

53

Дополнительное соглашение №1

О внесении изменения в Контракт № 81-22 от 15 августа 2022 г.

г. Дубоссары

25 октября 2022 г.

ГУП "Дубоссарская ГЭС", именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице директора **Герман Б.И.**, действующего на основании Устава, с одной стороны и

ООО «Энергоэксперт», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице директора **Гордийчук А.Н.**, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны»,

В связи с необходимостью корректировки объемов работ по антикоррозийной защите подкрановой эстакады Дубоссарской ГЭС, руководствуясь п. 3.5, п. 11.1 и 11.2. Контракта № 81-22 от 15 августа 2022 г. (Далее - «Контракт»)

заключили настоящее дополнительное соглашение №1 о нижеследующем:

1. Скорректировать объемы работ по Контракту, в связи с чем:

1.1. Раздел 4 «Виды выполняемых работ» Приложения № 1 к Контракту – «Задания» изложить в новой редакции дополнить новыми пунктами 4.6-4.10 следующего содержания:

«4.6. Очистка металлических конструкций транспортной тележки от старого слоя антикоррозийного покрытия – 47,8м².

4.7. Обработка очищенных металлических конструкций транспортной тележки, повреждённых коррозией, 20% составом ортофосфорной кислоты – 47,80 м².

4.8. Промывка металлических конструкций транспортной тележки, обработанных 20% составом ортофосфорной кислоты – 47,80 м².

4.9. Обезжиривание металлических конструкций транспортной тележки перед нанесением антикоррозийного покрытия – 47,80 м²

4.10. Нанесение антикоррозийного покрытия на металлические конструкции транспортной тележки – 47,80 м².

Для антикоррозийного покрытия использовать эмаль ЭП 773 ГОСТ 23143-83. Цвет светло-серый. Толщина покрытия не менее 50 мкм

Антикоррозийной защите подлежат все металлические части транспортной тележки.»

1.2. Приложение № 2 к Контракту – «Смета» изложить в новой редакции согласно Приложения № 1 к настоящему Дополнительному соглашению.

1.3. Пункт 3.2. Контракта изложить в новой редакции:

«3.2. Цена настоящего Контракта определена в соответствии с правилами, установленными законодательством, для определения цены при проведении открытого аукциона и составляет **3 290 930 руб. 54 коп. (три миллиона двести девяносто тысяч девятьсот тридцать рублей пятьдесят четыре копейки) ПМР**».

2. В остальном, что не оговорено настоящим Дополнительным Соглашением Стороны руководствуются Контрактом и подтверждают по нему свои обязательства.

3. Данное Дополнительное Соглашение составлено и подписано в 2 (двух) идентичных экземплярах на русском языке, имеющих одинаковую юридическую силу, вступает в силу с момента его подписания Сторонами и является неотъемлемой частью Контракта № 81-22 от 15.08.2022 г.

ЗАКАЗЧИК:
ГУП «Дубоссарская ГЭС»
Директор
Б.И. Герман
« _____ » _____ 2022 г.



ПОДРЯДЧИК:
ООО «Энергоэксперт»
Директор
Гордийчук А.Н.
« _____ » _____ 2022 г.



Приложение № 1 к Дополнительному соглашению №1 от 25.10.2022 г.
к Контракту № 81-22 от 15.08.2022 г.
Приложение №2 к Контракту № 81-22 от 15.08.2022 г.

Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
Подрядчик: ООО "ЭНЕРГОЭКСПЕРТ"

"СОГЛАСОВАНО"
Директор ООО "Энергоэксперт"
Гордийчук А.Н.
_____ 2022 г.

Директор ГУП "Дубоссарская ГЭС"
Герман Б.И.
_____ 2022 г.

СМЕТА

Антикоррозийная защита металлических конструкций подкрановой эстакады Дубоссарской ГЭС

Составлена в ценах 1984г. с пересчетом в текущие цены

№ п/п	наименование работ	обосновани е	ед. изм.	к-во	стоимость единицы			общая стоимость		
					всего	з/пл	мех.	всего	з/пл	мех.
1	2 Металлическая подкрановая эстакада	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Очистка металлических поверхностей щетками Кзп=1,1	E13-263 т.ч. п.3.9.	м2	17897,22	0,65	0,65		11 615,30	11 615,30	0,00
2	Обработка металлических поверхностей, поврежденных коррозией 20% составом ортофосфорной кислоты Кзп=1,1	E13-264 т.ч. п.3.9.	м2	4474	0,36	0,34		1 615,11	1 525,63	0,00
3	Промывка металлических поверхностей после обработки 20% составом ортофосфорной кислоты Кзп=1,1	E13-265 прим. т.ч. п.3.9.	м2	4474	0,08	0,07	0,01	340,02	295,28	44,74
4	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом Кзп=1,1	13-267 т.ч. п.3.9.	100м2	178,9722	16,26	5,06	6,80	2 910,09	905,60	1 217,01
5	Окраска металлических поверхностей за 2 раза эмалью ЭП-773 Кзп=1,32 (1,1x1,2); Кмех.=1,1; Кмат1,1	E13-149 т.ч. п.3.9., п.3.5.1.	100 м2	178,9722	22,22	1,31	0,18	7 952,74	467,76	63,00
6	Установка и разборка инвентарных лесов наружных подвесных	E8-191	100м2	55	60,30	38,10	0,23	3 316,50	2 095,50	12,65
ИТОГО прямые затраты:								27 750	16 905	1 337
Транспортная тележка металлической подкрановой эстакады										
1	Очистка металлических поверхностей щетками Кзп=1,1	E13-263 т.ч. п.3.9.	м2	47,8	0,65	0,65		31,02	31,02	0,00
2	Обработка металлических поверхностей, поврежденных коррозией 20% составом ортофосфорной кислоты Кзп=1,1	E13-264 т.ч. п.3.9.	м2	47,8	0,36	0,34		17,26	16,30	0,00

3	Промывка металлических поверхностей после обработки 20% составом ортофосфорной кислоты Кзп=1,1	Е13-265 прим. т.ч. п.3.9.	м2	47,8	0,08	0,07	0,01	3,63	3,15	0,48
4	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом Кзп=1,1	Е13-267 т.ч. п.3.9.	100м2	0,4780	16,26	5,06	6,80	7,77	2,42	3,25
5	Окраска металлических поверхностей за 2 раза эмалью ЭП-773 Кзп=1,32 (1,1х1,2); Кмех.=1,1; Кмат1,1	Е13-149 т.ч. п.3.9., п.3.5.1.	100 м2	0,4780	22,22	1,31	0,18	21,24	1,25	0,17
	ИТОГО прямые затраты:							81	54	4
	ВСЕГО прямые затраты							27 831	16 959	1 341
	СНИП IV-5-82 Общие положения п.3. Производство работ на территориях действующих предприятий в стесненных условиях	К=1,15						30 576	19 503	1 542
	ИТОГО прямые затраты:							30 576	19 503	1 542
	Материалы							9 530		
	Накладные расходы	16,2%	30575,7565*0,162					4 953		
	ИТОГО:							35 529		
	Плановые накопления	3,50%	35528,7565*0,035					1 244		
	ИТОГО:							36 773		
	Непредвиденные затраты	1,5%	36772,7565*0,015					552		
	ИТОГО СМР 84 г							37 324		
	З/пл в СМР 84 г.		19503,0915+1542,495*0,3+4953*0,4+551,6*0,16					22 035		
	Отчисления на соц.страх	25%	22035*0,25					5 509		
	З/пл в текущих ценах	83,106	(22035+5509)*83,106					2 289 072		
	Стоимость работ и услуг		(37324,3565-9530,17-1244-22035-5509*0,5)/0,791*16,1					35 837		
	Прочие затраты:									
	Дополнительные отпуска	0,40%	36772,7565*0,004					147		
	Увеличение отпусков на 9 дн.	3%	(22035-4953*0,22)*0,03	4 953				628		
	Непредвиденные затраты	1,5%						12		
	Отчисления на соц.страх		(147+628+11,6)*0,25					194		
	Итого прочие затраты		(147+628+11,6+194)*83,106					81 494		
	Стоимость материалов (Приложение № 1)							999 861		
	Итого:							3 406 264		
	Рентабельность	11,61%						395 467		
	ИТОГО по смете:		0,8656401					3 801 731		
	ИТОГО с понижающим коэффициентом:							3 290 930,54		

Пользователь: _____
Составил: _____
Заказчик: _____
Согласовано: Гл. инженер Саламагин А.В.
Начальник ПТО Торпан Д.П.
Проверил: Инженер ПТО Руденко В.А.
Инженер ПТО Забродина И.И.



Заказчик: ГУП "Дубоссарская ГЭС"
 Подрядчик: ООО "ЭНЕРГОЭКСПЕРТ"

Приложение №1 к смете
 к Дополнительному соглашению №1 от 25.10.2022 г.
 к Контракту № 81-22 от 15.08.2022 г.

**Расчет стоимости материалов подрядчика
 Антискоррозийная защита металлических конструкций подкрановой эстакады Дубоссарской ГЭС**

№ п/п	Наименование материалов	Ед. изм.	Количество	Цена за ед.	Стоимость	ЗСР, %	ЗСР, руб.	Общая стоимость
1	Кислота ортофосфорная 20%	кг	728	55,00	40 023,1	3%	1 200,69	41 223,77
2	Уайт-спирит	л	3900	40,00	156 015,6	3%	4 680,47	160 696,05
3	Эмаль ЭП-773 серая	кг	4061	170,00	690 338,9	3%	20 710,17	711 049,02
4	Растворитель 646	л	702	42,00	29 478,5	3%	884,36	30 362,88
5	Ветошь	кг	877	20,00	17 546,7	3%	526,40	18 073,14
	ИТОГО:							961 404,86
	Транспортные расходы							38 456,19
	ИТОГО материалы							999 861,05



Подрядчик:
 Составил:

Заказчик: _____
 Проверил: _____

Начальник ПТО: Торпан Д.П.
 Инженер ПТО: Руденко В.А.