

Приложение
к решению __й сессии
Симферопольского городского совета
от _____ № _____

Перечень
муниципального имущества муниципального образования городской округ Симферополь
подлежащего передаче Муниципальному бюджетному учреждению «Город» муниципального образования городской округ Симферополь
Республики Крым

№ п/п	Наименование	Кол-во	Единица измерения	Стоимость за единицу руб.	Стоимость всего руб.	Форма м-17 складского учета материалов	Краткая характеристика объекта
1.	Анкерная опора	1	шт	7 600,000	7 600,00	А 0115/2	Основ декоративной опоры
2.	Анкерное устройство Z-70	1	шт	1 440,850	1 440,85	А 0115/3	Комель декоративной опоры
3.	Вентиль 15 кч 999р Ф25	5	шт	384,686	1 923,43	В 0115/1	Водозаборная арматура
4.	Вентиль 15 с 922 нж Ф50	2	шт	739,775	1 479,55	В 0115/2	Водозаборная арматура
5.	Вентиль 25 ч 931 нж Ф50	1	шт	263,370	263,37	В 0115/3	Водозаборная арматура
6.	Вентиль 30 б 2 бк Ф25	1	шт	59,170	59,17	В 0115/4	Водозаборная арматура
7.	Вентиль бронза Ф15	1	шт	325,580	325,58	В 0115/5	Водозаборная арматура
8.	Вентиль В3 -100 -40	1	шт	141,310	141,31	В 0115/6	Водозаборная арматура
9.	Вентиль ст Ф15	23	шт	59,182	1 361,19	В 0115/7	Водозаборная арматура
10.	Вентилятор 06-300 №8	1	шт	887,730	887,73	В 0115/8	Вентилятор принудительной подачи воздуха
11.	Вентилятор ВЦ-4-70 №8	1	шт	2 071,390	2 071,39	В 0115/9	Вентилятор принудительной подачи воздуха
12.	Вентилятор Ц-4-70 №10	1	шт	5 918,250	5 918,25	В 0115/10	Вентилятор принудительной подачи воздуха

13.	Вентилятор Ц-4-75 №5	2	шт	1 775,475	3 550,95	В 0115/11	Вентилятор принудительной подачи воздуха
14.	Декоративный элемент "База"	1	шт	1 969,840	1 969,84	Д 0115/1	Фрагмент чугунного литья на фонарь
15.	Декоративный элемент "Бочка"	1	шт	1 738,880	1 738,88	Д 0115/2	Фрагмент чугунного литья на фонарь
16.	Декоративный элемент "Основание"	1	шт	5298,150	5 298,15	Д 0115/3	Фрагмент чугунного литья на фонарь
17.	Деталь 230*25	240	шт	80,627	19 350,51	Д08/6	Элемент кранштейна светильника
18.	Испол.мех.МЭО	3	шт	1 301,313	3 903,94	И 0115	Электропривод исполнительного механизма
19.	Кабель ВВГ нг 4*10	505	м	160,110	80 855,80	К 0516	Кабель ЛЭП 0,4 кВ
20.	Кабель высоковольтный ААБл-10кВ 3*150	830	м	538,130	446 647,90	К 1216	Кабель ЛЭП 10 кВ
21.	Клапан 16 ч 6 бр Ф65	8	шт	42,908	343,27	К 0115/1	Запорная арматура
22.	Клапан 21 ч 4 нж Ф25	1	шт	181,040	181,04	К 0115/2	Запорная арматура
23.	Конденсаторные батареи КС-10,5	18	шт	920,877	16 575,79	К 0115/3	Элемент компенсирующего устройства реактивной мощности
24.	Конденсаторные батареи КЭ-2-10,5-1050	2	шт	920,870	1 841,74	К 0115/4	Элемент компенсирующего устройства реактивной мощности
25.	Конденсаторные батареи КЭ-2-6,3-45	2	шт	920,875	1 841,75	К 0115/5	Элемент компенсирующего устройства реактивной мощности
26.	Консоль 2*1	1	шт	1 219,040	1 219,04	К 0115/6	Кранштейн светильник
27.	Кран 11 ч 15 р Ф 25	17	шт	11,836	201,22	К 0115/7	Запорное устройство

28.	Кран КРС	3	шт	174,586	523,76	К 0115/8	Запорное устройство
29.	Круг мерный 6,5	87	кг	30,257	2 632,40	К 0115/10	Прут металлический диаметром 6,5 мм
30.	Насос К -90/20	2	шт	4 438,700	8 877,40	Н 0115/1	Насос с электроприводом
31.	Насос ПВ-30 (к20/30) без.двиг.	3	шт	1 183,656	3 550,97	Н 0115/2	Насос без электродвигателя
32.	Насос ручной	1	шт	180,790	180,79	Н 0115/3	Ручная помпа
33.	НОМ - 10/66	3	шт	246,313	738,94	Н 0115/4	Понижающий трансформатор
34.	Опора художественная	1	шт	1 274,940	1 274,94	О 0115/1	Опора декоративная
35.	Промщит	2	шт	381,250	762,50	П 0115/1	Щит распределения электроэнергии
36.	Разъедин.РВО 10/400	5	шт	102,786	513,93	Р 0115/2	Высоковольтное коммутирующее устройство
37.	Распред.пункт ПР-11-3036	1	шт	718,340	718,34	Р 0115/3	Пункт управления электроприемниками
38.	Распред.пункт ПР-11-3078	1	шт	718,340	718,34	Р 0115/4	Пункт управления электроприемниками
39.	Распред.пункт ПР-11-3103	1	шт	780,160	780,16	Р 0115/9	Пункт управления электроприемниками
40.	Распред.пункт ПР-11-3104	1	шт	780,160	780,16	Р 0115/5	Пункт управления электроприемниками
41.	Распред.пункт ПР-11-7124	2	шт	865,535	1 731,07	Р 0115/6	Пункт управления электроприемниками
42.	Распред.пункт ПР-9242	1	шт	874,370	874,37	Р 0115/7	Пункт управления электроприемниками
43.	Светильник светодиодный АСС-12-44-Н	12	шт	8 228,813	98 745,76	С 1216/1	Светильник декоративной подсветки
44.	Труба 32*2,8	1276	кг	39,406	50 283,05	Т 0115/6	Труба металлическая диаметр 32 мм

45.	Установка УKM -04-225-375	1	шт	4 142,210	4 142,21	У 0115/1	Установка компенсации реактивной мощности
46.	Установка УKM -62-04-144	6	шт	4 710,400	28 262,40	У 0115/2	Установка компенсации реактивной мощности
47.	Установка Ц-12 (д/мытья машин)	1	шт	1 713,110	1 713,11	У 0115/3	Оборудование автомойки
48.	Шкаф СПМ -75 с*7	1	шт	513,020	513,02	Ш 0115/1	Распределение электроэнергии
49.	Шкаф ШУ -5104-13 В2м	7	шт	836,558	5 855,91	Ш 0115/2	Шкаф управления электроприводом
50.	Щит ЩШМ-46--11-13	3	шт	302,250	906,75	Ш 0115/3	Щит управления электроприводом
51.	Щит ЩШМ-46--48-52	5	шт	303,232	1 516,16	Щ 0115/1	Щит управления электроприводом
52.	Щит ЩШМ-46--54-56	3	шт	572,273	1 716,82	Щ 0115/2	Щит управления электроприводом
53.	Щит ЩШМ-46-34	1	шт	571,140	571,14	Щ 0115/3	Щит управления электроприводом
54.	Щит ЩШМ-46-35	1	шт	306,120	306,12	Щ 0115/4	Щит управления электроприводом
55.	Щит ЩШМ-46-36	1	шт	306,120	306,12	Щ 0115/5	Щит управления электроприводом
56.	Щит ЩШМ-46-37	1	шт	303,230	303,23	Щ 0115/6	Щит управления электроприводом
57.	Щит ЩШМ-46-53	1	шт	303,230	303,23	Щ 0115/7	Щит управления электроприводом
58.	Щит ЩШМ-46-57	1	шт	306,120	306,12	Щ 0115/8	Щит управления электроприводом
59.	Ящик Я -5103-3774	4	шт	172,027	688,11	Я 0115/1	Ящик вводного устройства электропотребителя

60.	Ящик ЯОИ-5101	1	шт	1 675,70	1 675,70	Я 0115/2	Ящик вводного устройства электропотребителя
61.	Ящик ЯРЗ-5250	8	шт	125,135	1 001,08	Я 0115/3	Ящик вводного устройства электропотребителя
	Итого				832 765,75	х	х

Заместитель председателя
Симферопольского городского совета

Е.А. Шапилова

Начальник департамента городского хозяйства Администрации города Симферополя Республики Крым

Э.В.Евтухова