

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

к Локальной смете № 02-01-01

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу ул. Коммунистическая, д.№ 1-2 в г.Севастополе,

Основание: 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
Ресурсы подрядчика								
Трудозатраты								
1	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	269,38	6,97			1877,58
2	1-2-2	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	510,03	7,09			3616,12
3	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	23,06	7,29			168,11
4	1-2-9	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	231,89	7,55			1750,77
5	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	526,09	7,61			4003,54
6	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	669,33	7,71			5160,54
7	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	160,33	7,81			1252,17
8	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	26,16	7,91			206,93
9	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2,81	8,1			22,76
10	1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	192,05	8,29			1592,09
11	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	174,62	8,49			1482,52
12	1-4-7	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	3,18	9,51			30,24
13	2	Затраты труда машинистов	чел.час	37,58				
ИТОГО				2826,51				21163,37
Машины и механизмы								
14	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	20,98	85,88			1801,76
15	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	10,09	112,77			1137,85
16	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,02	93,73			1,88
17	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	2,74	1,73			4,75
18	030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	63,48	6,73			427,22

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые. Высота подъема 25 м	маш.час	2,06	26,37	10,13		54,32
20	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые. Высота подъема 45 м	маш.час	4,43	29,78	11,84		131,93
21	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	7,81	8,68			67,79
22	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	8,19	31,63			259,05
23	330206	Дрепи электрические	маш.час	41,57	2,01			83,56
24	331531	Пила дисковая электрическая	маш.час	1,68	1,03			1,73
25	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	176,35	6,86			1209,77
26	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	21,67	86,79			1880,74
<b>ИТОГО</b>			<b>маш.час</b>	<b>361,07</b>				<b>7062,35</b>

Материалы

27		Мусор от разборки ...	Т	26,082				
28		- Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	Т	20,286				
29		- Мусор от разборки обрешетки	Т	5,796				
30	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5х120 мм	Т	0,0281	9749,94			273,97
31	101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	Т	0,0055	7877,46			43,33
32	101-0348	Краски водно-дисперсионные поливинилацетатные ВД- ВА-17 серовато-розовая	Т	0,0912	12676,93			1156,14
33	101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению	Т	0,0133	18463,54			245,57
34	101-0594	Белила цинковые МА-22	Т	0,799	3683,14			2942,83
35	101-0627	Мастика битумная кровельная горячая	Т	0,004	17679,11			70,72
36	101-0782	Олифа комбинированная, марки К-2	Т	0,0649	6730,2			436,79
37	101-0788	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	Т	0,218	8075,81			1760,53
38	101-0794	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	Т	0,0002	8735,48			1,75
39	101-0797	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	Т					
40	101-0818	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	Т	0,0007	4751,12			3,33
41	101-0856	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	Т	0,0042	6138,71			25,78
42	101-1292	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	1758	4,87			8561,46
43	101-1529	Уайт-спирит	Т	0,0009	7971,09			7,17
44	101-1591	Электроды диаметром 6 мм Э42	Т	0,0011	10212,3			11,23
45	101-1596	Смола каменноугольная для дорожного строительства	Т	0,1461	1623,42			237,18
46	101-1667	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- 25	м2	0,3472	81,16			28,18
47	101-1757	Шпатлевка масляно-клеевая	Т	0,0024	3434,61			8,24
		Ветошь	кг	11,907	1,74			20,72
								2



ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	М2	43,82	5,41			237,07
49	101-1805	Гвозди строительные	Т	0,089	7671,42			682,75
50	101-1845	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4.8x35 мм	100 шт.	118,7	16			1899,2
51	101-1851	Резина прессованная	кг	1,102	26,25			28,93
52	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	3,332	8557,72			28514,32
53	101-1998	Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепацы (1800*50*50 мм)	М	414	16,27			6735,78
54	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	М3	0,0027	1549,99			4,19
55	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	Т	0,0105	8827,35			92,69
56	101-4136	Металлоочерепаца «Монтеррей»	М2	1766	57,77			102021,82
57	102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	М3	0,12	751,38			90,17
58	102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	М3	0,931	1945,28			1811,06
59	102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150. мм толщиной 19-22 мм, II сорта	М3	0,2517	1714,3			431,49
60	102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150. мм толщиной 19-22 мм, III сорта	М3	0,12	1609,62			193,15
61	102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	М3	0,3993	1806,5			721,34
62	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	М3	0,2	1710,46			342,09
63	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	М3	24,84	1236,83			30722,86
64	102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	М3	9,701	1677,27			16271,2
65	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	Т	0,0062	12560,85			77,88
66	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	Т	0,001	11609,94			11,61
67	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	Т	0,0122	20144,06			245,76
68	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	Т	0,636	9389,64			5971,81

ГРАНД-Смета								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
69	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	138,5	46,31			6413,94
70	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	33	28,52			941,16
71	203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	1	189,72			189,72
72	203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	0,46	2618,09			1204,32
73	203-0514	Циаты настила	м2	1,02	45,79			46,71
74	301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0.55 диаметром 215 мм	шт.	11	55,56			611,16
75	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0,942	656,42			618,35
76	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	2,402	639,14			1535,21
77	407-0001	Глина	м3	0,0628	202,34			12,71
78	408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0,0471	149,48			7,04
79	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0002	153,24			0,03
80	411-0001	Вода	м3	0,611	2,44			1,5
81	ТСЦ-101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-1758	4,87			-8561,46
82	ТСЦ-101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 18 м	компл.	2	44,39			88,78
83	ТСЦ-101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-3,332	8557,72			-28514,32
84	ТСЦ-101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	259,25	164,28			42589,59
85	ТСЦ-101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэфирных волокон)	м2	1758	8,6			15118,8
86	ТСЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-1766	57,77			-102021,8
87	ТСЦ-101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0,5	м2	1766	64,53			113959,98
88	ТСЦ-101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	584,56	50,64			29602,12
89	ТСЦ-102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм. III сорта	м3	-17,388	1236,83			-21506

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
90	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	378,682	32,87			12447,27
91	ТССЦ-404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 75	1000 шт.	1,57	1618,36			2540,83
<b>ИТОГО</b>				<b>1000 шт.</b>	<b>5550,296</b>			<b>280267,7</b>
<b>Перевозка</b>								
92	ТССЦпг03-21-01.030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии до 30 км 1 класс груза	1 т груза	34,8082	18,73			651,96
<b>ИТОГО</b>				<b>1 т груза</b>	<b>34,8082</b>			<b>651,96</b>
<b>Погрузка/разгрузка</b>								
93	ТССЦпг01-01-01.041	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	34,8082	41,42			1441,76
<b>ИТОГО</b>				<b>1 т груза</b>	<b>34,8082</b>			<b>1441,76</b>

Составил:  А.С. Муравьева

Проверил:  Р.А. Сычев