**Обоснование начальной (максимальной) цены Договора.**

1. Предмет договора (гражданско-правового договора) –

 2. Дата подготовки обоснования НМЦК -

 3. Используемый метод для определения начальная (максимальная) цена договора (далее по тексту – НМЦК).

Начальная (максимальная) цена договора (далее по тексту – НМЦК) определяется и обосновывается Заказчиком посредством применения **метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)**, путем получения информации коммерческих предложений.

4. Обоснование выбранного метода обоснования начальной (максимальной) цены договора.

5. Расчет начальной (максимальной) цены по позиции производится по формуле:

****

где:

 - НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

цi - - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i, скорректированная с учетом коэффициентов (индексов), применяемых для пересчета цен товаров, работ, услуг с учетом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг

6. Таблица для обоснования начальной (максимальной) цены контракта при выборе метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Порядковый № позиции согласно описанию объекта закупки | Наименование товара, работы, услуги, входящих в объект закупки | Основные характеристики закупаемого товара, работ, услуг | Ед.изм. | Кол-во | Цена, руб. за единицу товара, работы. услуги | Начальная (максимальная) за ед. позиции за ед. руб. | Начальная (максимальная) цена по позиции, руб. |
| Источник информации цены №1 | Источник информации цены №2 | Источник информации цены №3 |
|  | труба стальная электросварная | 57х3,5 ГОСТ10704-91/ГОСТ10705-80 ст. 20 мерная не менее 11,7 м | т | 1,0 | 67500,00 | 71500,00 | 71600,00 | 70200,00 | 70200,00 |
|  | труба стальная электросварная | 133х4,5 ГОСТ10704-91/ГОСТ10705-80 ст. 20 мерная не менее 11,7 м | т | 2,9 | 67500,00 | 71000,00 | 71500,00 | 70000,00 | 203000,00 |
|  | труба стальная электросварная  | 159х5,0 ГОСТ10704-91/ГОСТ10705-80 ст. 20 мерная не менее 11,7 м | т | 7,6 | 67800,00 | 71000,00 | 71500,00 | 70100,00 | 532760,00 |
|  | труба стальная электросварная | 219х6,0 ГОСТ10704-91/ГОСТ10705-80 ст. 20 мерная не менее 11,7 м | т | 6,4 | 71500,00 | 75000,00 | 75050,00 | 73850,00 | 472640,00 |
|  | труба стальная электросварная | 273х7,0 ГОСТ10704-91/ГОСТ10705-80 ст. 20 мерная не менее 11,7 м | т | 4,6 | 77500,00 | 75000,00 | 75050,00 | 75850,00 | 348910,00 |
|  | труба стальная электросварная | 325х8,0 ГОСТ10704-91/ГОСТ10705-80 ст. 20 мерная не менее 11,7 м | т | 9,4 | 77900,00 | 75000,00 | 77950,00 | 76950,00 | 723330,00 |
| Итого |  | 2 350 840,00 |

7. Источник информации цены (реквизиты документа):

1) КП б/н от 17.06.2025г.

2) Счт на оплату №2898 от 17.06.2025г.

3) КП б/н от 19.06.2025г.

1. Начальная (максимальная) цена договора составляет 2 350 840,00 (два миллиона триста пятьдесят тысяч восемьсот сорок) рублей 00 копеек

 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *.Инициатор закупки*  *(подпись) (ФИО)*