Приложение № 2

к Информационной карте

открытого конкурса

в электронной форме

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

**(далее по тексту – «НМЦК») на**

**Оказание услуг по разработке пакета документов для проведения открытого конкурса на право заключения концессионного соглашения в отношении объектов водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности МО «Поселок Вольгинский» с проведением их технического обследования**

|  |  |
| --- | --- |
| Основные характеристики объекта закупки | Согласно Информационной карте и приложений  к Информационной карте |
| Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: | Выбран метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) на основании с ч.6 статьи 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденные приказом Минэкономразвития России от 2 октября 2013 г.  N 567 |
| Расчет НМЦК | **891 540,67 (восемьсот девяносто одна тысяча пятьсот сорок) рублей 67 коп.** |
| Дата подготовки обоснования НМЦК: 13.05.2019 | |

Исполнитель руководитель контрактной службы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / И.Г. Киселев И. /

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Характеристика ценовой информации | Количество (объем) продукции | Цена единицы продукции, указанная в источнике №1, (руб.), месяц заключения контракта | Цена единицы продукции, указанная в источнике №2, (руб.), месяц заключения контракта | Цена единицы продукции, указанная в источнике №3, (руб.), месяц заключения контракта |
| Коммерческие предложения | 1 | 703632,00  28.03.2019 | 778565,00  02.04.2019 | 1192425,00  04.04.2019 |

В целях определения однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК в Таблице 1 рассчитан коэффициент вариации, который определяется по формуле:



где: V - коэффициент вариации;

- среднее квадратичное отклонение;

цi - цена единицы товара, указанная в источнике с номером i;

<ц> - средняя арифметическая величина цены единицы товара;

n - количество значений, используемых в расчете.

НМЦК методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) определяется по формуле:



где: НМЦКрын - начальная (максимальная) цена контракта, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

v - количество (объем) закупаемого товара;

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

цi - цена единицы товара, указанная в источнике с номером i;

ki - коэффициент (индекс) пересчета цен товаров с учетом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров.

Данные для расчета являются однородными (коэффициент вариации равен 29,52%).

**НМЦК составляет 891 540,67 руб.**

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Характеристика ценовой информации | Количество (объем) продукции | Цена единицы продукции, указанная в источнике №1, (руб.) | Цена единицы продукции, указанная в источнике №2, (руб.) | Цена единицы продукции, указанная в источнике №3, (руб.) | Средняя арифметическая величина цены единицы продукции | Среднее квадратичное отклонение | Коэффициент вариации(%) | НМЦК (руб.) |
| С учетом корректировки цены путем применения коэффициента для перерасчета цен прошлых периодов к текущему уровню цен и повышающего коэффициента в зависимости от способа осуществления закупки | 1 | 703632,00 | 778565,00 | 1192425,00 | 891540,67 | 263253,25 | 29,52 | 891540,67 |

Исполнитель руководитель контрактной службы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /И.Г. Киселев/