b>Capitolul 2.3.1. Demontare</b>		
66	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip,	buc	3,00

1	2	3	4	5
		inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )		
67	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe pereti )	buc	2,00
		<b>Capitolul 2.3.2. Panou existent</b>		
68	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/B/10A )	buc	1,00
69	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automat diferential АДТ32/С/16А/30mA )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.3.3. Iluminare</b>		
70	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,07
71	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	4,00
72	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe pereti RKL LED 20W IP54	buc	3,00
		<b>Capitolul 2.3.4. Prize si intrerupatoare</b>		
73	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,05
74	Pret de piata	Выключатель брызгозащищенный однополюсный для скрытой установки	buc	4,00
75	Pret de piata	Выключатель однополюсный для скрытой установки	buc	1,00
76	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	5,00
77	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	5,00
78	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	15,00
		<b>Capitolul 2.3.5. Cabluri</b>		
79	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,30

1	2	3	4	5
80	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm2	m	30,00
81	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm2	m	100,00
		<b>Capitolul 2.3.6. Tevile</b>		
82	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,16
83	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	16,00
		<b>Capitolul 2.4. Bloc A/3 si a/1. Parter</b> <b>Capitolul 2.4.1. Demontare</b>		
84	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu 2 lampi de pe tavan )	buc	4,00
85	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )	buc	2,00
86	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe pereti )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.4.2. Panou</b>		
87	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 ( panou suspendat la 18 automate )	buc	1,00
88	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automate ) ( выключатель нагрузки ВН32/3P/20A )	buc	1,00
89	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/C/25A )	buc	1,00
90	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/B/10A )	buc	2,00
91	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automat diferential АВДТ32/С/16А/30mA )	buc	4,00
92	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat diferential BA47-29/1/C/10A )	buc	1,00

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 2.4.3. Iluminare</b>		
93	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,11
94	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R BASE LED 22W IP20	buc	1,00
95	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R ECO LED 36W IP20	buc	10,00
96	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,01
97	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.4.4. Prize si intrerupatoare</b>		
98	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,02
99	Pret de piata	Выключатель однополюсный для скрытой установки	buc	2,00
100	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
101	Pret de piata	Выключатель двухклавишный для скрытой установки	buc	2,00
102	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,04
103	Pret furnizor	Розетка с ЗК для скрытой установки	buc	4,00
104	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	8,00
105	08-03-591-12 apl	Blocuri cu trei prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03
106	Pret furnizor	Розетка с ЗК тройная для скрытой установки	buc	2,00
107	Pret furnizor	Розетка с ЗК двойная для скрытой установки	buc	1,00
108	Pret furnizor	Коробка для установки тройных и двойных розеток	buc	3,00

1	2	3	4	5
109	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	12,00
110	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	10,00
		<b>Capitolul 2.4.5. Cabluri</b>		
111	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,60
112	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm <sup>2</sup>	m	20,00
113	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm <sup>2</sup>	m	60,00
114	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x2.5 mm <sup>2</sup>	m	40,00
115	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 5x4,0 mm <sup>2</sup>	m	40,00
		<b>Capitolul 2.4.6. Tevile</b>		
116	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,55
117	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	55,00
118	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,35
119	Pret de piata	Teava din PVC diam. 32 mm	m	35,00
120	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj	t	0,04
		<b>Capitolul 3. UTILAJ ELECTROTEHNIC</b>		
		<b>Capitolul 3.1. Bloc A/2. Subsol</b>		
121	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	4,00
122	Pret de piata	Intrerupator automat diferential АВДТ 32/C/16A/30mA	buc	3,00
123	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/C/10A	buc	1,00
		<b>Capitolul 3.2. Bloc A. Parter. Bloc sanitar</b>		
124	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	1,00
125	Pret de piata	Intrerupator automat diferential АВДТ 32/C/16A/30mA	buc	1,00
		<b>Capitolul 3.3. Bloc A. Etaj 1. Bloc sanitar</b>		

1	2	3	4	5
126	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	1,00
127	Pret de piata	Intrerupator automat diferential АДТ 32/C/16A/30mA	buc	1,00
		<b>Capitolul 3.4. Bloc A/3 si a/1. Parter</b>		
128	Pret de piata	Panou suspendat pentru 18 automate	buc	1,00
129	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	2,00
130	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/C/25A	buc	1,00
131	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/C/10A	buc	1,00
132	Pret de piata	Intrerupator automat diferential АДТ 32/C/16A/30mA	buc	4,00

**\_CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumerea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor Lucrari de reparatii capitale aferente cladirii LT "Lucian Blaga" cu nr. cadastral 0300304.087.01, str. Alexandr Puskin, 69, mun. Balti nr. 23/2022 - IV**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. LUCRARI TEHNICO-SANITARE</b>		
		<b>1.1. Lucrari de demontare</b>		
1	RpIB12B apl	Demontari convectoare-radiator cu pina la 25 elemente	buc	2,000
2	RpVA35B	Demontarea canalelor de ventilatie din tabla neagra, zincata sau aliminiu, avind perimetrul sectiunii rectangulare sau circulare de 700 - 1600 mm	m2	11,200
		<b>1.2. Incalzire</b>		
3	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ( radiator Korado tip 22-50 L=1.4 m )	buc	1,000
4	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm ( radiator Korado tip 22-30 L=1.4 m f/f )	buc	2,000
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv ( radiator Korado tip 11-50 L=0.5 m )	buc	1,000
6	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4" ( robinet de tip " Maevskii " )	buc	4,000
7	RpIC28A	Montarea sau intercalarea pe conducte a fittingurilor, la conductele existente de incalzire centrala (mufa, niplu, cot, teu, dop, reductii, racord olandez, etc), cu diametrul pina la 1"	buc	4,000
8	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur ) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	4,000
9	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur ) pentru instalatii de incalzire central, avind	buc	4,000

1	2	3	4	5
		diametrul nominal de 3/4"		
10	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	8,000
11	IC08C	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare la legatura corpurilor de incalzire si conducte de aerisire in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul 18x1,8 mm	m	5,000
12	IC08E	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii cu filet si mufa montata prin insurubare la legatura corpurilor de incalzire si conducte de aerisire in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul 32x2.0 mm	m	8,000
13	IC40A	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin dibluri pina la 1" inclusiv, pe dibluri din PVC pe zid de caramida	buc	2,000
14	RpCR27A1	Vopsirea conductelor de instalatii, in doua straturi, cu vopsele de ulei, pe conducte avind diametrul exterior pina la 60 mm inclusiv cu doua straturi de vopsea si un strat de lac	m	13,000
15	RpIE04A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare sau distributie la instalatii avind diametrul 3/8"-1"	m	5,000
16	RpIE04B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare sau distributie la instalatii avind diametrul 1 1/4"-2"	m	8,000
17	RpIE05A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a conductelor de alimentare a aerotermelor sau bateriilor de incalzire , avind diametrul de 3/8"-1"	m	5,000
18	RpIE05B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a conductelor de alimentare a aerotermelor sau bateriilor de incalzire , avind diametrul de 1 1/4"-2"	m	8,000
19	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0x6.0 mm.	m	16,000
20	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din	buc	6,000



1	2	3	4	5
		polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm ( cot diam. 40x6.7 )		
21	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm ( trecere PPR/otel 1" )	buc	2,000
22	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinate prin polifusiune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 1/2" mm, inclusiv ( trecere PPR/otel 1/2" )	buc	4,000
23	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40x9 mm	m	13,000
24	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
		<b>1.3. Ventilare</b>		
		<b>1.3.1. Sistema A1</b>		
25	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 250x150 )	m2	5,000
26	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	0,020
27	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
28	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	5,000
29	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie	m2	7,000

1	2	3	4	5
		intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )		
30	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	7,000
31	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x150 Vents )	buc	3,000
32	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grilaj de diversare MB 450/2 )	buc	1,000
		<b>1.3.2. Sistema A2</b>		
33	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 250x150 )	m2	5,000
34	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	0,020
35	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
36	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	5,000
37	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )	m2	7,000
38	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m,	m2	7,000

1	2	3	4	5
		montare		
39	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x150 Vents )	buc	3,000
40	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grilaj de diversare MB 450/2 )	buc	1,000
		<b>1.3.3. Sistema A3</b>		
41	RpVA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm ( diam. 150 mm )	m2	1,410
42	VB30B	Hota de uz general tip A,B,C, confectionata din tabla zincata sau din aluminiu de 0,5 mm grosime	m2	0,020
43	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	5,000
44	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	1,400
45	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )	m2	2,500
46	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grilaj de diversare MB 450/2 )	buc	1,000
		<b>1.3.4. Sistema RA-2</b>		
47	RpVA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm ( diam. 160 mm )	m2	10,050

1	2	3	4	5
48	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	10,000
49	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50 mm ( vata minerala IZOVER-CO gr. 50 mm)	m2	2,500
50	IzI09A1	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, confectionare ( otel zincat gr. 0.5 mm, consum 3.925 kg/m2 )	m2	4,100
51	IzI09A2	Protectia termoizolatiei la conducte cu tabla neagra sau zincata de 0,5 mm grosime fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind circumferinta conductei peste termoizolatie intre 0,90 si 1,6 m, montare	m2	4,100
52	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPT 200x100 Vents )	buc	7,000
		<b>1.3.5. Sistema RA-3</b>		
53	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 200x150 )	m2	2,800
54	RpVA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm ( canal 150x150 )	m2	1,800
55	RpVA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm ( diam. 160 mm )	m2	5,020
56	VC34A	Confectionarea si montarea dispozitivului de sustinere si ancorare, pentru aparate, canale, piese speciale etc. din otel profilat, avind greutatea pe bucata de pina la 5 kg	kg	10,000

1	2	3	4	5
57	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20; 30; 40; 50; 60; 70 si 80mm Izolatie Izover - Co grosimea 50 mm	m2	2,500
58	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 20 mm ( vata minerala IZOVER Kim-AL gr. 20 mm)	m2	3,000
59	IzI08C1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla de aluminiu fixate cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante, avind grosimea de 0,5 mm cu circumferinta peste termoizolatie intre 0,9 si 1,60 m, confectionare	m2	4,000
60	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de ventilatie cu reglare OPF 200x150 Vents )	buc	7,000
61	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie ( grila de protectie cu divizare a fluxului OCK-04 )	buc	1,000
		<b>2. LUCRARI DE MONTARE</b>		
		<b>2.1. Lucrari de demolare</b>		
62	RpVC38A	Demontarea ventilatoarelor centrifugale sau axiale monoaspirante sau dubluaspirante, antiexplozive de acoperis, de inalta presiune etc., avind un debit de aer tratat de 660-14600 mc/h	buc	2,000
		<b>2.2. Ventilare</b>		
		<b>2.2.1. Sistema A1</b>		
63	VC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw ( ventilator axial TD 160/100 N Silent )	buc	1,000
		<b>2.2.2. Sistema A2</b>		
64	VC06C	Montarea ventilatoarelor de acoperis axiale antrenate direct, avind debitul de 600-2.100 mc/h cu motor electric de 0,25 - 0,37 kw ( ventilator axial TD 160/100 N Silent )	buc	1,000
		<b>2.2.3. Sistema A3</b>		

1	2	3	4	5
65	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, având greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw ( ventilator de canal axial Silenta-MK 150 )	buc	1,000
		<b>2.2.4. Sistema RA-1</b>		
66	VC16A	Montarea agregatului de tratare parțială a aerului în încălț, tip ALTPA, prin aspirație, filtrare, ventilare, încălzire, răcire, refulare având un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h ( unitate de ventilare cu recuperare de căldură Domekt-R-300-F-L1-M5/M5-C8-1/A )	buc	1,000
67	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montată pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm ( clapeta de ventilație cu acționare electrică Belimo D160 mm )	buc	1,000
		<b>2.2.5. Sistema RA-2</b>		
68	VC16A	Montarea agregatului de tratare parțială a aerului în încălț, tip ALTPA, prin aspirație, filtrare, ventilare, încălzire, răcire, refulare având un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h ( unitate de ventilare cu recuperare de căldură Domekt-R-150-F-L1-M5/M5-C8-1/A )	buc	1,000
69	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montată pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm ( clapeta de ventilație cu acționare electrică Belimo D160 mm )	buc	1,000
		<b>2.2.6. Sistema RA-3</b>		
70	VC16A	Montarea agregatului de tratare parțială a aerului în încălț, tip ALTPA, prin aspirație, filtrare, ventilare, încălzire, răcire, refulare având un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h ( unitate de ventilare cu recuperare de căldură Domekt-R-400-V-R1-M5/M5-C6M-1/A )	buc	1,000
71	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montată pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 800 - 1600 mm ( clapeta de ventilație cu acționare electrică Belimo D160 mm )	buc	1,000
		<b>2.3. Conditionare</b>		
72	VC18A	Montarea agregatului de condiționare a aerului special, modulată, tip ACM -5, pentru	buc	1,000

1	2	3	4	5
		amestacare, filtrare, incalzire, umidificare, racire, postincalzire, ventilare, distributie, atenuare a zgomotului, avind un debit de aer tratat de 3.500 - 12.000 mc/h ( Conditioner Alfacool CSMI-12CH )		
		<b>3. UTILAJ TEHNOLOGIC</b>		
		<b>3.1. Sistema A1</b>		
73	Pret furnizor	Ventilator de canal axial TD 160/100 N Silent L=135 m3/h, P=18W, 230V		1,000
		<b>3.2. Sistema A2</b>		
74	Pret furnizor	Ventilator de canal axial TD 160/100 N Silent L=135 m3/h, P=18W, 230V		1,000
		<b>3.3. Sistema A3</b>		
75	Pret furnizor	Ventilator de canal axial Silenta-MK 150 cu supapa de retinere, 240V, N=20W, P=30Pa		1,000
		<b>3.4. Sistema RA-2</b>		
76	Pret furnizor	Unitate de ventilare cu recuperare de caldura Domekt-R-150-F-L1-M5/M5-C8-1/A tip rotor L=120 m3/h, P=100Pa, in set cu 2 ventilatoare N=0.035 kW, 2 filtre M5, schimbator de caldura, calorifer electric N=0.28 kW		1,000
77	Pret furnizor	Clapeta de ventilatie cu actionare electrica Belimo D160 mm		1,000
		<b>3.5. Sistema RA-3</b>		
78	Pret furnizor	Unitate de ventilare cu recuperare de caldura Domekt-R-400-V-R1-M5/M5-C6M-1/A tip rotor L=260 m3/h, P=150Pa, in set cu 2 ventilatoare N=0.090 kW, 2 filtre M5, schimbator de caldura, calorifer electric N=0.47 kW		1,000
79	Pret furnizor	Clapeta de ventilatie cu actionare electrica Belimo D160 mm		1,000

**Lucrari de reparatii capitale  
afereente cladirii LT "Lucian  
Blaga" cu nr. cadastral  
0300304.087.01, str. Alexandr  
Puskin, 69, mun. Balti nr.  
23/2022 - EEF/IEI**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-4**

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>		
		<b>Capitolul 1.1. Bloc A/2. Subsol</b>		
1	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	23,00
2	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub priza de 3 locuri )	buc	1,00
3	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	45,00
4	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	24,00
5	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	45,00
		<b>Capitolul 1.2. Bloc A. Parter. Bloc sanitar</b>		
6	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	4,00
7	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	10,00
8	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	4,00
9	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	10,00



1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1.3. Bloc A. Etaj 1. Bloc sanitar</b>		
10	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	5,00
11	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	12,00
12	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	5,00
13	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	12,00
		<b>Capitolul 1.4. Bloc A/3 si a/1. Parter</b>		
14	RpCU05D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat ( sub prize si intrerupatori )	buc	11,00
15	RpEJ08A	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din zidarie de caramida de 5x50 cmp	m	20,00
16	RpEJ09B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var	buc	11,00
17	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	20,00
		<b>Capitolul 2. LUCRARI DE MONTARE</b>		
		<b>Capitolul 2.1. Bloc A/2. Subsol</b>		
		<b>Capitolul 2.1.1. Demontare</b>		
18	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu 2 lampi de pe tavan )	buc	2,00
19	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )	buc	7,00
20	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe pereti )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.1.2. Panou existent</b>		
21	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-	buc	4,00

1	2	3	4	5
		29/1/B/10A )		
22	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automat diferential АВДТ32/С/16А/30mA )	buc	3,00
23	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat diferential BA47-29/1/С/10А )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.1.3. Iluminare</b>		
24	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,07
25	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R BASE LED 22W IP20	buc	3,00
26	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R ECO LED 36W IP20	buc	4,00
27	08-03-594-8	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe suspensii (bare), cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4	100 buc	0,07
28	Pretul furnizorului	Corp de iluminat ALS.PRS UNI LED 33W IP54	buc	7,00
29	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,14
30	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	6,00
31	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe pereti RKL LED 20W IP54	buc	8,00
		<b>Capitolul 2.1.4. Prize si intrerupatoare</b>		
32	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,17
33	Pret de piata	Выключатель однополюсный для скрытой установки	buc	5,00
34	Pret de piata	Выключатель брызгозащищенный однополюсный для скрытой установки	buc	12,00
35	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,06
36	Pret furnizor	Розетка с ЗК для скрытой установки	buc	2,00

1	2	3	4	5
37	Pret furnizor	Розетка с ЗК брызгозащищенная для скрытой установки	buc	4,00
38	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	25,00
39	08-03-591-12 apl	Blocuri cu trei prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,01
40	Pret furnizor	Розетка с ЗК тройная для скрытой установки	buc	1,00
41	Pret furnizor	Коробка для установки тройных розеток	buc	1,00
42	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	15,00
43	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	10,00
		<b>Capitolul 2.1.5. Cabluri</b>		
44	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	2,35
45	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm2	m	45,00
46	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm2	m	130,00
47	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x2.5 mm2	m	60,00
		<b>Capitolul 2.1.6. Tevile</b>		
48	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,95
49	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	95,00
		<b>Capitolul 2.2. Bloc A. Parter. Bloc sanitar</b>		
		<b>Capitolul 2.2.1. Demontare</b>		
50	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )	buc	4,00
		<b>Capitolul 2.2.2. Panou existent</b>		
51	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/B/10A )	buc	1,00
52	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de	buc	1,00

1	2	3	4	5
		transportare ( automat diferential АВДТ32/С/16А/30mA )		
		<b>Capitolul 2.2.3. Iluminare</b>		
53	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,08
54	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	6,00
55	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe pereti RKL LED 20W IP54	buc	2,00
		<b>Capitolul 2.2.4. Prize si intrerupatoare</b>		
56	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,04
57	Pret de piata	Выключатель брызгозащищенный однополюсный для скрытой установки	buc	4,00
58	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	4,00
59	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	5,00
60	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	15,00
		<b>Capitolul 2.2.5. Cabluri</b>		
61	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,25
62	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm2	m	30,00
63	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm2	m	95,00
		<b>Capitolul 2.2.6. Tevile</b>		
64	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,14
65	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	14,00
		<b>Capitolul 2.3. Bloc A. Etaj 1. Bloc sanitar</b>		
		<b>Capitolul 2.3.1. Demontare</b>		
66	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip,	buc	3,00

1	2	3	4	5
		inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )		
67	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe pereti )	buc	2,00
		<b>Capitolul 2.3.2. Panou existent</b>		
68	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/B/10A )	buc	1,00
69	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automat diferential АДТ32/С/16А/30mA )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.3.3. Iluminare</b>		
70	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,07
71	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	4,00
72	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe pereti RKL LED 20W IP54	buc	3,00
		<b>Capitolul 2.3.4. Prize si intrerupatoare</b>		
73	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,05
74	Pret de piata	Выключатель брызгозащищенный однополюсный для скрытой установки	buc	4,00
75	Pret de piata	Выключатель однополюсный для скрытой установки	buc	1,00
76	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	5,00
77	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	5,00
78	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	15,00
		<b>Capitolul 2.3.5. Cabluri</b>		
79	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,30

1	2	3	4	5
80	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm2	m	30,00
81	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm2	m	100,00
		<b>Capitolul 2.3.6. Tevile</b>		
82	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,16
83	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	16,00
		<b>Capitolul 2.4. Bloc A/3 si a/1. Parter</b> <b>Capitolul 2.4.1. Demontare</b>		
84	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu 2 lampi de pe tavan )	buc	4,00
85	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe tavan )	buc	2,00
86	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile ( corp de iluminat cu o lampa de pe pereti )	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.4.2. Panou</b>		
87	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 ( panou suspendat la 18 automate )	buc	1,00
88	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automate ) ( выключатель нагрузки ВН32/3P/20A )	buc	1,00
89	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/C/25A )	buc	1,00
90	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat BA47-29/1/B/10A )	buc	2,00
91	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( automat diferential АВДТ32/С/16А/30mA )	buc	4,00
92	08-03-575-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare ( intrerupator automat diferential BA47-29/1/C/10A )	buc	1,00

1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 2.4.3. Iluminare</b>		
93	08-03-594-11	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe suspensii, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,11
94	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R BASE LED 22W IP20	buc	1,00
95	Pretul furnizorului	Corp de iluminat OPL/R ECO LED 36W IP20	buc	10,00
96	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0,01
97	Pretul furnizorului	Corp de iluminat pe tavan RKL LED 20W IP54	buc	1,00
		<b>Capitolul 2.4.4. Prize si intrerupatoare</b>		
98	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa ( выключатели одноклавишные )	100 buc	0,02
99	Pret de piata	Выключатель однополюсный для скрытой установки	buc	2,00
100	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02
101	Pret de piata	Выключатель двухклавишный для скрытой установки	buc	2,00
102	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,04
103	Pret furnizor	Розетка с ЗК для скрытой установки	buc	4,00
104	Pret furnizor	Коробка установочная для выключателей и розеток	buc	8,00
105	08-03-591-12 apl	Blocuri cu trei prize de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,03
106	Pret furnizor	Розетка с ЗК тройная для скрытой установки	buc	2,00
107	Pret furnizor	Розетка с ЗК двойная для скрытой установки	buc	1,00
108	Pret furnizor	Коробка для установки тройных и двойных розеток	buc	3,00

1	2	3	4	5
109	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки в трубе	buc	12,00
110	Pret furnizor	Коробка ответвительная для проводки кабелем	buc	10,00
		<b>Capitolul 2.4.5. Cabluri</b>		
111	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,60
112	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 2x1.5 mm <sup>2</sup>	m	20,00
113	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x1.5 mm <sup>2</sup>	m	60,00
114	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 3x2.5 mm <sup>2</sup>	m	40,00
115	Pret de piata	Cablu ВВГнг-LS-660 5x4,0 mm <sup>2</sup>	m	40,00
		<b>Capitolul 2.4.6. Tevile</b>		
116	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,55
117	Pret de piata	Teava din PVC diam. 20 mm	m	55,00
118	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,35
119	Pret de piata	Teava din PVC diam. 32 mm	m	35,00
120	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj	t	0,04
		<b>Capitolul 3. UTILAJ ELECTROTEHNIC</b>		
		<b>Capitolul 3.1. Bloc A/2. Subsol</b>		
121	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	4,00
122	Pret de piata	Intrerupator automat diferential АВДТ 32/C/16A/30mA	buc	3,00
123	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/C/10A	buc	1,00
		<b>Capitolul 3.2. Bloc A. Parter. Bloc sanitar</b>		
124	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	1,00
125	Pret de piata	Intrerupator automat diferential АВДТ 32/C/16A/30mA	buc	1,00
		<b>Capitolul 3.3. Bloc A. Etaj 1. Bloc sanitar</b>		



1	2	3	4	5
126	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	1,00
127	Pret de piata	Intrerupator automat diferential ABДТ 32/C/16A/30mA	buc	1,00
		<b>Capitolul 3.4. Bloc A/3 si a/1. Parter</b>		
128	Pret de piata	Panou suspendat pentru 18 automate	buc	1,00
129	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/B/10A	buc	2,00
130	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/C/25A	buc	1,00
131	Pret de piata	Intrerupator automat BA47-29/1P/C/10A	buc	1,00
132	Pret de piata	Intrerupator automat diferential ABДТ 32/C/16A/30mA	buc	4,00

**CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Lucrari de reparatii capitale aferente cladirii LT "Lucian Blaga" cu nr. cadastral 0300304.087.01, str. Alexandr Puskin, 69, mun. Balti nr. 23/2022 – RAC**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		<b>1. LUCRARI TEHNICO-SANITARE</b>		
		<b>1.1. Utilaj tehnico-sanitar</b>		
1	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a..(Умывальник керамический со смесителем и сифоном бутылочным)	buc	11,00
2	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2" Montare Robinet cu sensor REMER SE 17 cu baterii	buc	11,00
3	SC07B1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip P. (Унитаз "Компакт" керамический с косым выпуском и бачком)	buc	2,00
4	SC08A	Vas pentru closet cu talpi, oriental, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat (Канализационная чаша "Генуя" )	buc	10,00
5	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a. (Писсуар керамический настенный со встроенным сифоном)	buc	3,00
		<b>1.2. Sistema A1</b>		
6	AcE51A	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 50 mm	piesa	4,00
7	SA17B	Teava din material plastic imbinata prin	m	4,00

1	2	3	4	5
		sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm (PP-R PN16 D32x5,4 )		
8	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm (PP-R PN16 D25x4,2 )	m	13,00
9	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm (PP-R PN26 D20x3,4 )	m	40,00
10	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	57,00
11	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	5,70
12	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	57,00
13	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1" Кран шаровой латунный φ20	buc	4,00
14	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" Кран шаровой латунный φ15	buc	15,00
		<b>1.3. Sistema C1</b>		
15	SB05E	Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire , montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Tevi din polivinilclorid (ПВХ) φ110	m	15,00
16	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP с раструбом	m	25,00

1	2	3	4	5
17	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PP с раструбом	m	35,00
18	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	7,50
19	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm PP с раструбом (фасонные части 30% от трубы)	m	7,50
20	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm PP с раструбом (фасонные части 30% от трубы)	m	10,50
21	SB24A	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm	buc	2,00
22	SA40B	Instalarea mufelor antiincendiare cu umplere cu mortar in planseu (Manseta de siguranta la foc $\phi$ 100)	buc	2,00
23	AcE51C	Racordarea la conducta existanta din tevi de otel (cu stut) avind diametrul stutului de 100 mm	piesa	5,00
		<b>1.4. Retele exterioare de canalizare</b>		
24	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160 mm (Выпуск канализации из пластмассовых труб Ду =110мм L=8.0 м, 1шт.)	m	8,00
25	AcF01A	Piesa de trecere etansa prin pereti a conductelor, avind greutatea de pina la 50 kg (Гильза стальная L=0,5 м $\Phi$ 219, 1шт, с Герметизация выпуска. Заделка эластичным водогазонепроницаемым материалом)	kg	23,80
26	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-	m2	0,70

1	2	3	4	5
		200 mm (Φ219)		
		<b>1.5. Lucrari de terasament</b>		
27	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 (Разработка грунта вручную )	m3	6,72
28	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 (Обратная засыпка грунта, вручную)	m3	6,62
29	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv ( Уплотнение ручной трамбовкой )	m3	6,62
		<b>2. LUCRARI DE MONTARE UTILAJ TEHNO-SANITAR</b>		
30	SE59A	Uscator de mini montat pe perete din caramida sau b.c.a.	buc	7,00
31	SE59A	Distribuator automat de sapun lichid, montat pe perete din caramida sau b.c.a.(Dozator sapun lichid cu senzor	buc	12,00
		<b>3. UTILAJ TEHNICO-SANITAR</b>		
32	Pret furnizor.	Uscator de miini carcasa ABS (cod comanda 80US0008)	buc	7,00
33	Pret furnizor.	Dozator supun lichid cu senzor	buc	12,00

**\_CAIET DE SARCINI  
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

**1. Denumirea beneficiarului de stat**

**2. Organizatorul procedurii de achiziție**

**3. Obiectul achizițiilor Lucrari de reparatii capitale aferente cladirii LT "Lucian Blaga" cu nr.cad 0300304.087.01 str.A Puskin 69 mun. Balti Nr. 23/2022 – PG**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
<b>1. LUCRARI DE AMENAJARE</b>				
<b>1.1. Tip 1 (70 m2)</b>				
1	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	0,70
2	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta M300 Fr.20-40 pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innororire (200 mm)	m3	14,00
3	DA06B2	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu nisip (80 mm)	m3	5,60
4	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat -60 mm asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm	m2	70,00
5	DE10A	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x25 cm, pe fundatie de beton M200 (BP 100.30.15 )	m	82,50
<b>1.2. Tip 2 Pereul (14,4 m2)</b>				
6	TsE06B	Pregatirea platformei de pamint in vederea asternerii unui strat izolator sau de reparatie din nisip sau balast, prin nivelare manuala si compactare cu ruluu compresor static autopropulsat, de 10-12 t, in teren coeziv	100m2	0,14
7	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta (Fr.40-60 mm) pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara	m3	1,01

1	2	3	4	5
		innororire (70 mm)		
8	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, turnare cu mijloace clasice, beton B7.5 (M100) gros 100-150 mm	m3	1,80
		<b>1.3. Rigola de scurgere, teava de scurgere</b>		
9	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d100	m	3,00
10	RpCU06F	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din piatra sau beton armat de 5 x 100 cm2	m	6,00
11	DE11A	Rigole de scurgere prefabricata (din PVC cu grila din metal)	m	6,00
		<b>1.4. Ingradire (L=62 m)</b>		
12	CR33A k=0.6 sal	Demontarea imprejmuii din plasa de sirma cu inaltimea de 1,5 - 2,0 m, cu stilpi din beton armat	m	18,20
13	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	2,00
14	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200)	m3	2,00
15	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	30,00
16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	483,20
17	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.	t	0,48

1	2	3	4	5
18	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (tabla profilata C-8, polimer color)	m2	125,00
19	CK26B apl	Element tip "II" polimer color	m	62,50
		<b>1.5. Spatii verzi</b>		
20	TsH05A	Asternerea uniforma a stratului de pamint vegetal, pe teren orizontal sau cu panta de 20%, cu pastrarea structurii, in straturi de 10 cm grosime	m2	12,50
21	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30%	100m2	0,12
22	TsH96A	Udarea gazoanelor si florilor de la cisterna GAZ-53 OG	100m2	0,12