**Приложение № 4 к Извещению**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Обоснование начальной (максимальной) цены договора на поставку электротехнических материалов для нужд ИПУ РАН** | | | | | | | | | | | | |
| **Используемый метод определения НМЦК:** | | | **Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка)** | | | | | | | | | |
| **Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) заключается в установлении цены договора на основании информации о рыночных ценах идентичных товаров, работ, услуг, планируемых к закупкам, а при их отсутствии - однородных товаров, работ, услуг. При применении метода сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) информация о ценах товаров, работ, услуг получена инициатором закупки с учётом сопоставимых с условиями планируемой закупки коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров, работ, услуг.** | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Начальная (максимальная) цена договора определена на основании информации, полученной по запросу заказчика у поставщиков, подрядчиков, исполнителей, осуществляющих поставки идентичных товаров, работ, услуг, планируемых к закупкам (Методические рекомендации по применению методов определения начальной (максимальной) цены…» Утверждены Приказом МЭР от 02.10. 2013 г. № 567)** | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
| **Способ размещения заказа: открытый запрос котировок в электронной форме** | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Поставщик 1** | | **Поставщик 2** | | **Поставщик 3** | | **Средняя цена за ед. товара, руб** | **Начальная (максимальная) цена, руб.** | **Коэф. вар., %** |
| **Цена за ед., руб** | **Сумма, руб.** | **Цена за ед., руб** | **Сумма, руб.** | **Цена за ед., руб** | **Сумма, руб.** |
| 1 | Электрощиток Viko 90912104 | шт. | 25 | 240,00 | 6 000,00 | 246,50 | 6 162,50 | 269,40 | 6 735,00 | 251,97 | 6 299,25 | 6,13 |
| 2 | Электрощиток Viko 90912106 | шт. | 50 | 325,00 | 16 250,00 | 406,00 | 20 300,00 | 316,20 | 15 810,00 | 349,07 | 17 453,50 | 14,18 |
| 3 | Электрощиток Viko 90912108 | шт. | 15 | 360,00 | 5 400,00 | 464,00 | 6 960,00 | 351,60 | 5 274,00 | 391,87 | 5 878,05 | 15,98 |
| 4 | Изолента ПВХ ширина 15мм, длина 20 м, толщина 0,15 мм (желто-зеленая) | шт. | 10 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 50,40 | 504,00 | 46,80 | 468,00 | 6,66 |
| 5 | Изолента ПВХ ширина 15мм, длина 20 м, толщина 0,15 мм (синяя) | шт. | 10 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 0,00 |
| 6 | Изолента ПВХ ширина 15мм, длина 20 м, толщина 0,15 мм (красная) | шт. | 10 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 0,00 |
| 7 | Изолента ПВХ ширина 15мм, длина 20 м, толщина 0,15 мм (желтая) | шт. | 10 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 0,00 |
| 8 | Изолента ПВХ ширина 15мм, длина 20 м, толщина 0,15 мм (зеленая) | шт. | 10 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 45,00 | 450,00 | 0,00 |
| 9 | Лампы люминесцентные 18 Вт,G13, длина 600 мм | шт. | 150 | 44,00 | 6 600,00 | 64,00 | 9 600,00 | 50,40 | 7 560,00 | 52,80 | 7 920,00 | 19,34 |
| 10 | Лампы люминесцентные 36 Вт,G13, длина 1200 мм | шт. | 150 | 55,00 | 8 250,00 | 76,00 | 11 400,00 | 64,80 | 9 720,00 | 65,27 | 9 790,50 | 16,10 |
| 11 | Лампы люминесцентные 56 Вт,G13, длина 1500 мм | шт. | 150 | 87,00 | 13 050,00 | 106,00 | 15 900,00 | 92,16 | 13 824,00 | 95,05 | 14 257,50 | 10,34 |
| 12 | Лампы накаливания 60 Вт,Е27, колба грушевидная | шт. | 120 | 11,50 | 1 380,00 | 17,00 | 2 040,00 | 13,68 | 1 641,60 | 14,06 | 1 687,20 | 19,70 |
| 13 | Лампы накаливания 75 Вт,Е27, колба грушевидная | шт. | 120 | 11,50 | 1 380,00 | 17,09 | 2 050,80 | 13,68 | 1 641,60 | 14,09 | 1 690,80 | 20,00 |
| 14 | Провод ПВС 3х1,5 | м | 300 | 39,50 | 11 850,00 | 40,00 | 12 000,00 | 48,24 | 14 472,00 | 42,58 | 12 774,00 | 11,53 |
| 15 | Провод ПВС 3х1,0 | м | 50 | 33,80 | 1 690,00 | 35,00 | 1 750,00 | 33,84 | 1 692,00 | 34,21 | 1 710,50 | 1,99 |
| 16 | Провод ВВГНГ(А)-LS 3х1,5 | м | 300 | 40,00 | 12 000,00 | 40,00 | 12 000,00 | 43,92 | 13 176,00 | 41,31 | 12 393,00 | 5,48 |
| 17 | Провод ПУНП 3х1,5 | м | 200 | 40,00 | 8 000,00 | 45,00 | 9 000,00 | 41,76 | 8 352,00 | 42,25 | 8 450,00 | 6,00 |
| 18 | Провод ПУНП 3х2,5 | м | 200 | 58,00 | 11 600,00 | 65,00 | 13 000,00 | 64,80 | 12 960,00 | 62,60 | 12 520,00 | 6,37 |
| 19 | Вилка электрическая с заземлением TDM SQ1806-0003 | шт. | 100 | 40,00 | 4 000,00 | 45,00 | 4 500,00 | 41,00 | 4 100,00 | 42,00 | 4 200,00 | 6,30 |
| 20 | Вилка электрическая без заземления TDM SQ1806-0001 | шт. | 50 | 28,00 | 1 400,00 | 31,00 | 1 550,00 | 32,00 | 1 600,00 | 30,33 | 1 516,50 | 6,86 |
| 21 | Стяжки нейлоновые неразъемные, белые, 100х2,5 | уп. | 5 | 26,10 | 130,50 | 35,00 | 175,00 | 26,20 | 131,00 | 29,10 | 145,50 | 17,56 |
| 22 | Стяжки нейлоновые неразъемные, белые, 150х2,5 | уп. | 5 | 42,00 | 210,00 | 61,00 | 305,00 | 48,50 | 242,50 | 50,50 | 252,50 | 19,12 |
| 23 | Стяжки нейлоновые неразъемные, белые, 200х2,5 | уп. | 5 | 85,00 | 425,00 | 77,00 | 385,00 | 64,80 | 324,00 | 75,60 | 378,00 | 13,46 |
| 24 | Стартер S2 | шт. | 100 | 23,00 | 2 300,00 | 31,20 | 3 120,00 | 22,00 | 2 200,00 | 25,40 | 2 540,00 | 19,87 |
| 25 | Стартер S10 | шт. | 100 | 23,00 | 2 300,00 | 31,25 | 3 125,00 | 22,00 | 2 200,00 | 25,42 | 2 542,00 | 19,97 |
| 26 | Блок розеток для удлинителя 16 А, 250 Вт, на 3 розетки | шт. | 200 | 100,00 | 20 000,00 | 99,00 | 19 800,00 | 106,10 | 21 220,00 | 101,70 | 20 340,00 | 3,78 |
| 27 | Блок розеток для удлинителя, 16 А, 250 Вт, на 4 розетки | шт. | 100 | 117,00 | 11 700,00 | 150,00 | 15 000,00 | 124,60 | 12 460,00 | 130,53 | 13 053,00 | 13,24 |
| 28 | Розетка телефонная, накладная, тип разъема RJ-11 (6p-4c) | шт. | 50 | 30,00 | 1 500,00 | 40,60 | 2 030,00 | 28,50 | 1 425,00 | 33,03 | 1 651,50 | 19,97 |
| 29 | Розетка телефонная, накладная, тип разъема RJ-12 (6p-6c) | шт. | 50 | 40,00 | 2 000,00 | 40,60 | 2 030,00 | 31,00 | 1 550,00 | 37,20 | 1 860,00 | 14,46 |
| 30 | Разъем телефонный, тип RJ-11 (6p-4c) | шт. | 50 | 4,50 | 225,00 | 6,20 | 310,00 | 5,78 | 289,00 | 5,49 | 274,50 | 16,13 |
| 31 | Разъем телефонный, тип RJ-12 (6p-4c) | шт. | 50 | 4,50 | 225,00 | 6,20 | 310,00 | 5,78 | 289,00 | 5,49 | 274,50 | 16,13 |
| 32 | Шнур витой трубочный телефонный RJ-10 (4р-4с) | шт. | 50 | 70,00 | 3 500,00 | 80,00 | 4 000,00 | 65,20 | 3 260,00 | 71,73 | 3 586,50 | 10,53 |
| 33 | Шнур телефонный линейный плоский 4х0,12 | м | 200 | 13,50 | 2 700,00 | 14,00 | 2 800,00 | 9,60 | 1 920,00 | 12,37 | 2 474,00 | 19,47 |
| 34 | Мульти метр MAS830 или эквивалент с характеристиками не хуже | шт. | 3 | 1 300,00 | 3 900,00 | 1 350,00 | 4 050,00 | 1 190,00 | 3 570,00 | 1 280,00 | 3 840,00 | 6,39 |
| **ИТОГО с НДС** | | | | | | | | | | | **174 020,80** |  |
| **Сумма НДС** | | | | | | | | | | | **29 003,47** |  |
| **Начальная (максимальная) цена договора составляет 174 020 (сто семьдесят четыре тысячи двадцать) рублей 80 копеек, с учетом НДС 20% - 29 003,47 руб.** | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Начальная (максимальная) цена договора включает в себя расходы на доставку, погрузо-разгрузочные работы, подъем на этаж, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, в том числе сопутствующие связанные с исполнением договора.** | | | | | | | | | | | | |