

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100
 Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Заказчик (Генподрядчик) - ООО "Курагинский Энергосервис"
 Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Курагинский Энергосервис"
 Объект - Замена запорной арматуры

Форма по ОКУД	Код
0322005	
по ОКПО	
по ОКПО	
по ОКПО	

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт) номер
 дата
 Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период
2	15.07.22.	с по
	15.07.22.	15.07.22.

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ за июль 2022 г.

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряд) _____ 68,11622 тыс. руб.

Номер под пунктом смете	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб. (на ед./ всего)	Т/з мех. (на ед./ всего)			
					Всего	Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.	Всего	Осн.З/п	Эк.Маш. З/пМех.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Раздел 1.															
1	1	ФЕРр65-5-8	Смена задвижек диаметром: 50 мм	100 шт	0,02	5080,3	2793,56	105,14	18,56	101,6	55,87	2,1	0,37	308	1,6
														6,16	0,03

ГРАНД-Смета, версия 2022.2

№ п/п	ванне	наименование	ед. изм.	кол.	Всего				Всего	(на ед.)
2	ТЦ_18.1.09_00_24_383_700407170_29.03.202_2_02	Кран шаровой шаровой под приварку , номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), номинальный диаметр 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	2	3277,5				6752	
3	ФЕРр65-5-9	Смена задвижек диаметром: до 100 мм	100 шт	0,02	7047,14	275,98	48,72	55,87	140,94	308 6,16
4	ТЦ_18.1.09_00_24_383_700407170_29.03.202_2_02	Кран шаровой шаровой под приварку , номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), номинальный диаметр 80 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	2	3886,67				8007	
Смена кранов в гидрантах										
5	ФЕР16-02-001-02	Прокладка трубопроводов из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром: 20 мм	100 м	0,1	352,05	285,71	39,37	6,09	35,21	29,7 2,97
6	ФССЦ-18.5.13.01-0002	Трубопроводы из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 20 мм	м	10	23,39				233,9	
7	ФЕР16-07-003-05	Демонтаж. Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	шт	4	76,31	44,24	4,73	0,12	117,53	4,46 10,7
8	ФЕР16-07-003-05	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 40 мм	шт	4	76,31	44,24	4,73	0,12	305,24	4,46 17,84
9	ТЦ_18.1.09_00_24_246_5238553_0_6.07.2022_02	Кран шаровой шаровой под приварку , номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), номинальный диаметр 40 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	4	1925,83				7934	
10	ФЕР16-07-003-06	Демонтаж. Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр табл.2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	шт	1	92,88	54,26	6,79	0,26	36,63	5,64 3,38

ГРАНД-Смета, версия 2022.2

№ п/п	Код	наименование	Сд. изм.	кол.	Всего	54,26	6,79	0,26	Всего	54,26	6,79	0,26	(на ед./	(на ед./
11	11	ванне												
	ФЕР16-07-003-06	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 50 мм	шт	1	92,88	54,26	6,79	0,26	92,88	54,26	6,79	0,26	5,64	0,02
12	12	Кран стальной шаровой под приварку, номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), номинальный диаметр 50 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	1	3277,5				3376					
13	13	Демонтаж. Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм (Приказ от 04.09.2019 № 519/лр табл. 2 п.5 Демонтаж (разборка) сетей инженерно-технического обеспечения ОЗП=0,6; ЭМ=0,6 к раск.; ЗПМ=0,6; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,6; ТЗМ=0,6)	шт	1	61,11	44,24	4,73	0,12	29,38	26,54	2,84	0,07	4,46	0,01
14	14	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром: 20 мм	шт	1	61,11	44,24	4,73	0,12	61,11	44,24	4,73	0,12	4,46	0,01
15	15	Кран стальной шаровой под приварку, номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), номинальный диаметр 20 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	1	965				994					
16	16	Хомут червячный 40-60мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	5	41,67				215					
17	17	Хомут силовой 56-59 (Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	шт	8	62,5				515					
18	18	шланг Томифлекс д. 50 (Приказ от 04.08.2020 № 421/лр п.91 Транспортные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))	м	30	633,33				19570					
19	19	Рукав пожарный ШП-2,5д-9 бар 40м	шт	1	3050				3050					
	100237300_04.06.202_2_02													

ГРАНД-Смета, версия 2022.2

Код	Единица измерения	Сд. изм.	кол.	Всего	(на ед.)	(на ед.)
20	ванне	шт	1	1984		
20	ТЦ_18.1.09 .00_24.246 5238553_0 6.07.2022_02	шт		1925,83		
Кран стальной шаровой под приварку, номинальное давление 4,0 МПа (40 кгс/см2), номинальный диаметр 40 мм (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.91 Транспорзные затраты, в случае невозможности их определения на основании расчета или по результатам конъюнктурного анализа (от отпускной цены оборудования) - до 3% ПЗ=1,03 (ОЗП=1,03; ЭМ=1,03; МАТ=1,03))						
ВСЕГО по акту						
Итого прямые затраты (справочно) 76794						
Строительные работы 112650						
Итого ФОТ (справочно) 19314						
Итого накладные расходы (справочно) 22697						
Итого сметная прибыль (справочно) 13159						
56325						
понижающий коэфф. коэфф. 0,5						
Возмещение НДС при УСНО (БМ.МАТ+(БМ.ЭМ-						
11791,22						
68116,22						
ВСЕГО по акту						
в том числе:						
материальные ресурсы, отсутствующие в ФРСН 52397						
59,994						
0,278						

Сдал: Директор ООО "Курагинский ЭнергоСервис" И.И.Немченко

Принял: Директор ООО "Курагинский ЭнергоСервис" И.И.Немченко



Согласовано: И.И.Немченко