

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

к Локальной смете № 02-01-01

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Севастополь, ул.Льва Толстого, д.43,

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	Обоснован ие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ресурсы подрядчика								
Трудозатраты								

1	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	46,11	6,97			321,39
2	1-2-2	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	95,51	7,09			677,17
3	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	14,4	7,29			104,97
4	1-2-9	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	11,23	7,55			84,78
5	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	105,13	7,61			800,03
6	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	112,3	7,71			865,84
7	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	26,15	7,81			204,23
8	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	4,83	7,91			38,21
9	1-3-4	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	3,49	8,01			27,95
10	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	0,69	8,1			5,59
11	1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	26,28	8,29			217,86
12	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	30,94	8,49			262,68
13	2	Затраты труда машинистов	чел.час	7,54				

Машины и механизмы

ИТОГО

чел.час

484,6

3610,7

14	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	4,53	85,88	11,84		389,03
15	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,92	112,77	11,84		216,53
16	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,46	1,73			0,79
17	030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	13,34	6,73			89,78
18	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одноопусковые. Высота подъема 25 м	маш.час	0,36	26,37	10,13		9,49

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые. Высота подъема 45 м	маш.час	0,75	29,78	11,84		22,34
20	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,49	8,68			12,93
21	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	1,58	31,63			49,98
22	134041	Шуруповерт	маш.час	0,07	3,1			0,21
23	330206	Дрели электрические	маш.час	6,84	2,01			13,75
24	331531	Пила дисковая электрическая	маш.час	0,2	1,03			0,21
25	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	31,16	6,86			213,76
26	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	4,08	86,79			354,11
		<b>ИТОГО</b>	<b>маш.час</b>	<b>66,78</b>				<b>1372,91</b>
<b>Материалы</b>								
27		Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	т	4,263				
28	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5х120 мм	т	0,0072	9749,94			70,2
29	101-0195	Гвозди толстые круглые 3,0х40 мм	т	0,0016	7877,46			12,6
30	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,145	3683,14			534,06
31	101-0782	Покówki из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,02	6730,2			134,61
32	101-0788	Покówki оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,063	8075,81			508,78
33	101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0001	8735,48			0,87
34	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0001	4751,12			0,48
35	101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0,0012	6138,71			7,37
36	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	319	4,87			1553,53
37	101-1292	Уайт-спирит	т	0,0002	7971,09			1,59
38	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0003	10212,3			3,06
39	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0427	1623,42			69,32
40	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40- 25	м2	0,06	81,16			4,87
41	101-1705	Пахла пропитанная	кг	2,249	9,39			21,12
42	101-1712	Шпатлевка клеевая	т	0,001	4269,77			4,27
43	101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	1,846	4,93			9,1
44	101-1757	Ветошь	кг	2,104	1,74			3,66
45	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	12,66	5,41			68,49
46	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0157	7671,42			120,44
47	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0008	11420,5			9,14



## РАИД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
48	101-1845	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4.8x35 мм	100 шт.	19,52	16			312,32
49	101-1851	Резина прессованная	кг	0,3276	26,25			8,6
50	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,6993	8557,72			5984,41
51	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,6993	8557,72			-5984,41
52	101-1959	Краска водоземурсионная ВЭАК-1180	т	0,0104	12685,13			131,93
53	101-1998	Прокладки уплотнительные: пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	68,1	16,27			1107,99
54	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0008	1549,99			1,24
55	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,0033	8827,35			29,13
56	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-290,6	57,77			-16787,96
57	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	290,6	57,77			16787,96
58	102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,472	810,21			382,42
59	102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	0,06	751,38			45,08
60	102-0049	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, III сорта	м3	0,06	1609,62			96,58
61	102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,1	1710,46			171,05
62	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	4,086	1236,83			5053,69
63	102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	2,804	1677,27			4703,07
64	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,003	20144,06			60,43
65	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	0,189	9389,64			1774,64
66	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	32,06	46,31			1484,7
67	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	12	28,52			342,24

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
68	203-0238	Люки и лазы со шитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок <small>подползшие по 13-15 процентов 1 кв м²</small>	м2	1,3	404,06			525,28
69	203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	0,5	189,72			94,86
70	203-0514	Шиты настила	м2	0,3173	45,79			14,53
71	301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0.55 диаметром 215 мм	шт.	4	55,56			222,24
72	402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	0,03	656,42			19,69
73	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,364	639,14			232,65
74	402-0087	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2.0	м3	0,0022	628,68			1,38
75	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,0003	877,82			0,26
76	405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0247	1878,74			46,4
77	407-0001	Глина	м3	0,002	202,34			0,4
78	408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0,0015	149,48			0,22
79	411-0001	Вода	м3	0,0918	2,44			0,22
80	ТСЦ-101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-319	4,87			-1553,53
81	ТСЦ-101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой по 1,8 м	компл.	1	44,39			44,39
82	ТСЦ-101-0956	Петля накладная	шт.	2	12,27			24,54
83	ТСЦ-101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	компл.	1	89,64			89,64
84	ТСЦ-101-4128	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	18,5	164,28			3039,18
85	ТСЦ-101-4135	Пленка пароизоляционная ЮТАФол (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэфирных плас)	м2	319	8,6			2743,4
86	ТСЦ-101-4570	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер НС35-1000-0.5	м2	290,6	64,53			18752,42
87	ТСЦ-101-5052	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5 мм	м2	122,68421	50,64			6212,73
88	ТСЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	67,12	32,87			2206,23
89	ТСЦ-404-0004	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм. марка 75	1000 шт.	0,05	1618,36			80,92
<b>ИТОГО</b>			<b>1000 шт.</b>	<b>987,602</b>				<b>51640,72</b>

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>Перевозка</b>								
90	ТССЦпг03-21-01. Перевозка грузов автомобилями-самосвалами 030	грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии до 30 км 1 класс груза	1 т груза	8,9019	18,73			166,73
<b>ИТОГО</b>			<b>1 т груза</b>	<b>8,9019</b>				<b>166,73</b>
91	ТССЦпг01-01-01. Погрузочные работы при автомобильных перевозках: 041	мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	8,9019	41,42			368,72
<b>ИТОГО</b>			<b>1 т груза</b>	<b>8,9019</b>				<b>368,72</b>

Составил:  А.С. Муравьева

Проверил:  Р.А. Сычев