

Унифицированная форма №КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России от 11.11.1999 №100

Форма по ОКУД
 Код 0322005

Инвестор _____ (организация, адрес, телефон, факс)
 Заказчик (Генподрядчик) ООО «УК Бастيون» (организация, адрес, телефон, факс)
 Подрядчик (Субподрядчик) ООО «Уют» (организация, адрес, телефон, факс)
 Стройка Обслуживание жилого фонда (наименование, адрес)
 Объект Ремонт ХВС ул. Бажова 5, кв. 18, 19 (наименование)

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)

номер	дата	Очётный период
		по
		30.06.2024

Вид операции

с	по
01.06.2024	30.06.2024

АКТ
 О ПРИЁМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Составлен _____ ресурсно-индексным _____ методом

(проситая и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем уровне цен _____
 Сметная стоимость _____
 в том числе
 строительных работ _____ тыс. руб.
 монтажных работ _____ тыс. руб.
 оборудования _____ тыс. руб.
 прочих затрат _____ тыс. руб.

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			на единицу измерения в базисном уровне цен	Сметная стоимость, руб.			
				на единицу измерения	коэф. фии енты	всего с учётом коэф.фиснто в		на единицу измерения в текущем уровне цен	коэф. фии енты	всего в текущем уровне цен	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	ГЭСНр 65-01-001-02	Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром: свыше 25 до 32 мм	100 м	0,08			0,08				
	1-100-27	1 ОТ Средний разряд работы 2,7	чел.-ч	34,66		2,7728			267,64		742,11
	91.06.06-048	2 ЭМ ОТм(ЗТм) Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	чел.-ч маш.-ч	0,1		0,008 0,008		37,32	51,13		1,89 2,20 0,41
	4-100-030	Средний разряд машиниста 3,0	чел.-ч	0,1		0,008			274,56		2,20
	91.17.04-042	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	3,3		0,264		4,35	5,61		1,48
	01.3.02.03-0001	4 М Ацетилен газообразный технический	м ³	0,43		0,0344		340,41	435,72		33,58
	01.3.02.08-0001	Кислород газообразный технический	м ³	2,74		0,2192		114,64	84,83		14,99
	999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,22		0,0176					18,59
	999-9899_02-15-1-01-0001	Итого прямые затраты Перевозка автомобилями-самосвалами грузоподъемностью: до 15 т грузов 1 класса по дорогам с усовершенствованным (асфальтобетонным, цементобетонным, железобетонным, обработанным органическим вяжущим) дорожным покрытием на расстояние до 1 км ФОТ	т	0,22		0,0176			46,23		779,78 0,81
	Пр/812-099.1-1	НР Внутренние санитарно-технические работы: монтаж и разборка	%	87	0	87					744,31
	Пр/774-099.1	СП Внутренние санитарно-технические работы: монтаж и разборка	%	44	0	44					647,55
		Всего по позиции							21 945,50		1 755,64
2	ГЭСН 16-04-002-03	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм	100 м	0,08		0,08					
	1-100-40	1 ОТ Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	105		8,4			309,16		2 596,94
	91.05.01-017	2 ЭМ ОТм(ЗТм) Краны башенные, грузоподъемность 8 т	чел.-ч			8,4					2 596,94
	4-100-060	Средний разряд машиниста 6,0	чел.-ч	0,05		0,004			818,84		3,28
	91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	чел.-ч	0,03		0,0024			415,30		1,66
	4-100-060	Средний разряд машиниста 6,0	чел.-ч	0,03		0,0024			1 452,22		3,49
									415,30		1,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
91.14.02-001	2	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	Маш.-ч	0,2	0,016	477,92	1,17	559,17	8,95		
4-100-040		<i>Средний разряд машиниста 4,0</i>	чел.-ч	0,2	0,016	309,16	4,95				
91.17.04-056		Аппараты с полуавтоматическим управлением процессом сварки "встык" пластмассовых труб диаметром до 160 мм	Маш.-ч	3,98	0,3184	50,77	1,22	61,94	19,72		
		4 М									
01.3.05.38-0241		Метилен хлористый технический	кг	0,2	0,016	134,64	1,2	161,57	66,80		
01.7.03.01-0001		Вода	м ³	1,21	0,0968	35,71	0,66	23,57	2,59		
01.7.07.10-0001		Патроны для строительного-монтажного пистолета	1000 шт	0,06	0,0048	1 627,07	1,28	2 082,65	2,28		
01.7.15.07-0052		Дюбель-гвозди по бетону для монтажного пистолета, диаметр 3,05 мм, длина 60 мм	т	0,00051	0,0000408	959 875,04	1,18	1 132 652,55	10,00		
03.1.02.03-0015		Известь строительная негашеная хлорная, марка А	кг	0,004	0,00032	59,41	1,25	74,26	0,02		
14.1.04.02-0002		Клей, марка 88-СА	кг	0,17	0,0136	303,48	1,38	418,80	5,70		
18.1.09.06		Арматура муфтовая	шт	0,17	0,0136						
23.1.02.07		Крепления	шт	0,17	0,0136						
24.3.03.13		Трубы полиэтиленовые	кг	0,33	0,0264	7,504	0,0264				
24.3.05.02		Заглушки полиэтиленовые	кг	93,8	7,504						
24.3.05.19		Фасонные и соединительные части к полиэтиленовым трубам	шт	0,33	0,0264						
		Итого прямые затраты									
18.1.09.06		Арматура муфтовая	шт	0	0						2 706,79
23.1.02.07		Крепления	кг	0	0						
24.3.03.13-0586		Трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR7,4, номинальный наружный диаметр 32 мм, толщина стенки 4,4 мм	м	100	8	71,47	0,95	67,90	543,20		
24.3.05.02		Заглушки полиэтиленовые	кг	0,33	0,0264						
24.3.05.07-0153		Муфта полипропиленовая соединительная, номинальный наружный диаметр 32 мм	шт	12,5	1	11,89	1,1	13,08	13,08		
		ФОТ									
Пр/812-016-0-1		НР Трубопроводы внутренние	%	121	0	121		2 604,55			
Пр/774-016-0		СП Трубопроводы внутренние	%	72	0	72		3 151,51			
		Всего по позиции						103 623,25			8 289,86
24.3.05.07-0086		Муфта полипропиленовая комбинированная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 3/4"	шт	1	1	91,11	1,1	100,22	100,22		
		Всего по позиции						100,22			100,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	24.3.05.07-0065	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с внутренней резьбой, номинальный наружный диаметр 25 мм, размер резьбы 1/2"	шт	1	1	1			147,93		147,93
Всего по позиции									147,93		147,93
5	24.3.05.07-0120	Муфта полипропиленовая комбинированная разъемная, с наружной резьбой, номинальный наружный диаметр 32 мм, размер резьбы 3/4"	шт	1	1	1	215,44	1,1	236,98		236,98
Всего по позиции									236,98		236,98
6	24.3.05.16-0139	Угольник 90° из сополимера полипропилена PP-R, наружный диаметр 32 мм	шт	6	6	6	12,95	1,1	14,25		85,50
Всего по позиции									14,25		85,50
7	24.3.05.15-0148	Тройник полипропиленовый переходной, номинальный наружный диаметр 32x25x32 мм	шт	2	2	2	19,14	1,1	21,05		42,10
Всего по позиции									21,05		42,10
ИТОГИ ПО АКТУ											
ВСЕГО строительные работы											
<i>в том числе</i>											
прямые затраты											
<i>в том числе</i>											
оплата труда (ОТ)											
эксплуатация машин и механизмов											
оплата труда машинистов (ОТм)											
материальные ресурсы											
перевозка											
ФОТ											
накладные расходы											
сметная прибыль											
ВСЕГО по акту											
<i>в том числе</i>											
Всего прямые затраты											
<i>в том числе</i>											
10 658,23											
4 656,39											
3 339,05											
37,33											
9,81											
1 269,39											
0,81											
3 348,86											
3 799,06											
2 202,78											
10 658,23											
4 656,39											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		оплата труда (ОТ)									3 339,05
		эксплуатация машин и механизмов									37,33
		оплата труда машинистов (ОТм)									9,81
		материальные ресурсы									1 269,39
		перевозка									0,81
		Всего ФОТ									3 348,86
		Всего накладные расходы									3 799,06
		Всего сметная прибыль									2 202,78
		Справочно									
		затраты труда рабочих									11,17
		затраты труда машинистов									0,03
		Компенсация входящего НДС на стоимость материалов									253,88
		Итого компенсация НДС									253,88
		Итого с учетом компенсации									10 912,11

Работу слаг:
Работу принял:

Директор ООО «Уют»
Директор ООО «УК Бастион»
Начальник КТИ ООО «УК Бастион»
Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»



Худякова Т.Н.
Журавлев А.С.
Лисюкова Н.А.
Ефремова К.Ю.