**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта на поставку модульного здания мастерских.**

Начальная (максимальная) цена контракта (далее - НМЦК) определена **методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).**

В целях получения ценовой информации в отношении работы для определения НМЦК были направлены запросы о предоставлении ценовой информации *(пяти)* поставщикам (подрядчикам, исполнителям). Было получено *(три)* ценовых предложений.

Начальная (максимальная) цена контракта (далее — НМЦК) определена по формуле:

НМЦКрын = У\*Цтщ, где:

НМЦКрь|Н - НМЦК, определена методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

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

Ц1п,п - минимальная цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике ценовой информации.

Расчет начальной (максимальной) цены контракта:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара, работы, услуги | Ед. изм. | Коли­чество (v) | Цена единицы товара, работы, услуги, представленная  *. . и , \_*  в источнике с номером i ( " ), руб. | | | Цена, рассчитанная по формуле (НМЦКрын \_ **V\* Цшт),** руб.. |
|  |  |  |  | Источник 1 | Источник 2 | Источник 3 |  |
| 1 | Модульное здание мастерских | шт. | 1 | 10 000 000,00 | 10 500 000,00 | 11 200 000,00 | 10 000 000,00 |
|  | **ИТОГО** |  |  | **10 000 000,00** | **10 500 000,00** | **11 200 000,00** | **10 000 000,00** |

Источник 1: ценовое предложение от 21.09.2020г. 130/1, получено по результатам запроса от 19.09.2020г. № 130

Источник 2: ценовое предложение от 21.09.2020г. 130/2, получено по результатам запроса от 19.09.2020г. № 130

Источник 3: ценовое предложение от 21.09.2020г. 130/3, получено по результатам запроса от 19.09.2020г. № 130

**За начальную (максимальную) цену контракта принята наименьшая цена из предложенных не превышающую цену, рассчитанную методом сопоставимых рыночных цен, и составляет 10 000 000,00 рублей *(Десять миллионов рублей 00 копеек).***

***Работник контрактной службы/***

**Воропаева М.Н.**

Дата формирования обоснования НМЦК:

21.09.2020г.