

**Lucrari de reparatii la centrul
pentru Copii din s.Rediu Mare,
r-nul Donduseni**

Formular Nr.1
WinCmeta2000

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitațiile de lucrări № 2-1-1

Deviz-oferta № 2-1-1

Reparati edificiului Centrului pentru copii

(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 generale de constructii				
		Capitolul 1.1. Reparatia acoperisului				
1	RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stof, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile	m2	1 433,38		
2	RpCH32 C	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - astereala invelitorilor cu sau fara recuperarea materialelor	m2	1 433,38		
3	RpCH05 D	Inlocuirea elementelor de sarpanta deteriorate, cu altele noi - popi din grinzi de rasinoase	m	199,00		
4	RpCH32 E	Desfacerea planseelor din lemn si a elementelor de acoperis - scheletul magaziiilor, sprijinirilor etc.	m3	5,96		
5	CE41A	Montarea capriorilor cu tratament antiseptic	m3	5,96		
6	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	1 433,38		
7	CN51C	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: carcase din lemn rotund.	m3	18,98		
8	CN50A	Tratament ignifug al lemnariei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe.	m3	24,94		
9	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate	m2	1 433,38		
10	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata (tip tigla) pentru invelitorile acoperisurilor, tabla cutata LK-20 G=0.45	m2	1 433,38		
11	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare. snegoupori LE-310	kg	360,00		
12	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	m2	41,80		

1	2	3	4	5	6	7
		obisnuite.Normele resurselor cu valoarea 0 (zero) se iau dupa proiect. La copertina				
13	CE07A	Invelitori din tabla cutata la stresina	m2	41,80		
14	CE07A	Stresina din placi din tabla amprentata (tip tigla)	m2	41,80		
15	CE22A	Sisteme de burlane tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	95,00		
16	CE20A	Sisteme de jgheaburi tip brass din tabla protejata anticoroziv	m	230,00		
17	CK18C	Montarea elementelor liniare la stresina Coltar 10cmx5cm	m	230,00		
		Capitolul 1.2. Timplarie din mase plastice.				
18	RpCO56 A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.)	m2	126,90		
19	CK57F	Instalarea ferestrelor din PVC: oscilobatante (pliante, swing-out) cu suprafata golului peste 2 m2 in doua canaturi (profil din materiale nereciclat, 6 camere, deschidere oscilobatanta dubla, termopan 4+16+4, stilcla Low-e)	m2	100,99		
20	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	33,01		
21	RpCJ35 A	Desfaceri de tencueli exterioare driscuite la pereti in jurul tocurilor la ferestre si usi	m2	103,70		
22	RpCJ06 B	Reparatii de tencueli 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, intre 15 - 25 cm latime	m	259,25		
23	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	103,70		
24	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu	m	44,00		
25	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice	m	44,00		
		Capitolul 1.3. Pardoseli				
26	RpCK41 A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, dulapi, etc	m2	210,30		
27	CG32B	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu piatra sparta amestecata cu nisip	m3	33,45		
28	IzF04J2	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: strat de separare aferent lucrarilor de hidroizolatie, executata cu impislitura din fibre de sticla bitumata, simplu, asezata cu suprapunerile nelipite - pelicula hidroizolanta	m2	210,30		

1	2	3	4	5	6	7
29	IzF53A	Executarea manuala a suportului pardoselii cu strat termoizolant din placi extrudate de polistiren inspuamat, grosime 50 mm, intr-un strat k-3 pentru grosime 150 mm	m2	210,30		
30	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pardoseli	kg	208,00		
31	CG22A	Pardoseli din beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp	m2	210,30		
32	IzF03A2	Bariera contra vaporilor executata pe suprafete orizontale cu linocrom xpp, lipit pe toata suprafata cu mastic de bitm	m2	210,30		
33	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	210,30		
34	CG01A1 K=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga sau se scade	m2	210,30		
35	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm	m2	210,30		
36	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	26,70		
37	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp clasa 33, 12 mm grosime	m2	183,60		
38	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	161,00		
39	RpCU09 C	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala)	t	45,00		
40	RpCK41 A	Desfacerea pardoselilor din dusumele din scindura, -Scena	m2	48,00		
41	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic	m3	1,20		
42	CG04A	Pardoseli din scinduri geluite de rasinoase cu lamba si uluc G=37mm, un rind de scinduri batute alaturat pe rigle din stejar, impregnate cu lignolineum aplicat in 2 straturi	m2	48,00		
43	CG07A	Finisarea parchetului si a plintelor din lemn prin: ceruirea parchetului	m2	48,00		
44	CN18B1	Vopsitorii cu vopsele pe baza de rasini alchidice modificate aplicate pe timplarie din lemn de esenta tare, executate cu un strat de grund pe baza de polimer acrilic si 2 straturi de vopsea pe baza de rasini alchidice modificate, diluabila in apa. Pentru aplicarea unui singur strat	m2	48,00		
Capitolul 1.4. Pereti						
45	RpCJ35 A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti sau tavane	m2	751,43		

1	2	3	4	5	6	7
46	RpCG29 D	Demolarea peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie	m3	8,20		
47	CC02J2	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, in pereti si diafragme la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	70,00		
48	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	186,00		
49	CA02B	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 C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	2,16		
50	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	1,44		
51	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	751,43		
52	RpCJ03 B	Reparatii de tencuieli interioare, brute, la pereti din zidarie de caramida sau beton, de 2,5 cm grosime, executate cu mortar de ciment-var marca 50 T	m2	751,43		
53	CK18C	Montarea Profilului -Maiac-1mm	m	248,00		
54	CN32B	Vopsitorii cu solutii speciale (tratamente de suprafata) executate manual cu solutie antimucegai, in 2 straturi (se exclude petrol) aplicativ	m2	751,43		
55	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	751,43		
56	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	13,80		
57	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	737,63		
58	CK18C	Montarea cornarilor din aluminiu	m	240,00		
59	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj	m2	737,63		
60	CF51B k=3	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	737,63		

1	2	3	4	5	6	7
61	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	737,63		
62	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	737,63		
		Capitolul 1.5. Tavane				
63	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	264,70		
		Capitolul 1.6. Reparatia exterioara a cladirii				
64	RpCB18 G	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton armat - demolare pereu	m3	5,18		
65	RpCA03 A	Sapaturi de pamint in spatii limitate, avind peste 1,00 m latime, cu taluz vertical, pentru pivnite, decontoare etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite, max 2 m adincime	m3	41,40		
66	RCsB21 A	Forarea mecanica a gaurilor cu diametrul de 5 cm, in elementele de beton, avind grosimea de pina la 20 cm	buc	248,00		
67	RpCD01 A3	Armaturi din otel-beton PC 52, cu diam = 8 mm, fasonate in ateliere centralizate, fasonarea armaturilor pentru fundatii si radiere	kg	264,90		
68	RpCD02 B	Armaturi din otel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate in ateliere de santier si montate in elemente de constructii existente, fasonarea si montarea armaturilor pentru fundatii si radiere	kg	814,75		
69	RpCC01 A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime	m2	46,80		
70	RpCB02 D2	Beton turnat in cofraje, la fundatii continue sau izolate, radiere slab solicitate, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la cladiri existente, beton preparat manual si turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200)	m3	8,28		
71	RCsB22 A	Taierea placilor sau elementelor din beton armat, avind grosimea de pina la 15 cm (se exclude automacara, aparat de sudura, electrozi)	m	32,25		
72	RCsF10 C	Demolarea zidariilor din piatra bruta, bolovani de riu sau moloane prelucrate, zidite cu mortar de ciment-var cu mijloace mecanice pina la 1 mc la un punct de lucru	m3	3,34		
73	RpCC01 A	Cofraje mixte din panouri refolosibile, confectionate din placaj de fag tip P, de 15 mm grosime, inclusiv sprijinirile, pentru beton in elevatie, la ziduri de sprijin, socluri etc., pentru refaceri la constructii existente, la ziduri drepte pina la 3,00 m inaltime	m2	40,08		

1	2	3	4	5	6	7
74	RpCD02 B	Armături din oțel-beton OB 37, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate în ateliere de șantier și montate în elemente de construcții existente, fasonarea și montarea armăturilor pentru fundații și radieră	kg	26,60		
75	RpCD01 A3	Armături din oțel-beton PC 52, cu diam = 8 mm, fasonate în ateliere centralizate, fasonarea armăturilor pentru fundații și radieră	kg	98,80		
76	RpCB02 D2	Beton turnat în cofraje, la fundații continue sau izolate, radieră slab solicitată, la ziduri de subsol, parapete, masive etc., la clădiri existente, beton preparat manual și turnare cu mijloace clasice cu beton armat C-15/12 Bc15 (B200)	m3	0,76		
77	RpCD01 D3	Armături din oțel-beton PC 52, cu diam d=8 mm inclusiv, fasonate în ateliere centralizate și montate în elemente de construcții existente, fasonarea și montarea armăturilor în planșee drepte, stâlpi, grinzi etc.	kg	90,03		
78	RpCD02 D3	Armături din oțel-beton PC 52, cu diam barelor de peste 8 mm, fasonate în ateliere centralizate și montate în elemente de construcții existente, fasonarea și montarea armăturilor pentru planșee drepte, stâlpi, grinzi etc.	kg	340,56		
79	RpCB04 B1	Beton armat turnat în stâlpi, nervuri, plăci, podeste, scări, ziduri de sprijin, cuzinetai din beton armat, planșee, diafragme, rampe de scară etc., la clădiri existente preparat manual și turnare cu mijloace clasice cu beton armat clasa C-20/16 Bc20 (B250)	m3	2,58		
80	RpIzC01 B	Amorsarea suprafețelor pentru aplicarea stratului de difuzie a barierei contra vaporilor a termoizolației sau a hidroizolației, executată pe suprafețe orizontale, înclinate sau verticale cu suspensie de bitum fierizat (subif) într-un strat	m2	41,40		
81	RpIzC04 H	Strat hidroizolant executat la cald, la terase, acoperisuri, fundații și radieră, în terenuri fără ape freactice, inclusiv scafele și doliile din hidroizolația curentă, executat pe suprafețe înclinate peste 40 grade sau verticale plane sau curbe, cu linocrom hpp lipită pe toată suprafața cu mastic de bitum sau cu adaos de cauciuc	m2	41,40		
82	RpCK07 A1	Umpluturi în straturi compactate mecanic, executate cu argile	m3	41,40		
83	TsC53B	Compactarea pământului cu piatră spartă	100m2	34,50		
84	TsC54B	Strat de fundație din piatră spartă	m3	5,20		
85	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare între elementele prefabricate (planșee, grinzi și diafragme) inclusiv sprijinirile	m2	5,20		
86	CG22A2	Pardoseli din beton simplu clasa C 20 în grosime de 10 cm, în cimp continuu,	m2	34,50		

1	2	3	4	5	6	7
		driscuit, cu aplicarea unei scliviseli de 2 mm, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp				
87	CG22A5	Pardoseli din beton simplu clasa C 20 in grosime de 10 cm, in cimp continuu, driscuit, turnat pe loc, in incaperi cu suprafata mai mare de 16 mp, diferenta in plus sau in minus pentru fiecare cm de beton turnat, in cazul utilizarii betonului gata preparat, se adauga sau se scade k-5	m2	34,50		