

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

к Локальной смете № 02-01-01

на Капитальный ремонт крыши общего имущества многоквартирного дома по адресу: ул. Харченко, д.№4 в г.Севастополь,

Основание: **Дефектный акт**

№ 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	41,85	6,97			291,69
2	1-2-2	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	72,62	7,09			514,88
3	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	19,08	7,29			139,09
4	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	145,3	7,61			1105,74
5	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	95,02	7,71			732,61
6	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	60,84	7,81			475,17
7	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	5,75	7,91			45,48
8	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	2	8,1			16,2
9	1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	2,78	8,29			23,05
10	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	38,22	8,4			321,05
11	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	23,07	8,49			195,86
12	1-4-7	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	1,39	9,51			13,22
13	2	Затраты труда машинистов	чел.час	6,58				
		ИТОГО	чел.час	514,5				3874,04
Машины и механизмы								
14	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	3,67	85,88	11,84		315,17
15	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,15	135,43	11,84		20,31
16	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	1,68	112,77	11,84		189,46
17	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,01	93,73	8,82		0,94
18	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0.59 т)	маш.час	0,54	1,73			0,93

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	10,21	6,73			68,71
20	030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,4	6,99			2,8
21	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.час	0,27	26,37	10,13		7,12
22	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.час	0,56	29,78	11,84		16,68
23	040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	12,76	45,41			579,43
24	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,77	8,68			15,36
25	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,26	1,2			0,31
26	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	1,14	31,63			36,06
27	330206	Дрели электрические	маш.час	5,17	2,01			10,39
28	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,12	5,23			0,63
29	331002	Станок сверлильный	маш.час	0,71	2,4			1,7
30	331531	Пила дисковая электрическая	маш.час	0,2	1,03			0,21
31	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	23,77	6,86			163,06
32	350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,24	14,3	8,82		3,43
33	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	3,58	86,79			310,7
34	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,15	107,03			16,05
		ИТОГО	маш.час	67,36				1759,45
Материалы								
35		Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	т	3,2634				
36	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5х120 мм	т	0,0082	9749,94			79,95
37	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5х120 мм	т	0,0003	9749,94			2,93
38	101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм	т	0,0018	7877,46			14,18
39	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,1764	8,79			1,55
40	101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	т	0,0037	18463,54			68,32
41	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0142	15642,42			222,12
42	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,111	3683,14			408,83
43	101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	0,0011	17679,11			19,45
44	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,0321	6730,2			216,04
45	101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,072	8075,81			581,46
46	101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0001	8735,48			0,87

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0004	4751,12			1,91
48	101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0,0022	6138,71			13,51
49	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	244,2	4,87			1189,25
50	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-244,2	4,87			-1189,25
51	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т		5320,74			
52	101-1292	Уайт-спирит	т	0,003	7971,09			23,91
53	101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0056	10397,45			58,23
54	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0004	10212,3			4,08
55	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0482	1623,42			78,25
56	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	м2	0,096	81,16			7,79
57	101-1667	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,0007	3434,61			2,4
58	101-1757	Ветошь	кг	1,5936	1,74			2,77
59	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	14,47	5,41			78,28
60	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0124	7671,42			95,12
61	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0008	11420,5			9,14
62	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4.8x35 мм	шт.	1451	0,16			232,16
63	101-1851	Резина прессованная	кг	0,39	26,25			10,24
64	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,114	8557,72			975,58
65	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,114	8557,72			-975,58
66	101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	50,63	16,27			823,75
67	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0588	4,47			0,26
68	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0027	1549,99			4,19
69	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,0105	8827,35			92,69
70	101-4128 КТЦ №5 2 квартал 2017г	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	68	112,54			7652,72
71	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	216	57,77			12478,32
72	101-4595 КТЦ №5 2 квартал 2017г	Профнастил оцинкованный с покрытием:полиэстер матовый НС35-1000-0,5 м2	м2	216	64,54			13940,64

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
73	101-5052 КТЦ №3 2 квартал 2017г	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25мкм, толщиной 0,5 мм	м2	20	52,66			1053,2
74	101-5052 КТЦ №5 2 квартал 2017г г. Севастополь	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2х1,25 м, тип покрытия полиэстер 25мкм, толщиной 0,5 мм	м2	86,4	52,66			4549,82
75	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
76	102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	0,4788	1945,28			931,4
77	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
78	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
79	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	3,024	1236,83			3740,17
80	102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	3,204	1677,27			5373,97
81	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0025	12560,85			31,4
82	113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,0036	19175,73			69,03
83	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0004	11609,94			4,64
84	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0078	20144,06			157,12
85	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	-0,225	9389,64			-2112,67
86	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	0,225	9389,64			2112,67
87	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	59,54	46,31			2757,3
88	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	18	28,52			513,36
89	203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	0,5	189,72			94,86
90	203-0514	Щиты настила	м2	1,02	45,79			46,71
91	301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм	шт.	6	55,56			333,36

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
92	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,396	639,14			253,1
93	405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0264	1878,74			49,6
94	411-0001	Вода	м3	0,0785	2,44			0,19
95	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Фонда оплаты труда)	руб	6,421	1			6,42
96	ТССЦ 101-7189 КТЦ №5 2 квартал 2017г г. Севастополь	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R100"	10м2	24,42	27,81			679,12
97	ТССЦ-101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с отдельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	1	44,39			44,39
98	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0,13144	5983,32			786,45
99	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-216	57,77			-12478,32
100	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	50,04	32,87			1644,81
101	ТССЦ-204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0,1802	5169,78			931,59
		ИТОГО	т	2083,841				49112,46
Перевозка								
102	ТССЦпг03-21-01 030	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние до 30 км I класс груза	1 т груза	7,5626	18,73			141,65
		ИТОГО	1 т груза	7,5626				141,65
Неучтенные ресурсы								
Материалы								
103	113-9005	Антисептик-антипирен	кг	50,04				
104	509-9900	Строительный мусор	т	4,2992				
		ИТОГО						0

Составил: инженер по проектно-сметной работе НКО "ФСР г.Севастополь"  О.А. Андросова
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: зам.начальника Службы Заказчика НКО "ФСР г.Севастополь"  Р.А. Сычев