

**Lucrari de reparatie partiala a  
clubului IMSP SR Causeni Ana  
si Alexandru**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

## Lista cu cantitațile de lucrări № 2-1

№ crt.	Simbol norme si cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b> <b>Capitolul 1.1. Demolari</b>		
1	RpCM33E	Demontarea placajelor din PVC la tavan (Lambriu)	m2	99,300
2	RpCM33E	Demontarea placajelor din PVC la pereti (Lambriu)	m2	131,600
3	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc	m2	101,900
4	RpCO56A	Demontari: timplarie din aluminiu (usi, ferestre)	m2	11,200
5	RpEE24A	Demontarea aparatelor electrice pentru curent tari : unipolare (intrerupatoare, comutatoare, prize pentru desfiintare sau inlocuire, buton pentru actionare de la distanta)	buc	6,000
6	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile	buc	6,000
7	RpVC41A	Demontarea agregatelor de tratare partiala a aerului, de climatizare, modulate sau de conditionare a aerului, avind debite de 3000-7500 mc/h	buc	2,000
8	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare	m2	9,000
9	RpSA04A	Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm	m	43,400
10	RpCU09A	Transporturi cu mijloace manuale cu roaba pe pneuri la 100 m distanta cu incarcatura 100 - 120 kg, inclusiv asezarea dulapilor de circulatie si curatarea drumului roabei cu incarcarea si descarcarea prin asezare	t	2,500

1	2	3	4	5
11	TsH92A	Incarcarea in auto gunoi	t	2,500
12	TsI50E	Transportarea incarcaturilor cu autocamione la distanta 5 km	t	2,500
		<b>Capitolul 1.2. Tavan</b>		
13	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	99,300
		<b>Capitolul 1.3. Pereti</b>		
14	CF59A	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.12,5mm cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,0050	m2	121,200
15	CF59F	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.12,5mm cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: glafuri Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)=1,0050	m2	10,400
16	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	131,600
17	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	131,600
18	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	131,600
19	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	131,600
		<b>Capitolul 1.4. Pardosea</b>		
20	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	101,900
21	CG56B	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 20 mm Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)=1,0060	m2	101,900
22	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor	m2	101,900
23	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2	m2	101,900

1	2	3	4	5
24	CK26B	Cornier din aluminiu la prag	m	1,200
25	CG18A	Plinte horizontale cu inaltimea maxima de 15 cm la pereti din gresie ceramica fixate cu mortar de ciment M 100-T, inclusiv curatarea si spalarea cu apa, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp	m	54,000
		<b>Capitolul 1.5. Timplarie</b>		
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. Grosime profil 88mm geamurile termopan 3 sticte * 2 camere sistema 4S.	m2	2,500
27	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle cu 5 chei.	buc	1,000
28	CK33B	Miner din tabla cromata la usile metalice de intrare in cladiri	buc	2,000
29	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului pina la 1,00 mp inclusiv	m2	8,700
30	CK26A	Glafuri montate la ferestre din mase plastice (1-0.5m) Materiale marunte (dopuri)=1,0200	m	5,250
31	CK26C	Pervazuri montate la ferestre sau usi din mase plastice Scurgeri 250mm	m	5,250
		<b>Capitolul 1.6. Ventilare</b>		
32	RCsB300	Forarea gaurilor strapunse in constructii din beton marca pina la 500, utilizind masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 160 mm	buc	1,000
		<b>Capitolul 1.7. Sistem de incalzire</b>		
33	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc 500*1000	buc	9,000
34	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2"	buc	18,000
35	ID06A	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, avind diametrul nominal de 1/4"	buc	9,000

1	2	3	4	5
36	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 32,0 mm (Fara pretul tevii)	m	43,400
37	IC35C	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 25,0 mm	m	1,400
38	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Mufa)	buc	10,000
39	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Cot)	buc	18,000
40	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Racord olandez)	buc	18,000
41	IC41B	Bratara pentru fixarea conductelor din otel pentru instalatia de incalzire centrala sau gaze, montata prin impuscarea, teava avind de 32mm	buc	42,000
		<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b> <b>Capitolul 2.1. Electricitate</b>		
42	RpEF02D	Montarea corpurilor de iluminat multiple, pentru lampi fluorescente, inclusiv dispozitivul de sustinere (LED tip Armstrong). Tip LED 60 Wt Materiale marunte (banda izol., dibluri, etc.)=1,0200	buc	16,000
43	RpEE01B	Montarea interupatoarelor unipolare sau bipolare pachet 10-63 A, in carcasa de aminoplast, bachelita, metalica sau portelan, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic	buc	2,000
44	RpEE03B	Montarea prizelor bipolare constructie INTENC sau similare din aminoplast sau bachelita, capsulata, etanse metalica sau ebonita cu contacte de nul pina la 25 A, montate ingropat sau aparent pe dibluri din lemn sau plastic	buc	11,000
45	RpEG05D	Montarea tablourilor de distributie electrica	buc	1,000

1	2	3	4	5
		pentru apartamente, inclusiv racordarea la instalatie bloc electric cu 4 circuite fara contor		
46	RpEE15A	Montarea intrerupatoarelor - intrerupator monopolar 25 A- simbol 3129 N. Automat	buc	1,000
47	RpEE15B	Montarea intrerupatoarelor - intrerupator automat monopolar 32 A cu nul- simbol 3130N. automat	buc	1,000
48	RpEE15C	Montarea intrerupatoarelor - intrerupator 32 A- 380 V, ST-simbol 0239 . Automat	buc	1,000
49	RpEE15D	Montarea intrerupatoarelor - intrerupator dubla tip I-simbol 0238. Automat	buc	1,000
50	RpED01B2	Montarea cablurilor pentru energie electrica, instalate liber in santuri sau pe fundul canalelor, avind sectiunea conductorilor 25-35 mmp.Pentru instalarea cablurilor trase prin tuburi de protectie metalice, exclusiv tubul de protectie pentru racordare la motoare, aparate sau tablouri. AVVG ng 5*4	m	10,000
51	RpEJ05B	Incercari, verificari electrice si reglari la automate tripolare pina la 500 A	buc	2,000
52	RpED01A	Montarea cablurilor pentru energie electrica, instalate liber in santuri sau pe fundul canalelor, avind sectiunea conductorilor pina la 16 mmp	m	48,000
		<b>Capitolul 2.2. Ventilare</b>		
53	RpVC29A	Montarea recuperatorului Materiale marunte si de montaj (petrol, vaselina, cirpe etc)=1,0050	buc	2,000
54	RpVC17B Ksal -0.5	Montarea agregatului de climatizare, tip ACM, modulat,destinat tratarii complexe a aerului proaspat sau recirculat avind un debit de aer tratat de 11.200 - 25.800 mc/h Materiale marunte (apa, petrol, cirpe de sters, energie electrica etc.)=1,0040	buc	2,000
		<b>Capitolul 3. Utilaj</b>		
55		Recuperator cu schimbarea aierului 35 m3/h	buc	2,000
56		Conditioner 24 000 BTU	buc	2,000

---

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.