

**Завершение капитального
ремонта Дома культуры
мун.Комрат**

(denumirea obiectivului)

WinCmeta2000
Formular Nr.1

**CAIET DE SARCINI №2-1-1
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat
2. Organizatorul procedurii de achiziție
3. Obiectul achizițiilor **Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Lucrari de constructie generale (marca SA))**

№ 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. Демонтажные работы				
1	RpCK41 C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc (Разборка теплых полов - полов из ковровина)	m2	375,000		
2	RpCG29 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка стен из котельца)	m3	1,670		
3	RpCI42 B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla, asbociment, PVC, carton, pinza, stuf, etc, inclusiv tunsul tablei recuperabile (Разборка элементов крыш - кровли из профнастила)	m2	7,400		
		Capitolul 2. Кровля над входом на чердак и ограждение для всей				
4	CE40A	Montarea elementelor scheletului din grinzi (bare) cu tratament antiseptic (Установка основных элементов деревян.каркаса с антисептированием)	m3	0,090		
5	CE30B	Asterala 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 (Обрешетка кровли из черепицы из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), строганных с одной стороны, для обычных сооружений - 0,065м3)	m2	7,400		
6	CN50A	Tratament ignifug al lemnației; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe (Огнезащита всех дерев. конструкций)	m3	0,155		
7	CE06C1	Invelitori din tabla profilata protejata anticoroziv,ondulata sau cutata, montata	m2	7,400		

1	2	3	4	5	6	7
		pe pane metalice, executate pe suprafete mai mici sau egale de 40 mp cu foi din tabla profilata cu prindere cu suruburi autofiletanta (de talpa superioara a paniei metalice) si consolidate cu nituri , inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Кровля из профилированного листа с креплением самонарезными болтами, на поверхности до 40 м2 включительно)				
8	CD07B1	Pereti din panouri din tabla zincata cutata prinse prin suruburi autofiletante, montate la o inaltime mai mare de 6 m (Стены из профнастила, закрепленных самонарезающими болтами, устанавливаемые на высоте более 6м)	m2	4,500		
9	CO07A	Imprejmuiri metalice din otel profilat, model obisnuit (Металлические ограждения, из квад. трубы)	kg	740,400		
10	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,740		
11	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,740		
12	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)	t	0,740		
		Capitolul 3. Двери				
13	CK03C	Usi din lemn interioare in doua canaturi, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltimea pina la 35 m (Двери двухстворчатые деревянные - U1)	m2	3,300		
14	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 (Двери	m2	17,360		

1	2	3	4	5	6	7
		одноствор. U2...U5, U7 из металлопласта глухая)				
15	CK03B	Usi din lemn interioare sau exterioare intr-un canat,pe toc, pe captuseli si usi pentru balcon, inclusiv izolatia hidrofuga si termica a tocului, montate pe ghermele existente la constructii cu inaltime pina la 35 m (Двери одноствор.деревянные U6)	m2	1,280		
16	CK33C	Broasca aplicata sistem Yalle (Замок врезной)	buc	9,000		
		Capitolul 4. Полы Capitolul 4.1. отм. 0,000 Capitolul 4.1.1. P1- 35 (sala)				
17	CG36B	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из ламината "насухо" толщ.10мм с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса и зачистку, в помещениях менее или равных 16 м2)	m2	375,000		
		Capitolul 4.1.2. P2 (пом.34, 44)				
18	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цем.-песч. раствором M150)	m2	23,450		
19	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавить 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	23,450		
20	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Полы из плитки керамической на клею)	m2	23,450		
21	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит - плинтусы на клею)	m	25,800		
		Capitolul 4.1.3. P3 (пом.33)				
22	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau	m2	35,450		

1	2	3	4	5	6	7
		gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Гидроизоляционный слой - CERESIT CE50)				
23	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цем.-песч. раствором M150)	m2	35,450		
24	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавить 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	35,450		
25	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Полы из керамической плитки на клею, площадью: более 16 м2)	m2	35,450		
26	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит - плиткусы на клею)	m	39,000		
		Capitolul 4.2. отм. -2,000 Capitolul 4.2.1. P1 (ном.9...12)				
27	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Укладка арматурной сварной сетки)	kg	425,650		
28	IzF04A	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) (Гидроизоляционный слой - CERESIT CE50)	m2	89,800		
29	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цем.-песч. раствором M150)	m2	89,800		
30	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M150-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора	m2	89,800		

1	2	3	4	5	6	7
		добавить 1см, к=2 до толщ.40мм)				
31	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 (Полы из керамической плитки на клею, площадью: более 16 м2)	m2	62,100		
32	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Полы из плитки керамической на клею)	m2	27,700		
33	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит - плитусы на клею)	m	98,800		
		Capitolul 4.2.2. P2- (пом.13...17)				
34	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цем.-песч. раствором М150)	m2	125,700		
35	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-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 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М150-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавить 1см, к=2 до толщ.40мм)	m2	125,700		
36	CG36B	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из ламината "насухо" толщ.10мм с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плитусы и зачистку, в помещениях менее или равных 16 м2)	m2	110,200		
37	CG36B	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mica sau egala cu 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая плитусы ПВХ, в помещениях менее или равных 16 м2)	m2	15,500		
		Capitolul 4.2.3. P3 (пом.8, 18)				
38	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цем.-песч. раствором М150)	m2	11,900		
39	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150-T de 3 cm	m2	11,900		

1	2	3	4	5	6	7
		grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150-T, se adauga sau se scade (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора М150-Т толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора добавить 1см, к=2 до толщ.40мм)				
40	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Полы из плитки керамической на клею)	m2	11,900		
41	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv (Линейные элементы из керамических плит - плитусы на клею)	m	13,100		
		Capitolul 5. Внутренняя отделка Capitolul 5.1. Потолки				
42	CF52B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare manuala a mortarului (Внутренняя штукатурка потолков толщиной 5 мм, вручную сухой гипсовой смесью, с ручным приготовлением раствора)	m2	286,300		
43	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Финишная Eurofin 1мм)	m2	286,300		
44	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	286,300		
45	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Водоэмул. окраска)	m2	286,300		
		Capitolul 5.2. Стены				
46	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	326,200		
47	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor (Финишная Eurofin 1мм)	m2	326,200		
48	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor si tavanelor	m2	326,200		
49	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe baza de copolimeri vinilici in emulsie apoasa, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual (Водоэмул. окраска)	m2	326,200		
50	CI06C	Placaj din fainata smaltuita, nesmaltuita,	m2	265,500		

1	2	3	4	5	6	7
		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 (Облицовка керамической плиткой стен и перегородок)				
		Capitolul 6. Lestnica (вход на чердак)				
51	CL10C	Scari, parapete, pasarele, podeste, contravinturi, pane cu zabrele, bare si constructii metalice de sustinere a utilajelor tehnologice sau platforme metalice de deservire a agregatelor mari livrate in subansambluri gata confectionate, la inaltimei pina la 35 m, cu greutatea pina la 0,150 t, asamblate prin sudura (Монтаж лестницы для выхода с чердака на кровлю из сортовой стали)	t	0,132		
52	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,132		
53	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,132		
54	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)	t	0,132		
		Capitolul 7. Санузел				
55	CD51C	Zidarie din caramida , format 250 x 120 x 65 la pereti despartitori armati cu grosimea 1/2 caramida, inaltimea pina la 4 m (Кирпичная кладка армированных перегородок, толщ.120мм)	100m2	0,091		
56	RpCG29 C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor (Разборка кладки для устройства	m3	0,525		

1	2	3	4	5	6	7
		двери)				
57	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 - (Поручни Bs1, Bs-2, Bs-3 из нержавеющей стали)	m	5,000		
		Capitolul 8. Наружная отделка - цоколь				
58	CI11A	Placaje din marmura si travertin cu grosime pina la 5 cm inclusiv aplicate pe suprafete plane la pereti si stilpi exclusiv montarea glafurilor (Облицовка искусственной плиткой цоколя)	m2	19,600		
		Capitolul 9. Козырьки - 2шт.				
59	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Каркас из квад. труб)	kg	108,500		
60	IzD01A	Curatirea de vopsea veche cu rascheta si peria de sirma a confectiilor metalice executate din profile cu grosimi peste 12 mm (grinzi cu inima plina, cai de rulare) (Снятие старой краски скребком и металлической щеткой, с металлоизделий из профиля толщиной свыше 12 мм - балки со сплошным сечением, рельсы)	t	0,106		
61	IzD03A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de vopsea de miniu de plumb, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в один слой свинцовым суриком металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ГФ021)	t	0,106		
62	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную - ПФ-115)	t	0,106		
63	CE30B	Asterala 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 (Обрешетка кровли из черепицы из необработанных хвойных досок (толщиной 24 мм), строганных с одной стороны, для обычных сооружений - 0,14 м3)	m2	14,000		
64	CN50A	Tratament ignifug al lemnaiei; ferme,	m3	0,140		

1	2	3	4	5	6	7
		arce, grinzi, capriori, cosoroabe (Огнезащита всех дерев. конструкций)				
65	CN51D	Tratamentul antiseptic al lemnariei, pe suprafete ascunse cu paste antiseptice: grinzi, cosoroabe.(Антисептирование обрешетки)	m3	0,140		
66	CE07A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor (Металлочерепица на козырьках)	m2	14,000		
		Capitolul 10. Площадка и пандус по оси F				
67	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare (Разработка грунта вручную)	m3	4,300		
68	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обратная засыпка вручную с уплотнением)	m3	0,800		
69	TsC53A	Compactarea pamintului cu pietris (Уплотнение грунта с щебнем)	100m2	0,082		
70	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice (Устройство площадки, пандус и ф-тов из бетона B15)	m3	3,010		
71	CB02C	Cofraje din panouri refofosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in placi si grinzi exclusiv sustinerile la inaltimei pina la 20 m inclusiv (Опалубка)	m2	8,430		
72	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi (Сетка)	kg	38,500		
73	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Стяжка цем.-песч. раствором M100)	m2	8,200		
74	CG01A1	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 (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M100-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности. Разницу в плюс-минус на каждые 0,5см слоя из раствора отнять 1см, к=2)	m2	-8,200		
75	CG17D1	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv,	m2	8,200		

1	2	3	4	5	6	7
		executate pe suprafete: egale sau mai mici de 16 m2 (Плитка на клею)				
76	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 - (Ограждения из нержавеющей стали снаружи и внутри)	m	15,450		
		Capitolul 11. Кресла в актовом зале				
77	TsH91A	Demontarea banci (Демонтаж кресел, с к=0,24 к з/пл)	buc	446,000		
78	TsH91A	Instalarea (Монтаж этих же кресел, с к=0,3 к з/пл)	buc	446,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-2
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Отопление)

№ 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 de constructie				
1	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22K 500/400 KORADO	buc	2,000		
2	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22K 500/500 KORADO	buc	5,000		
3	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22K 500/700 KORADO	buc	2,000		
4	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv 22K 500/1000 KORADO	buc	6,000		
5	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm . 22K 500/1100 KORADO	buc	9,000		
6	IB06B	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1001 - 1500 mm . 22K 500/1200 KORADO	buc	5,000		
7	ID01B	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, (Радиаторный терморегулятор RA-N 2991 "Danfoss")	buc	51,000		
8	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Клапан с предварительной настройкой ф15 RA-N прямой "Danfoss")	buc	61,000		
9	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Запорный клапан угловой ф15мм RLV-S "Danfoss")	buc	61,000		
10	IC35B	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, Полипропиленовая труба PPR PN16x2.1 "Ecoplastic"	m	195,000		
11	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de	m	378,000		

1	2	3	4	5	6	7
		incalzire centrala, Полипропиленовая труба PPR PN20x3,4 "Ecoplastic"				
12	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, Полипропиленовая труба PPR 25x4.2 "Stabi"	m	300,000		
13	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte - изоляция Armaflex для труб ф 18	m	195,000		
14	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte - изоляция Armaflex для труб ф 20	m	387,000		
15	RpIF09C	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte - изоляция Armaflex для труб ф 25	m	300,000		
16	ID06A.F	Robinet de aerisire cu cheie mobila pentru instalatii de incalzire centrala, - Спускник воздуха ф15	buc	60,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-3
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Echipament electric de forta/ Puminat electric interior (marca EEF/IEI))

№ 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 de montare				
		Capitolul 1.1. Щиты и шкафы				
1	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателя в АВР)	buc	1,000		
2	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в существ. ПР11-3068 - ГРЩ-2)	buc	1,000		
3	08-03-57 2-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000 (Щит распред. РП2 - ПР11 3064)	buc	1,000		
4	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в ПР11-3064 - РП2)	buc	7,000		
5	08-03-57 2-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600 (Щит навесной РП2 - ЩРН-24з-136)	buc	1,000		
6	08-03-57 5-1	Dispozitiv sau aparat demontat inainte de transportare (Установка выключателей и приборов в щит)	buc	6,000		
7	Цена поставщика	Нулевая рабочая шина N с изоляторами на 8 клемм ШНИ-6x9-8-У2-С	buc	1,000		
8	Цена поставщика	Нулевая защитная шина РЕ с изоляторами на 8 клемм ШНИ-6x9-8-У2-Ж	buc	1,000		
		Capitolul 1.2. Кабельные изделия				
9	08-02-41 2-1	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 2,5 mm ² (Провод ПВ1 1x2,5 - 1 прокладка)	100 m	0,500		
10	08-02-41	Introducerea conductorilor in tevi si	100 m	0,600		

1	2	3	4	5	6	7
	2-9	furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmatator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x2,5 - последующие)				
11	08-02-41 2-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2 (Провод ПВ-1 1x10мм2 - 1 прокладка)	100 m	1,000		
12	08-02-41 2-10	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmatator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2 (Провод ПВ-1 1x10мм2 - последующие)	100 m	6,000		
13	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x6мм -1 прокладка)	100 m	0,500		
14	08-02-41 2-9	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: fiecare conductor urmatator monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x6,0 - последующие)	100 m	0,600		
		Capitolul 1.3. Электроосветительное оборудование				
15	08-03-59 4-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1	100 buc	0,010		
16	08-03-59 4-2	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 2 (Светильник с люмин. лампой)	100 buc	0,060		
17	08-03-59 4-3	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, pina la 4	100 buc	0,350		
18	Цена поставщ ика	Светильник АОТ OPL 218	buc	6,000		
19	Цена поставщ ика	Светильник АОТ.OPL-418 IP20	buc	27,000		
20	Цена поставщ ика	Светильник АОТ.OPL-418 IP54	buc	8,000		
21	Pretul	Светильник с компакт. люм. лампой NBT11	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
	firmei					
22	Pret de piata	Лампа накаливания 60Вт	buc	1,000		
23	Pret de piata	Лампа люминесцентная ЛБ-18	buc	156,000		
		Capitolul 1.4. Электроустановочная изделия				
24	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Розетка с ЗК для скрытой установки одноместная РС16-256)	100 buc	0,010		
25	08-03-59 1-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Розетка с ЗК для скрытой установки двухместная IP20 РС16-284)	100 buc	0,200		
26	08-03-59 1-2	Intreruptor cu o clapa, tip neingropat, la instalatie inchisa (Выключатель одноклав. для скрытой уст.)	100 buc	0,120		
27	08-03-59 1-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa (Выключатель 2-хклав. для скрытой проводки С16-164)	100 buc	0,070		
28	08-03-59 1-4	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie deschisa (Выключатель двухкл. для открытой уст. А16-224 IP44)	100 buc	0,010		
29	Цена поставщика	Коробка для установки выключателей и розеток У-197	buc	50,000		
30	08-02-47 2-7	Conductor de legare la pamint, deschis, pe suporturi de constructii, din otel fisie, sectiune 160 mm ² (40x4мм)	100 m	0,400		
		Capitolul 1.5. Трубы				
31	08-02-40 9-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,250		
32	Pret de piata	Труба ПВХ Д=25мм	m	25,000		
33	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,250		
34	Pret de piata	Труба ПВХ Д=32мм	m	25,000		
35	08-02-40 7-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	1,500		
36	Pret de piata	Труба с тальная Д=40мм	m	150,000		

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 1.6. Насосная станция				
37	08-03-59 1-8	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie deschisa (PCB20-3-ФCp)	100 buc	0,010		
38	08-02-14 8-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg (Кабеля в трубе)	100 m	0,080		
39	Pret de piata	Кабель АBBБШВ-1 3x6,0мм2	m	8,000		
40	08-03-52 6-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, pina la 25A	buc	1,000		
41	08-02-41 2-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2 (Провод ПВ1 1x4мм -1 прокладка)	100 m	0,020		
42	08-02-40 9-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,060		
43	Pret de piata	Труба стальная д=50мм	m	6,000		
44	Цена поставщика	Коробка ответвит. металлическая У995 171x101x150мм IP54	buc	1,000		
45	08-02-40 6-1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t	0,005		
		Capitolul 2. Valoare utilajului				
46	Цена поставщика	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 40А(С)	buc	1,000		
47	Цена поставщика	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-29, 50А(С)	buc	1,000		
48	Цена поставщика	Пункт распред. ПР11 3064 - РП2	buc	1,000		
49	Цена поставщика	Автомат. выключатель трехпол. ВА88-35, 250А	buc	1,000		
50	Цена поставщика	Автомат. выключатель однопол. ВА47-100, 10А(С)	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
	ика					
51	Цена поставщика	Автомат. выключатель трехпол. ВА47-100, 10, 32А(С)	buc	3,000		
52	Цена поставщика	Комплект силовых шин УКМ10-SS-02	buc	1,000		
53	Цена поставщика	Комплект шин N и PE УКМ0-NP-02	buc	1,000		
54	Цена поставщика	Щит ЩРН-24з-136 IP31 разм.395x310x120мм	buc	1,000		
55	Цена поставщика	Выключатель нагрузки трехпол. ВН-32 3P 100А	buc	1,000		
56	Цена поставщика	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 16А(В)	buc	3,000		
57	Цена поставщика	Диф. автомат.выключатель АД12 2/16А/30мА	buc	2,000		
58	Цена поставщика	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 10А(В) - насосная	buc	1,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-4
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Сантехработы АС)

№ 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 de constructie						
1	SD17B	Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si gama). (Вентиль пожарный ФКПК65-2, Гайка соединительная гр Ф65-2шт, Гайка соед.гм Ф65-1шт, Рукав пожарный 20м Ф66, Ствол пожарный ручной РСП-70-1шт, Рычаг для открывания вентиля -1шт,шкафчик деревянный с рамой -1шт)	set	22,000		
2	SA03H	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 65mm	m	15,000		
3	SF01B	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 2 1/2"-4"	m	15,000		
4	RpIC35 A	Executarea imbinarilor de ramificatie ale tevilor de otel pentru constructii , cu diametrul 54x3.5-60x3.5 (Врезка д 65)	buc	22,000		
5	SC07B1	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat pe vas, la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip P. (Унитаз керамический с косым выпуском и бачком)	buc	1,000		
6	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a..(Умывальник керам. со смесителем и бутылочным сифоном)	buc	1,000		
Capitolul 2. Valoarea utilajului						
7	Pretul firmei	Stingator cu spuma chimice ОП -5	buc	44,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-5
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Противопожарное оборудование)

№ 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 de constructie				
1	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, Муфта приварная МП G1/2, I=40мм	buc	81,000		
2	SA04D	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1 1/4" (d32)	m	86,000		
3	Pretul firmei	Тройник 32 (DN25)	buc	2,000		
4	Pretul firmei	Отвод 32 (DN25)	buc	24,000		
5	SA04E	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1 1/2"(d40)	m	74,000		
6	Pretul firmei	Тройник 40 (DN32)	buc	3,000		
7	Pretul firmei	Переход DN 40x25	buc	2,000		
8	SA04F	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" (d45)	m	13,000		
9	Pretul firmei	Тройник 45 (DN40)	buc	1,000		
10	Pretul firmei	Отвод 45 (DN40)	buc	4,000		
11	SA04H	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3" (d76)	m	57,000		
12	Pretul firmei	Отвод 76 (DN65)	buc	5,000		

1	2	3	4	5	6	7
13	SA04I	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 4" (d89)	m	9,000		
14	Pretul firmei	Тройник 89 (DN80)	buc	3,000		
15	Pretul firmei	Отвод 89 (DN80)	buc	2,000		
16	Pretul firmei	Переход DN 80x65	buc	5,000		
17	IC30I	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3" (Заглушка 76x3)	buc	1,000		
18	SA37D	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 1 1/4" (d 32)	buc	25,000		
19	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 2" (d 40)	buc	14,000		
20	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 2" (d 45)	buc	3,000		
21	SA37H	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 3" (d 76)	buc	8,000		
22	SA37H	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 3" (d 82)	buc	2,000		
23	0	Анкер 10x30мм	buc	52,000		
24	0	Шпилька М 8	m	17,000		
25	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	173,000		
26	SF01B	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 2 1/2"-4"	m	66,000		
27	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m	173,000		
28	SF05B	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 2 1/2"-4"	m	66,000		

1	2	3	4	5	6	7
29	IzA08B	Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm. (Окраска стальных труб)	m2	36,960		
		Capitolul 2. Lucrari de montare				
30	SD21A	Duza de pulverizare tip pluvio, Pn 6, cu diametrul 1/ 2" (Ороситель спринклерный CBSO-Прд0,07-R1/2/57.В3-"Аква-Геф ест")	buc	77,000		
31	SD21A	Duza de pulverizare tip pluvio, Pn 6, cu diametrul 1/ 2" (Ороситель дренчерный для водяных завес ДВЗ1-ЩПд0,19-R1/2/В3-"ЗВН-8")	buc	12,000		
32	08-03-53 2-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Сигнализатор потока жидкости к трубам DN 65 СПЖ65-0,63/1,6(3)-УР(G1/2)У2-"СТР ИМ")	buc	4,000		
33	08-03-53 2-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Сигнализатор потока жидкости к трубам DN 80 СПЖ80-0,63/1,6(3)-УР(G1/2)У2-"СТР ИМ")	buc	4,000		
34	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Шаровой кран SOCLA X 2777 Ду50 , код 149В6037 , DANFOSS)	buc	3,000		
		Capitolul 3. Valoarea utilajului				
35	Pretul firmei	Ороситель спринклерный CBSO-Прд0,07-R1/2/57.В3-"Аква-Геф ест"	buc	77,000		
36	Pretul firmei	Ороситель дренчерный для водяных завес ДВЗ1-ЩПд0,19-R1/2/В3-"ЗВН-8"	buc	12,000		
37	Pretul firmei	Сигнализатор потока жидкости к трубам DN 65 СПЖ65-0,63/1,6(3)-УР(G1/2)У2-"СТР ИМ"	buc	1,000		
38	Pretul firmei	Сигнализатор потока жидкости к трубам DN 80 СПЖ80-0,63/1,6(3)-УР(G1/2)У2-"СТР ИМ"	buc	1,000		
39	Цена поставщик	Шаровой кран SOCLA X 2777 Ду50 , код 149В6037 , DANFOSS	buc	3,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-6
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Станция пожаротушения Противопожарное оборудование)

№ 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 de constructie				
1	SD15C	Sorb cu valva, cu flansa, pentru conducte de aspiratie avind diametrul nominal de 80-100 mm (Головка соединительная ГМ-80)	buc	2,000		
2	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm (Шаровой кран SOCLA X 2777 Ду32 , код 149B6035 , DANFOSS)	buc	6,000		
3	Цена поставщик	Шаровой кран SOCLA X 2777 Ду32 , код 149B6035 , DANFOSS	buc	6,000		
4	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2" (Кран трех. муфт. для манометра, ДУ15 , 14 M1-16)	buc	3,000		
5	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 1 1/4" (Обратный клапан, латунный, тип207, Ду 32)	buc	1,000		
6	Pretul firmei	Обратный клапан с внутренней резьбой , латунный тип207, код 149B21036 Ду 32, "DANFOSS"	buc	1,000		
7	SA04E	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 1 1/2"(d40)	m	8,000		
8	Pretul firmei	Отвод 40 (DN32)	buc	10,000		
9	Pretul firmei	Тройник 40 (DN32)	buc	3,000		
10	SA04H	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 3" (d76)	m	8,000		

1	2	3	4	5	6	7
11	Pretul firmei	Отвод 76 (DN65)	buc	3,000		
12	SA04I	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 4" (d89)	m	13,000		
13	Pretul firmei	Переход DN 80x65	buc	1,000		
14	Pretul firmei	Отвод 89 (DN80)	buc	5,000		
15	Pretul firmei	Тройник 89 (DN80)	buc	1,000		
16	SA04I	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in conducte de distributie la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 4" (d108)	m	16,000		
17	Pretul firmei	Переход DN 100x80	buc	3,000		
18	Pretul firmei	Отвод 108 (DN100)	buc	4,000		
19	Pretul firmei	Тройник 108 (DN100)	buc	7,000		
20	IC30F	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 1 1/2" (Нипель 40 (DN 32)	buc	17,000		
21	Pretul firmei	Нипель 40 (DN 32)	buc	17,000		
22	IC30I	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de 3" Нипель 89 (DN 80)	buc	2,000		
23	Pretul firmei	Нипель 89 (DN 80)	buc	2,000		
24	SD20C	Racord olandez si cot cu racord olandez, zincat, cu etansare plana, avind filet interior-exterior, cu diametrul 1 1/4" - 2" (Американка бронзовая 40 (DN32)	buc	5,000		
25	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ф65)	buc	2,000		
26	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ф80)	buc	8,000		

1	2	3	4	5	6	7
27	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ф100)	buc	36,000		
28	Pretul firmei	Болт М 16х120	buc	136,000		
29	Pretul firmei	Шпилька М16, L =140 мм	buc	24,000		
30	Pretul firmei	Шпилька М16, L =160 мм	buc	96,000		
31	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Гайка М16, гровер М16, шайба м16)	kg	312,000		
32	CN29A	Vopsitorii cu vopsea pe baza de rasini alchidice aplicate la pozitie, intr-un strat de grund si un strat de vopsea, pe suprafata constructiilor metalice ale halelor industriale confectionate din profile usoare, executate manual	t	0,312		
33	SD08B	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 80 mm (Задвижка чугунная фланцевая , DN80)	buc	1,000		
34	Pretul firmei	Задвижка чугунная фланцевая , DN80	buc	1,000		
35	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ф80)	buc	2,000		
36	SA35C	Fitinguri din fonta maleabila, montate prin insurubare la tevi din otel pentru instalatii zincate, la coloane pentru hidranti interiori Переход DN 50x80	buc	1,000		
37	Pretul firmei	Переход DN 50x80	buc	1,000		
38	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm. (Tevi de canalizare dinПВХ du110)	m	2,000		
39	SB28B	Sifon de pardoseala din polipropilena, Трап пласт. д 80мм	buc	1,000		
40	SA05C	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 88.5*4.0mm	m	5,000		
41	Pret de piata	Teava zincata 88.5*4.0mm	m	5,000		

1	2	3	4	5	6	7
		Capitolul 2. Lucrari de montare				
42	AcC07C	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, avind diametrul de aspiratie de 250-350 mm (Насосный агрегат "BIRAL" 380V.PN16. N=11kW. HP 32-65-60)	buc	2,000		
43	AcC07C	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, avind diametrul de aspiratie de 250-350 mm (Насосный агрегат "BIRAL" 380V.PN16. N=1.5kW. HP 3-25-19)	buc	1,000		
44	M1A02 D	Металлические накопители (резервуары, сосуды, баки, бункеры) из углеродистой стали, доставленные сборными, монтируемые путем прикрепления к основанию, полу или металлическому каркасу, весом 1-5 т- Резервуар емк 12м3 (нестанд. оборуд.)	t	0,850		
45	IA32A	Vas de expansiune inchis cu membrana, avind capacitatea pina la 500 l Резервуар емк 0,04м3	buc	1,000		
46	08-03-53 2-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Узел управления спринклерный водозаполненный DN100УУ-С100/1,6В-ВФ.04 ")	buc	1,000		
47	SD08B	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 80 mm (Дисковый поворотный затвор типа SYLAX , DN80)	buc	2,000		
48	11-02-00 1-01	Dispozitiv instalat pe imbinari de filet, masa, kg, pina la: 1,5 (Манометр)	buc	3,000		
49	SD08B	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 80 mm (Обратный клапан пружинный фл. чугу. типа 402, DN80)	buc	2,000		
50	SD08C	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 100 mm (Обратный клапан пружинный фл. чугу. типа 402, DN100)	buc	2,000		
51	SE56A1	Filtru pentru apa potabila, cu flanse pentru montaj pe conducta, avind dimensiunea de 1" - 2" (Фильтр сетчатый со сливным краном , тип Y333P. Ду 100)	buc	3,000		
52	SD08C	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 100 mm (Дисковый поворотный затвор типа SYLAX , DN100)	buc	12,000		
53	SD08A	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 50-65 mm (Дисковый	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		поворотный затвор типа SYLAX для установки между фланцами электропривод , DN65)				
54	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor,	buc	1,000		
55	AcC05A	Montarea pe postament existent a pompelor de ape uzate, cu ax orizontal, avind diametrul racordului de aspiratie de 2"-4"(Насос "Pedrollo" MCm 12/50)	buc	2,000		
56	SD08B	Robinet cu sertar, cu corp plat sau oval, din fonta, cu flanse, avind diametrul nominal de 80 mm (Обратный клапан фланцевый , DN80)	buc	1,000		
		Capitolul 3. Valoarea utilajului				
57	Pretul firmei	Насосный агрегат "BIRAL" 380V.PN16. N=11kW. HP 32-65-6	buc	2,000		
58	Pretul firmei	Насосный агрегат "BIRAL" 380V.PN16. N=1.5kW. HP 3-25-19	buc	1,000		
59	Pretul firmei	Резервуар емк 12м3 (нестанд. оборуд.)	buc	1,000		
60	Pretul firmei	Резервуар емк 0,04м3	buc	1,000		
61	Pretul firmei	Узел управления спринклерный водозаполненный DN100УУ-С100/1,6В-ВФ.04 "прямоточный 100"	buc	1,000		
62	Pretul firmei	Дисковый поворотный затвор типа SYLAX для установки между фланцами металлический рычаг DN80 Danfos	buc	2,000		
63	Pretul firmei	Манометр МП4-У	buc	3,000		
64	Pretul firmei	Обратный клапан пружинный фл. чугунный типа 402, код 149В2284 Ду 80, "DANFOSS"	buc	2,000		
65	Pretul firmei	Обратный клапан пружинный фл. чугунный типа 402, код 149В2284 Ду 100, "DANFOSS"	buc	2,000		
66	Pretul firmei	Фильтр сетчатый со сливным краном , тип У333Р. код 149В5166 Ду 100, "DANFOSS"	buc	1,000		
67	Pretul firmei	Дисковый поворотный затвор типа SYLAX для установки между фланцами металлический рычаг DN100 Danfos	buc	12,000		
68	Pretul firmei	Дисковый поворотный затвор типа SYLAX для установки между фланцами электропривод , DN65 Danfos	buc	1,000		
69	Pretul	Насос "Pedrollo" MCm 12/50.	buc	2,000		

1	2	3	4	5	6	7
	firmei	Q=480л/мин, H=6,2 м(Однофазный)				
70	Pretul firmei	Обратный клапан фланцевый , DN80	buc	1,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-7
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Semnalizarea antiincendiu (marca SIn2))

№ 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 de montare				
		Capitolul 1.1. Электроаппаратура				
1	10-01-03 9-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Реле давления)	buc	3,000		
2	10-08-00 1-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Прибор пожарный управления Поток-3Н)	buc	1,000		
3	10-06-03 7-05	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de perete, marime, mm, pina la: 640x840 (Шкафы ШКП-18 и ШКП-4)	buc	3,000		
4	10-04-06 6-06	Aparataj de perete: Tablou de semnalizare de studiu sau de coridor (Светозвуковое сигн. устройство)	buc	1,000		
5	10-04-00 1-02	Emitator telegrafic-telefonice pe unde scurte neautomatizat, capacitate, kW: 1 (Радиопередатчик)	compl.	1,000		
		Capitolul 1.2. Щит ЩМП-4				
6	11-06-00 1-02	Panou, masa, kg, pina la: 100 (Щит ЩМП-4-0 36 разм.800x650x250мм IP-31)	buc	1,000		
7	10-08-00 3-06	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (Резервный источник питания)	buc	2,000		
8	08-01-12 1-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1(Аккумулятор)	buc	2,000		
9	10-01-03 9-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Исполнительный релейный блок С2000-СП1 исп.01)	buc	1,000		
10	10-08-00 1-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Прибор охранно-пожарный Сигнал-10, Бolid, Москва)	buc	1,000		
11	10-01-03 9-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare (Реле	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		сигнализатор уровня САУ-М6)				
		Capitolul 1.3. Щит ЩМП-3				
12	11-06-00 1-02	Panou, masa, kg, pina la: 100 (Щит ЩМП-3-0 36 разм.650x500x220мм IP-31)	buc	1,000		
13	10-08-00 3-06	Dispozitive optic-(foto)electrice: bloc de alimentare si control (Резервный источник питания)	buc	1,000		
14	08-01-12 1-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1(Аккумулятор)	buc	1,000		
15	10-08-00 1-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПС" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Пульт контроля и управления С2000М, Болид, Москва)	buc	1,000		
16	10-04-06 6-06	Aparataj de perete: Tablou de semnalizare de studiu sau de coridor (Блок контроля и индикации С2000-БИ исп.01)	buc	1,000		
		Capitolul 1.4. Щиты ЩМП-2				
17	11-06-00 1-01	Panou, masa, kg, pina la: 50 (Щит управления ШУ31, ШУ32 - ЩМП-2-036 - разм.500x400x220мм IP36)	buc	2,000		
18	11-03-00 1-01	Dispozitive, instalate pe constructii metalice, panouri si rupitre: dispozitiv, masa, kg, pina la: 5 (Аппаратура, устанавливаемая в щиты)	buc	23,000		
19	11-08-00 1-01	Racordare retelelor electrice la aparate sub surub: cu formarea capului cu rapus (Присоединение проводов)	100 buc	0,460		
20	08-01-08 2-1	Cleme in asortiment: clema fara carcasa de protectie	100 buc	0,080		
21	Цена поставщика	Клемный зажим БЗ-10	buc	8,000		
		Capitolul 1.5. Кабели и провода				
22	10-01-05 5-02	Pozare cablu si conductor pe pereti: Cablu, masa 1 m pina la 1 kg, pe perete: de caramida	100 m	2,450		
23	10-06-02 6-01	Pozare cablu in canalizare subterana, masa 1 m cablu, kg, pina la: 1(Кабель в трубе, лотке, канале)	km	0,127		
24	Pret de piata	Кабель FROH2R 2x0,75мм2	m	23,000		
25	Pret de piata	Кабель FROH2R 4x0,75мм2	m	18,000		
26	Pret de	Кабель FG70R4 4x1,5мм2	m	10,000		

1	2	3	4	5	6	7
	piata					
27	Pret de piata	Кабель FG70R4 4x6мм2	m	19,000		
28	Pret de piata	Кабель FROH2R 12x0,5мм2	m	15,000		
29	Pret de piata	Кабель КПСЭСнг(А)-FRHF 1x2x0,75мм2	m	169,000		
30	Pret de piata	Кабель КПСЭСнг(А)-FRHF 2x2x0,75мм2	m	71,000		
31	Pret de piata	Кабель КПСЭСнг(А)-FRHF 3x2x0,75мм2	m	21,000		
32	Pret de piata	Кабель ВВГнг(А)-FRLSLTx 4x1,5мм2	m	26,000		
33	11-06-00 2-01	Retele electrice in panouri si pupitre: de dulap si de panou (Провод ПВ3 0,75)	100 m	0,600		
34		Провод ПВ3 0,75	m	60,000		
		Capitolul 1.6. Монтажные изделия				
35	08-02-41 1-1	Furtun metalic, diametrul exterior pina la 48 mm	100 m	0,200		
36	Pret de piata	Металлорукав Д=20мм	m	20,000		
37	08-02-40 6-1	Constructii metalice (Металлоизделия)	t	0,020		
38	08-02-39 6-6	Canal metalic pe pereti si tavane, lungime 3 m (Лоток)	100 m	0,060		
39	Pret de piata	Лоток перфориров. 50x50x3мм	m	6,000		
40	10-06-03 7-12	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Doza terminala (Коробка протяжная У996)	100 buc.	0,030		
41	Цена поставщика	Зажим клемный винтовой ЗВИ-3 0,75-4мм	buc	2,000		
42	08-02-40 7-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	0,060		

1	2	3	4	5	6	7
43	Pret de piata	Труба стальная электросв.Д=18x1,5мм	m	6,000		
44	08-02-40 7-3	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm	100 m	0,090		
45	Pret de piata	Труба стальная электросв.Д=45x1,5мм	m	9,000		
46	10-06-03 4-15	Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi metalice, pe pereti din beton (Канал пластиковый 10x22мм)	m	140,000		
47	10-06-03 4-15	Lucrari diverse: Protectia cablului cu jgheaburi metalice, pe pereti din beton (Канал пластиковый 40x25мм)	m	16,000		
		Capitolul 1.7. Pojarная сигнализация				
48	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Извещатель пожарный дымовой ИП212-141)	buc	11,000		
49	10-08-00 2-02	Avertizoare "ПС" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Извещатель пож. ручной ИПР)	buc	1,000		
50	08-03-53 2-4	Post de comanda cu butoane, destinatie comuna, montat pe constructie perete sau coloana, cantitatea elementelor postului pina la 3 (Пост управления кнопочный)	buc	1,000		
		Capitolul 2. Valoare utilajului				
51	Цена поставщика	Реле давления двояное Potter PS10A	buc	3,000		
52	Цена поставщика	Прибор пожарный управления Поток-3Н	buc	1,000		
53	Цена поставщика	Шкаф контрольно-пусковой ШКП-18	buc	2,000		
54	Цена поставщика	Шкаф контрольно-пусковой ШКП-4	buc	1,000		
55	Цена поставщика	Светозвуковое сигнальное устройство улич. установки LD-95	buc	1,000		
56	Цена поставщика	Радиопередатчик МАТ	compl.	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
	ика					
57	Цена поставщика	Щит ЩМП-4-0 36 разм.800х650х250 IP-31	buc	1,000		
58	Цена поставщика	Щит ЩМП-3-0 36 разм.650х500х220 IP-31	buc	1,000		
59	Цена поставщика	Резервный источник питания РИП-12, 3А исп.01	buc	3,000		
60	Цена поставщика	Аккумулятор DELTA DT 12 В, 17Ач	buc	3,000		
61	Цена поставщика	Релейный блок на 4 исп. реле С2000-СП1 исп.01	buc	1,000		
62	Цена поставщика	Прибор охранно-пожарный на 10 зон Сигнал-10	buc	1,000		
63	Цена поставщика	Реле сигнализатор уровня САУ-М6	buc	1,000		
64	Цена поставщика	Пульт управления и контроля С2000М	buc	1,000		
65	Цена поставщика	Блок индикации С2000 БИ исп.01	buc	1,000		
66	Цена поставщика	Щит ЩМП-2-0 36 разм.500х400х220 IP-31	buc	2,000		
67	Цена поставщика	Автомат. выключатель однопол. ВА47-29, 2А(С)	buc	2,000		
68	Цена поставщика	Переключатель на 3 фикс. положения АС-22	buc	2,000		
69	Цена	Реле промежуточное РЭК77/4 с	buc	7,000		

1	2	3	4	5	6	7
	поставщик	PPM77/4				
70	Цена поставщика	Кнопка управления ABLFP-22	buc	4,000		
71	Цена поставщика	Светосиг. индикатор AD-220S	buc	8,000		
72	Цена поставщика	Коробка протяжная У996	buc	3,000		
73	Цена поставщика	Извещатель пожарный дымовой ИП-212-141	buc	11,000		
74	Цена поставщика	Извещатель пож. ручной ИПР-513-10	buc	1,000		
75	Цена поставщика	Пост управления ПКЕ-222-1	buc	1,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-8
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Дренажная насосная станция)

№ 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 de constructie Capitolul 1.1. ДР Канализация дренажная Capitolul 1.1.1. Земляные работы для колодца и приямка				
1	TsA07C 1	Sapatura manuala de pamint, in spatii limitate, avind peste 1 m latime si maximum 6 m adincime, executata cu sprijiniri, cu evacuare manuala, in fundatii, subsoluri, canale, drenuri etc., in pamint cu umiditate naturala adincimea sapaturii 0-2 m teren tare (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, твердый грунт)	m3	5,920		
2	TsD01C	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare	m3	2,100		
3	TsC26B 1	Dislocarea mecanica a pamintului din depozit nou, necompactat si impingerea lui pina la 5 m cu buldozer pe tractor de 81-180 CP teren catg. I sau II (Разравнивание лишнего грунта)	100 m3	0,030		
		Capitolul 1.1.2. Сборные ж/бетонные конструкции колодца				
4	CA02A	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 5/4 (Bc 5/B 75). (Бетонная подготовка из бетона В7,5)	m3	0,270		
5	AcE14A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (Колодец канализационный ф1,5 м 1шт.)	m3	0,720		
6	AcE14A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inclare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in	buc	1,000		

1	2	3	4	5	6	7
		teren fara apa subterana. - КЦД-15				
7	AcE11A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. - КЦП1-15-2	buc	1,000		
8	AcE14A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. - КЦ-7-3	buc	1,000		
9	AcE14A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. - КЦО-1	buc	1,000		
10	AcE14A 1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. - Люк тип "Л"	buc	1,000		
11	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg (Закладные детали и скобы)	kg	13,500		
12	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Окраска закладных деталей)	m2	0,700		
13	IzF18B	Strat suport de egalizare sau de protectie pentru izolatii, inclusiv scafele aferente, executat cu mortar de ciment gata preparat marca M100-T fara adaos de var, driscuit, pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40 % inclusiv, aplicat in grosime medie de 2 cm (Цемент. стяжка внутри)	m2	1,770		
14	IzF30B	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare grupa Hidrotex-B. (Изоляция "Гидротэкс" (внутри))	m2	8,510		
15	IzF04F	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba)(Обмазка битумом за 2раза)	m2	7,680		
		Capitolul 1.1.3. Armatura и трубопроводы				
16	AcA04A	Montarea in pamint a conductelor din otel, asamblate prin sudura electrica, avind diametrul de 50-100 mm (Трубы стальные электросварные ф50х3,0 ГОСТ 10704-91*)	m	10,000		
17	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub	m	6,000		

1	2	3	4	5	6	7
		pardoseala, avind diametrul de 110 mm. (Tevi de canalizare du110)				
18	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Стальной отвод ф50 90*)	buc	2,000		
19	AcA31A	Montarea prin sudura electrica a flanselor sau pieselor de legatura, din otel, la capatul tevilor, avind diametrul de 50-100 mm (Фланец ст. приварной , диаметр 50мм)	buc	2,000		
20		Цепь из оцинкованной стали Д50х5 включая карабины из нержавеющей стали	m	3,000		
21	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm mm (Вентиль чугунный, диаметр 50 мм)	buc	1,000		
22	AcB01A	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avind diametrul de 50-100 mm mm (Клапан обратный , диаметр 50 мм)	buc	1,000		
		Capitolul 2. Lucrari de montare				
23	AcC07A	Montarea pe pozitie existenta a pompelor centrifuge, cu un ax orizontal, avind diametrul de aspiratie de pina la 80 mm (Насос ZDm 1B-E Q=4.5m3/ч, H=6.5 m. N=0.37квт)	buc	1,000		
		Capitolul 3. Valoarea utilajului				
24	Pretul firmei	Насос ZDm 1B-E Q=4.5m3/ч, H=6.5 m. N=0.37квт	buc	1,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-9
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Лифтовое оборудование (марка TAP))

№ 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 de montare				
1	Calcul	Подъемное устройство с платформой БК 320 для перемещения лиц с ограниченными возможностями 800x1000 на 2 остановки	ascensor	2,000		
		Capitolul 2. Valoarea utilajului				
2	pretul firmei	Подъемное устройство с платформой БК 320 для перемещения лиц с ограниченными возможностями 800x1000 на 2 остановки	ascensor	2,000		

**CAIET DE SARCINI №2-1-10
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

- 1. Denumerea beneficiarului de stat**
- 2. Organizatorul procedurii de achiziție**
- 3. Obiectul achizițiilor** Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Оборудование)



№	Описание	Ед	Кол-во
1.	Акустическая система Woofer:SMX2151,Driver:DH3 Power :500Wrms-2000W peak,8Ohm,133Db, max. SPL Производство Германия аналогично Dynacord	Шт	6
2.	Акустическая система Subwoofer. Power:500Wrms-2000wpeak,8Ohm,130dB Производство Германия аналогично Dynacord	Шт	4
3.	Усилители мощности ,2*1200W / 4Ohm Производство Германия аналогично Dynacord	Шт	3
4.	Микшерный пульт со встроенным усилителем 22 канала Производство Германия аналогично Dynacord	Шт	1
5.	Активная мониторинговая система со встроенным DSP процессором , усилителем класса D мощность 1000 W Производство Германия аналогично Dynacord	Шт	6
6.	Беспроводная ,вокальная радиосистема с головкой Beta58A Производство Германия аналогично Shure	Шт	4
7.	Динамический проводной микрофон Производство Германия аналогично Shure	Шт	16
8.	Стойка для акустических систем , металлическая	Шт	6
9.	Стойка с регулировкой по высоте для сабвуфера с резьбой	Шт	4
10.	Стойка микрофонная , черного цвета .	Шт	10
11.	Стойка для синтезатора XX	Шт	2
12.	Подставка на стойку для второго синтезатора	Шт	2
13.	Пюпитр для нот ,большой	Шт	5
14.	Мультикор на 30 метров 22 входа	Шт	1
15.	Кабель акустический ,сечение 2*2,5мм, из бескислородной меди, черного цвета, в круглой каучуковой оболочке	М	300
16.	Кабель микрофонный , черного цвета ,сечение 2*0,22мм	М	400
17.	Коннектор XLR 3-pin(мама+папа)	Шт	100
18.	Коннектор TRS 6,3mm(стерео + моно)	Шт	50
19.	Коннектор Speakon 4-pin, для акустической системы	Шт	100
20.	Кабель готовый для компьютера 1,5 метра Mini TRS to 2 TRS	Шт	2
21.	Алюминиевый, транспортировочный кейс. Размер :580мм*380мм	Шт	2
22.	Алюминиевый, транспортировочный кейс. Размер :457мм*315мм	Шт	2
23.	Микрофон конденсаторный , подвесной для хора ,театра .Производство Германия аналогично Shure	Шт	6




**CAIET DE SARCINI №2-1-11
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**



1. Denumirea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor Завершение капитального ремонта Дома культуры мун.Комрат (Оборудование)

№	Denumirea Предмет счета	Cant. Кол-во	Un de mas. Ед.Изм.
1	<p align="center">Stairville Octagon Theater 20x6W CW/WW/A (либо аналог)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Профессиональный светодиодный театральный прожектор с плавно регулируемой цветовой температурой • Управление осуществляется через DMX и может освещать не только театральные сцены, но и живые выступления • Источник света: 20 x 6 Вт HighPower TCL 3in1 LED CW / WW / A • Угол луча: 36 ° • Размеры корпуса: 21,5 x 21,5 x 14 см • Вес: 4.02 кг • 48В фантомное питание; • Размеры: 440 x 346 x 95 мм; • Вес: 6,2 кг; 	6	ШТ
2	<p align="center">Stairville RevueLED 150 Profile 3200K 26°(либо аналог)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Профильный прожектор • мощность: 120 Вт • Поток светового луча данного прожектора имеет угол 26 градусов и может настраиваться по уровню яркости • оснащен 4-мя встроенными слайдами и имеет функцию ручной фокусировки • Прибор контролируется двухканальным DMX2 	4	ШТ

3	<p>Briteq BT-W19 L10 Zoom 19 x 12W RGBW (либо аналог)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Прибор вращающаяся голова типа Wash • Мощность 250 Вт • Угол раскрытия луча: 6°-50° 	4	ШТ
4	<p>18x15WParRGBWA Заливной прибор (либо аналог)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Лампа: LED 18 × 15 Вт RGBWA, 5in1 • DMX-Управление • Функция эффект: диммер, строб, постепенное изменение • Размеры: 26x15.5x26 см • Вес: 2.25 кг 	10	ШТ
<p>Приборы на фермы над сценой Предлагаем закрепить на потолке два ряда ферм по 4,5 метра</p>			
5	<p>Global Truss F33150 Truss 1,5 m (либо аналог)</p> 	6	ШТ

	<ul style="list-style-type: none"> • прямая ферма длиной 1,5 м. • имеет трехточечную конструкцию, а дистанция между трубами фермы составляет 29 см с внешней стороны. Диаметр основной трубы равен 50 мм, толщина стенки составляет 2 мм • вес: 8,3 кг 		
6	<p>lightmaXX VECTOR Spot 200 (либо аналог)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Прибор вращающаяся голова • Потребляемая мощность: 320 Вт • Источники света: 200watt 5r philiblamp 	6	ШТ
7	<p>18x15WParRGBWA Заливной прибор (либо аналог)</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Лампа: LED 18 × 15 Вт RGBWA, 5in1 • DMX-Управление • Функция эффект: диммер, строб, постепенное изменение 	8	ШТ