

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

к Локальной смете № 02-01-01

на Капитальный ремонт крыши общего имущества многоквартирного дома по адресу: пл. Пирогова, д.№ 8 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	110,41	6,97			769,56
2	1-2-2	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.час	208,63	7,09			1479,19
3	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	66,97	7,29			488,21
4	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	347,85	7,61			2647,14
5	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	262,75	7,71			2025,81
6	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	146,73	7,81			1145,96
7	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.час	9,97	7,91			78,86
8	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	3,46	8,1			28,03
9	1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	6,95	8,29			57,62
10	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	66,17	8,4			555,83
11	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	64,43	8,49			547,01
12	1-4-7	Затраты труда рабочих (ср 4,7)	чел.час	2,4	9,51			22,82
13	2	Затраты труда машинистов	чел.час	16,21				
		ИТОГО	чел.час	1312,93				9846,04
Машины и механизмы								
14	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	9,21	85,88	11,84		790,97
15	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,25	135,43	11,84		33,86
16	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	3,85	112,77	11,84		434,17
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	1,71	1,73			2,95

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
19	030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	28,52	6,73			191,94
20	030404	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,7	6,99			4,89
21	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые. высота подъема 25 м	маш.час	0,76	26,37	10,13		20,04
22	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые. высота подъема 45 м	маш.час	1,72	29,78	11,84		51,22
23	040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.час	22,09	45,41			1003,11
24	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	3,07	8,68			26,65
25	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,46	1,2			0,55
26	121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	3,18	31,63			100,58
27	330206	Дрели электрические	маш.час	15,89	2,01			31,94
28	330301	Машины шлифовальные электрические	маш.час	0,2	5,23			1,05
29	331002	Станок сверлильный	маш.час	1,22	2,4			2,93
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	65,69	6,86			450,63
32	350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,41	14,3	8,82		5,86
33	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	8,94	86,79			775,89
34	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,25	107,03			26,76
		ИТОГО	маш.час	168,33				3957,14
Материалы								
35		Мусор от разборки АЦ листов (1,47 т от разборки 100 м2)	т	9,114				
36	101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4.5x120 мм	т	0,0148	9749,94			144,3
37	101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,0033	7877,46			26
38	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,3054	8,79			2,68
39	101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марок А, Б	т	0,0354	15642,42			553,74
40	101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,31	3683,14			1141,77
41	101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	0,1329	6730,2			894,44
42	101-0788	Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг	т	0,13	8075,81			1049,86
43	101-0794	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 2,6 мм	т	0,0005	8735,48			4,37
44	101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0008	4751,12			3,81
45	101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	0,0108	6138,71			66,3
46	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	682	4,87			3321,34

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	м2	-682	4,87			-3321,34
48	101-1139	Профили гнутые стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальной точности прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм	т		5320,74			
49	101-1292	Уайт-спирит	т	0,007	7971,09			55,8
50	101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0097	10397,45			100,86
51	101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0007	10212,3			7,15
52	101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	0,0871	1623,42			141,4
53	101-1757	Ветошь	кг	4,34	1,74			7,55
54	101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	26,13	5,41			141,36
55	101-1805	Гвозди строительные	т	0,0373	7671,42			286,14
56	101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0,0023	11420,5			26,27
57	101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4.8x35 мм	шт.	4494	0,16			719,04
58	101-1851	Резина прессованная	кг	0,676	26,25			17,75
59	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т		8557,72			
60	101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	156,8	16,27			2551,14
61	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,1018	4,47			0,46
62	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	0,0027	1549,99			4,19
63	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	0,0105	8827,35			92,69
64	101-4128 КТЦ №5 2 квартал 2017г	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2	170	112,54			19131,8
65	101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	668,8	57,77			38636,58
66	101-4595 КТЦ №5 2 квартал 2017г	Профнастил оцинкованный с покрытием:полиэстер матовый НС35-1000-0,5 м2	м2	668,8	64,54			43164,35
67	101-5052 КТЦ №5 2 квартал 2017г г. Севастополь	Лист плоский с полимерным покрытием размером 2x1,25 м, тип покрытия полиэстер 25мкм, толщиной 0,5 мм	м2	156	52,66			8214,96
68	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
69	102-0032	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более, II сорта	м3	2,394	1945,28			4657


ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
70	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
71	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
72	102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	9,405	1236,83			11632,39
73	102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	5,785	1677,27			9703,01
74	113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0043	12560,85			54,01
75	113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	0,009	19175,73			172,58
76	113-0077	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0007	11609,94			8,13
77	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0136	20144,06			273,96
78	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	-0,39	9389,64			-3661,96
79	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	0,39	9389,64			3661,96
80	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	160,3	46,31			7423,49
81	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	33	28,52			941,16
82	203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	0,5	189,72			94,86
83	203-0514	Щиты настила	м2	1,02	45,79			46,71
84	301-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 215 мм	шт.	11	55,56			611,16
85	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0,99	639,14			632,75
86	405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0738	1878,74			138,65
87	411-0001	Вода	м3	0,2009	2,44			0,49
88	999-9950	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Фонда оплаты труда)	руб	11,12	1			11,12
89	ТССЦ 101-7189 КТЦ №5 2 квартал 2017г г. Севастополь	Пленка пароизоляционная, марка "Ондутис R100"	10м2	68,2	27,81			1896,64

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
90	ТССЦ-101-0898	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий одностворных высотой до 1,8 м	компл.	1	44,39			44,39
91	ТССЦ-101-2548	Сталь полосовая 40х4 мм	т	0,2279	5983,32			1363,6
92	ТССЦ-101-4136	Металлочерепица «Монтеррей»	м2	-668,8	57,77			-38636,58
93	ТССЦ-113-8070	Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС СС-2» для древесины	кг	139,7	32,87			4591,94
94	ТССЦ-204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0,31164	5169,78			1611,11
		ИТОГО	т	6123,425				124772
Перевозка								
95	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	18,891	18,73			353,83
		ИТОГО	1 т груза	18,891				353,83
Неучтенные ресурсы								
Материалы								
96	113-9005	Антисептик-антипирен	кг	139,7				
97	509-9900	Строительный мусор	т	11,955				
		ИТОГО						0

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

Проверил: зам.начальника Службы Заказчика НКО "ФСКР г.Севастополь"  Р.А. Сычев
(должность, подпись, расшифровка)