

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat Școala profesională Nr 4 mun. Bălți
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Lucrări de reparație Coridor Etajul 2**

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Demolari.Evacuarea materialelor		
1	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc.	m2	60,2000
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	93,0000
3	RpCJ32H	Reconditionarea tencuielilor la tavan, prin perierea cu peria de sirma	m2	9,6000
4	TrB05A2-9	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de 90 m	t	3,0000
5	TrI1AA02B3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe teren, in vagon, categoria 3	t	3,0000
6	TsI50A10	Transportarea incarcaturilor cu autocamioane la distanta de 10 km	t	3,0000
		2. Pardoseli		
7	CN54A	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pardoseli	m2	119,5800
8	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm	m2	119,5800
9	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	48,7000
		3. Tavan		
10	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	9,6000
11	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime,	m2	9,6000

1	2	3	4	5
		executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului		
12	Pret	Corniera perforata din aluminiu		19,2000
13	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	9,6000
14	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	9,6000
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor	m2	9,6000
16	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	9,6000
17	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila	m2	114,0000
18	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0,1000
19	Pret	Corp de iluminat in tavane suspendat 60*60		10,0000
20	RpEB01A	Montarea conductorilor mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi, elemente de protectie, montati ingropat, cablu VVG 3* 1.5 mm	m	50,0000
21	RpEE14A	Montarea intrerupatoarelor unipolare - intrerupator simplu	buc	3,0000
		4. Pereti		
22	RpCP35A	Inlocuirea glafurilor la ferestre din mase plastice (dimensiune 500*1800 mm culoare alba - 6 buc)	m	10,8000
23	RpCJ04A1	Reparatii de tencuieli interioare, de 2 cm grosime, driscuite, executate la pereti sau stilpi, pe suprafete plane, din zidarie de caramida sau blocuri mici de beton, cu mortar de ciment-var marca 25 T, pentru sprit si	m2	153,2000

1	2	3	4	5
		mortar de var-ciment marca 10 T, pentru grund si stratul vizibil, pentru lucrari noi (refaceri totale)		
24	RpCJ06C	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, intre 25 - 35 cm latime	m	99,8000
25	Pret	Corniera perforata din aluminiu		99,8000
26	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti, preparare manuala a mortarului.	m2	183,1000
27	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	183,1000
28	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	183,1000
29	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	183,1000
30	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	183,1000