

#### ДУМА НЕВЬЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

#### Р Е Ш Е Н И Е

|  |
| --- |
|  |

от 23.06.2020  **№**  54

г. Невьянск

***О приеме имущества в муниципальную собственность***

В соответствии с пунктами 3,25 части 1 статьи 16, пунктом 5 части 10 статьи 35, пунктом 1 части 1 статьи 50 Федерального закона от 06 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Невьянского городского округа, Положением «О казне Невьянского городского округа», утвержденным решением Думы Невьянского городского округа от 23.12.2009 № 179, приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.08.2011
№ 424 «Об утверждении Порядка ведения органами местного самоуправления реестров муниципального имущества», рассмотрев обращение директора общества с ограниченной ответственностью «Горкоммунэнерго» С.Г. Цаплина от 11.06.2020, Дума Невьянского городского округа

**Р Е Ш И Л А:**

1. Принять в муниципальную собственность Невьянского городского округа имущество согласно приложению к настоящему решению.
2. Рекомендовать комитету по управлению муниципальным имуществом администрации Невьянского городского округа:

1) заключить договор безвозмездной передачи имущества с обществом с ограниченной ответственностью «Горкоммунэнерго» на имущество, согласно приложению к настоящему решению;

2) включить в состав муниципальной казны Невьянского городского округа имущество, согласно приложению к настоящему решению.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на председателя Думы Невьянского городского округа Л.Я. Замятину.

Глава Невьянского Председатель Думы

городского округа Невьянского городского

 округа

 А.А. Берчук Л.Я. Замятина

2

Приложение

к решению Думы

Невьянского городского округа

 от 23.06.2020 № 54

**Перечень имущества, установленного на земельном участке территории жилых домов № 1,3,6,7,9,10,11,17 по улице Школьная в поселке Цементный Невьянского района**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование имущества | Количество | Цена, руб. | Стоимость, руб. |
| 1 | Ящик управления освещением со счетчиком электрической энергии 3/380/220В, 5-60А, кп. т 1 НКУЯУ09601-3474 IP54 (14 568,56 руб./1,18/4,07) П3=14568,56/1,18/4,07\*1,03\*1,012 | шт | 1 | 14 568,56 | 14 568,56 |
| 2 | Уличный консольный светильник светодиодный LITTLE WILLIE LED 70W 500ОК (7 044,98 руб./1,18/6,5) MAT-7044,98/1,7876,5\*7,014,012 | шт | 75 | 7 044,98 | 528 373,50 |
| 3 | Самонесущий изолированный провод СИП-4 4X16 0,6/1 (61,60 руб./1,18/6,5) МАТ=61,60/1,18/6,5\*1,01 \*1,012 | м | 1588,4 | 61,60 | 97 845,44 |
| 4 | Кабель силовой с медными жилами с ПВХ изоляцией BBT-nHr(A)-LS 3\*1,5 ok(N, РЕ)-0,66 (29,87 руб./1,18/6,5) МАТ=29,87/1,18/6,5\*1,01\*1,02 | м | 209 | 29,87 | 6 242,83 |
| 5 | Кронштейн анкерный КАМ-4000 (296,00 руб./1,18/6,5) МАТ-296,00/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 85 | 296,00 | 25 160,00 |
| 6 | Лента бандажная ЛМ-50 (50м) (5 356,00 руб./1,18/6,5) МАТ-5356,00/1,18/6,5\*1’,01 \*1,02 | уп. | 4 | 5 356,00 | 21 424,00 |
| 7 | Скрепа-бугель СУ-20 (100 шт) (3 039,00 руб ./1,18/6,5) МАТ-3039,00/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | уп. | 2 | 3 039,00 | 6 078,00 |
| 8 | Крепление фасадное КФК12-47.1 (82,49 руб./1,18/6,5) МАТ=82,49/1,18/6,5\*1,01\*1,02 | шт | 40 | 82,49 | 3 299,60 |
| 9 | Зажим анкерный ЗАБ 16-25М (124,00 руб./1,18/6,5) МАТ=124,00/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 85 | 124,00 | 10 540,00 |
| 10 | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ16-70/1.5-10 (135,00 руб./1,18/6,5) МАТ=135,00/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 185 | 135,00 | 24 975,00 |
| 11 | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ16-95/2.5-35 (212,00 руб./1,18/6,5) МАТ=212,00/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 50 | 212,00 | 10 600,00 |
| 12 | Ограничитель перенапряжений ОПН-280 ЗОИLVA280B-FL (2 340,00 руб./1,18/6,5) МАТ=2340,00/1,18/6,5\*1,01\*1,02 | шт | 21 | 2 340,00 | 49 140,00 |
| 13 | Закладная деталь фундаментаТАНС.31.016.000 (ЗФ-30/8/Д380-2.5-6) (21052,60 руб./1,18/6,5) МАТ=21052,60/7,18/6,5'1,01'1,02 | шт | 48 | 21 052,60 | 1 010 524,80 |
| 14 | Опора ОГФС-1,3-10,0 г.ц. (72 216,53 руб ./1,18/6,5) МАТ-72216,53/1,18/6,5'1,01\*1,02 | шт | 48 | 72 216,53 | 3 466 393,44 |
| 15 | Кронштейн 1 .К2-1,5-1,5-ф4 оцинкованный (7 024,64 руб./1,18/6,5) МАТ=7024,64/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 23 | 7 024,64 | 161 566,72 |
| 16 | Кронштейн КГ4К-1,0-1,5-0,075-0,048-180 горячекатанный (8 377,43 руб./1,18/6,5) МАТ-8377.43/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 25 | 8 377,43 | 209 435,75 |
| 17 | Счетчик электроэнергии трехфазный многотарифный СЕ 301 R33 100/5 Т4 D Ур (юл) RS485 230/400В ЖК (3 681,95 руб./1,18/6,5) МАТ-3681,95/1,18/6,5\*1,01 \*1,02 | шт | 1 | 3 681,95 | 3 681,95 |
| 18 | Опора СФГ-400-9,0 (гор.цинк) МАТ=30754/1,18/6,5\*1,01\*1,012 1 СМР=6,5 | шт | 1 | 30 754,00 | 30 754,00 |
| 19 | Фундаментная часть ФМ-0,219-2,5 МАТ=10064,56/1,18/6,5\*1,01\*1,0121 СМР=6,5 | шт | 1 | 10 064,56 | 10 064,56 |
| 20 | Кронштейн двухрожковый КЗ-1,5-1,5-9-1 угол между рожками 120 гр.МАТ=5932/1,18/6,5\*1,01\*1,021 СМР=6,5 | шт | 1 | 5 932,00 | 5 932,00 |
| 21 | Уличный светодиодный светильник LP-Street 60М1 МАТ=4185/1,18/6,5\*1,01\*1,021 СМР=6,5 | шт | 2 | 4 185,00 | 8 370,00 |
| 22 | СИП 4 2х16 провод самонесущий МАТ=32,16/1,18/6,5\*1,01\*1,02 1 СМР=6,5 | м | 50 | 32,16 | 1 608,00 |
| 23 | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-70/1,5-10 ИЭК МАТ=143,74/1,18/6,5\*1,01\*1,021 СМР=6,5 | шт | 4 | 143,74 | 574,96 |
| 24 | Кронштейн анкерный СА 2000 МАТ=144/1,18/6,5\*1,01\*1,02 1 СМР=6,5 | шт | 2 | 144,00 | 288,00 |
| 25 | Опора СФГ-400-9,0 (гор.цинк) МАТ=30754/1,18/6,63\*1,01\*1,012 2 СМР=6,63 | шт | 1 | 30 754,00 | 30 754,00 |
| 26 | Фундаментная часть ФМ-0,219-2,5 МАТ=10064,56/1,18/6,63\*1,01\*1,012 2 СМР=6,63 | шт | 1 | 10 064,56 | 10 064,56 |
| 27 | Кронштейн двухрожковый КЗ-1,5-1,5-9-1 угол между рожками 120 гр. МАТ=5932/1,18/6,63\*1,01\*1,02 2 СМР=6,63 | шт | 1 | 5 932,00 | 5 932,00 |
| 28 | Уличный светодиодный светильник LP-Street 60М1 МАТ=4185/1,18/6,63\*1,01\*1,02  | шт | 2 | 4 185,00 | 8 370,00 |
| 29 | СИП 4 2х16 провод самонесущий МАТ=32,16/1,18/6,63\*1,01\*1,02  | м | 50 | 32,16 | 1 608,00 |
| 30 | Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-70/1,5-10 ИЭК МАТ=143,74/1,18/6,63\*1,01\*1,02  | шт | 4 | 143,74 | 574,96 |
| 31 | Кронштейн анкерный СА 2000 МАТ=144/1,18/6,63\*1,01\*1,02  | шт | 2 | 144,00 | 288,00 |
|   | **ИТОГО** |  |  |  | **5 765 032,63** |