

**Reparația capitală blocului B1 a
grădiniței de copii „Romanița”
din com. Gangura, r-nul Ialoveni**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-1 (Actualizare)

Deviz-oferta № 2-1-1 (Actualizare)

Lucrari de constructie

(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 demontare						
1	RpCK41 C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc	m2	146,00		
2	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din mortar de ciment	m2	146,00		
3	RpCK42 C	Desfacerea pardoselilor reci din gresie, placi ceramice, etc	m2	12,00		
4	RpCG29 A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida sau BCA de 6-8 cm grosime	m2	78,00		
5	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la tavane	m2	269,00		
6	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	442,00		
7	RpCO56 C	Demontari: Tambur din lemn	m2	12,00		
8	TsH92B	Incarcarea in auto: sol (pamint) cu bolovani, cu pietre (Погрузка земли (грунта) с булыжниками, с камнями в автотранспорт)	t	74,00		
9	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculantă de 5 t la distanta de 15 km (Транспортировка грунта автосамосвалом на расстоянии 15 км)	t	74,00		
Capitolul 2. Pereti						
10	RpCU05 A	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime	buc	27,00		
11	RpCU05 C	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti sau plansee din piatra sau beton armat pina la 15 cm	buc	16,00		
12	CD72A	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 75-125 mm pe carcasa metalica simpla cu placaj de PGC intr-un strat din ambele parti fara izolatie, cu inaltimea pina la 4 m	m2	37,80		
	CD73A	WC Pereti din panouri usoare din tabla				

1	2	3	4	5	6	7
		Sandwich" montate pe rigle metalice sau din beton armat la inaltime sub 12 m: dispuse in fata riglelor.				
		Capitolul 3. Pardoseli				
		Capitolul 3.1. Tip 1				
14	IzF10A	Strat termoizolator la , din POLISTERENBETON. gr.50mm	m2	28,91		
15	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	28,91		
16	CG47A	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 100 x 100 mm	m2	28,91		
		Capitolul 3.2. Tip П3				
17	IzF10A	Strat termoizolator la , din POLISTERENBETON. gr.50mm	m2	210,04		
18	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	217,04		
19	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 (теплоизолирующая основа)	m2	217,04		
		Capitolul 3.3. Tip П4				
20	IzF10A	Strat termoizolator la , din POLISTERENBETON. gr.50mm	m2	26,10		
21	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	26,10		
22	IzF04B	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu carton bitumat, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitum	m2	26,10		
23	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	26,10		
24	CG01A1	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	-26,10		
25	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	m2	26,10		
		Capitolul 4. Usi si ferestre				
26	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-глухие	m2	8,14		
	CK25D	Usi confectionate din profiluri din mase				

1	2	3	4	5	6	7
		natura la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv остекленный				
28	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-Одинарное остекление	m2	4,28		
29	CK25D	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, in doua canaturi, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv ДН2	m2	4,45		
30	CK33C	Broasca	buc	10,00		
31	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice, pentru ferestre 250MM	m	28,00		
		Capitolul 5. Finisare Capitolul 5.1. Tavane				
32	RpIzA03 A	Pregatirea suprafetelor de beton tencuite ori netencuite sau de metal in vederea protectiei anticorozive, prin curatare cu peria de sirma-	m2	55,00		
33	RpCJ33 A	Strat-suport pentru tencuieli executate peste rasina epoxidica, format din strop de ciment, cu aracet	m2	55,00		
34	CF15A1	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la tavan din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	55,00		
35	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	275,60		
36	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului	m2	275,60		
37	CF53Bk 5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului.	m2	275,60		
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	275,60		
39	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	275,60		
40	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	275,60		
		Capitolul 5.2. Pereti				
41	RpCJ06 A	Откосы Reparatii de tencuieli interioare, in jurul tocurilor si pervazurilor, la usi si ferestre, de 2 cm grosime, driscuite, executate cu mortar de ciment-var marca 25 T, avind spaletii drepti, pina la 15 cm latime	m	202,00		

1	2	3	4	5	6	7
43	CN53A	ОткосыGrunduirea suprafetelor interioare	m2	60,60		
44	CF50B	ОткосыTencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	60,60		
45	CN53A	ОткосыGrunduirea suprafetelor interioare r	m2	40,40		
46	CF57A	ОткосыAplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor	m2	60,60		
47	CN06A	ОткосыVopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 strat-uri pe glet existent, executate manual	m2	60,60		
48	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	441,00		
49	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	m2	441,00		
50	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilo (C учетом перегородок гипс.)	m2	469,00		
51	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	469,00		
52	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	469,00		
53	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor	m2	469,00		
54	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 strat-uri pe glet existent, executate manual	m2	469,00		
55	CI05A	Placaj din placute din gresie ceramica partial vitrificate, glazurate sau neglazurate, mate sau lucioase, fixate cu pasta adeziva, inclusiv rostuirea cu chit, executate pe suprafete plane la pereti, stilpi si grinzi la interior, aplicate cu adeziv, la care se impun cerinte deosebite prin proiectul de arhitectura H=1,5m	m2	46,80		
Capitolul 6. Вентшахта						
56	CL13A	Pane metalice din profile din banda de otel formata la rece,	t	0,52		
57	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,52		
58	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 strat-uri, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,52		
59	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	0,08		
	CD09A	Pereti din placi plane din azbociment cu	m2	25,00		

1	2	3	4	5	6	7
		sau din beton armat, la inaltimei pina la 12 m inclusiv dispuse in fata riglelor(OSB gr10mm)				
61	IzF14B	Strat fonoizolant executat cu placi din vata minerala pentru izolatii generale, aplicata intre peretii dubli, sustinute cu sirma de otel moale zincata	m2	25,00		
62	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	m2	22,00		
63	CD07B	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime de pina la 6 m inclusiv (обшивка вентшахты "Lindab")	m2	9,80		
		Capitolul 7. Козырек К-1				
64	RpCU05 G	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida de 26 -50 cm grosime	buc	2,00		
65	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	11,82		
66	CA03B2	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,07		
67	CL10A	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 cu suruburi	t	0,02		
68	IzD03C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,03		
69	IzD04C	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,30		
70	CE18A	Luminatoare din placi ondulate sau cutate din PAS, PVC, policarbonat sau polimetacrilat, montate pe rebord sau in cimpul invelitorii	m2	2,10		
		Capitolul 8. Козырек К2				
71	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	0,30		
72	CE30B	Astereala le invelitori sau doliile invelitorilor din tigla, placi tip eternit etc., din scinduri brute de rasinoase (24 mm grosime) geluite pe o parte, la constructii obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect.	m2	16,56		
73	CN51E	Tratamentul antiseptic al lemniei, pe suprafete aparente cu paste antiseptice: acoperiri pe grinzi.	100m2	0,17		
74	CN50C	Tratament ignifug al lemniei, gratate din sinci pentru acoperiri si asterele ne	100m2	0,17		

1	2	3	4	5	6	7
75	CE06A1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv, ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	16,56		
76	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor (tip Lindab)	m2	6,48		
77	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la avane (очистка нижней части потолка)	m2	12,89		
78	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	12,89		
79	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	12,89		
80	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	12,89		
		Capitolul 9. Крыльцо Кр4 Кр5				
81	RpCA01 A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adancime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	1,35		
82	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. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,27		
83	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineta, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	1,32		
84	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,07		
85	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	12,80		
86	CA03C	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 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,68		
87	CG22E1	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala in incaperi cu suprafata mai mica sau egala cu 16 mp	m2	9,05		
88	CG47A	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 100 x 100 mm	m2	9,05		
		Capitolul 10. Приемок входа в				

1	2	3	4	5	6	7
89	RpCK42 A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	5,50		
90	CF10A	Tencuieli exterioare driscuite, pe zidarie de caramida sau beton 2,5 cm grosime, executate manual, cu mortar de ciment-var M 50-T pentru sprit si mortar de var-ciment M 25-T pentru grund si stratul vizibil in cimp continuu	m2	5,10		
91	CG22E	Pardoseli din mortar de ciment M 100-T in grosime de 2 cm, turnat pe loc pe suport existent, inclusiv scliviseala, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	5,50		
92	CG47A	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: pina la 100 x 100 mm	m2	6,50		
93	CI11A	Placaje din marmura si travertin cu grosime pina la 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete plane la pereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor, fixate cu cramioane de otel si mortar de ciment M 100-T cu adaos de var de 3 cm grosime, rostuite cu mortar de ciment alb si praf de marmura, respectiv travertin, pentru dimensiuni ale placilor pina la 0,2 mp/buc inclusiv	m2	1,00		
		Capitolul 11. Устройство тамбура				
94	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	225,00		
95	RpCG18 C	Strapungeri manuale in zidarie de caramida, cu suprafata maxima de 28x14 cm, in vederea montarii tirantilor metalici in zidarie in grosime peste 28 cm	buc	4,00		
96	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	30,88		
97	CL08A	Elemente metalice (stilpi, grinzi, ferme) gata confectionate, livrate complet asamblate, montate pe santier, in structura constructiei usoare	t	0,06		
98	IzD03C	Vopsirea confectionii si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,28		
99	IzD04C	Vopsirea confectionii si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi pina la 8 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,29		
100	IzF10H	Strat termoizolator la terase, acoperisuri si plansee, din placi din saltele din materiale termoizolante cu energie inglobata redusa (melana, deseuri, in, cinpa, etc.), simplu asezate in poduri uscate, necirculabile pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 20%	m2	3,00		
101	CK51A	Captusirea tavanului cu placi ghips-carton simplu, grosime 9,5 mm, pe schelet de rasinoase cu tratament antiseptic, fixat nemijlocit de capriori pentru mansarde: suprafete plane a	m2	3,00		

1	2	3	4	5	6	7
102	CE06A1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu agrafe speciale si suruburi mecanice, de talpa superioara , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc.	m2	5,50		
103	CK17F1	Lambriuri la pereti, executate pe santier in cantitati pina la 10 mp inclusiv din profiluri de mase plastice	m2	4,00		
104	CK22A	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltime pina la 35 m din panouri fixe montate pe parapet	m2	3,98		
105	CK11C	Vitrine gata confectionate, montate in zidarie de orice natura, cu suprafata intre 7,5-10,0 mp la constructii montate la inaltime de pina la 5 m inclusiv, din mase plastice	m2	8,64		
Capitolul 12. Отмостка						
106	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, pentru completarea sapatarii la profilul taluzului, in teren tare	m3	9,60		
107	TsC53B	Compactarea pamintului cu piatra sparta	100m2	0,48		
108	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	4,80		
109	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice	m3	3,60		
110	IzF50A	Hidroizolatii efectuate cu mortar ciment cu sticla solubila la fundatii si pereti aplicate pe suprafete orizontale	m2	48,00		

Total:

Cheltuieli directe	lei
Asigurarea sociale si medicale	24,00 %
Transport	10,00 %
Depozitarea	2,00 %
Total	100,00 +
Cheltuieli de regie	14,50 %
Beneficiu	6,00 %

Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



(Pinzari L)

L.S.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

**Reparația capitală blocului B1 a
grădiniței de copii „Romanița”
din com. Gangura, r-nul Ialoveni**
(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-2
Deviz-oferta № 2-1-2

Incalzire

(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. Montarea				
		Capitolul 1.1. Demolarea				
1	RpIB12 B	Demontari convectoare-radiator cu pina la 25 elemente	buc	31,00		
2	RpIC19 A	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 3/8" - 3/4"	m	12,00		
3	RpIC19 B1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1" -1 1/4"	m	57,50		
4	RpIC19 C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2"	m	16,00		
		Capitolul 1.2. Магистральный трубопровод и арматура				
5	IA20A	Supapa MSV d20mm	buc	2,00		
6	IA20B	Supapa -клапан D25mm 003L2093	buc	2,00		
7	IA20A	Supapa de siguranta, montata prin insurubare, avind diametrul nominal de 1/2"...1" (Установка предохранительного клапана, на резьбе, с номинальным диаметром 1/2"...1")	buc	1,00		
8	ID03A	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 20 mm (Кран шаровой "ZAWKUL" Д=20mm) DANFOSS	buc	1,00		
9	ID03B	Robinet cu cep, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 mm-(Кран шаровой ZAMKULД=25мм) DANFOSS	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
		presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 mm-(Кран шаровой ZAMKULД=40мм) DANFOSS				
11	IC10D32	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de d 32*3mm	m	26,00		
12	IC10E	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 45*3mm	m	12,00		
13	IC10F	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 57*3mm	m	13,00		
14	IC10H	Teava din otel neagra cu filet si mufa montata prin insurubare la conducte de distributie, in instalatii de incalzire centrala pentru cladiri de locuit si social-culturale, teava avind diametrul de 76*3mm	m	2,00		
15	RpIF09B	Финский изоляционный материал "Скорлупа"б=40мм д=54мм	m	26,00		
16	RpIF09B	Финский изоляционный материал "Скорлупа"б=40мм д=54мм	m	60,00		
17	RpIF09B	Финский изоляционный материал "Скорлупа"б=40мм д=54мм	m	60,00		
18	RpIF09B	Финский изоляционный материал "Скорлупа"б=40мм д=84мм	m	15,00		
		Capitolul 1.3. Incalzire				
19	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (KORADO 22K500x700)	buc	4,00		
20	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (KORADO 22K500x900)	buc	4,00		
21	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (KORADO 22K500x1000)	buc	4,00		
22	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm (KORADO 22K500x1200)	buc	7,00		
23	IA19A	Supapa - Запорный Клапан угловой с возможностью присоединения дренажного крана, для отключения или технического обслуживания без слива всей системы d15mm RVL003L0273 DANFOSS	buc	19,00		
24	IA19A	Supapa - Клапан с предварительной настройкой угловой. UK d15mm RTD-N 013G4247 DANFOSS	buc	19,00		
25	ID07A	Термостатический элемент со встроенным датчиком, с защитой от мороза и устройством для ограничения и фиксирования темпер. • настр диапазон темп. RTD3640	buc	19,00		

1	2	3	4	5	6	7
26	ID03A	Robinet cu cer, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 20 mm (Кран шаровой "ZAWKUL" Д=20mm) DANFOSS	buc	8,00		
27	ID03B	Robinet cu cer, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 25 mm-(Кран шаровой ZAMKULД=25мм) DANFOSS	buc	2,00		
28	IA20A	Supapa - Автоматический клапан для выпуска воздуха 3/8" EMMETI	buc	6,00		
29	ID06A	Robinet - Сливной вентиль 1/2"	buc	8,00		
30	цена	Экран для стального радиатора 500*700мм	buc	2,00		
31	цена	Экран для стального радиатора 500*900мм	buc	4,00		
32	цена	Экран для стального радиатора 500*1200мм	buc	6,00		
33	IC35B	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0*3,5mm PP-RGF Pmax.=10mpa	m	108,00		
34	IC35C	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0*4,мм PP-R -GF Pmax=10mpa	m	127,00		
35	IC35D	Teava din polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0*5, mm PP-R GF Compozit Pmax=10 MPa	m	13,00		
36	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm.	m	4,00		
37	RpIF09A 1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=20 mm ПЭП	m	108,00		
38	RpIF09A 1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=25 mm ПЭП	m	127,00		
39	RpIF09A 1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=32 mm ПЭП	m	13,00		
40	IC41B	Bratară pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscarea, teava avind de - 2"	buc	252,00		
41	IC41C	Bratară pentru fixarea- radiator	buc	57,00		
	IE03A	Efectuarea probei de etanșeitate la	m	309,00		

1	2	3	4	5	6	7
		termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8" ... 1"				
		Capitolul 1.4. Напольное отопление ШК1				
43	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze (Шкаф коллекторный 450*400*110)	buc	1,00		
44	IB05A	Узел регулирования на 3 отвода CALEFFI	buc	1,00		
45	ID03A	Robinet cu ser, cu trei cai, cu flanse cu presgarnitura, pentru instalatiile de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 15 mm (Кран шаровой "ZAWKUL" Д=20mm) DANFOSS	buc	2,00		
46	ID07A	Термостатический вентиль ф15мм	buc	3,00		
47	IA20A	Supara - Автоматический клапан для выпуска воздуха 3/8" ЕММЕТИ	buc	2,00		
48	ID06A	Robinet - Сливной вентиль 1/2"	buc	2,00		
49	IB15A	Sistem de incalzire prin pardoseala in incaperi avind suprafata incalzita de pina la 100 mp, inclusiv (Система теплые полы в помещениях, с площадью обогрева до 100 м2, включительно)	m2	68,00		
50	RpIF09A 1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=15 mm ПЭП	m	34,00		
51	IC41B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscare, teava avind de 1 1/4" - 2"	buc	82,00		
52	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	347,00		
		Capitolul 1.5. lucrari de constructie				
53	RpCU05 D1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 16 - 25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	14,00		
54	RpCU05 E1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in placi din beton simplu de 16 -25 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	buc	4,00		
55	RpCU07 C	Matarea golurilor in plansee, cu mortar de ciment, dupa instalatii	buc	18,00		
		Cheltuieli directe		lei		
		Asigurarea sociale si medicale		24,00 %		
		Transport		10,00 %		
		Depozitarea		2,00 %		
		Total		100,00 +		
		Cheltuieli de regie		14,50 %		
		Beneficiu		6,00 %		

**Reparația capitală blocului B1 a
grădiniței de copii „Romanița”
din com. Gangura, r-nul Ialoveni**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitățile de lucrări № 2-1-3(Actualizare)
Deviz-oferta № 2-1-3(Actualizare)

Apeduct interior
(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. Водопровод холодной воды				
1	SA03G	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locut si social culturale, avind diametrul de 65mm	m	25,00		
2	SA03F	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locut si social culturale, avind diametrul de 50mm	m	8,00		
3	SA15A	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 16 mm PPRS tip III	m	23,00		
4	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 20 mm	m	28,00		
5	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 15mm	buc	3,00		
6	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 20mm	buc	10,00		
7	SD19D	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 2" -Задвижка	buc	1,00		
8	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	8,00		
9	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm	m2	7,60		
10	SA38G	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 2 1/2"	buc	20,00		
11	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1"	buc	12,00		
12	SD17A	Hidranta interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat in nise (cu rama)	buc	2,00		
	D. IE00A	Isolarea conductelor cu mansoane de		22,00		

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm				
14	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	66,00		
		Capitolul 2. Водопровод горячей воды				
15	SA15A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 16 mm PPRS tip III	m	15,00		
16	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 20 mm	m	22,00		
17	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4"	buc	4,00		
18	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interior d20mm	buc	10,00		
19	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1"	buc	12,00		
20	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	7,00		
21	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm	m	33,00		
22	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	66,00		
		Capitolul 3. Водопровод циркуляционной воды				
23	SA02A	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata la conducte de legatutra, la obiecte sanitare pentru cladiri de locuit si social - culturale si in conducte de legatura la hidranti, avind diametrul de 1/2"	m	6,00		
24	SA02B	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata la conducte de legatutra, la obiecte sanitare pentru cladiri de locuit si social - culturale si in conducte de legatura la hidranti, avind diametrul de 3/4"	m	5,00		
25	SA02C	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata la conducte de legatutra, la obiecte sanitare pentru cladiri de locuit si social - culturale si in conducte de legatura la hidranti, avind diametrul de 1"	m	9,00		
	SA15A	Teava din material plastic imbinata prin	m	12,00		

1	2	3	4	5	6	7
		legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 16 mm				
27	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	32,00		
28	SC11B	Portprosop din alama nichelata, bachelita, etc., montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a., avind 2 puncte de sprijin-Полотенцесушитель	buc	2,00		
29	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2"	buc	2,00		
30	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4"	buc	1,00		
31	SD07C	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1"	buc	1,00		
32	RpIF09A	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea de la D=12x4 la D=35x4 mm	m	15,00		
33	SA35A	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori, teava avind diametrul de 2"	buc	10,00		
34	SA38C	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1"	buc	10,00		
35	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata	kg	8,00		
		Capitolul 4. Трубопровод смешанной воды				
36	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 20-25 mm	m	3,00		
37	SA15A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 16 mm	m	8,00		
38	ID08A	Separator termostatic de condensat racordat cu flanse, avind diametrul nominal de 15-25 mm	buc	2,00		
39	SD07B	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4" d15mm запорный вентиль	buc	2,00		
40	SA38A	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 1/2"	buc	4,00		
41	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece	m	11,00		

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul de 3/8"-2"				

Total:

Cheltuieli directe	\$
Asigurarea sociale si medicale	24,00 %
Transport	10,00 %
Depozitarea	2,00 %
Total	100,00 +
Cheltuieli de regie	14,50 %
Beneficiu	6,00 %

Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



(Pinzari L)

Ofertant

L.S.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

0

**Reparația capitală blocului B1 a
grădiniței de copii „Romanița”
din com. Gangura, r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-4 (Actualizare)

Deviz-oferta № 2-1-4 (Actualizare)

Canalizare interioara

(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
		Сapитолул 1. Хоз-бытовая канализация				
1	TsA02A	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 usor	m3	3,12		
2	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 nisip	m3	0,70		
3	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	2,42		
4	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	2,42		
5	SB05E	Teava din PP neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m	23,00		
6	SB05C	Teava din PVC neplastifiata tip usor(U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm	m	26,00		
7	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de (тройник 100*100	buc	5,00		
8	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Тройник косой100*100	buc	2,00		
9	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Тройник 100*50	buc	2,00		
10	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Тройник 100*50	buc	2,00		

1	2	3	4	5	6	7
		material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 100*50 мм				
11	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Тройник 50*50	buc	9,00		
12	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Колено д100мм	buc	1,00		
13	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Колено 50мм	buc	5,00		
14	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de Отвод 45гр д110-мм	buc	2,00		
15	SB13A	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de Отвод 50мм	buc	1,00		
16	SB13B	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de Ревизия 100мм	buc	1,00		
17	SB13A	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata prin sudura cap la cap, avind diametrul de Прочистка 50мм	buc	6,00		
18	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de Переход 50*100мм	buc	1,00		
19	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 мм Сифон ревизия	buc	1,00		
20	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 мм Противопожарная муфта	buc	1,00		
21	SA38I	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 4"	buc	20,00		
22	SA38F	Bratara pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin inpuscare, conductele avind diametrul de 2"	buc	20,00		
23	SC04A	Lavoar -для взрослых	buc	2,00		
24	SC04A	Lavoar для детей	buc	4,00		
25	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	4,00		
26	SC06A	Spalator cu picurator (cu un compartiment) pentru vase, din fonta emailata, tabla emailata, inox, etc., avind	buc	4,00		

1	2	3	4	5	6	7
		montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida Раковина стальная				
27	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	4,00		
28	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. душевой мелкий	buc	2,00		
29	SC02A	Cada pentru dus din fonta emailata, tabla emailata, polimetacril etc. поддон душевой глубокий	buc	2,00		
30	SC07A1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S Для взрослых	buc	2,00		
31	SC07A1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S Детский	buc	4,00		
32	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc	2,00		
33	SB28B	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 75 mm.	buc	1,00		
34	SC10A	Bideu din semiportelan, portelan sanitar cu sau fara dus echipat cu robineti pentru bideu	buc	1,00		

Total:

Cheltuieli directe	lei
Asigurarea sociale si medicale	24,00 %
Transport	10,00 %
Depozitarea	2,00 %
Total	100,00 +
Cheltuieli de regie	14,50 %
Beneficiu	6,00 %

Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



(Pinzari L)

Ofertant

L.S.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

0

**Reparația capitală blocului B1
a grădiniței de copii „Romanița”
din com. Gangura, r-nul Ialoveni**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1-5 (Actualizare)

Deviz-oferta № 2-1-5 (Actualizare)

Lucrari electrotehnice

(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 montare				
1	08-03-57 2-8	Щит распределительный ШО1 ЩРВ-П-18	buc	1,00		
2	Цена	Щит распределительный ЩРВ-П18	buc	1,00		
3	08-03-52 5-1	Intreruptor -Вводной выключатель нагрузки ВН32-20А	buc	1,00		
4	Цена	Выключатель нагрузки ВН32-20А	buc	1,00		
5	08-03-52 6-6	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe podea, curent pina la 25 А	buc	5,00		
6	Цена	Automat BA47 -29-1 B/10А	buc	4,00		
7	Цена	Automat BA47 -29-1 C/4А	buc	1,00		
8	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 А	buc	2,00		
9	Цена	Automat AD12MIH	buc	2,00		
10	08-03-53 2-1	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie pe podea, cantitatea elementelor postului pina la 3	buc	2,00		
11	Цена	Post de comanda ПКЕ222-1	buc	4,00		
12	08-03-59 4-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2	100 buc	0,42		
13	Цена	CorpWRS/S2-36	buc	8,00		
14	Цена	Corp PRS/S2*36	buc	30,00		
15	Цена	Corp PRS/S 2-18	buc	2,00		
16	Цена	Corp RKL2-60	buc	2,00		
17	08-03-59	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi	100 buc	0,00		

1	2	3	4	5	6	7
18	Цена	Corp RKL1-60	buc	9,00		
19	08-03-59 3-10	Indicatori de iluminat de perete -Световой указатель "Выход"	100 buc	0,01		
20	Цена	Световой указатель "Выход"	buc	1,00		
21	RpEF09 A	Montarea lampii monobloc pentru iluminat de siguranta la intreruperea curentului electric din retea, echipate cu toate accesoriile si cu becuri, cu baterie semiuscata, montata pe dibluri din lemn sau plastic Аварийное освещение	buc	2,00		
22	08-03-59 1-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa 250V10A,IP20	100 buc	0,32		
23	цена	Introrupator252B40A IP20	buc	32,00		
24	08-03-59 1-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa 250A,10AIP44	100 buc	0,05		
25	цена	Introrupator250A10 A IP44	buc	5,00		
26	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,02		
27	цена	Priza 16A250BIP20	buc	2,00		
28	08-03-59 1-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc	0,08		
29	цена	Priza 16A250BIP20 с защитной шторкой	buc	8,00		
30	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa PC 20-3-ГЧ	100 buc	0,01		
31	цена	Priza 16A250BIP44 PC20-3-ГЧ	buc	2,00		
32	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 116mm	100 m	6,30		
33	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 120mm	100 m	0,60		
34	08-02-41 0-1	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 125mm	100 m	0,04		
35	08-02-41 0-2	Teava din polietilena, pe suportul pardoselii, diametru pina la 50 mm	100 m	0,03		
36	08-02-40 8-1	Teava din otel in incaperi explozibile si cu pericol de incendiu, pe constructii instalate, fixare cu scoabe aplicate, diametru pina la 25 mm	100 m	0,40		
37		Teava din otel d25mm	m	40,00		
		Furtun metalic diametrul exterior pina la				

1	2	3	4	5	6	7
	1-3					
39		Furtun metalic	m	2,00		
40	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg	100 m	7,43		
41		Cablu VVGng3*1.5	m	540,00		
42		Cablu VVGng3*2.5	m	106,00		
43		Cablu VVGng5*1.5	m	10,00		
44		Cablu VVGng 5*4	m	40,00		
45		Cablu VVGng 5*6	m	40,00		
46		Cablu VVGng5*10	m	5,00		
47		Cablu VVGng5*35	m	2,00		
48	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	0,50		
49		Conductor PV1	m	50,00		
50	цена	Стоимость коробок ответвительных У196	buc	80,00		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociale si medicale			22,50 %			
Transport			10,00 %			
Total			100,00 +			
Depozitarea			2,00 %			
Total			100,00 +			
Cheltuieli de regie			76,00 %			
Beneficiu			6,00 %			
Capitolul 2. Lucrari de constructie						
51	RpCU05 D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 1 25 cm grosime	buc	22,00		
52	RpCU07 A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	22,00		
53	RpCU06 A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	720,00		
54	RpCU07 D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	720,00		
Cheltuieli directe			lei			
Asigurarea sociale si medicale			24,00 %			
Transport			10,00 %			

1	2	3	4	5	6	7
		Total	100,00 +			
		Cheltuieli de regie	14,50 %			
		Beneficiu	6,00 %			

Total:

Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



(Pinzari)

Ofertant

L.S.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

()

**Reparația capitală blocului B1 a
grădiniței de copii „Romanița”
din com. Gangura, r-nul Ialoveni**
(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1
WinCmeta2000

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-6(Actualizare)
Deviz-oferta № 2-1-6(Actualizare)**

Semnalizare de incendiu
(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. Монтажные работы				
1	10-08-00 2-03	Датчик автоматические дымовой, световой во взрывозащищенном исполнении	buc	16,00		
2		Датчик пожарный SD112	buc	16,00		
3	10-08-00 3-09	Извещатель пожарный ИПР	buc	6,00		
4		Извещатель пожарный ИПР	buc	16,00		
5	10-04-06 6-04	Коробка кабельная соединительная или разветвительная	buc	12,00		
6		Короб разветвительный УК-2П	buc	12,00		
7	10-08-00 3-02	Устройства - Сирена SA107	buc	2,00		
8		Сирена 10-16VD C300mA,120bd, SA107	buc	2,00		
9	10-01-05 5-02	Кабель, масса 1 м до 1 кг, по стене: кирпичной	100 m	4,70		
10		Кабель ВВГнг LS 3*1,5mm	m	230,00		
11		Кабель GOR-4 4*0.22	m	240,00		
12	10-06-03 4-14	Защита кабеля пластиковыми желобами на стене: MCS-1 10*22	m	120,00		
13	08-02-40 9-1	Труба по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25	100 m	0,05		
14		Труба поливинилхлоридная д 25мм	m	5,00		
Cheltuieli directe			\$			
Asigurarea sociale si medicale				22,50 %		
Transport				10,00 %		

1	2	3	4	5	6	7	
		Cheltuieli de regie		76,00 %			
		Beneficiu		6,00 %			
		Capitolul 2. Lucrari de constructie					
15	RpCU05 D	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti in pereti din zidarie de caramida, de 1 25 cm grosime	buc	12,00			
16	RpCU07 A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	12,00			
17	RpCU06 A	Executarea santurilor de pina la 5 cm adincime, in pereti din zidarie de caramida de 5 x 50 cm2	m	220,00			
18	RpCU07 D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cm2, dupa instalatii sau consolidari	m	220,00			
		Cheltuieli directe		lei			
		Asigurarea sociale si medicale		24,00 %			
		Transport		10,00 %			
		Total		100,00 +			
		Cheltuieli de regie		14,50 %			
		Beneficiu		6,00 %			

Total:

Total deviz:

L.S.

Proiectant

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



(Pinzari L)

L.S.

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor

(.)