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 4 наименования  Количество источников: 3  НМЦК приведена в таблице № 1. | | | | | | | | | |
| **Дата подготовки обоснования НМЦК:**  Специалист контрактной службы Печко Е.И. | | | | | | | | | **22.07.2022г.** | | | | |
| Объект закупки | Количество | 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 | |
| доска профилированная 32\*150\*6000, шт. | 185 | 3 | | 972 | 1005 | 1020 |  | |  | 2,46% | 999 | 184 815,00 | |
| доска профилированная 150\*50\*6000, шт. | 67 | 3 | | 1510 | 1555 | 1585 |  | |  | 2,44% | 1550 | 103 850,00 | |
| брус профилированный 100\*150\*6000, шт. | 16 | 3 | | 3154 | 3248 | 3311 |  | |  | 2,44% | 3237,67 | 51 802,72 | |
| наличник плоский 75\*2200, шт. | 30 | 3 | | 332 | 342 | 350 |  | |  | 2,64% | 341,33 | 10 239,90 | |