

CAIET DE SARCINI

Obiectul achizițiilor Капитальный ремонт помещения под Центр в здании гимназии им. С.Курогло в мун.Комрат

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Общестроительные работы		
		1.1. Пандус доп.		
1	RpCB18B	Demolarea betoanelor vechi cu mijloace manuale, fundatii si elevatii cu dozaj de ciment peste 150 kg/mc (Разборка старого бетона ручными средствами, фундаменты и вертикальные сечения из смеси с расходом цемента более 150 кг/м3)- бетонную отмостку	m3	3,4500
		1.2. Полы доп.		
2	TsC54B	Заполнение пгс	m3	16,8900
3	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin (Подстилающий слой под полы, выполненный из цементного раствора M100-T толщиной 3 см, с тонкой затиркой поверхности)	m2	5,8000
4	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 добавлять или отнимать) k=6, для общего слоя стяжки 6 см	m2	5,8000
5	CG36A	Pardoseli din placi laminat montale pe uscat cu pozarea stratului sintetic pe suport existent, inclusiv plintele de lemn si curatarea, in incaperii mai mare de 16 mp (Полы из ламината "насухо" с прокладкой синтетической подложки на существующую основу, включая деревянные плинтуса и зачистку, в помещениях более 16 м2)	m2	5,8000

1	2	3	4	5
		1.3. Стены доп.		
6	CD72F	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 155-255 mm pe carcasa metalica dubla cu placaj de PGC in doua straturi din ambele parti cu izolatie dubla, cu inaltimea pina la 4 m (Устройство перегородок из ГКЛ толщиной 155-255 мм на двойном металлическом каркасе с облицовкой двумя слоями ГКЛ с обеих сторон с изоляцией, высотой до 4 м)	m2	89,4017
7	CD72F	Pereti despartitori plane din PGC cu grosimea 155-255 mm pe carcasa metalica dubla cu placaj de PGC in doua straturi din ambele parti cu izolatie dubla, cu inaltimea pina la 4 m (Устройство перегородок из ГКЛ толщиной 155-255 мм на двойном металлическом каркасе с облицовкой двумя слоями ГКЛ с обеих сторон с изоляцией, высотой до 4 м) - взамен демонтированных стен	m2	24,7000
8	CF59N	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple cu contur curbiliniu (sectiunea variabila pentru stilpi si pilastri), cu inaltimea pina la 4 m: suprafete inclinate fara izolatie (Облицовка поверхностей одним слоем ГКЛ с устройством одинарного металлического каркаса: наклонных криволинейных поверхностей без изоляции (переменного сечения для колонн и пилястр), высотой до 4 м) - колонны	m2	60,0000
		1.4. Водопровод доп.		
9	SA14D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 32 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R и т.д.) со сварными стыками, в промышленных зданиях, диаметр 32 мм)	m	50,0000
10	SA14C	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, la constructii industriale, avind diametrul de 25 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R и т.д.) со сварными стыками, в промышленных зданиях, диаметр 25 мм)	m	27,0000

1	2	3	4	5
11	RpSE21A	Montarea contorului de apa (Установка водомера)	buc	1,0000
		1.5. Канализация доп.		
12	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 50 мм)	m	45,0000
13	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые трубы (PP, PE, PP-R) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, уложенные снаружи или под полами, диаметр 110 мм)	m	35,0000
14	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (простые ответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 50 мм) - угол 45*	buc	5,0000
15	SB10C	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (простые ответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 50 мм) - угол 90*	buc	10,0000
16	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm (Пластиковые (PP, PE, PP-R и т.д.) соединительные части (простые ответвления) для канализации, стыкуемые с помощью резиновой прокладки, диаметр 110 мм)- угол 45*	buc	14,0000
		2. Монтажные работы		

1	2	3	4	5
		2.1. Электрика доп.		
17	08-02-403-4	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные: по перекрытиям	100 m	9,1000
18	pret oferta	Кабель ВВГнг 3*1,5	m	550,0000
19	pret oferta	Кабель ВВГнг 3*2,5	m	330,0000
20	pret oferta	Кабель ВВГнг 5*6	m	30,0000
21	RpEA02A	Montarea tubului izolant din policlorura de vinil neplastifiata - кабельный канал 30*20	m	15,0000
22	RpEA01A	Montarea tuburilor de protectie din policlorura de vinil PVC tip IP-PVC, cu diametrul pina la 16 mm, montat aparent fixate direct pe ziduri (Прокладка защитных труб (футляров) ПВХ, диаметром до 16 мм, снаружи с фиксацией прямо на стены) кз=0,3	m	1 120,0000
23	RpEA06A	Montarea dozelor (Установка ответвляющих коробок)	buc	34,0000
24	08-03-591-2	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 buc	0,1100
25	pret oferta	Выключатель одинарный	buc	11,0000
26	08-03-591-5	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100 buc	0,0400
27	pret oferta	Выключатель двойной	buc	4,0000
28	08-03-591-9	Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке	100 buc	0,1400
29	pret oferta	Розетка одинарная	buc	14,0000
30	08-03-593-6	Светильник потолочный LED: с креплением винтами для помещений с нормальными условиями среды	100 buc	0,1900
31	pret oferta	Светильник LED 600*600mm	buc	22,0000
32	RpEF13A	Montarea corpurilor de iluminat EXIT	buc	3,0000
33	RpEE09A	Montarea UZO AVD-12	buc	8,0000
34	RpEP12A	Montarea contorului in punct de alimentare (Монтаж счетчика в вводно-	buc	1,0000

1	2	3	4	5
		распределительном шкафу)		
35	RpEP01A	Montarea punctului de alimentare (dulapuri de distributie) (Монтаж вводно-распределительного шкафа)	buc	1,0000
		3. Оборудование		
36	pret oferta	Счетчик трехфазный	buc	1,0000
37	pret oferta	BZUM	buc	1,0000

Obiectul achizițiilor Монтаж системы отопления в помещении под Центр в здании гимназии им. С.Курогло в мун.Комрат

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. Общестроительные работы		
		1.1. Отопление доп.		
1	IC35D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 32 мм)	m	15,0000
2	IC36D	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata in coloane la instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 40,0 mm. (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, в стояках систем центрального отопления, с наружным диаметром 40 мм)	m	400,0000
3	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 25 мм)	m	80,0000
4	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, avind diametrul exterior de 20,0 mm (Трубы полиэтиленовые армированные повышенной плотности	m	30,0000

1	2	3	4	5
		или полипропиленовые армированные или неармированные, для связи корпусов или аппаратов отопления в системах центрального отопления, с наружным диаметром 20 мм)		
5	IB06A	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de pina la 1000 mm, inclusiv (Стальные радиаторы, цельноблочные, размерами 500*1000мм TИP 22)	buc	2,0000
6	IB06C	Radiatoare din otel, monobloc avind lungimea de 1501 - 2000 mm (Стальные радиаторы, цельноблочные, размерами 500*1800мм TИP 22)	buc	3,0000
7	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2" (Вентиль с двойным управлением (туда или обратно) для систем центрального отопления, диаметром 3/8"-1/2")	buc	32,0000
8	IC40A	клипсы	buc	340,0000
9	IC38D	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 40,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 40 мм) муфта	buc	30,0000
10	IC38C	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 32,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 32 мм)	buc	15,0000
11	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de 25,0 mm (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые, соединяемые методом плавления с	buc	15,0000

1	2	3	4	5
		полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 25 мм) муфта		
12	IC38A	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior de pina la 20,0 mm, inclusiv (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром 20 мм, включительно) муфта ф20	buc	10,0000
13	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром) переходы	buc	24,0000
14	IC38B	Piesa de racordare (fiting), cu 2 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata, avind diametrul exterior (Соединительные детали, с 2 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой, с наружным диаметром) углы	buc	240,0000
15	IC38H	Piesa de racordare (fiting), cu 3 imbinari, din polipropilena imbinata prin polifuziune cu teava din polipropilena armata (Соединительные детали, с 3 стыками (фитинги) полипропиленовые , соединяемые методом плавления с полипропиленовой армированной трубой)	buc	52,0000
16	IA43A	Contor de incalzire	buc	1,0000