Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Сибирский государственный университет путей сообщения» (СГУПС)

**Обоснование  
 начальной (максимальной) цены контракта при осуществлении закупок в соответствии**

**с Федеральным законом от 05.04.2013г. №44-ФЗ**

**Поставка строительных материалов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Основные характеристики объекта закупки** | Поставка строительных материалов | |
| **Используемый метод определения НМЦК  с обоснованием:** | Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).  НМЦК рассчитана по формуле ,  Коэффициент вариации рассчитан по формуле, согласно п. 3.20 «Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» для закупаемого товара не превышает 33 %, т.е. совокупность значений, используемых в расчете, считается однородной. | |
| **Расчет НМЦК** | Количество товара 19 наименований.  Количество источников: 3  НМЦК приведена в таблице № 1. | |
| **Дата подготовки обоснования НМЦК:** | | **12.04.2023г.** |

Руководитель КС Печко Е.И

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект закупки | Количество | Код ОКПД-2 | Количество источников ценовой информации | Цены поставщиков (исполнителей, подрядчиков), рублей | | | | | Коэффициент вариации | средняя цена ед. | Итого |
| *КП №1* | *КП №2* | *КП №3* | КАТ №… | РК № … |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| песок, м3 | 1 | 08.12.11.130 | 3 | 9330 | 9150 | 9690 |  |  | 3,01% | 9390,00 | 9 390,00 |
| керамогранит светло-серый, м2 | 100 | 23.31.10.122 | 3 | 872,16 | 855,06 | 907,05 |  |  | 3,02% | 878,09 | 87 809,00 |
| керамогранит бежевый, шт. | 80 | 23.31.10.122 | 3 | 375,43 | 368,06 | 390,44 |  |  | 3,02% | 377,98 | 30 238,40 |
| сетка абразивная, уп. | 30 | 23.91.12.110 | 3 | 134,26 | 131,63 | 139,63 |  |  | 3,02% | 135,17 | 4 055,10 |
| линолеум, м2 | 300 | 22.23.15.000 | 3 | 919,89 | 901,85 | 956,69 |  |  | 3,02% | 926,14 | 277 842,00 |
| плинтус с кабель-каналом, шт. | 280 | 22.23.19.000 | 3 | 81,13 | 79,54 | 84,38 |  |  | 3,02% | 81,68 | 22 870,40 |
| соединитель для плинтуса, шт. | 200 | 22.23.19.000 | 3 | 13,34 | 13,08 | 13,88 |  |  | 3,04% | 13,43 | 2 686,00 |
| внутренний угол для плинтуса, шт. | 250 | 22.23.19.000 | 3 | 15,16 | 14,86 | 15,77 |  |  | 3,04% | 15,26 | 3 815,00 |
| наружный угол для плинтуса, шт. | 200 | 22.23.19.000 | 3 | 19,33 | 18,95 | 20,11 |  |  | 3,04% | 19,46 | 3 892,00 |
| заглушка для плинтуса правая, шт. | 80 | 22.23.19.000 | 3 | 13,43 | 13,16 | 13,96 |  |  | 3,01% | 13,52 | 1 081,60 |
| заглушка для плинтуса левая, шт. | 80 | 22.23.19.000 | 3 | 13,43 | 13,16 | 13,96 |  |  | 3,01% | 13,52 | 1 081,60 |
| пилка для лобзика, шт. | 10 | 25.73.20.120 | 3 | 1426,57 | 1398,6 | 1483,63 |  |  | 3,02% | 1436,27 | 14 362,70 |
| лента шлифовальная 100\*610, шт. | 15 | 23.91.12.110 | 3 | 177,14 | 173,66 | 184,22 |  |  | 3,02% | 178,34 | 2 675,10 |
| лента шлифовальная 75\*457, шт. | 15 | 23.91.12.110 | 3 | 110,13 | 107,97 | 114,54 |  |  | 3,02% | 110,88 | 1 663,20 |
| фанера, лист | 60 | 16.21.12.111 | 3 | 1857,44 | 1821,02 | 1931,73 |  |  | 3,02% | 1870,06 | 112 203,60 |
| уголок пластиковый, шт. | 20 | 22.23.19.000 | 3 | 344,25 | 337,5 | 358,02 |  |  | 3,02% | 346,59 | 6 931,80 |
| профиль пластиковый, шт. | 20 | 22.23.19.000 | 3 | 55,52 | 54,43 | 57,74 |  |  | 3,02% | 55,9 | 1 118,00 |
| профиль стартовый, шт. | 20 | 22.23.19.000 | 3 | 48,33 | 47,39 | 50,27 |  |  | 3,02% | 48,66 | 973,20 |
| потолочная плита, шт. | 240 | 22.23.11.000 | 3 | 195,22 | 191,39 | 203,03 |  |  | 3,02% | 196,55 | 47 172,00 |