

CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ

1. Denumerea beneficiarului de stat Primaria s.Bugeac

2. Organizatorul procedurii de achiziție Primaria s.Bugeac

3. Obiectul achizițiilor Reparatia edificiului Primariei s. Budjak

Nº crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum	
1	2	3	4	5	
		1. Demontari			
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) (Разборка: столярные изделия (двери, окна, ставни, коробки, свертывающиеся коробки, облицовка))	m2	4,10	
2	RpCP45D	Demontarea balustradelor, grilelor, parapetilor si imprejmuirilor metalice etc	kg	350,00	
3	RpCI42A	Demontarea elementelor de acoperis - jgheaburi, burlane, glafuri, sorturi, etc. (Разборка элементов крыш - желобов, водосточных труб, откосов, фартуков и т.д.)	m	20,00	
4	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile (Демонтаж светильников различного типа, включая штанги и плафоны)	buc	8,00	
5	RpVA36A	Demontarea canalelor de ventilatie din PVC neplastifiat, avind perimetru secțiunii de 250 - 700 mm si grosimea 4 mm (Разборка воздуховодов из непластифицированного ПВХ, периметром сечения 250-700 мм и толщиной 4 мм)	m2	5,00	
6	RpGA30A	Demontarea tevilor de otel pentru instalatii montate aparent, prin sudare avind diametrul de 3/4-1" (Демонтаж стальных наружных труб для установок, соединенные сваркой, диам. 3/4-1")	m	5,00	
7	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc (Бетонный козырек)	m3	0,50	
8	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace	m3	0,60	

1	2	3	4	5
		manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc Ступеньки крыльца		
9	RpCB18C	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, beton armat in fundatii, pereti, stilpi etc (Зуб для отмостки)	m3	0,38
10	RpCA03A	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 nesprijinate, max 2 m adincime	m3	1,50
11	TRI1AA04C3	Incarcarea materialelor din grupa A - usoare si marunte prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	10,00
12	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	10,00
		2. Timplarie		
13	CD50A	Zidarie din caramida simpla, format 250 x 120 x 65 la pereti exteriori cu inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка простых наружных стен высотой до 4м, размер кирпича 250x120x65 мм)	m3	1,10
14	CF05A	Tencuieli interioare de 3 cm grosime, executate pe impletitura de sirma, driscuite, cu mortar de ciment-var marca M 100-T pentru smir, mortar de ciment-var marca M 50-T pentru grund si mortar de var-ciment M 10-T pentru stratul vizibil, executate manual pe suprafete drepte, inclusiv montarea armaturii de otel si a impletiturii, aplicate la pereti	m2	2,30
15	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 (Установка одностворчатых дверей площадью до 7 м ² включительно, из пластмассовых профилей, включая арматуру и необходимые принадлежности для дверей, на любой кладке в зданиях высотой до 35	m2	2,05

1	2	3	4	5
		м включительно)		
16	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	8,60
17	CF15A K=2,5	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 (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью) K=2,5	m2	8,60
18	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	8,60
19	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. (Внутренняя штукатурка стен и перегородок толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	m2	8,60
20	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 (Разные работы - слой сетки из стекловолокна, применяемый на поверхностях сборных элементов из б.с.а., приклеенный kleem, включая слой заливки)	m2	8,60
21	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних поверхностей стен и потолков)	m2	8,60
22	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Нанесение вручную шпатлёвки на основе гипса "Eurofin" на поверхность стен, колонн и потолков, толщиной 1,0 мм)	m2	8,60
23	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor (Грунтовка внутренних	m2	8,60

1	2	3	4	5
		поверхностей стен и потолков)		
24	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Внутренняя окраска полимеро-виниловыми водоэмульсионными красками существующей отделанной поверхности, в 2 слоя, вручную)	m2	8,60
		3. Fasada		
25	CB14A	Schela metalica tubulara pentru lucrari pe suprafete verticale la inalimi pina la 30 m inclusiv, cu imobilizarea schelei timp de 25 zile (200 ore)	m2	392,00
26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (Грунтовка внутренних поверхностей стен)	m2	346,00
27	IzF55C	Termoizolarea exterioara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala (Наружная теплоизоляция стен зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю (система с жестким закреплением утеплителя), поверхность стен ровная: минераловатными плитами) 135кг/10см	m2	346,00
28	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	346,00
29	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	346,00
30	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant, material hidrofug, etc.	kg	1,20
		4. Glafuri		
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor (Грунтовка внутренних поверхностей стен)	m2	28,30

1	2	3	4	5
32	IzF55C	Termoizolarea exteroara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi din vata minerala (Наружная теплоизоляция стен зданий с тонкой штукатуркой по утеплителю (система с жестким закреплением утеплителя), поверхность стен ровная: минераловатными плитами) 135кг/3см	m2	28,30
33	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu quart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fata de	m2	28,30
34	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti	m2	28,30
35	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant, material hidrofug, etc.	kg	0,80
36	CK26B	Glafuri montate la ferestre din aluminiu b=300 mm	m	20,00
37	RpVA29A	Inlocuirea canalelor din PVC neplastifiat cu grosimea de 4,0 - 10,0 mm, avind perimetru secțiunii de 250 - 400 mm și grosimea de 4,0 mm (Замена воздуховодов из непластифицированного ПВХ толщиной 4-10 мм, периметром сечения 250-400 мм и толщиной 4,0 мм)	m2	5,00
38	RpGA02A	Montarea aparenta, pe pozitie existenta, a tevilor negre pentru instalatii, la locuri de ardere in cladiri de locuit si social-culturale, asamblate prin sudare avind diametrul de 3/4-1" (Брезка черных труб в существующие оборудование для горения, соединенные сваркой, в жилых и социально-культурных зданиях, диам. 3/4-1")	m	5,00
39	RpSB10E	Montarea tevii din PVC neplastifiata tip usor (U) pentru canalizare, imbinata prin lipire, montata aparent sau ingropata sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Прокладка труб ПВХ, непластифицированных, легкого типа, со спаянным соединением, наружная и или под полами, диаметр 110 мм)	m	0,50

1	2	3	4	5	
		5. Soclu			
40	RpCI23A	Glafuri si copertine din tabla zincata sau aluminiu, montate pe o sapa de egalizare din mortar de ciment M-100 T, pe un strat de carton bitumat sau impaslitura din fibre de sticla bitumate, la cladiri existente, din tabla de 0,5 mm grosime, cu latimea desfasurata pina la 30 cm inclusiv (Установка подоконников и козырьков из оцинкованных или алюминиевых листов толщиной 0,5 мм, на один слой битумного картона или стекловолокнистой ткани на битумной основе, по выравнивающей стяжке из цементного раствора М 100-Т в существующих зданиях, развернутой шириной до 30 см включительно)	m	54,00	
41	IzF55B	Termoizolarea exteroara peretilor a cladirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigida a termoizolantului), suprafata peretilor neteda: cu placi de polistiren extrudat XPS Carbon, grosime 100 mm (cornier din aluminiu cu plasa - норма resursului 0,1)	m2	21,00	
42	CC03A1	Montare plase sudate la inalimi peste 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (Укладка арматурной сварной сетки весом до 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте более 35 м включительно)	kg	46,20	
43	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	21,00	
		6. Terasa			
44	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuart "Gleta" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade	m2	48,00	
45	CC03A1	Montare plase sudate la inalimi peste 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp (Укладка арматурной сварной сетки весом до 3 кг/м2, для стен и	kg	105,60	

1	2	3	4	5
		диафрагм, на высоте более 35 м включительно)		
46	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 (Внутренняя и наружная заглаженная штукатурка, выполненная вручную, цементным раствором М 100-Т, средней толщиной 2 см, стен бетонных или кирпичных с ровной поверхностью)	m2	48,00
47	CF11A	Tencuieli exterioare stropite pe zidarie de caramida sau beton (cu matura sau masina) de 3 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 (Наружная штукатурка, набрызгом кирпичной кладки или бетона (метелкой или машиной) толщиной 3 см, вручную, цементно-известковым раствором М 50-Т для обрызга и цем.-изв. раствором М 25 Т для грунтовки и видимого слоя, в непрерывном поле)	m2	48,00
48	CF17D	Diverse lucrari - adaos de colorant, material hidrofug, etc.	kg	0,80
49	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parțial în beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные)	kg	170,00
50	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuar din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см)	m2	36,00

1	2	3	4	5	
		7. Copertina			
51	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parțial în beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично засыпанные)	kg	170,00	
52	CE18A	Luminatoare din placi ondulate sau cutate din PAS, PVC, policarbonat sau polimetacrilat, montate pe rebord sau în cimpul învelitorii (Застекленная крыша из волнистых или складчатых плит из PAS, PVC, поликарбоната или полиметакрилата, монтируемая на ребра или скаты кровли)	m2	3,00	
		8. Scari			
53	CB03B	Cofraje din panouri reutilizabile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului în elevații, ziduri drepte pînă la 6 m înaltime inclusiv, sprijinurile fiind incluse (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для укладки бетона в вертикальные сечения, прямые стены и диафрагмы, высотой до 6м включительно, включая крепления)	m2	3,70	
54	CC03A1	Montare plase sudate la înalimi peste 35 m, la pereti și diafragme, cu greutatea plaselor pînă la 3 kg/mp (Укладка арматурной сварной сетки весом до 3 кг/м2, для стен и диафрагм, на высоте более 35 м включительно)	kg	32,60	
55	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata drisuită fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М100-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	14,80	
56	CI24A	Placarea treptelor cu placi de granit ceramic incleiate, cu grosimea sub 15 mm (Облицовка ступеней на клею)	m2	14,80	

1	2	3	4	5	
		керамогранитными плитками толщиной до 15 мм)			
57	RpCP21C	Protectia muchiilor, profile cu banda de cauciuc antiderapanta fixate cu suruburi la scari	m	20,00	
58	CH06A	Mina curenta metalica montata pe suporti de 15 cm inaltime, asezati la distante de 1....1,2 m prevazuti cu rondele sudate, fixata in zid de caramida sau parapet de beton, confectionata din teava din otel D=1 1/4" si otel laminat, dreapta (Металлический поручень, на опорах высотой 15 см, на расстоянии между ними 1...1,2 м, с предусмотренными кольцевыми накладками, с креплением в кирпичной кладке или бетонном парапете, из стальной трубы д=1 1/4" и прокатного прямого профиля)	m	11,00	
		9. Pandus			
59	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse (Опалубка из вторично использованных фанерных щитов толщиной 15 мм для укладки бетона в вертикальные сечения, прямые стены и диафрагмы, высотой до 6м включительно, включая крепления)	m2	6,00	
60	CA03A3	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat manual si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона вручную и укладка его типичными средствами, бетон класса..)	m3	1,30	
61	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm	m2	5,00	
		10. Lucrari de reparatie a sistemului de iluminare			
62	RpEA05B	Montarea tubului flexibil izolant, usor, cu	m	70,00	

1	2	3	4	5
		invelis flexibil din material plastic (IPFY), avind diametrul 16-25 mm (Прокладка гибких изоляционных легких труб, с гибким покрытием из пластика (IPFY), диаметром 16-25 мм)		
63	RpEB04A	Montarea conductorilor pentru curenti slabii, introdusi in tuburi sau elemente de protectie IP, IPE, PEL sau tevi de protectie din otel, avind sectiunea 1x0,5 mmp (Прокладка проводов для слабого тока, в футлярах или защитных элементах IP, IPE, PEL или стальных защитных трубах, площадью сечения 1x0,5 мм2)	m	70,00
64	RpEF19A	Montarea proiectorului cu halogen 150 W (Установка галогенных прожекторов на существующие опоры 150 Вт)	buc	8,00
65	RpEF20F	Montarea suportului lampa halogen FR 101-119 - simbol 7494 (Установка опор для галогенных ламп FR 101-119- ibah 7494)	buc	8,00
66	RpEF03B	Montarea aplicelor de perete sau de plafon : simpla dreapta sau oblica, cu sau fara glob de sticla din aminoplast, portelan sau metalica, montata pe tavan cu dibluri din lemn sau plastic, complet echipata (Установка потолочных бра: прямых или наклонных, со стеклянным плафоном или без, из аминопласта, фарфора или металла, на деревянные или пластиковые дюбеля, полностью укомплектованных)	buc	2,00
		11. Pereu		
67	RpCA03A	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 nesprijininte, max 2 m adincime	m3	13,14
68	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta	m3	4,38
69	CC03C	Montare plase sudate la inalimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi VR 150x150	kg	88,00
70	CA02C1	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi mai mari de 35 m, preparat cu	m3	4,38

1	2	3	4	5
		centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice		
71	CB02B	Cofraje din panouri reutilizabile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in elevatii, pereti drepti si diafragme inclusiv sprijinirile la inalimi pina la 20 m inclusiv	m2	5,10
		12. Amenajarea		
72	DA18A	Strat de fundatie din nisip, executat cu asternere manuala (Слой основания из песка, оптимально смешанного, выполненный вручную)	m3	33,00
73	DA13A	Macadam ordinar cu o grosime dupa cilindrare de 8 cm (Щебеночное покрытие обычное толщиной после укатки 8 см)	m2	330,00
74	DE17B	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, уложенных на слой сухой цементно-песчаной смеси, в соотношении 1:3, с расшивкой швов цементно-песчаной смесью, насухо, толщиной слоя 10 см)	m2	330,00
75	DE11A	Borduri mici, prefabricate din beton cu sectiunea de 10x15 cm, pentru incadrarea spatiilor verzi, trotuarelor, aleilor, etc., asezate pe o fundatie din beton, de 10x20 cm (Бордюры маленькие, бетонные готовые сечением 10x15 см для обрамления зеленых насаждений, тротуаров, аллей и т.д., уложенные на бетонное основание 10x20 см)	m	140,00
76	CO21A	Montarea instalatiilor pentru steaguri (Установка флагодержателей)	100 buc	0,03
77		Steag	buc	3,00