

**«Капитальный ремонт ограждения в МБОУ «Сакская СШ № 2 им. Героя Советского Союза З. А. Космодемьянской»  
города Саки Республики Крым»**

(наименование стройки)

**ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ**  
к Локальной смете № 02-01-01  
на общестроительные работы,

Основание: **45-ПСД/2020-ПЗУ, дефектная ведомость**

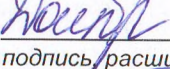
№ п.п.	Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Кол-во по проектным данным	Сметная стоимость в базисных ценах			Всего, руб
					На единицу	в тч ЗП	Обоснование	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Ресурсы подрядчика</b>								
<b>Трудозатраты</b>								
1	1-2-7	Затраты труда рабочих (ср 2,7)	чел.-ч	39,84	7,42			295,61
2	1-2-8	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	44,94	7,49			336,6
3	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	301,49	7,61			2294,35
4	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч	144,48	7,91			1142,84
5	1-4-1	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч	38,8	8,72			338,34
6	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	100,02				
<b>Машины и механизмы</b>								
7	91.01.05-106	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, емкость ковша 0,25 м3	маш.час	0,55	70,49	10,13		38,77
8	91.04.01-031	Машины бурильно-крановые: на автомобиле, глубина бурения 3,5 м	маш.час	30,49	158,9	10,13		4844,86
9	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час	15,24	112,77	11,84		1718,61
10	91.07.04-001	Вибратор глубинный	маш.час	0,48	2,04			0,98
11	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час	0,26	31,63			8,22
12	91.14.01-002	Автобетоносмесители: 5 м3	маш.час	29,96	175,72	11,84		5264,57
13	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час	7,68	86,79	10,13		666,55
14	91.16.01-001	Электростанции передвижные, мощность 2 кВт	маш.час	16,07	22,12	10,13		355,47
15	91.17.04-035	Агрегаты сварочные передвижные номинальным сварочным током 250-400 А: с бензиновым двигателем	маш.час	1,02	20,3			20,71
16	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,04	8,68			9,03



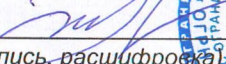
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час	18,63	32,76			610,32
18	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	37,25	1,53			57
<b>Материалы</b>								
19	01.7.11.07-0054	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т	0,001	10212,3			10,21
20	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0032	15854,58			50,73
21	04.3.01.09-0011	Раствор готовый кладочный цементный марки: 25	м3	0,0006	379,64			0,23
22	11.1.03.01-0001	Бруски деревянные: 50*50 мм	м	156	4,93			769,08
23	Прайс №1 стр. 1 п. 1	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x2,43 м)	шт	267	1060,52			283158,84
24	Прайс №1 стр. 1 п. 10	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x2,21 м)	шт	1	1157,47			1157,47
25	Прайс №1 стр. 1 п. 11	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,3 м)	шт	1	680,87			680,87
26	Прайс №1 стр. 1 п. 2	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,69 м)	шт	1	885,13			885,13
27	Прайс №1 стр. 1 п. 3	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x0,59 м)	шт	1	309,01			309,01
28	Прайс №1 стр. 1 п. 4	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,0 м)	шт	1	523,74			523,74
29	Прайс №1 стр. 1 п. 5	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,83 м)	шт	1	958,45			958,45
30	Прайс №1 стр. 1 п. 6	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,06 м)	шт	1	555,17			555,17
31	Прайс №1 стр. 1 п. 7	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,13 м)	шт	1	591,83			591,83
32	Прайс №1 стр. 1 п. 8	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x2,05 м)	шт	1	1073,67			1073,67
33	Прайс №1 стр. 1 п. 9	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x2,11 м)	шт	1	1105,1			1105,1
34	Прайс №1 стр. 2 п. 12	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x0,46 м)	шт	1	240,92			240,92
35	Прайс №1 стр. 2 п. 13	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x0,7 м)	шт	1	366,62			366,62
36	Прайс №1 стр. 2 п. 14	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x0,87 м)	шт	1	455,66			455,66
37	Прайс №1 стр. 2 п. 15	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x0,25 м)	шт	1	130,94			130,94
38	Прайс №1 стр. 2 п. 16	Панель PROTECT1 С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ заполнение труба 40*20 (2,0x1,95 м)	шт	1	1021,3			1021,3
39	Прайс №1 стр. 2 п. 17	Калитка Profi/Protect 2,0x2,0м	шт.	2	5313,9			10627,8



1	2	3	4	5	6	7	8	9
40	Прайс №1 стр. 2 п. 18	Ворота Profil/Protect 3,5x2,0м	шт.	2	7566,57			15133,14
41	Прайс №1 стр. 2 п. 19	Столб оцинкованный с полимерным покрытием RAL6005 с заглушкой. Размер профиля 90x55x2500 толщина стенки металла 1.6 мм.	шт	283	711,59			201379,97
42	ТССЦ-04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	18,272	674,36			12321,91
<b>Перевозка</b>								
43	ТССЦпг-03-21-01-030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 30 км	1 т груза	43,458	18,73			813,97
<b>Погрузка/разгрузка</b>								
44	ТССЦпг-01-01-01-043	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	43,458	3,24			140,8

Составил:   
(должность, подпись, расшифровка)

Ромбовская И.И.

Проверил:   
(должность, подпись, расшифровка)

Володин Н.В.



Заказчик: Директор МБОУ «Сакская СОШ № 2 им.Героя Советского Союза З.А.Космодемьянской»



Л.В. Петрик