

Гранд-СМЕТА
Согласовано
Председатель Куйбышевского сельского совета - глава
администрации Куйбышевского сельского поселения

Щодрак Л.В.

"Обустройство уличного освещения по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, пгт.Куйбышево ул.40 лет Победы"
(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ 02-01-01
по состоянию на II квартал 2023 г.

на "Обустройство уличного освещения по адресу: Республика Крым, Бахчисарайский район, пгт.Куйбышево ул.40 лет Победы"
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: акт технического осмотра

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Общее кол-во	Стоимость, руб. в базисных ценах				Стоимость, руб. в текущих ценах				К-т удор.
					Цена	в тч ЗП на ед./ всего	Обосн.	Всего	Цена	в тч ЗП на ед./ всего	Обосн.	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Ресурсы подрядчика													
Трудозатраты													
1	1-1-5	Затраты труда рабочих (ср 1,5)	чел.ч ас	1,3608	6,7			9,12	312,49			425,24	46,64
2	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.ч ас	3,472	6,97			24,2	325,08			1128,68	46,64
3	1-2-9	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.ч ас	12,04	7,55			90,91	352,13			4239,65	46,64
4	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.ч ас	132,08	7,91			1044,73	368,92			48725,48	46,64
5	1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.ч ас	3,8	8,2			31,16	382,45			1453,31	46,64
6	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.ч ас	1,1225	8,4			9,43	391,78			439,77	46,64

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.ч ас	51,148	8,49			434,25	395,97			20253,14	46,64
8	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	7,6118	8,85			67,36	412,76			3141,83	46,64
9	2	Затраты труда машинистов	чел.ч ас	75,772									
Итого "Трудозатраты"								1711,16				79807,1	
Машины и механизмы													
10	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.ч ас	13,08	158,9	10,13 132,50		2078,41	1555,63			20347,64	9,79
11	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.ч ас	0,6454	112,77	11,84 7,64		72,77	1104,02			712,51	9,79
12	91.06.01-002	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 6,3-25 т	маш.ч ас	9,3433	0,45			4,2	4,41			41,21	9,8
13	91.06.03-057	Лебедки электрические тяговым усилием: 122,62 кН (12,5 т)	маш.ч ас	11,06	80,07	10,13 112,03		885,6	783,89			8670,06	9,79
14	91.06.06-011	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	маш.ч ас	44,088	85,68	8,82 388,86		3777,47	838,81			36981,61	9,79
15	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.ч ас	6,8986	86,79	10,13 69,89		598,73	849,67			5861,49	9,79
16	91.17.04-036	Агрегаты сварочные передвижные номинальным сварочным током 250-400 А: с дизельным двигателем	маш.ч ас	3,36	14,82			49,79	145,09			487,5	9,79
Итого "Машины и механизмы"								7466,97				73102,02	
Материалы													
17	01.3.01.01-0009	Бензин растворитель	т	0,0015	6300,12			9,45	60103,14			90,15	9,54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	01.3.01.06-0038	Смазка 3ЭС	кг	1,8833	17,27			32,52	164,76			310,29	9,54
19	01.3.01.06-0046	Смазка солидол жировой марки «Ж»	т	0,0005	9379,86			4,6	89483,86			43,84	9,54
20	01.7.06.05-0041	Лента изоляционная прорезиненная односторонняя ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм	кг	0,04	31,38			1,26	299,37			11,97	9,54
21	01.7.07.20-0002	Тальк молотый, сорт I	т	0,0001	1981,36			0,21	18902,17			2,03	9,54
22	01.7.11.07-0032	Электроды диаметром: 4 мм Э42	т	0,0006	10616,1			6,24	101277,6			59,55	9,54
23	01.7.15.07-0152	Дюбель с шурупом 6/35 мм	100 шт	0,4375	155			67,81	1478,7			646,93	9,54
24	01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,3267	1,74			0,57	16,6			5,41	9,54
25	08.4.03.02-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	0,07	5169,78			361,88	49319,7			3452,38	9,54
26	14.4.02.04-0015	Краска для наружных работ: черная, марок МА-015, ПФ-014	т	0,0056	13914,27			77,92	132742,1			743,35	9,54
27	14.4.02.09-0001	Краска	кг	0,005	23,43			0,12	223,52			1,12	9,54
28	14.4.03.03-0102	Лак БТ-577	т	0,0016	10324,73			16,86	98497,92			160,88	9,54
29	14.5.09.11-0101	Уайт-спирит	т	7E-05	7971,09			0,56	76044,2			5,32	9,54
30	20.2.01.05-0001	Гильза кабельная: медная ГМ 2,5	100 шт	0,0125	91			1,14	868,14			10,85	9,54
31	20.2.02.01-0011	Втулки В17	1000 шт	0,0031	72,69			0,22	693,46			2,12	9,54
32	20.2.02.04-0006	Колпачки: полиэтиленовые	100 шт	0,84	82			68,88	782,28			657,11	9,54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
33	25.2.02.04-0002	Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл .	1,45	198,62			288	1894,83			2747,5	9,54
34	25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл .	26	108,06			2809,56	1030,89			26803,14	9,54
35	25.2.02.11-0021	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	1,703	769,16			1309,88	7337,79			12496,26	9,54
36	25.2.02.11-0051	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт	0,549	216			118,59	2060,64			1131,29	9,54
37	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб.	0,81	1			0,81	9,54			7,73	9,54
38	ТССЦ-08.3.04.02-0096	Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм	т	0,084	4629,9			388,91	44169,25			3710,22	9,54
39	ТССЦ-08.3.07.01-0043	Сталь полосовая: 40х5 мм, марка Ст3сп	т	0,022	6159,22			135,38	58758,96			1291,52	9,54
40	ТССЦ-08.4.03.02-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром: 12 мм	т	-0,07	5169,78			-361,88	49319,7			-3452,38	9,54
41	ТССЦ-20.1.01.08-0013	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): N 640	100 шт	0,07	7182			502,74	68516,28			4796,14	9,54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
42	ТССЦ- 20.1.01.08- 0014	Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП): Р 645	100 шт	0,12	3423			410,76	32655,42			3918,65	9,54
43	ТССЦ- 20.1.01.11- 0001	Зажим: плащечный	шт	39	12,61			491,79	120,3			4691,7	9,54
44	ТССЦ- 20.2.02.04- 0001	Колпачки: герметичные СЕ 6.35 (СИП)	100 шт	0,24	1694			406,56	16160,76			3878,58	9,54
45	ТССЦ- 20.2.12.03- 0011	Трубы гибкие гофрированные из ПВХ "ДКС" диаметром: 20 мм	10 м	2,55	12,4			31,62	118,3			301,67	9,54
46	ТССЦ- 21.1.06.09- 0100	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляция и оболочкой, не распространяющий горение марки: ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0388	4814,02			186,59	45925,75			1780,08	9,54
47	ТССЦ- 21.2.01.01- 0063	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 2х25- 0,6/1,0	1000 м	0,1112	6279,65			698,17	59907,86			6660,56	9,54
48	ТССЦ- 21.2.01.01- 0066	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-4 4х25- 0,6/1,0	1000 м	0,6283	12605,29			7920,16	120254,5			75558,29	9,54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
49	ТССЦ- 25.2.02.09- 0011	Хомут стяжной (СИП) Е778	100 шт	1,06	105			111,3	1001,7			1061,8	9,54
50	ТССЦ- 25.2.02.11- 0021	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт	1	769,16			769,16	7337,79			7337,79	9,54
51	ТССЦ- 25.2.02.11- 0051	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт	0,5	216			108	2060,64			1030,32	9,54
52	ТЦ_20.1.0 1.02_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Зажим ответвительный Р4	шт	25	26,03			650,75	248,33 298/1,2			6208,25	9,54
53	ТЦ_20.1.0 2.21_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Узел крепления подкоса У4	шт	2	69,88			139,76	666,67 800/1,2			1333,34	9,5402
54	ТЦ_20.2.0 5.01_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Дистанционный бандаж типа ВИС-15.50	шт.	3	16,1			48,3	153,63 184,36/1,2			460,89	9,542
55	ТЦ_20.3.0 3.07_10_1 001264600 _31.08.202 3_01	Светильник светодиодный ISI-35 EFFECT 5600Лм,35 Вт	шт	5	624,56			3122,8	5958,33 7150/1,2			29791,65	9,54004
56	ТЦ_20.3.0 3.07_10_1 001264600 _31.08.202 3_01	Светильник светодиодный ISI-50 EFFECT 8750Лм,50 Вт, I- sberg	шт	20	638,98			12779,6	6095,83 7315/1,2			121916,6	9,53994

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
57	ТЦ_20.5.0 4.04_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Натяжной зажим DN 126	шт.	32	22,06			705,92	210,5 252,60/1,2			6736	9,542
58	ТЦ_59.1.0 5.01_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Стойка железобетонная СВ95-3с	шт	16	873,51			13976,16	8333,33 10000/1,2			133333,3	9,54005
59	ТЦ_59.1.2 0.01_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Заземляющий проводник ЗП6	м	26,7	28,21			753,21	269,17 323/1,2			7186,84	9,5417
60	ТЦ_59.1.2 0.03_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Кронштейн светильника КР-4	шт	25	77,74			1943,5	741,67 890/1,2			18541,75	9,5404
61	ТЦ_59.1.2 5.03_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Зажим для ЗП6 Р21	шт.	39	36,34			1417,26	346,67 416/1,2			13520,13	9,5396
62	ТЦ_59.1.2 5.03_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Поддерживающий зажим PS 16/120	шт.	8	45,13			361,04	430,5 516,60/1,2			3444	9,539
Итого "Материалы"								52874,64				504426,9	
Оборудование													
63	ТЦ_62.1.0 5.02_91_9 102277424 _31.08.202 3_01	Ограничитель перенапряжения ОП 600/28	шт.	7	367,9			2575,3	1986,67 2384/1,2			13906,69	5,40003
Итого "Оборудование"								2575,3				13906,69	
Итого "Ресурсы подрядчика"								64628,07				671242,7	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Итого по ведомости ресурсов								64628,07				671242,7	
В том числе:													
Трудозатраты								1711,16				79807,1	
Машины и механизмы								7466,97				73102,02	
Материалы								52874,64				504426,9	
Оборудование								2575,3				13906,69	

Составил: сметчик _____ Блекис С.Л.
(должность,подпись,расшифровка)

Проверил: ИП _____ Андриященко Г.В.
(должность,подпись,расшифровка)