|  |  |
| --- | --- |
| «УТВЕРЖДАЮ» | «СОГЛАСОВАНО» |
| Смета на сумму: | 15 689 | руб. | Смета на сумму: | 15 689 | руб. |
|  |  |
| Директор ООО «ЖЭУ «Вагоностроитель»Ю.С. Королев | Директор МКУ «КР МКД»С.Б. Русович |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / |
|  |  |
| «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. | «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_г. |
|  |
| **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №2** |
| (Локальный сметный расчет) |
| на пусконаладочные работы после капитального ремонта внутридомовых инженерных сетей электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: ул. Станочная, д. 1, просп. Победы, д. 83 |
| Сметная стоимость: | **15.689** | тыс. руб. |
| в т.ч. оборудования: | **15.689** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 12.2016 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Калининградской области в редакции 2014 г.". |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поз. | Код норматива, Наименование, Единица измерения | Объем | Базисная стоимость за единицу | Базисная стоимость всего | Индекс / Цена | Текущая стоимость всего |
| Всего | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. |
| Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | ТЕРп 01-11-028-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям, 1 линия | 30 | 4.35 | 4.35 |  | 130.50 | 130.50 |  | 16.9 | 1 | 2 205 | 2 205 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 65% |  |  | 84.83 |  |  |  | 55% | 1 213 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 40% |  |  | 52.20 |  |  |  | 32% | 706 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(40.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 267.53 |  |  |  |  | 4 123 |  |  |
| 2. | ТЕРп 01-03-002-04 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А ОП п.1.1.27а Кзтр=0,8, 1 шт. | 15 | 14.36 | 14.36 |  | 215.40 | 215.40 |  | 16.9 | 1 | 3 640 | 3 640 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Начисления: Н5= 0.8* |
|  | *Накладные расходы* |  | 65% |  |  | 140.01 |  |  |  | 55% | 2 002 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 40% |  |  | 86.16 |  |  |  | 32% | 1 165 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(40.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 441.57 |  |  |  |  | 6 807 |  |  |
| 3. | ТЕРп 01-11-011-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами, 100 точек | 0.3 | 176.13 | 176.13 |  | 52.84 | 52.84 |  | 16.9 | 1 | 893 | 893 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 65% |  |  | 34.35 |  |  |  | 55% | 491 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 40% |  |  | 21.14 |  |  |  | 32% | 286 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(40.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 108.32 |  |  |  |  | 1 670 |  |  |
| 4. | ТЕРп 01-11-010-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015) Измерение сопротивления растеканию тока контура с диагональю до 20 м, 1 измерение | 1 | 22.02 | 22.02 |  | 22.02 | 22.02 |  | 16.9 | 1 | 372 | 372 |  |
|  |  |  |  | 1 | 1 |  |  |
|  | *Накладные расходы* |  | 65% |  |  | 14.31 |  |  |  | 55% | 205 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(65.0\* (0.85)) |  |  |  |
|  | *Сметная прибыль* |  | 40% |  |  | 8.81 |  |  |  | 32% | 119 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | =(40.0\* (0.8)) |  |  |  |
|  | *Всего с НР и СП* |  |  |  |  | 45.14 |  |  |  |  | 696 |  |  |
|  |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | **420.76** | **420.76** |  |  |  | **7 110** | **7 110** |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -** | **420.76** | **420.76** |  |  |  | **7 110** | **7 110** |  |
|  | **. В ТОМ ЧИСЛЕ В ХОЛОСТУЮ - (%=100)** | **420.76** |  |  |  |  | **7 110** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=55)** | **273.49** |  |  |  |  | **3 911** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ В ХОЛОСТУЮ - (%=55)** | **273.49** |  |  |  |  | **3 911** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32)** | **168.30** |  |  |  |  | **2 275** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ В ХОЛОСТУЮ - (%=32)** | **168.30** |  |  |  |  | **2 275** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ -** | **862.55** |  |  |  |  | **13 296** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ В ХОЛОСТУЮ -** | **862.55** |  |  |  |  | **13 296** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | **862.55** |  |  |  |  | **13 296** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ С ПНР В ХОЛОСТУЮ** | **862.55** |  |  |  |  | **13 296** |  |  |
|  | **НДС 18%** | **155.26** |  |  |  |  | **2 393** |  |  |
|  | **ВСЕГО С НДС** | **1 017.81** |  |  |  |  | **15 689** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Ведущий инженер СО МКУ «КР МКД» Фаракшина М.А. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Зам начальника СО МКУ «КР МКД» Дубина Г.В. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |