

**Reparatia capitala a imobilului
cu nr.cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul
raional Hincesti, mun. Hincesti
str. Mihaicea Hincu, nr.206**

Форма Nr.1
WinCmeta2000

(Наименование объекта)

Перечень объемов работ № 28/2023-2-1-1

Смета-оферта № 28/2023-2-1-1

Lucrari de constructii

(наименование работ)

№ п/п.	Шифры норм, коды ресурсов	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Цена ед.изм., лей (в т.ч. зарплата)	Всего, лей (гр..5 x гр.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Раздел 1. Demolarea (SA, PL-4.5)				
1	RpCO56 A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc	m2	37,50		
2	RpCP45 A	Demontarea usilor si ferestrelor metalice (Демонтаж металлических дверей и окон)	kg	252,00		
3	RpCO56 A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc	m2	38,20		
4	RpCB18 F	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu -putul si scari	m3	0,51		
5	RpCQ11 A	Demontarea peretilor cu placi de sticla tip S - NEVADA	m2	2,30		
6	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	244,45		
7	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane - perete interioare	m2	666,00		
8	RpCM33 A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica	m2	196,00		
9	RpCR32 A	Desfacerea tapetelor din hirtie lavabila sau semilavabila	m2	270,00		
10	RpCK42 C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc - ceramica	m2	151,29		
11	RpCK41 C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	90,20		
12	RpCG29 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor - cotelet	m3	4,35		

1	2	3	4	5	6	7
13	RpCG29 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor - despartitor	m3	19,50		
14	RpIzC45 B	Desfacerea materialelor izolante sau a protectiilor : granuloase (granuluit)	m3	26,00		
15	RpCH32 E	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.	m3	25,00		
16	RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	430,00		
17	RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile -copertina	m2	22,00		
18	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane - perete exterioare	m2	265,00		
19	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane - Soclu	m2	265,00		
20	RpCP45 D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc -balustrada	kg	320,00		
21	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	33,40		
22	TsC02C 11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. I, in conditiile gospodarii apelor-погрузка на автотр.	100 m3	0,35		
23	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	116,76		
24	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment - sapa gr.30mm	m2	241,50		
25	TrI1AA0 2F1	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe rampa sau teren, in auto, categoria 1	t	182,60		
26	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	182,60		
27	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	1,52		
		Раздел 2. Consolidaree fundatiilor				
28	RCsG32 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor	m3	0,12		

1	2	3	4	5	6	7
29	RCsB02 E	Beton marfa procurat din statii preparat cu betoniera pe santier turnat in cofraje cu mijloace clasice la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc, la cladiri existente B15-Consolidarea fundatii, (C, PL-4)	m3	13,70		
30	RpCC02 A	Cofraje mixte din panouri re folosibile, confectionate din placaj, exclusiv sustinerile, pentru beton armat, la completari sau refaceri la constructii existente, in pereti si placi, cu placaj de 15 mm	m2	6,44		
31	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ers d=10	buc	650,00		
32	RpCG17 A	Consolidarea zidariei portante, prin camasiuire cu plase sudate STM sau STNB, cu d=4 mm, mortar M 50-T si mortar M 100-T, de 4-6 cm grosime (Укрепление несущей кладки путем покрытия сварной сеткой STM или STNB с d=4 мм, раствором М 50-Т и М100-Т толщиной 4--6 см)	m2	108,40		
		Раздел 3. Consolidare goluri Раздел 3.1. Cg1 (C,PL-10)				
33	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm-pentru bulon M12	buc	12,00		
34	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat - bulon M12x130(inclusiv: piulita M16=360buc, saiba M16=200buc)	buc	12,00		
35	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	12,00		
36	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	11,00		
37	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	11,00		
38	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura	kg	158,10		
39	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	4,74		
40	RpCB02 B	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton simplu C-10/8 Bc10 (B150) -C12/B15	m3	0,10		
		Раздел 3.2. Cg2 (C,PL-10)				
41	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
		grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"				
42	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	2,00		
43	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura	kg	36,60		
44	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	1,10		
45	RpCG29 D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,04		
		Раздел 3.3. Cg3 (C,PL-11)				
46	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm-pentru bulon M12	buc	12,00		
47	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat - bulon M12x130(inclusiv: piulita M16=360buc, saiba M16=200buc)	buc	12,00		
48	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	12,00		
49	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	11,00		
50	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	11,00		
51	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura	kg	230,00		
52	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	6,90		
53	RpCB02 B	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton simplu C-10/8 Bc10 (B150) -C12/B15	m3	0,10		
		Раздел 3.4. Cg4, Bm1 (C,PL-9)				
54	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	2,00		
55	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	2,00		
56	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate	kg	55,50		

1	2	3	4	5	6	7
		pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura				
57	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	1,67		
58	RpCG29 D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	0,03		
59	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm-pentru bulon M12-Bm1	buc	3,00		
60	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat - bulon M12x130(inclusiv: piulita M16=360buc, saiba M16=200buc)	buc	3,00		
61	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	3,00		
62	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura	kg	17,50		
63	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	0,53		
		Раздел 3.5. Cg5(C,PL-12)				
64	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm-pentru bulon M12	buc	6,00		
65	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat - bulon M12x130(inclusiv: piulita M16=360buc, saiba M16=200buc)	buc	6,00		
66	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	6,00		
67	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	17,00		
68	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	17,00		
69	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura	kg	195,70		
70	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	5,90		
71	RpCB02 B	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton simplu C-10/8 Bc10 (B150) -C12/B15	m3	0,50		

1	2	3	4	5	6	7
		Раздел 3.6. Nod.1 (C,PL-6)				
72	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	16,00		
73	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	16,00		
74	RCsD08 A	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la pereti si diafragme cu greutatea pina la 3 kg/mp (5BpI,)	kg	1,70		
75	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m -проемы	m3	0,74		
		Раздел 3.7. Nod.2 (C,PL-7)				
76	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	24,00		
77	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	24,00		
78	RCsD08 A	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la pereti si diafragme cu greutatea pina la 3 kg/mp (5BpI,)	kg	2,40		
79	CD64A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,90		
		Раздел 3.8. Nod.3 (C,PL-8)				
80	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm pentru ancher "HILTI"	buc	16,00		
81	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii dupa instalatii "HILTI"	buc	16,00		
82	RCsD08 A	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la pereti si diafragme cu greutatea pina la 3 kg/mp (5BpI,)	kg	2,40		
83	CD64A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti cu inaltimea pina la 4 m	m3	0,90		
		Раздел 3.9. Bm2 (C,PL-13)				
84	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm-pentru bulon M12	buc	3,00		
85	CK35B	Dibluri din metal fixate in ziduri din beton armat - bulon M12x130(inclusiv: piulita M16=360buc, saiba M16=200buc)	buc	3,00		
86	RpCU07 B	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ciment-var, dupa instalatii sau consolidari	buc	3,00		
87	RpCP29 B	Constructii metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate in tronsoane, montate pe santier, in structura constructiilor usoare, montarea tronsoanelor metalice prin sudura	kg	21,80		

1	2	3	4	5	6	7
88	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	0,65		
89	RpCJ10 A	Reparatii de tencuieli interioare, de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, la pereti, tavane si slituri, cu mortar de ciment-var marca 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca 50-T pentru grund si mortar de var-ciment marca 10-T pentru stratul vizibil, aplicate la pereti -sirma Fta2	m2	33,20		
90	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 30 cm-pentru ers Ad=10	buc	199,00		
91	CD64A	Zidarie ordinara din blocuri de calcar (cotilet) cu prepararea mortarului M-25, M- 50 in conditii de santier la pereti cu inaltimea pina la 4 m	m3	1,09		
92	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m -проемы	m3	1,45		
		Раздел 4. Consolidarea golului inplansurilor si centura parapetului (C,PL-15-20)				
93	RpCB18 G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaj de ciment peste 150 kg/mc, beton armat cu mijloace mecanice (резка плит под отверстия)	m3	0,10		
94	RCsB21 C	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de 40 cm (k=0.1 -burghiu widia)	buc	50,00		
95	RpCB03 C	Beton armat turnat in buiandrugi, centuri, cornise izolate, pereti despartitori, parapeti de scari si balcoane, stilpi decorativi, cuzineta din beton armat, pentru montarea stilpilor metalici la cladiri existente preparat cu betoniera pe santier si turnare cu mijloace clasice cu beton marfa procurat din statii C12/15	m3	8,00		
96	RpCC02 A	Cofraje mixte din panouri refofosibile, confectionate din placaj, exclusiv sustinerile, pentru beton armat, la completari sau refaceri la constructii existente, in pereti si placi, cu placaj de 15 mm	m2	41,52		
97	RpCD01 C	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi, etc.	kg	98,00		
98	RpCD02 C1	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi etc.	kg	321,00		
99	RpCD01 C	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam de pina la 8 mm inclusiv, fasonate in ateliere de santier, fasonarea armaturilor pentru plansee drepte, stilpi, grinzi, etc.- anker A1,A2	kg	47,26		
100	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg Pi-1	kg	3,20		
		Раздел 5. Acoperis				

1	2	3	4	5	6	7
		Раздел 5.1. C, PL-25--20.				
101	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic (C, PL-25)	m3	3,30		
102	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	5,13		
103	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	8,43		
		Раздел 5.2. Nod 2 (SA,PL-12)				
104	IzF03A1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum	m2	290,00		
105	IzF11B	Strat termoizolant la terase, acoperisuri si plansee, executat cu granulit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 7% - cimentoplast gr. 150mm	m3	43,50		
106	IzF18C k=1.67	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 3 cm - 50mm M150	m2	290,00		
107	IzF03A1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum pilicula hidroizolare Rubemast	m2	290,00		
108	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase pentru constructii rurale, executate la pereti (SA, PL-18)	m3	7,24		
109	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	7,24		
110	CE30A	Asterala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime), la constructii obisnuite. V древесины =1.57м3	m2	560,00		
111	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor (Tigla metalica)-coama l=42m	m2	560,00		
112	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate - anticondensat	m2	560,00		
113	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv D 120mm	m	30,00		
114	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv D125mm	m	82,00		
115	CK26D	Pervazuri montate la ferestre sau usi din aluminiu Rigleta antizapada	m	68,00		
116	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. Tabla gr.0.8mm	m2	7,00		
117	CE31C	Streasina infundata, fara console aparente, din scinduri de rasinoase faltuite si geluite pe o parte, cu latimea medie de 0,4 m Свес	m2	108,00		

1	2	3	4	5	6	7
		Раздел 5.3. Lucarna L-1 (2buc)				
118	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv	m2	3,25		
		Раздел 5.4. Lucarna-2				
119	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 Usita de acces U-1	m2	2,22		
		Раздел 5.5. Canal Cv-1--Cv-3 (SA, PL-11)				
120	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice C12/B15	m3	0,12		
121	CB03F	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in stilpi la constructii cu inaltimea pina la 20 m inclusiv, exclusiv sustinerile	m2	2,00		
122	CD56A	Executarea peretilor despartitori monostrat din placi din ipsos cu gr.10 cm, in incaperi cu inaltime: pina la 4 m	100 m2	0,03		
123	CR03A	Schelet din lemn brut, rotund de rasinoase si din rigle de rasinoase pentru constructii rurale, executate la pereti (poz.1)	m3	0,21		
124	IzF14B	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata (vata minerala g=50mm)	m2	6,00		
125	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. Обшивка -Tabla din profil (Ranila)0.8mm	m2	33,00		
126	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. Tabla galvanizata	m2	17,00		
127	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (Placa din oxid de magneziu poz.7)	m2	46,00		
128	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari	t	4,52		

1	2	3	4	5	6	7
		livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura Каркас из уголков 40x40				
129	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 -MU1-21	kg	7,20		
		Раздел 6. Peretii despartitori (SA, PL-18)				
130	CD72B	Pereti despartitori plane din PGC 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-12.5mm -vata bazaltica gr.50mm	m2	110,00		
		Раздел 7. Usi				
131	CK12D	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv -U-1,3 - usa metalica	m2	9,18		
132	CK12A	Usi metalice confectionate din profiluri de otel laminat, profiluri din banda de otel fasonate la rece, 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 U4	m2	2,62		
133	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	31,74		
134	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare GA-1--GA-5	kg	1 909,16		
135	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, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	1,91		
		Раздел 8. Ferestre				
136	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimei pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului intre 1,00 si 2,5 mp inclusiv	m2	38,74		
137	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice b=450mm	m	21,70		
		Раздел 9. Podele (SA, PL-20) Раздел 9.1. P-1 S=150.84m2				
138	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform	m3	4,53		

1	2	3	4	5	6	7
		art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (polistirolociment h=30mm)				
139	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Паствор M 150 gr.30mm	m2	150,84		
140	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	150,84		
141	CII4A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	166,00		
		Раздел 9.2. P-2 S=20.03m2				
142	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (polistirolociment h=30mm)	m3	0,60		
143	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Паствор M 150 gr.30mm	m2	20,03		
144	CG08A	Pardoseli din materiale plastice montate pe suport existent, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez "Tarket"	m2	20,03		
		Раздел 9.3. P-3 S=18.33m2				
145	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (polistirolociment h=30mm)	m3	0,55		
146	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Паствор M 150 gr.30mm	m2	18,33		
147	IzF10A	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi termoizolatoare din B.C.A., perlit, fibroperlit, izobeton etc Polistiren extrudat gr 20mm	m2	18,33		
148	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Паствор M 150 gr.20mm	m2	18,33		
149	CG01A1 K=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	-18,33		
150	IzF04B k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum - 2str.	m2	18,33		
151	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv,	m2	18,33		

1	2	3	4	5	6	7
		executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2				
		Раздел 9.4. P-4 (Etapa II) S=49.66m2				
152	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Раствор M 150 gr.30mm	m2	49,66		
153	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	49,66		
154	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	63,90		
		Раздел 9.5. P-5 S=5.59m2				
155	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Раствор M 150 gr.30mm	m2	5,59		
156	IzF04B k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum - 2str.	m2	5,59		
157	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin Раствор M 150 gr.20mm	m2	5,59		
158	CG01A1 K=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	-5,59		
159	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	5,59		
		Раздел 10. Finisarea interioara Раздел 10.1. Tavan tip nod.A S=170.87 (SA, PL-21)				
160	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila - Fibra minerala rezistent la foc CI A1	m2	170,87		
		Раздел 10.2. Tavan tip nod."B" S=23.92m2				
161	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie gr.12.5mm -hidrofug	m2	23,92		
162	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	23,92		
163	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	23,92		
164	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	23,92		

1	2	3	4	5	6	7
165	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	23,92		
166	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	23,92		
		Раздел 10.3. Tavan tip nod."C" S=49.66m2				
167	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor "Betogrund"	m2	49,66		
168	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului 10mm	m2	49,66		
169	CF53B K=5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art CF52)	m2	49,66		
170	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor "Supraton LUX"-	m2	49,66		
171	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	49,66		
172	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	49,66		
173	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	49,66		
		Раздел 10.4. Perete. Nod."1" S=240+192+66+206=704m2				
174	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor "Supraton LUX" S=704x3	m2	2 112,00		
175	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti gr.30mm	m2	704,00		
176	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. 3mm	m2	704,00		
177	CF51Bk =2	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	m2	-704,00		
178	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	704,00		
179	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa,	m2	704,00		

1	2	3	4	5	6	7
		aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual Latex				
		Раздел 10.5. Нод. "2" S=90+96+64=250m²				
180	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	250,00		
181	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor -2mm	m2	250,00		
182	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	535,60		
183	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual -latex bacteriostatice	m2	250,00		
184	CK18C	Montarea baghetelor la lambriuri din aluminiu	m	521,00		
		Раздел 10.6. Нод "3" S=72+60=132m²				
185	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	132,00		
186	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti gr.30mm	m2	132,00		
187	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	132,00		
		Раздел 10.7. Нод. "4" S=18m²				
188	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	18,00		
189	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	18,00		
190	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	18,00		
191	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane - glafuri	m2	97,00		

1	2	3	4	5	6	7
192	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. (штукатурка откосов толщ. 1 мм)	m2	97,00		
193	CF51B K=4	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	-97,00		
194	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	97,00		
195	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	97,00		
196	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	97,00		
197	RpCO50 C	Inlocuirea baghetelor la timplarie, din aluminiu-corniera perforata de aluminiu	m	421,00		
		Раздел 11. Finisaj exterior (SA, PL-26) Раздел 11.1. Perete soclu (SA,PI-27)				
198	TsD02A 1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,53		
199	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	m3	53,40		
200	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	13,40		
201	IzF03B1	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete verticale cu un strat de carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic cu bitum -Izoflex	m2	43,00		
202	CF05B	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletitunii, aplicate la slituri, grinzi false, mascari de conducte etc., orizontale sau verticale, cu latimea desfasurata pina la 30 cm inclusiv,	m	48,00		
203	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp 4Vr 150x150 (1.29kg/m2)	kg	61,92		

1	2	3	4	5	6	7
204	IzF55B	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), Placi polistiren extrudat XPS cu gr.50mm,	m2	48,00		
205	IzF04A k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) -2straturi	m2	48,00		
206	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 faianta portelanat imitatie granit	m2	48,00		
		Раздел 11.2. Peretii				
207	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor "Betogrund"	m2	270,00		
208	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti gr.20mm	m2	270,00		
209	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp 4Vr 150x150 (1.29kg/m2)	kg	348,30		
210	IzF55A	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placa de polistiren cu ancadramentul golurilor cu placi din ignifudate vata minerala, cu latimea 25 cm -polistiren expandat gr.50mm $\gamma=0.039W/m^*k$	m2	215,00		
211	IzF55E	Termoizolarea exterioara glafurilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi ignifugate din vata minerala gr.50 (1-1)	m2	55,00		
212	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	270,00		
213	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	270,00		
214	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie,	m2	50,00		

1	2	3	4	5	6	7
		la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane - glafuri				
215	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. (штукатурка откосов толщ. 3 мм)	m2	100,00		
216	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	50,00		
217	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	50,00		
218	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	22,00		
219	RpCO50 C	Inlocuirea baghetelor la timplarie, din aluminiu-corniera perforata de aluminiu	m	210,00		
		Раздел 12. Alta lucrari Раздел 12.1. Pereu (SA, PL-27)				
220	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100 m2	0,74		
221	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (h=100mm)	m3	7,40		
222	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa B 10	m3	4,44		
223	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat 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 40mm	m2	74,00		
224	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 80x20x8 cm	m	90,00		
225	DE16A	Montarea la santuri, rigole etc., a elementelor prefabricate din beton armat pina la 0,02 mc/buc inclusiv -Uluc de scurgere	buc	14,00		
		Раздел 12.2. Copertinei C1--C3 (SA, PL-11)				
226	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	18,00		
227	CE05B	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mari de 40 mp cu foi din tabla de 0,5 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. Tabla vopsit (poz.2)	m2	4,50		
228	RpCU05 G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	6,00		
229	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari C12/B15	buc	6,00		

1	2	3	4	5	6	7
230	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura Каркас из уголков	t	0,30		
231	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, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,30		
232	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Pi1	kg	24,00		
		Раздел 12.3. Scara exterioara Sc-1, Sc-2, Sc-3 (SA, PL-15)				
233	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100 m2	0,09		
234	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) B15	m3	5,40		
235	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	24,80		
236	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi 5Bp 150x150	kg	26,74		
237	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin 50mm	m2	2,00		
238	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade	m2	2,00		
239	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin 20mm	m2	8,00		
240	CG01A1 k=2	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade	m2	-8,00		
241	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	22,00		
		Раздел 12.4. Scara de acces S1 (C, PL-26)				
242	CA03D	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu	m3	0,50		

1	2	3	4	5	6	7
		centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton armat clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) B15				
243	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	2,10		
244	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Pi1	kg	47,50		
245	CL17C	Confectii metalice diverse, montate aparent (scari exterioare de incendiu, etc.) exclusiv parapeti, balustrazi, Ingradire metalica In-1(SA, PL-26)	kg	142,40		
246	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, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv	t	0,14		
247	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	24,00		
248	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii sau consolidari	buc	24,00		

**Reparatia capitala a imobilului cu nr. cadastral
5301204730.11 (farmacia) a IMPS Spitalul raional
Hincesti, mun. Hincesti, str. Mihalcea Hincu, nr. 206**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări №28/2023-2-1-6

Deviz-oferta №

Farmacia. Echipament electric de forta/Iluminat electric interior.

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de montaj				
1		<i>В кабельный ящик КЯ (учтен в наружных сетях) установить:</i>				
2	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A (блок рубильник-предохранитель РПС-1, 380В, 100А)	buc	2,00		
3	08-01-061-1	Dispozitiv de siguranta (предохранитель ПП-100А)	buc	6,00		
4		<i>Щиты распределительные</i>				
5	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (щит с монтажной панелью ЩМП-5-2, IP31) ГРЩ	buc	1,00		
6	08-03-521-15	Intreruptor cu pirghie pe placa cu maneta centrala sau laterala sau manevrare cu bara, montat pe suport metalic, tripolar, curent, pina la 250 A (рубильник 380В, 100А, ВР-3Р/100А)	buc	1,00		
7	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A (контактор магнитный КМ-380В/95А)	buc	1,00		
8	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (ВА-3Р/С50А, АД-4Р/40А/10МА)	buc	2,00		
9	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	7,00		
10	08-01-066-1	Limitator supratensiune neliniar, (ограничитель перенапряжений ОПС1-В-4Р)	set	1,00		
11		Шина соединительная YNS21-3-063	buc	1,00		

12		Шина РЕ и N YNN10-14-100	buc	2,00		
13	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (устройство автоматического ввода резерва АВР-115-10А)	buc	1,00		
14	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A (BA-3P/C10A)	buc	2,00		
15	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A (контактор магнитный КМ-380В/12А)	buc	2,00		
16	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	5,00		
17	08-01-066-1	Limitator supratensiune neliniar, (ограничитель перенапряжений ОПС1-В-4Р)	set	1,00		
18	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (бок на 24 модуля, металлический, навесной, ЩРН-24з, IP31) РЩВ	buc	1,00		
19	08-03-525-2	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 100 A (выключатель нагрузки ВН-3Р/63А)	buc	1,00		
20	08-03-529-3	Contactator de curent alternativ pe constructii, curent pina la 160 A (контактор магнитный КМ-380В/50А)	buc	1,00		
21	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100 (BA-3P/C40A)	buc	1,00		
22	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	9,00		
23		Шина соединительная YNS21-3-063	buc	1,00		
24		Шина РЕ и N YNN10-14-100	buc	2,00		
25	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (бок на 12 модулей, металлический, навесной, ЩРН-12з, IP31) ЩО	buc	1,00		

26	08-03-525-1	Intreruptor sau comutator de pachet in invelis metalic, montat pe constructie pe perete sau coloana, cantitate cleme pentru conectare pina la 9, curent pina la 25 A (выключатель нагрузки ВН32-3Р/20)	buc	1,00		
27	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	buc	3,00		
28		Шина соединительная YNS21-3-063	buc	1,00		
29		Шина PE и N YNN10-14-100	buc	2,00		
30	08-03-573-4	Dulap (pupitru) de comanda suspendat, inaltime, latime si adincime, mm, pina la 600x600x350 (щит с монтажной панелью ЩМП-1-0, IP65) ОУ	buc	1,00		
31	08-03-532-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (пост кнопочный ПКЕ-222-1)	buc	1,00		
32		<u>Электроустановочное оборудование</u>				
33	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (штепсельная розетка, для скрытой проводки, 10А, 220В, IP20)	100 buc	0,05		
34	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (блок из 2-х розеток, для скрытой проводки, 16А, 220В, IP20)	100 buc	0,11		
35	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (блок из 2-х розеток, для скрытой проводки, 16А, 220В, IP54)	100 buc	0,02		
36	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (блок из 4-х розеток, для скрытой проводки, 16А, 220В, IP20)	100 buc	0,03		
37	08-03-591-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (блок из 2-х розеток, для открытой проводки, 16А, 220В, IP20)	100 buc	0,01		
38	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный IP20)	100 buc	0,21		
39	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный IP54)	100 buc	0,02		
40	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa (выключатель двухклавишный IP20)	100 buc	0,04		

41	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный проходной IP20)	100 buc	0,01		
42	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa (выключатель одноклавишный проходной IP54)	100 buc	0,01		
43		Фотореле	buc	1,00		
44	10-08-002-05	Avertizoare "OC" automate (датчик движения)	buc	3,00		
45		Датчик движения инфракрасный	buc	3,00		
46		Коробка для установки выключателей и розеток	buc	72,00		
47		Коробка ответвительная для скрытой проводки	buc	15,00		
48		<u>Осветительное оборудование</u>				
49	08-03-594-3	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4 (светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, 220В, 4x10Вт, IP20, OPL/R led 410)	100 buc	0,20		
50	08-03-594-3	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4 (светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, 220В, 4x10Вт, IP54, ALS.OPL/R led 410)	100 buc	0,17		
51	08-03-594-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, 220В, 2x10Вт, IP54, ALS.OPL/R led 210)	100 buc	0,01		
52	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1 (светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный, наружной установки, 220В, 1x20 Вт, IP65, CD led 120)	100 buc	0,03		
53	08-03-593-10	Indicatori de iluminat de perete (светильник светодиодный с указателем "Выход" MIZAR S led)	100 buc	0,03		
54		Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, 220В, 4x10Вт, IP20, OPL/R led 410	buc	20,00		
55		Светильник со светодиодными	buc	17,00		

		лампами, встраиваемый, 220В, 4x10Вт, IP54, ALS.OPL/R led 410				
56		Светильник со светодиодными лампами, встраиваемый, 220В, 2x10Вт, IP54, ALS.OPL/R led 210	buc	1,00		
57		Светильник со светодиодными лампами, потолочный/настенный, наружной установки, 220В, 1x20 Вт, IP65, CD led 120	buc	3,00		
58		Светильник светодиодный, с указателем "Выход" MIZAR	buc	3,00		
59		Лампа LED трубчатая 10 Вт	buc	150,00		
60		Лампа LED E27 20 Вт	buc	3,00		
61		<u>Кабельная продукция</u>				
62	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 3x1,5мм ²)	100 m	4,40		
63	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 3x2,5мм ²)	100 m	2,35		
64	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ² кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 3x4мм ²)	100 m	0,33		
65	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 5x2,5мм ²)	100 m	0,04		
66	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ² (кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 5x10мм ²)	100 m	0,60		
67	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm ² (кабель с медными жилами ВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм ²)	100 m	0,05		
68	08-02-	Introducerea conductorilor in tevi si	100 m	1,60		

	412-1	furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель с медными жилами ВВГнг(А)-FRLSLTx 3x1,5мм ²)				
69	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель с медными жилами КВВГнг(А)-LSLTx 4x1,5мм ²)	100 m	0,18		
70	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (кабель с медными жилами КВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм ²)	100 m	0,16		
71	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (кабель с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм ² в коробе)	100 m	0,04		
72	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg (кабель с алюминиевыми жилами АВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм ² в коробе)	100 m	0,84		
73		Кабель с медными жилами с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-LSLTx сеч. 3x1,5 мм ²	m	440,00		
74		Кабель с медными жилами с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-LSLTx сеч. 3x2,5 мм ²	m	235,00		
75		Кабель с медными жилами с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-LSLTx сеч. 3x4 мм ²	m	33,00		
76		Кабель с медными жилами с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-LSLTx сеч. 5x2,5 мм ²	m	4,00		
77		Кабель с медными жилами с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-LSLTx сеч. 5x10 мм ²	m	60,00		
78		Кабель с медными жилами с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-LSLTx сеч. 5x16 мм ²	m	5,00		
79		Кабель с медными жилами, огнестойкий, с ПВХ изоляцией ВВГнг(А)-FRLSLTx сеч. 3x1,5 мм ²	m	160,00		
80		Кабель с медными жилами, контрольный, с ПВХ изоляцией КВВГнг(А)-LSLTx сеч. 4x1,5 мм ²	m	18,00		
81		Кабель с медными жилами, контрольный, огнестойкий, с ПВХ изоляцией КВВГнг(А)-FRLSLTx сеч. 4x1,5 мм ²	m	16,00		

82		Кабель с алюминиевыми жилами с ПВХ изоляцией АВВГнг(А)-LSLTx 5x16мм ²	m	4,00		
83		Кабель с алюминиевыми жилами с ПВХ изоляцией АВВГнг(А)-LSLTx 5x50мм ²	m	84,00		
84	08-02-410-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm (труба ПВХ 20мм)	100 m	6,25		
85	08-02-410-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 25 mm (труба ПВХ 25мм)	100 m	2,65		
86	08-02-410-2	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm (труба ПВХ 40мм)	100 m	0,55		
87	08-02-396-5	Canal metalic pe pereti si tavane, (лоток металлический 100x60 мм)	100 m	0,35		
		Capitolul 2. Lucrari de constructii				
88	RpEJ08 B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp	m	162,00		
89	RpEJ09 D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	m	162,00		
		Capitolul 3. Utilaj				
90		<i><u>В кабельный ящик (КЯ) установить:</u></i>				
91		Блок рубильник-предохранитель, трехполюсный, 380В, 100А, РПС-1	buc	2,00		
92		Предохранитель плавкий, 100А, ПП-100А	buc	6,00		
93		Щит с монтажной панелью, металлический, навесной, с замком, IP31, ЩМП-5-2 (ГРЩ)	buc	1,00		
94		Рубильник перекидной на два направления, трехполюсный, 380В, 100А, ВР-3Р/100А	buc	1,00		
95		Контактор магнитный, 380В, 95А, КМ-380/95А	buc	1,00		
96		Выключатель автоматический трехполюсный ВА-3Р/С50А	buc	1,00		
97		Выключатель автоматический трехполюсный ВА-3Р/С16	buc	1,00		
98		Автомат дифференцированный четырехполюсный АД-4Р/40А/10мА	buc	1,00		

99		Автомат дифференцированный двухполюсный АД-2Р/20А/30мА	buc	2,00		
100		Автомат дифференцированный двухполюсный АД-2Р/16А/30мА	buc	4,00		
101		Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС-В-4Р	buc	1,00		
102		Устройство автоматического ввода резерва АВР-115-10А	buc	1,00		
103		Выключатель автоматический трехполюсный ВА-3Р/С10	buc	2,00		
104		Контактор магнитный, 380В, 12А, КМ-380/12А	buc	2,00		
105		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/С4	buc	2,00		
106		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/В4	buc	3,00		
107		Ограничитель импульсных перенапряжений ОПС-В-4Р	buc	1,00		
108		Бокс для установки 24 модулей, металлический, навесной, с замком ЩРН-24з, IP31 (РЩВ)	buc	1,00		
109		Выключатель нагрузки ВН-3Р/63А	buc	1,00		
110		Контактор магнитный, 380В, 50А, КМ-380/50А	buc	1,00		
111		Выключатель автоматический трехполюсный ВА-3Р/С40А	buc	1,00		
112		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/С25	buc	2,00		
113		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/С16	buc	1,00		
114		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/С6	buc	3,00		
115		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/С4	buc	3,00		
116		Бокс для установки 12 модулей, металлический, навесной, с замком ЩРН-12з, IP31 (ЩО)	buc	1,00		
117		Выключатель нагрузки ВН-3Р/20	buc	1,00		
118		Выключатель автоматический однополюсный ВА-1Р/В10	buc	3,00		

119		Щит с монтажной панелью, ЩМП-1-0, IP65 (ОУ)	buc	1,00		
-----	--	---	-----	------	--	--

120		Пост кнопочный ПКЕ-222-1	buc	1,00		
-----	--	--------------------------	-----	------	--	--

**Reparatia capitala a imobilului cu nr. cadastral
5301204730.11 (farmacia) a IMPS Spitalul raional
Hincesti, mun. Hincesti, str. Mihalcea Hincu, nr. 206**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări №28/2023-2-1-7

Deviz-oferta №

Farmacia. Demontarea echipamentul electric.

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
1	RpEG17 D	Demontarea tablourilor electrice: metalic din panou, dulap, celula, pupitru (демонтаж распределительных щитов)	buc	4,00		
2	RpEF23 B	Demontari de candelabre (lustre) sau corpuri de iluminat fluorescente de orice fel, cu doua sau mai multe brate sau tuburi (демонтаж светильников)	buc	20,00		
3	RpEE24 A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intrerupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta) (демонтаж розеток, выключателей)	buc	35,00		

**Reparatia capitala a imobilului cu nr. cadastral
5301204730.11 (farmacia) a IMPS Spitalul raional
Hincesti, mun. Hincesti, str. Mihalcea Hincu, nr. 206**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări №28/2023-2-1-7

Deviz-oferta №

Farmacia. Sistemul automat de simnalizarea incediu si de paza

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de montare				
1	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 gaze (контрольная панель РС585Н на 4 зоны)	buc	1,00		
2	10-06-037-05	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de perete, marime, mm, pina la: 640x840 (резервный источник питания РИП 2 А/ч)	buc	1,00		
3	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1 (аккумулятор 12В, 7 А/ч)	buc	1,00		
4	10-06-037-05	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de perete, marime, mm, pina la: 640x840 (бок монтажный для контрольной панели РС500Е)	buc	1,00		
5	10-04-101-04	Utilaj de abonat si utilaj divers: Transformator de abonat, intensitate, pina la 25 W, montat: pe perete din caramida sau din beton 30VA TR 30VA	buc	1,00		
6	11-03-001-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si pupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (релейный модуль)	buc	1,00		
7	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc (радиопередатчик)	buc	1,00		
8	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 gaze (прибор приемно-контрольный пожарный FS 4000/4)	buc	1,00		
9	10-08-002-01	Avertizoare "ПС" automate: termic de electrocontact, de contact magnetic in executare normala (извещатель пожарный ручной)	buc	3,00		

10	10-01-055-02	Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu, masa 1 m pina la 1 kg, pe perete: de caramida (кабель многожильный экранированный КПСВВнг-FRLS сеч. 2x0,75 мм2)	100 m	3,80		
11	08-02-412-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 мм2 (кабель с медными жилами ВВГнг сеч. 2x1,5мм2)	100 m	0,10		
12		Кабель многожильный экранированный КПСВВнг-FRLS сеч. 2x0,75 мм2	m	380,00		
13		Кабель с медными жилами, с ПВХ изоляция ВВГнг сеч. 2x1,5мм2	m	10,00		
14	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj (крепежные материалы)	t	0,001		
15	10-08-003-01	Aparat de semnalizare de capacitate (сирена 12в + стротоскоп)	buc	3,00		
16	08-02-396-5	Canal metalic pe pereti si tavane, (желоб пластиковый разм. 10x22 мм)	100 m	1,50		
17		Желоб пластиковый разм. 10x22 мм	m	150,00		
18	10-08-002-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (датчик пожарный дымовой)	buc	33,00		
19	10-08-002-05	Avertizoare "ОС" automate (датчик движения)	buc	9,00		
20	10-08-002-04	Avertizoare "ОС" automate: de contact, de contact magnetic la deschiderea ferestrelor, usilor (датчик магнитоконтактный)	buc	3,00		
21	10-08-002-05	Avertizoare "ОС" automate (датчик разбития стекла)	buc	9,00		
		Capitolul 2. Utilaj				
22		Контрольная панель РС585Н на 4 зоны (в комплектке с боксом монтажны РС500Е)	buc	1,00		
23		Замок для бокса	buc	1,00		
24		Резервный источник питания AWZ 200 А	buc	1,00		

25		Аккумулятор 12В, 7 А/ч	бис	1,00		
26		Трансформатор TR-30VA	бис	1,00		
27		Релейный модуль	бис	1,00		
28		Радиопередатчик	бис	1,00		
29		Контрольная панель EN54, FS-4000/4	бис	1,00		
30		Извещатель пожарный ручной	бис	3,00		
31		Сирена 12В + стробоскоп	бис	3,00		
32		Датчик пожарный дымовой	бис	33,00		
33		Датчик движения	бис	9,00		
34		Датчик магнитоконтактный	бис	3,00		
35		Датчик разбития стекла	бис	9,00		

**Reparatia capitala a imobilului
cu nr. cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul
raional Hincesti, mun. Hincesti
str. Mihalcea Hincu, nr.206**

Форма Nr.1
WinCmeta2000

(Наименование объекта)

**Перечень объемов работ № 28/2023-7-1
Смета-оферта № 28/2023-7-1**

Аменажаре PG.

(наименование работ)

№ п/п.	Шифры норм, коды ресурсов	Наименование работ	Ед. изм.	Количество	Цена ед.изм., лей (в т.ч. зарплата)	Всего, лей (гр..5 x гр.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Раздел 1. Lucrari de pregatire				
1	RpCS19 D	Demontari: pavaje din piatra sau pavele (fundament din pietris) h=24cm	m2	16,00		
2	DG04B	Desfacerea de borduri de piatra sau de beton de orice dimensiune, asezate pe beton 100.30.15	m	4,00		
3	TsC02D 1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare auto teren catg. II (Погрузка мусора)	100 m3	4,82		
4	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	10,60		
5	TsC51C	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria III	100 m3	0,05		
		Раздел 2. Lucrari terasimente				
6	TsC18B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2 (dupa cartograma)	100 m3	0,56		
7	TsC18B 1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2- albiei pentru imbracaminte rutiera	100 m3	0,13		
8	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II	100 m3	0,69		
9	TsI51A3	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	120,75		
10	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,69		
11	TsE04B	Nivelarea terenului natural si a platformelor de terasamente cu buldozer pe tractor pe senile 81-180 CP, prin taierea damburilor si impingerea in goluri a pamintului sapat, teren catg. I si II	100m2	0,40		

1	2	3	4	5	6	7
		Раздел 3. Imbracaminte si pavaj				
12		Acoperire trotuar din dale de beton h=40mm S=41m2				
13	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (h=100mm)	m3	4,10		
15	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip h=100mm	m3	4,10		
16	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm - placi din beton gr.40mm	m2	41,00		
17	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pnetu incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm - BR100x20x8	m	35,00		
18		Rigola din beton				
19	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris	100m2	0,35		
20	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice - B15	m3	6,00		
21	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	60,60		
22	AcA07B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC tip 4(G) sau 3(M), avind diametrul de 110-160 mm Tub de drenaj d=150 PVC	m	2,00		
		Раздел 4. Zona spatii verzi				
23	TsH09C	Semanarea gazonului pe suprafetele taluzelor cu 1 kg saminta pe 100 mp Посев газонов	100m2	0,75		
24	TsH12A	Udarea suprafetelor cu furtunul de la hidranti (Поливка газонов шлангами от гидрантов)	100m2	0,75		

Reparatia apitala a imobilului cu nr.cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul raional Hincesti,mun.Hincesti str.Mihalcea
Hincu,nr.206.

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 28/2023-2-1-2

Deviz-oferta № 28/2023-2-1-2

Retele interioare alimentare cu apa si canalizare

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. -Sistemul A1,T3- Capitolul 1.1. Tevi si armaturi				
1	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 20x2.3 mm (PPR)	m	20,00		
2	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si social-culturale, avind diametrul de 25 x2.8mm (PPR)	m	15,00		
3	SA16C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32x3.5mm (PPR)	m	13,00		
4	SA16D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40x3.5 mm (PPR)	m	20,00		
5	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=20 mm ПЭП	m	20,00		
6	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=25 mm ПЭП	m	15,00		
7	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=32 mm ПЭП	m	13,00		
8	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40 mm ПЭП	m	20,00		
9	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" (robinet cu bila si fluture de actionare D20mm)	buc	19,00		
10	SD19B	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1" (robinetI cu bila si fluture D25mm)	buc	3,00		
11	SD19C	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (robinet cu bila si fluture de actionare D32mm)	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
12	SD19C	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1 1/4" - 1 1/2" (robinet cu bila si fluture de actionare D40mm)	buc	5,00		
13	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (imbinare flexibila D50 mm)	buc	1,00		
14	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	68,00		
15	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	6,80		
16	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	68,00		
		Capitolul 2. -Sistema C1 - Capitolul 2.1. Tevi si armaturi				
17	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (PP D110 mm)	m	35,00		
18	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (PP)	m	12,00		
19	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	2,00		
20	SD04A	Baterie amestecatoare cromata pentru lavoar , indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	2,00		
21	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri D110mm	buc	10,00		
22	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S	buc	3,00		
23	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil , indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	2,00		
24	SB24E	Sifon de pardoseala din fonta emailata, simplu, avind diametrul de 110 mm	buc	3,00		
25	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de 110-125 mm (piesa de curatie D100mm)	buc	4,00		
26	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
		cap la cap, avind diametrul de 110-125 mm (revizie D110mm)				
27	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri D110mm	buc	2,00		
28	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (clapeta aerisire), la conductele de canalizare, avind diametrul de 110 mm	buc	1,00		
29	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	4,70		

**Reparatia apitala a imobilului cu nr.cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul raional Hincesti,mun.Hincesti str.Mihalcea
Hincu,nr.206.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 28/2023-2-1-3
Deviz-oferta № 28/2023-2-1-3**

Incalzirea

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salarior)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de instalatii sanitare				
		Capitolul 1.1. Tevi si armaturi				
1	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 22K 500x500	buc	1,00		
2	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 22K 500x600	buc	1,00		
3	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 22K 500x700	buc	2,00		
4	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 22K 500x800	buc	4,00		
5	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 22K 500x900	buc	2,00		
6	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 22K 500x1100	buc	2,00		
7	IB06B	Radiatoare din otel, "KORAD" 22K-500-1400	buc	1,00		
8	IB06C	Radiatoare din otel,"KORAD" 22K-500-1500	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
9	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 20K 500x900	buc	1,00		
10	IB06A	Radiatoare din otel, " KORAD" 20K 500x1100	buc	3,00		
11	IB06B	Radiatoare din otel, "KORAD" 20K-500-1300	buc	2,00		
12	IB06C	Radiatoare din otel,"KORAD" 20K-500-1500	buc	1,00		
13	IB06C	Radiatoare din otel,"KORAD" 20K-500-1600	buc	1,00		
14	IB07A	Radiatoare din tuburi de otel pentru baie, avind inaltimea (h) de pina la 1000 mm, inclusiv (RLM690.450)	buc	1,00		
15	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" -3/4" (RTR-N coltar)	buc	23,00		
16	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (RLV coltar ,Danfoss)	buc	23,00		
17	ID07A	Separator termostatic de condensat racordat, cu mufe, avind diametrul nominal de 1/2" -3/4" (RTR 7090)	buc	17,00		
18	IC35B	Teava din polipropilena armata sau nearmata , montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0x3.4mm(fitinguri 30% din costul tevii)(Ecoplastic cu fibre de bazalt OXY)	m	170,00		
19	IC35C	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25x4,2 mm (fitinguri 30% din costul tevii)(Ecoplastic cu fibre de bazalt OXY)	m	130,00		
20	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0x5.4 mm (fitinguri 30% din costul tevii)(Ecoplastic cu fibre de bazalt OXY)	m	40,00		
21	IC11D	Teava din otel neagra sudata longitudinal pentru instalatii, nefiletata, montata prin sudura in coloane, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 38x2.0mm(GOST 10704-76)	m	5,00		
22	IC39D	Distribuitor/colector din cupru pentru racordarea corpurilor, aparatelor sau sistemelor de incalzire, la instalatia de incalzire cu tevi din material plastic, montat pe perete sau in casete avind diametrul de 1" pe zid de beton (colector de distributie tur/retur cu 5cai DN40)	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
23	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet de inchidere si reglare cu sertar,PN16,3/4"(DN20)	buc	4,00		
24	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet de inchidere si reglare cu sertar,PN16,1"(DN25)	buc	1,00		
25	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet de inchidere cu sfera ,PN16 DN3/4"(DN20) ,"Valtec")	buc	4,00		
26	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet de inchidere cu sfera ,PN16 DN1"(DN25) ,"Valtec")	buc	1,00		
27	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (robinet de inchidere cu sfera PN16 DN32)	buc	2,00		
28	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	2,00		
29	ID04A	Robinet pentru golire cu racord de umplere/scurgere , avind diametrul nominal de 1/2" ,"Tieme"	buc	2,00		
30	IB20B	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de beton (console de prindere p/t colectoare)	buc	2,00		
31	IA52A	Caseta de vizitare pentru colectoare din tabla vopsita	buc	1,00		
32	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	30,00		
33	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	300,00		
34	IE03B	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"	m	45,00		
35	IE04A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"	m	300,00		
36	IE04B	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare, a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de	m	45,00		

1	2	3	4	5	6	7
		plinta, etc.) avind diametrul de 1 1/4" ... 2"				
37	RpSF50A	Aprobarea hidraulica si spalarea sistemelor de incalzire centrala cu apa	m	345,00		
		Capitolul 1.2. Lucrari de izolarea				
38	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=22/4mm ,Tubolit S Plus TL-22/4-S	m	170,00		
39	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=28/4mm ,Tubolit S Plus TL-28/4-S	m	130,00		
40	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=35/4mm ,TUBOLIT PLUS	m	40,00		
41	IzJ07C	Grunduirea conductelor si aparatelor cu un strat de miniu plumbГФ-021 si 2 strat de email alchidal БТ-177	m2	0,60		
42	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm	m2	1,00		
43	IzI07A1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatia pina la 0,35 m, confectionare	m2	1,00		
44	IzI07A2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatia pina la 0,35 m, montare	m2	1,00		
		Capitolul 1.3. Lucrari demontare				
45	RpIB11B	Demontari elemente de radiator din fonta M-140JIO	buc	200,00		
46	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4" (DN15)	m	140,00		
47	RpIC19A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4" (DN20)	m	60,00		
48	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (DN25)	m	20,00		
49	RpIC19B	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a	m	10,00		

1	2	3	4	5	6	7
		coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4" (DN32)				

Reparatia apitala a imobilului cu nr.cadastral 5301204730.11 (farmacia) a IMPS Spitalul raional Hincesti,mun.Hincesti str.Mihalcea Hincu,nr.206.

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitațiile de lucrări № 28/2023--2-1-4
Deviz-oferta № 28/2023--2-1-4

Ventilare.

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Costul utilajului				
1		Sistema refulare-aspiratie cu recuperare de caldura cu debit la refulare :L=440 m3/h ,P=350Pa ,Duplex 570 EC5; "Atrea" in complete (AR-1)	buc	1,00		
2		Sistema de ventilare la refulare L=1265m3/h ,P=200Pa de completat (R-2):	buc	1,00		
3		Ventilator axial TD-500/150 , "Soler&Palau", (A-2)	buc	1,00		
4		Ventilator axial TD-800/200 , "Soler&Palau", (A-3,A-6)	buc	2,00		
5		Ventilator axial TD-350/125,"Soler&Palau", (A-4,A-7)	buc	2,00		
6		Ventilator circular silentios de baie SILENT-300 , "Soler&Palau", (A-5)	buc	1,00		
7		Ateunator LDC 250-900, Systemair	buc	2,00		
8		Ateunator de zgomot SR 500/250 , Vents	buc	1,00		
9		Difuzor patrat, AQN 450x450, "Brofer"	buc	4,00		
10		Supapa de sens MCA-800/200 S "S&P"	buc	2,00		
Cheltuieli directe			lei			
Cheltuieli de acizitionare-depozitare			1,20 %			
		Capitolul 2. Lucrari de montarea				

1	2	3	4	5	6	7
11	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h (AR-1)	buc	1,00		
12	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 (R-2)	buc	1,00		
13	VC01C	Montarea ventilatoarelor axial , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe fundatie de beton	buc	5,00		
14	VC07A	Montarea ventilatoarelor axiale, de fereastră, tip VF 315 - VF 900, avind greutatea de 3,6 - 8,2 kg cu motor de 0,25 - 0,55 kw	buc	1,00		
15	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm	buc	2,00		
16	VB18A	Atenuator de zgomot, rectangular cu perimetrul 1000 - 2000 mm	buc	1,00		
17	VB24A	Difuzor patrat, AQN 450x450,"Brofer"	buc	4,00		
18	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de sens MCA-800/200 S "S&P")	buc	2,00		
		Capitolul 3. Lucrari de instalatii sanitare				
19	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	76,45		
20	VA02E	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,6 mm grosime, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 700 mm	m2	7,28		
21	VA02A	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,5 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 700 mm	m2	9,45		
22	VA02B	Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie drepte, din tabla zincata de 0,7mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 700 - 1600 mm	m2	13,95		
23	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (D100mm)	m	1,50		
24	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (D125mm)	m	1,50		
25	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie din ALP , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (D140mm)	m	1,00		
26	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie flexibila , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (D160mm)	m	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
27	VA05A	Montarea pe santier a tuburilor de ventilatie flexibila , gata confectionate, avind perimetrul sectiunii de 150 - 700 mm (D200mm)	m	2,00		
28	VB25A	Difuzor circular plan,- CFC+RC 150,'Brofer"	buc	3,00		
29	VB25A	Difuzor circular plan,- CFC+RC 200,'Brofer"	buc	4,00		
30	VB25A	Difuzor circular plan,- CFC+RC 250,'Brofer"	buc	3,00		
31	VB25A	Difuzor circular plan,- EAV-CR 100,'Brofer"	buc	1,00		
32	VB25A	Difuzor circular plan,- EAV-CR 125,'Brofer"	buc	1,00		
33	VB24A	Difuzor patrat, AQN 225x225 , "Brofer"	buc	2,00		
34	VB24A	Difuzor patrat, AQN 300x300 , "Brofer"	buc	1,00		
35	VB24A	Difuzor patrat, AQN 375x375, "Brofer"	buc	3,00		
36	VB24A	Cutie de distributie a aerului cu conectare laterata, PDZ-2 225x225, "Brofer"	buc	2,00		
37	VB24A	Cutie de distributie a aerului cu conectare laterata, PDZ-2 300x300, "Brofer"	buc	1,00		
38	VB24A	Cutie de distributie a aerului cu conectare laterata, PDZ-2 375x375, "Brofer"	buc	3,00		
39	VB24A	Cutie de distributie a aerului cu conectare laterata, PDZ-2 450x450, "Brofer"	buc	4,00		
40	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (regulator de debit KP100, "Vents")	buc	6,00		
41	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (regulator de debit KP125, "Vents")	buc	3,00		
42	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (regulator de debit KP140, "Vents")	buc	2,00		
43	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (regulator de debit KP160, "Vents")	buc	2,00		
44	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (regulator de debit KP200, "Vents")	buc	4,00		
45	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de sens MCA-500/150 "S&P")	buc	1,00		
46	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de sens MCA-350/125 "S&P")	buc	2,00		
47	VB01A	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare , cu perimetrul 800 - 1600 mm (supapa de sens KOM 160)	buc	1,00		

1	2	3	4	5	6	7
48	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate , montate in zidarie SS-A 400x200,"Brofer"	buc	1,00		
49	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate , montate in zidarie SS-A 600x400,"Brofer"	buc	1,00		
50	IzH22A	Izolarea conductelor cu cochilii din vata minerala, gata confectionate, cu grosimea de 50mm	m2	18,08		
51	IzK03A	Ecrane termoizolante din foita de aluminiu	m2	18,08		

**Reparatia apitala a imobilului cu
nr.cadastral 5301204730.11 (farmacia) a
IMPS Spitalul raional
Hincesti,mun.Hincesti str.Mihalcea
Hincu,nr.206.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 28/2023-2--1-5
Deviz-oferta № 28/2023-2--1-5**

Sistema de conditionare

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Costul utilajului				
1	"Mitsubishi Electric	Sistema de conditionare - (C-1):	buc	1,00		
2		Bloc exterior ,unitate MultiSplit cu capacitatea de racire 12.2(3.5-13.5)kw, capacitatea de incalzire 14.0(3.5-16.5)kw. N=3.66kw, U=220V, MXZ - 6D122VA2	buc	1,00		
3		Bloc interior tip caseta , SLZ-MSOFA	buc	3,00		
4		Controler de la distanta	buc	3,00		
5	"Mitsubishi Electric	Sistema de conditionare - (C-2):	buc	1,00		
6		Bloc exterior ,unitate MultiSplit cu capacitatea de racire 12.2(3.5-13.5)kw, capacitatea de incalzire 14.0(3.5-16.5)kw. N=3.66kw, U=220V, MXZ - 6D122VA2	buc	1,00		
7		Bloc interior ,de perete, MSZ-AP20VGK	buc	2,00		
8		Bloc interior ,de perete, MSZ-AP25VGK	buc	1,00		
9		Bloc interior ,de perete, MSZ-AP35VGK	buc	1,00		
10		Bloc interior tip caseta , SLZ-MSOFA	buc	1,00		
11		Controler de la distanta	buc	5,00		

**Reparatia apitala a imobilului cu nr.cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul raional Hincesti,mun.Hincesti
str.Mihalcea Hincu,nr.206.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 28/2023-6-1

Deviz-oferta № 28/2023-6-1

Retele de alimentare cu apa exterioare

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie				
		Capitolul 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	1,03		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	3,17		
3	TsA16B3	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice si alte comunicatii, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri	m3	7,10		
4	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	376,12		
5	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (manopera)	m2	376,12		
6	TsC54A	Strat de fundatie din pamint nisipos (h=150mm)	m3	12,56		
7	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pamint nisipos (fara batatorii)	m3	2,09		
8	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	7,10		
9	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	m3	7,10		

10	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,91		
11	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	0,91		
12	pret de piata	Costul pamint nisipos(p/t umplutura sub drum)	m3	98,19		
13	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (nivelarea excesului de sol , $k=0,85$)	100 m3	0,15		
Capitolul 1.2. Tevi si armaturi						
14	AcA52A	Teava din polietilena, pentru conducte de alimentare cu apa montata in sant, cu diametrul de 50 mm. PE100 SDR17 PN10	m	140,00		
15	AcF11C	Spalarea tevilor din PVC, fonta, azbociment, polietilena etc 20-75 mm, de apa potabila dupa montarea si imbinarea, inaintea receptiei	m	140,00		
16	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm	m	140,00		
17	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 75 mm	m	55,00		
18	GD54A1	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm. Pentru imbinarea robinetilor din polietilena. (Robinet cu bila PEHD D50mm))	buc	1,00		
19	AcA53A	Montarea fittingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm. (colier de bransare D100x50)	buc	1,00		

**Reparatia apitala a imobilului cu nr.cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul raional Hincesti,mun.Hincesti
str.Mihalcea Hincu,nr.206.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațile de lucrări № 28/2023-6-1-2

Deviz-oferta № 28/2023-6-1-2

Retele exterioare de canalizare menajera

(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,05		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,17		
3	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	16,18		
4	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (manopera)	m2	16,18		
5	TsC54A	Strat de fundatie din pamint nisipos (h=150mm)	m3	0,81		
6	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu pamint nisipos (fara batatorii)	m3	0,25		
7	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,04		
8	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,04		
9	pret de piata	Costul pamint nisipos(p/t umplutura sub drum)	m3	0,04		

10	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (nivelarea excesului de sol , $\kappa=0,85$)	100 m3	0,01		
Capitolul 1.2. Tevi si armaturi						
11	AcD18B	Montarea tevii din PVC SN4, pentru scurgere, imbinate prin lipire, in exteriorul cladirilor, ingropate la o adincime de pina la 2m, avind diametrul de 110 mm	m	9,00		
12		Teu PVC D110 mm	buc	1,00		

**Reparatia apitala a imobilului cu nr.cadastral 5301204730.11
(farmacia) a IMPS Spitalul raional Hincesti,mun.Hincesti str.Mihalcea
Hincu,nr.206.**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațile de lucrări № 28/2023-6-1-3
Deviz-oferta № 28/2023-6-1-3**

Retele termice

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1. Lucrari de constructie Capitolul 1.1. Lucrari de terasamente				
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,18		
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	0,53		
3	TsA16B3	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, in transe de pina la 4 m adincime, pentru cabluri electrice si alte comunicatii, in pamint cu umiditate naturala cu sprijiniri	m3	4,80		
4	TsF05B	Sprijiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapaturi executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapaturii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m	m2	60,00		

5	TsF05B	Sprajiniri de maluri, cu dulapi metalici asezati orizontal, la sapatari executate in spatii limitate, avind latimea de pina la 1,50 m intre maluri adincimea sapatarii pina la 4 m, interspatii intre dulapi 0,21...0,60 m (manopera)	m2	60,00		
6	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	4,80		
7	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	4,80		
8	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,16		
9	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	0,16		
10	TsC19B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 81-180 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. II (nivelarea excesului de sol , $k=0,85$)	100 m3	0,06		
		Capitolul 1.2. Lucrari de constructie				
11		<u>Canal de KJcy 45x30:</u>	<u>m</u>	<u>14,00</u>		
12	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (JI2-15.L=6,0m)	buc	2,00		
13	CP16A	Montarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale (termice, pentru termoficare, de cablaje etc.) (JI2-15)	buc	6,00		
14	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe (II6-15, L=3.0m)	buc	4,00		
15	CP16B	Montarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale, placi drepte sau curbe (II6-15, L=3.0m)	buc	6,00		
16	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art.	m3	0,11		

		CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. B12				
17	CP15A	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum între 0,02 - 0,05 mc inclusiv OII-1	buc	8,00		
18		<u>Caminul de golire a RT</u> <u>D100mm,H=2000mm</u>	<u>buc</u>	<u>1,00</u>		
19	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, în teren fara apa subterana	m3	0,86		
20		Elemente din beton armat prefabricat KIIИ-10	buc	1,00		
21		Elemente din beton armat prefabricat KII-10-9	buc	2,00		
22		Elemente din beton armat prefabricat KIII-1-10-2	buc	1,00		
23		Elemente din beton armat prefabricat KII0-1	buc	5,00		
24		Capatul din fonta tip L	buc	1,00		
25	CF15E	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la apeducte si canale din beton (caminul de termoficare TK-1(reparatie interna capitala)	m2	24,80		
26	CN01A	Zugraveli simple pe baza de lapte de var, executate la interior sau exterior pe orice suprafata suport cu doua straturi de lapte de var (spoeli)	m2	24,80		
27	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase,, în terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete înclinate cu mastic de bitum	m2	22,40		
28		<u>Groapa IIP1</u>	<u>buc</u>	<u>1,00</u>		
29	CA02C	Beton simplu turnat în egalizari, pante, sape la înaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice (B7,5)	m3	0,20		
30	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa. B15	m3	1,50		
31	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate în ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (AIII d8)	kg	104,20		
32	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate în ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (AI d6)	kg	4,35		

33	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	41,32		
34	CB02C	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltime pina la 20 m inclusiv	m2	10,50		
35	CF02E1	Tencuieli interioare de 2 cm grosime, driscuite, executate manual, la pereti sau stilpi, pe suprafete plane cu mortar marca M 25-T, driscuita din gros (brut) pe zidarie sau beton, in pod, subsoluri etc., pentru utilizarea mortarului marfa fara ciment, gata preparat, pentru grund	m2	3,50		
36	IzF04F K=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) -2str.	m2	3,50		
		Capitolul 1.3. Tevi si armaturi				
37	TfA01A2	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 - 15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25x2.8 (GOST 3262-91)	m	4,00		
38	TfA01A2	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 - 15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 32x2.8 (GOST 3262-91)	m	4,00		
39	TfA01A2	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 - 15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 38x2.5 (GOST 10704-91)	m	36,00		
40	TfA02A2	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 - 15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 38x2.8mm 90*-6buc.,38x2.5mm 90* -10buc.	buc	16,00		

41	ID04A	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1/2" -1" (robinet sferic cu mufa D25mm,P=1.0MPa)	buc	4,00		
42	ID04B	Robinet de trecere sau de retinere cu mufe pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 1 1/4" -1 1/2" (robinet sferic cu mufa D32mm . P=1.0MPa)	buc	4,00		
43	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/2"	buc	2,00		
44	AcA52A	Teava din polietilena, pentru golire, montata in sant, cu diametrul de 40x3.6 mm.	m	18,00		
45		Mufa pe/met D40x3.6-x D25x2.8	buc	4,00		
46		Mufa pe/met D40x3.6-x D32x2.8	buc	4,00		
47	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, inglobate total sau partial in beton (clapeta de inchidere a tavii de golire D150 - 2 buc.)	kg	63,50		
48	TfA09A2	Montarea suportului gata confectionat, amplasat in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran la o inaltime de 3-15 m, avind pina la 5 kg pe bucata (reazem flexibil p/t teava D25x2.8 tip T13-01-4buc.;p/t teava D38x2.5 tipT13-02 -18buc.)	kg	19,26		
49	TfA10A2	Punct fix, pentru limitarea dilatarilor in canal la adincime de 1-3 m sau suprateran pina la 3-15 m cu brida (reazem neflexibil p/t teava D38x2.5 tip T3-02 - 8buc.)	10 kg	0,27		
50	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 50 mm, L=0.7m -2buc.	m	1,40		
51	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 50 mm, L=0.5m -3 buc.	m	1,50		
52	GD58B	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 250 mm, L= 8.2- 1buc.	m	8,20		
		Capitolul 1.4. Lucrari de izolatiei termice				
53	IzJ07B	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi ГФ-021	m2	13,12		
54	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=30 mm (AF/ARMOFLEX AF-4-030)	m	4,00		

55	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=40 mm (AF/ARMOFLEX AF-4-040)	m	36,00		
56	IzH14A	Izolarea aparatelor cu saltele din vata minerala tip I - SPS 2, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, imbracate pe ambele fete, gata confectionate, avind grosimea de 60; 70; 80 si 90 mm, la volume de format simplu (tip "Izover")	m ²	1,98		
57	IzI07A1	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, confectionare	m ²	10,66		
58	IzI07A2	Protectia termoizolatiei la conducte si aparate cu tabla zincata de 0,5 mm grosime, fixata cu suruburi cu cap crestet semirotond, autofiletante pentru tabla, avind circumferinta conductei peste termoizolatie pina la 0,35 m, montare	m ²	10,66		
59	IzI05B	Protectia termoizolatiei la conducte, executata cu impaslitura din fibre de sticla bitumata tip I A, legata cu sirma din otel moale zincata cu diam. de 1,25 mm	m ²	2,46		
		Capitolul 1.5. Lucrari de demontare				
60	CP16A κ=0,6 3/π	Demontarea elementelor de tip L sau U prefabricate din beton armat pentru canale	buc	4,00		
61	CP15A κ=0,6 3π	Demontarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,02 - 0,05 mc inclusiv	buc	4,00		
62	CP16B	Demontarea elementelor prefabricate din beton armat pentru canale (OII2- 8шт, OII1- 8шт)	buc	16,00		
63	RpAcA49A	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 50-100 mm (D57x3.0 MM (GOST10704-91)	m	28,00		
64	RpAcA49A	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 50-100 mm (D32x2.8 MM (GOST3262-91)	m	14,00		
65	RpAcA49A	Demontarea conductelor din otel, asamblate prin sudura, avind diametrul de 50-100 mm (D50x3.2MM (GOST3262-91)	m	14,00		
66	CL14B	Demontarea constructiilor metalice fara recuperarea in subansambluri re folosibile	t	0,03		
67	RpIzD47A	Desfacerea termoizolatiilor la conducte de orice circumferinta,	m ²	12,00		

		executate cu saltele din vata izolatoare				
68	RpIzD39A	Desfacerea protectiilor, ecranarilor si izolatiilor termice, la conducte si aparate executate din tabla neagra, zincata	m2	45,46		
69	RpIzD39D	Desfacerea protectiilor, ecranarilor si izolatiilor termice, la conducte si aparate executate din izolatii termice la conducte de fibra de sticla	m2	12,00		
70	TrI1AA02E3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin transport pina la 10 m - de pe teren, in vagon, categoria 3	t	5,50		
71	TrI1AF08A3	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2A- de pe teren, in vagon categoria 3	t	0,30		
72	TsI50A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 2 km	t	5,80		
73	TRI1AA09B3	Descarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - din vagon, categoria 3, pe teren	t	5,50		
74	TrI1AF09C4	Descarcarea materialelor -deseuri metalice - , cu deplasare de pina la 10 m din auto, categoria 1	t	0,30		