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 автоматизированных лабораторных комплексов для изучения пневматических приводов машин и механизмов**

|  |  |
| --- | --- |
| **Основные характеристики объекта закупки** | Поставка автоматизированных лабораторных комплексов для изучения пневматических приводов машин и механизмов |
| **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 3комплектаКоличество источников: 3НМЦК приведена в таблице № 1. |
| **Дата подготовки обоснования НМЦК:** | **23.06.2022г.** |

Работник контрактной службы Печко Е.И.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект закупки | Количество | Количество источников ценовой информации | Цены поставщиков (исполнителей, подрядчиков), рублей | Коэффициент вариации | средняя цена ед. | Итого |
| *КП №… от …* | *КП №… от …* | *КП №… от …* | КАТ №… | РК № … |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| комплект пневматической и электрической аппаратуры, компл. | 1 | 3 | 497850 | 498350 | 499290 |   |   | 0,15% | 498496,67 | 498 496,67 |
| Стенд «Пневмопривод и пневмоавтоматика», компл. | 1 | 3 | 498970 | 499030 | 499540 |   |   | 0,06% | 499180 | 499 180,00 |
| Лабораторный комплекс «Электропневматический привод», компл. | 1 | 3 | 496890 | 497930 | 498730 |   |   | 0,19% | 497850 | 497 850,00 |