

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

к Локальной смете № 02-01-01

на Капитальный ремонт фасада многоквартирного дома по адресу: ул. Николая Музыки, дом № 90, 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 3П	Обоснован	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ресурсы подрядчика								
Трудозатраты								
1	1-1-0	Затраты труда рабочих (ср 1)	чел.час	46,03	6,42			295,51
2	1-1-7	Затраты труда рабочих (ср 1,7)	чел.час	94,06	6,81			640,55
3	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.час	2545,3	6,97			17740,73
4	1-2-3	Затраты труда рабочих (ср 2,3)	чел.час	20,04	7,16			143,49
5	1-2-5	Затраты труда рабочих (ср 2,5)	чел.час	11,84	7,29			86,31
6	1-2-9	Затраты труда рабочих (ср 2,9)	чел.час	26,62	7,55			200,98
7	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	135,69	7,61			1032,61
8	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.час	1727,38	7,71			13318,1
9	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	1561,48	7,81			12195,16
10	1-3-4	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	25,59	8,01			204,98
11	1-3-5	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	173,91	8,1			1408,67
12	1-3-7	Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	297,23	8,29			2464,04
13	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	2,97	8,4			24,95
14	1-4-0	Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	22,77	8,59			195,59
15	1-4-2	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	38,63	8,85			341,88
16	1-4-3	Затраты труда рабочих (ср 4,3)	чел.час	307,78	8,98			2763,87
17	1-4-6	Затраты труда рабочих (ср 4,6)	чел.час	1839,42	9,37			17235,37
18	2	Затраты труда машинистов	чел.час	24,07				
ИТОГО				8900,81				70292,79
Машины и механизмы								
19	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.час	0,59	85,88		11,84	50,68
20	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час	0,01	112,77		11,84	1,13

ГРАНД-Смета

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,5	93,73	8,82		53,42
22	030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	29,23	1,73			50,58
23	030402	Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)	маш.час	0,92	3,35			3,08
24	030403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.час	1,12	6,73			7,54
25	030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые. Высота подъема 25 м	маш.час	0,19	26,37	10,13		5,01
26	030954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномаховые. Высота подъема 45 м	маш.час	1,42	29,78	11,84		42,29
27	031005	Автогидроподъемники высотой подъема свыше 35 м	маш.час	10,24	478,52	12,63		4900,04
28	050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м³/мин	маш.час	11,02	91,1	8,82		1003,92
29	101208	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача до 4 м³/ч напор 150 м	маш.час	0,87	8,11			7,06
30	122899	Виброплита электрическая	маш.час	8,13	9,22			74,96
31	134041	Шурупверт	маш.час	10,66	3,1			33,05
32	150401	Горелки газопламенные	маш.час	1,04	3,5			3,64
33	330206	Дрели электрические	маш.час	48,06	2,01			96,6
34	330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	21,78	1,09			23,74
35	330804	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.час	0,27	1,53			0,41
36	331451	Перфораторы электрические	маш.час	16,43	2,1			34,5
37	340101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.час	24,94	6,86			171,09
38	340201	Агрегаты окрасочные с пневматическим распылением для окраски фасадов зданий, производительность 500 м³/ч мощность 1 кВт	маш.час	246,69	5,75			1418,46
39	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	49,75	86,79			4317,8
		ИТОГО	маш.час	483,93				12299

Материалы

40	..		т	1,0656				
41	- Мусор от разборки рулонных покрытий		т	0,0936				
42	- мусор от разборки стяжки		т	0,972				
43	Гвозди толевые круглые 3,0х40 мм		т	0,0037	7877,46			29,15
44	Краска для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014		т	0,004	13914,27			55,66

ГРАНД-Смета								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
45	101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению белила цинковые МА-22	Т	0,02/4	18463,54			505,9
46	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	Т	0,0067	16393,34			109,83
47	101-0795	Проволока канатная оцинкованная, диаметром 3 мм	Т	0,0109	8789,49			95,8
48	101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-3506	М2	0,792	4,87			3,86
49	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	М2	2485	26,37			65529,45
50	101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25	М2	2,1378	81,16			173,5
51	101-1712	Шпатлевка клеевая	Т	0,0759	4269,77			324,08
52	101-1757	Ветошь	КГ	3,9577	1,74			6,89
53	101-1780	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	Т	0,0081	2198,68			17,81
54	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	Т	0,7116	8557,72			6089,68
55	101-1961	Изопласт К ЭКП-4,5	М2	20,52	48,96			1004,66
56	101-1962	Изопласт П ЭПП-4,0	М2	20,88	41,62			869,03
57	101-2052	Лента бутиловая	М	131,2	1,2			157,44
58	101-2054	Лента бутиловая диффузионная	М	26,84	7,16			192,17
59	101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	5,389	4,47			24,09
60	101-2388	Герметик пенополиуретановый (пена монтажная) типа Макрофлекс. Soudal в баллонах по 750 мл	ШТ.	34,78	48,11			1673,27
61	101-2594	Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	М3	0,2417	1549,99			374,63
62	101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	Т	0,9401	8827,35			8298,59
63	101-2789	Лента ПСУЛ	М	80,89	5,24			423,86
64	101-3469	Краска фактурная ВД-АК-1180, фасадная ВГТ	Т	1,0189	12706,69			12946,85
65	101-3588	Шпатлевка фасадная ВГТ	Т	0,0485	7942,06			385,19
66	101-4163	Грунтовка акриловая НОРТЕКС-ГРУНТ	КГ	348,609	14,06			4901,44
67	101-4173	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 ШТ.	23,13	5,75			133
68	101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	ШТ.	893,8	0,82			732,92
69	102-0303	Клинья пластиковые монтажные	ШТ.	302,4	0,31			93,74
70	113-8010	Состав грунтовочный на латексной основе	Т	0,4066	32818,61			13344,05
71	113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	КГ	31,17	39,96			1245,55
72	203-0514	Щиты настила	М2	91,32	45,79			4181,54
73	203-0991	Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2	М2	37,8	1367,95			51708,51
74	402-0004	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	М3	0,5508	799,15			440,18

ГРАНД-Смета								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
75	402-0051	Раствор известково-гипсовый	м3	0,26/5	627,86			180,51
76	402-0068	Наполнитель из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	9,036	20498,11			185220,92
77	402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	20,3645	639,14			13015,77
78	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	5,648	877,82			4957,93
79	408-0015	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800. фракция 20-40 мм	м3	14,52	165,33			2400,59
80	409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м3	0,0007	153,24			0,11
81	410-1020	Асфальт литой для покрытий тротуаров	м3	6,061	1636,9			9921,25
82	411-0001	Вода	м3	9,1611	2,44			22,35
83	каталог ТССЦ-101-4516	Клей монтажный "Сeresit" СТ85 для пенополистирола	т	5,648	3307,02			18678,05
84	каталог ТССЦ-113-8067	Антисептик "НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР" для бетона	кг	31,17	15,2			473,78
85	ТССЦ-101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	-2485	26,37			-65529,45
86	ТССЦ-101-2615	Сетка стеклотканная SSA 1364 4 SM, 4x4 мм, шпаклевочная, адгидующая, фасадная	м2	2485	9,51			23632,35
87	ТССЦ-113-8066	Антисептик «НОРТЕКС-ДЕЗИНФЕКТОР» для древесины	кг	-31,17	39,96			-1245,55
88	ТССЦ-405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	-5,648	877,82			-4957,93
ИТОГО			т		4609,749			362843
Перевозка								
89	ТССЦпг03-21-01	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии до 30 км 1 класс груза	1 т груза	46,926	18,73			878,92
ИТОГО			1 т груза	46,926				878,92
Погрузка/разгрузка								
90	ТССЦпг01-01-01	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	1 т груза	46,926	3,24			152,04
ИТОГО			1 т груза	46,926				152,04

Составил:  Инженер по проектно-сметной работе ООО "Новый город" Константинова Н.Г.

Проверил:  Заместитель начальника службы заказчика НКО "Фонд содействия капитальному ремонту" Федорченко М.А.