

BIROUL DE CURIERI SPECIALI

CAIET DE SARCINI

Lucrari de reparatii curente în cadrul sediului Biroului de Curieri Speciali, str. Sciusev 85, mun. Chisinau

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Hol Capitolul 1.1.1. Pardoseli		
1	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din laminat, inclusiv plintele din pvc	m2	28,170
2	CG36A	Pardoseli din placi laminat, clasa de tractiune 33, montate pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de pvc, inclusiv elementele de imbinare (cot interior, cot exterior, element de imbinare, suruburi de fixare) si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp	m2	28,170
		Capitolul 1.1.2. Pereti		
3	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi mdf, la pereti	m2	22,800
4	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	69,300
5	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	69,300
6	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	69,300
7	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	69,300
8	CK26C	Elemente de protectie din MDF latimea 200mm montate la pereti (aplicativ)	m	23,300
		Capitolul 1.1.3. Tavane		
9	RpCJ35A	Curatirea rosturilor la placajele de pgc la tavan	m2	8,450
10	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat la imbinarea placilor pgc, lipit cu amestec uscat, inclusiv stratul de amorsaj	m2	8,450

1	2	3	4	5
11	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	28,170
12	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	28,170
13	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	28,170
14	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	28,170
		Capitolul 1.1.4. Timplarii		
15	RpCO56C	Demontari: captuseli din placi mdf, la usi	m2	1,460
16	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (ferestre)	m2	1,280
17	CK08A	Ferestre din profiluri din otel laminat sau tabla de otel fasonate la rece cu vopsire polimerica, la constructii cu inaltimei pina la 35 m, montate pe zidarie de orce fel avind suprafata tocului pina la 3 mp inclusiv 520x620(h) - 2buc	m2	0,640
18	RpCO41A	Reparatii la usi de lemn, prin intarirea imbinarilor si ajustarea falturilor	buc	3,000
19	RpCK10A	Raschetarea usilor din lemn de stejar, executata manual, cu ticlingul	m2	13,770
20	RpCR13C	Vopsirea cu email si lac alchidal a timplariei de lemn (usi, ferestre, obloane), in constructii existente, la interior si exterior, in doua straturi cu lac alchidal	m2	13,770
		Capitolul 1.2. Bloc sanitare		
		Capitolul 1.2.1. Tavan		
21	RpCO56B	Demontari: lambriuri la tavane din pvc	m2	5,230
22	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm hidrofug, cu grunduirea si chituirea suprafetei rosturilor, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	5,230
23	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ciment grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	5,230

1	2	3	4	5
24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu grund "CapaSol" sau analog ca nivel de calitate	m2	5,230
25	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual, cu vopsea "Caparol Sensitiv" sau analog ca nivel de calitate, (aplicativ, consum vopsea 0,28 kg/m2)	m2	5,230
		Capitolul 1.2.2. Pereti		
26	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	22,910
27	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida	m2	5,970
28	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	1,400
29	RpCO56A	Demontari: timplarie din aluminiu (usi)	m2	1,470
30	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart cu patrundere adinca intr-un strat, la pardoseli interioare	m2	22,910
31	CF50A	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ciment, la pereti si pereti despartitori, preparare mecanica a mortarului.	m2	22,910
32	CI22B	Placaj din placute de ceramica calit 1, (la pereti, stilpi, pilastri si glafuri) fixate de adeziv (amestec uscat)	m2	22,910
		Capitolul 1.2.3. Pardoseli		
33	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi ceramice, inclusiv stratul de suport	m2	5,230
34	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment, pentru montarea tevelor de canalizare	m2	2,620
35	RpCK01A	Repararea stratului-suport pentru pardoseli executat din beton clasa C-5/4 (B-75) grosime de 5 cm , cu fata zgiriata pentru asigurarea aderarii, dupa montarea tevelor de canalizare	m2	2,620
36	RpCK31A	Repararea pardoselilor din beton simplu, clasa C 10/8 (B-150), turnat pe loc, in cimp continuu, de 10 cm grosime, driscuite, executare pat sub viceul turcesc	m2	1,000
37	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment-nisip semiuscat M 100-T de 3 cm	m2	5,230

1	2	3	4	5
		grosime cu fata driscuita fin, cu executarea inclinatiilor		
38	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica antiderapanta gr. min. 8mm, calit. 1, rezist. abraziune cl. PEI 3 EN ISO 10 545, inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	5,230
		Capitolul 1.2.4. Timplarii		
39	CK27C	Glasvanduri din profile din mase plastice la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe si foi de usi	m2	10,080
40	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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	1,470
		Capitolul 1.2.5. Evacuare deseuri		
41	RpCU09C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	3,580
42	TrI1AA02B3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in containere, categoria 3	t	3,580
43	TsI50A10	Transportarea deseuri cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km	t	3,580
		Capitolul 1.3. Hol mic Capitolul 1.3.1. Pardoseli		
44	RpCK41A	Desfacerea pardoselilor din laminat, inclusiv plintele din pvc, cu recuperarea materialelor	m2	3,400
45	CG36B	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp, cu utilizarea materialelor demontate anterior	m2	3,400
		Capitolul 1.3.2. Tavan		
46	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din plastic	m2	3,400
47	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5mm hidrofug, cu grunduirea si chituirea	m2	3,400

1	2	3	4	5
		suprafetei rosturilor, cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie		
48	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	3,400
49	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	3,400
50	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	3,400
51	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	3,400
		Capitolul 1.3.3. Pereti		
52	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc.	m2	1,000
53	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC 12,5 cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m	m2	9,680
54	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	9,680
55	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	9,680
56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	9,680
57	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	9,680
		Capitolul 1.4. Retele electrice		
58	RpCU05A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	29,000
59	RpCU06A1	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2, pentru executarea mecanizata	m	25,000
60	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	29,000

1	2	3	4	5
61	RpCU07D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	25,000
		Capitolul 1.5. Sala de sedinte		
62	RpCO56B	Demontari: lambriuri la tavane din pvc	m2	40,700
63	IzF14C	Strat termoizolant la tavane suspendate executate cu placi din vata minerala gr.100, dens.60 kg/m3, $\lambda=0,036$ W/(m*K) pentru izolatii generale, sustinute cu sirma de otel moale zincata	m2	40,700
64	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	40,700
65	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	40,700
66	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu cuart cu patrundere adinca intr-un strat, la pereti si tavane interioare	m2	73,200
67	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	73,200
68	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	73,200
		Capitolul 1.6. Acoperis sala de sedinte		
69	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din asbociment	m2	48,500
70	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, cu recuperarea materialelor pentru utilizare repetata	m	15,600
71	TrB22D1A2	Transportul deseurilor cu macaraua pe pneuri, de 10 tf, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor 0-0,5 t si inaltimea de ridicare fiind de 6-12 m	t	0,600
72	TsI51B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 15 km	t	0,600
73	CE30A	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din sipci de rasinoase (30x50), la constructii obisnuite. (0.3 m3)	m2	48,500
74	CN50B	Tratament ignifug al lemnariei; carcase,	m3	0,300

1	2	3	4	5
		estacade.		
75	CN51B	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din cherestea.	m3	0,300
76	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	48,500
77	CE06A	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv 0,5 cu acoperire polimerica, cutata, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	48,500
78	CE06A	Streasina infundata din tabla profilata protejata anticoroziv, cutata, executate cu foi din tabla profilata cu perforatii pentru circulatia aerului	m2	44,000
79	CK26B	Element de sort la timplarii din tabla protejata anticoroziv / Sort b=200mm (aplicativ)	m	8,600
80	CK26B	Element de sort la timplarii din tabla protejata anticoroziv / Element de capat b=300mm (aplicativ)	m	10,900
81	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv d.100mm, cu utilizarea materialelor demontate anterior	m	8,600
82	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv d.80mm, cu utilizarea materialelor demontate anterior	m	7,000
		Capitolul 2. Lucrari tehnico-sanitare		
		Capitolul 2.1. Demontari		
83	RpIB12B	Demontari radiatoare din otel monobolc, cu recuperarea materialelor, pentru executarea lucrarilor de finisare	buc	3,000
84	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	1,000
85	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	1,000
86	RpSE06A	Demontarea unui boiler la conductele de apa rece si calda, avind capacitatea de 100 l	buc	1,000

1	2	3	4	5
		Capitolul 2.2. Incalzire		
87	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv / Montarea radiatoarelor demontate anterior (hol mare)	buc	2,000
88	IB07B	Radiatoare din tuburi de otel inox pentru baie, avind dimensiunile 500x1200(h)mm	buc	1,000
		Capitolul 2.3. Apa si canalizare		
89	SA20A	Трубы из полипропилена PPRC tip 3 PN16 PP-R ϕ 20x2,8, inclusiv elementele de imbinare	m	16,000
90	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm / Teava canalizare PP 110mm	m	3,000
91	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm / Teava canalizare PP 50mm	m	2,500
92	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cot PP 45* ϕ 110	buc	3,000
93	SB11C	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie redusa 110x50	buc	1,000
94	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot PP 45* ϕ 50	buc	7,000
95	SB11C	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cruce PP 45* ϕ 100x50x50	buc	1,000
96	SB24A	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu , avind diametrul de 50 mm / Sifon de pardoseala din inox ϕ 50	buc	1,000
		Capitolul 2.4. Obiecte sanitare		
97	SD05B	Robinet de reglaj, coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/4"	buc	3,000

1	2	3	4	5
98	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	1,000
99	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	1,000
100	SC08A	Vas pentru closet cu talpi, orientat, complet echipat, din fonta emailata, portelan sanitar etc., tip oval sau dreptunghiular, montat ingropat	buc	1,000
101	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.	buc	1,000
102	SC02A	Cada pentru dus din polimetacril 900x900	buc	1,000
103	SC13A	Oglinda sanitara din semicristal cu marginile slefuite, avind dimensiunile de 400 x 500 x 600 mm, montata pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	1,000
104	SE59A	Uscator de mini , montat pe perete din caramida sau b.c.a.	buc	1,000
105	SE59A	Distribuitoare de sapun lichid, montat pe perete din caramida sau b.c.a.	buc	1,000
		Capitolul 2.5. Ventilare		
106	RCsB29P	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 170 mm $\kappa=6*0,9=5,4$ (l=600mm)	buc	1,000
107	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm / Воздуховод гибкий изолированный ф160	m	4,600
108	VA02E2	Confectionarea in ateliere centralizate in tronsoane care se asambleaza pe santier si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata sau aluminiu de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	0,400
109	VB15B	Rama cu jaluzele / Grila de ventilare din masa plastica montata pe canal ф160	buc	2,000
110	VB15B	Rama cu jaluzele / Grila de ventilare din	buc	1,000

1	2	3	4	5
		aluminu montata pe canal ϕ 160		
		Capitolul 3. Lucrari de montare		
		Capitolul 3.1. Apa si canalizare		
111	SE57A	Preparator de apa calda menajera, functionind cu agent termic apa calda 70-90 grade C, avind capacitatea de 80l	buc	1,000
		Capitolul 3.2. Ventilare		
112	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor	buc	1,000
		Capitolul 3.3. Electromontare		
113	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tije si globurile	buc	9,000
114	RpEC16A	Demontare prize si intrerupatoare ingropat cu conductori din cupru sau aluminu, pina la 3 m inaltimea camerei	buc	25,000
115	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	buc	1,000
116	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	8,000
117	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600x85 cu montare aparenta pe tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V, inclusiv corpurile de iluminat	100 buc	0,070
118	08-03-594-16	Corp de iluminat pentru iluminatul intrare, tipul montat pe suprafata, 60W, E27, IP54, II, tensiunea de alimentare 230V ϕ 105, inclusiv corpurile de iluminat	100 buc	0,020
119	08-02-148-1	Cablu din cupru, fara halogeni, cu intarziere marita la propagarea flacarii, in caz de incendiu nu genereaza compusi agresivi sau corozivi, cu cantitatea redusa de emisie a substantelor toxice in urma arderii GOST 31996-2012, in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	1,750
120		Cablu din cupru VVGng-HF sec.3x1,5 mm ²	m	21,000
121		Cablu din cupru VVGng-HF sec.3x2,5 mm ²	m	154,000
122	08-02-410-1	Труба полиэтиленовая, гофрированная ϕ	100 m	1,750

1	2	3	4	5
		20мм		
123	08-03-591-2	Intreruptor monopolar, montarea incastrata 10A, 220 IP20	100 buc	0,040
124	08-03-591-9	Priza 2P+PE cu montare ascunsa, 16A, 230B	100 buc	0,210
125		Rama pentru priza cu 2 locuri	buc	3,000
126		Rama pentru priza cu 3 locuri	buc	4,000
127		Rama pentru priza cu 4 locuri	buc	4,000
128	pret furnizor	Priza RJ-45 cat. 5e cu suport	buc	4,000
129	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,300
130	pret furnizor	Cablu cu conductoare din cupru solid 2x2x4, 24 AWG, cat.6A, dublu ecranat, SFTP 4PR 24AWG, Cat6A	m.l.	30,000
131	08-02-410-1	Труба полиэтиленовая, гофрированная ф 20мм	100 m	0,300
		Capitolul 3.4. Electromontare sala de sedinta		
132	08-03-594-10	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, 600x600 cu montare incorporata in tavan, modul LED 29W, 3381 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V, inclusiv corpurile de iluminat	100 buc	0,100
133	08-02-148-1	Cablu din cupru, fara halogeni, cu intarziere marita la propagarea flacarii, in caz de incendiu nu genereaza compusi agresivi sau corozivi, cu cantitatea redusa de emisie a substantelor toxice in urma arderii GOST 31996-2012, in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	0,200
134		Cablu din cupru VVGng-HF sec.3x1,5 mm2	m	20,000
		Capitolul 4. Utilaj Capitolul 4.1. Apa si canalizare		
135		Boiler electric pentru prepararea apei menajare cu capacitatea de 80 litri, cu sectiune ovoidala	buc	1,000
		Capitolul 4.2. Ventilare		
136		Канальный вентилятор с частотным регулятором L=530 м3/час, N=0,050 кВт, U=220В, ф160мм	buc	1,000

1	2	3	4	5
		Capitolul 4.3. Electromontare		
137		Бокс встроенный для установки 24 мод., IP31 ЩРВ-24з-1	buc	1,000
138		ВЫКЛ. автом. ВА47-29/1/С16А	buc	8,000