

**Lucrări de reparații la sediul
Centrului multifuncțional
„Renaștere” din cadrul
Structurii Teritoriale de
Asistență Socială Rîșcani,
str.Trandafirilor nr.18, or.
Rîșcani**

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitățile de lucrări Nr.7

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. Lucrari de reparatii		
		1.1. Canalizare Bloc sanitar et.2		
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi 5 buc.)	m2	4,20
2	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat	buc	5,00
3	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	2,00
4	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	1,00
5	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment	m2	4,80
6	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate 10 cm din fiecare parte de usa (Pentru largirea goluli de usa 3 buc)	m	12,00
7	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(Pragul de jos se elimina sau se monteaza la nivelul pardoselei)	m2	7,60
8	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm	m	4,00
9	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru	buc	4,00

1	2	3	4	5
		canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm		
10	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(Numai manopera)	buc	3,00
11	SD05A	Robinet de reglaj, drept sau coltar, montat inaintea armaturii de la obiectele sanitare, avind diametrul de 3/8" - 1/2"	buc	3,00
12	SD03A	Robinet pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	1,00
13	RpSD19B	Montarea bateriei amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau cu dus fix indiferent de modul de inchidere, pe perete din beton	buc	1,00
14	SA14A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 16 mm	m	6,00
15	IB20A	Elemente de sustinere(КЛИПСА) montat pe perete	buc	4,00
16	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	buc	3,00
17	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	4,80
18	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: 600 x 600 mm (Nivelul pardoselei din baie trebuie sa coincida cu nivelul Holului)	m2	4,80
19	CH06C	Mina curenta metalica montata(Bara de sprigin din Inox) fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel Inox D=1 1/4" si curba pentru persoane cu dizabilitati	m	3,60
20	RpEF13A	Montarea corpurilor de iluminat LED	buc	5,00
21	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din PVC cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in tavan	buc	4,00
		1.2. Renovarea Accesului pentru persoane cu dizabilitati (Intrarea principala)		
22	RpCP44A	Demontarea constructiilor metalice(Bara de	kg	22,00

1	2	3	4	5
		protectie) cu recuperarea materialelor		
23	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului la acces	m2	4,50
24	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg(Capse-scoabe din armatura D=12mm si fisie 40*4 mm)	kg	8,00
25	CA02B2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, , prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	4,60
26	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	15,40
27	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica(Clas A , rezistent la factori metereologici, grosime minimum 8 mm) inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	15,40
28	CI06C4	Placaj din fainata smaltuita, mata (Clas A, reziztent la factori meteorologoci), executate pe suprafata mai mica de 10 mp (inclusiv), fixate cu adeziv pentu montarea placajelor	m2	7,80
29	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada,(TEAVA*40*4)	kg	56,00
30	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada,(TEAVA25*3)	kg	113,00
31	CN20B	Vopsitorii exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul	m2	8,00
		1.3. Renovarea Accesului pentru persoane cu dizabilitati (Intrarea in cantina))		
32	RpCK42B	Desfacerea pardoselilor reci din mozaic, in cimp continuu sau placi mozaicate la prag si acces pentru persoane cu dizabilitati	m2	15,60
33	CB01B	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului la acces	m2	1,00
34	CA02B2	Beton simplu turnat in egalizari, pante, , prepararea cu betoniera pe santier si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,40
35	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica(Clas A , rezistent la factori metereologici, grosime minimum 8 mm) inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2	m2	17,20

1	2	3	4	5
		1.4. Cantina		
36	CF54B	Placarea peretilor cu placi din ghips-carton, grosime 12,5 mm, montati pe structura din profil zincat: pe suprafete plane, inclusiv glafurile usilor si ferestrelor	m2	1,50
37	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1,50
38	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor	m2	1,50
39	RpCR07A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual la pereti	m2	1,50
		2. Lucrari de montare		
40	SE44A (Aplicativ)	Incalzitor de apa cu gaz natural , montata pe console fixate in perete	buc	1,00
		3. Utilaj		
41	Pret	Incalzitor de apa pe gaz PHENIX PH HM 11 LT/ DK (capacitatea 11 litri pe min)	buc	1,00

Președintele grupului de lucru:

Alina POSTOLACHI _____