**РАЗДЕЛ 5. ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА**

ОБОСНОВАНИЯ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ ДОГОВОРА, ЦЕНЫ ДОГОВОРА, ЗАКЛЮЧАЕМОГО С ЕДИНСТВЕННЫМ ПОСТАВЩИКОМ (ПОДРЯДЧИКОМ, ИСПОЛНИТЕЛЕМ), НАЧАЛЬНОЙ ЦЕНЫ ЕДИНИЦЫ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ, НАЧАЛЬНОЙ СУММЫ ЦЕН ЕДИНИЦ ТОВАРА, РАБОТЫ, УСЛУГИ МЕТОДОМ СОПОСТАВИМЫХ РЫНОЧНЫХ ЦЕН (АНАЛИЗА РЫНКА)»

**Поставка реагентов для иммуноферментного выявления антигенов ротавируса, аденовируса и норовируса человека для нужд ГБУЗ "ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР Г. ЧЕЛЯБИНСК"**

Используемый метод определения НМЦК: Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) НМЦК определяется по формуле:

НМЦрын= ( V / n ) \* ∑ni=1 цi,

где: НМЦрын - НМЦД, цены договора, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальная цена единицы товара, работы, услуги, начальная сумма цен единиц товара, работы, услуги, 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;

– 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.

Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

,

где:

V - коэффициент вариации;

Среднее квадратичное отклонение по следующей формуле:



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

<ц> - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

n - количество значений, используемых в расчете.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Используется метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование каждой единицы товара, работы, услуги, основные характеристики объекта закупки | Ед.изм. | Кол-во в ед.изм. | Ставка НДС, % | Информация о рыночных ценах за ед. изм., руб. с НДС | | | Рассчитанная цена за ед. изм, руб. с НДС | Принятая цена за ед. изм., руб. с НДС\* | Общая стоимость, руб. с НДС |
| КП №1 от 24.03.2022 22КП-01131 | КП №2 от 28.03.2022 б/н | КП №3 от 28.12.2022 б/н |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |  | 8 | 10 | 11 |
| 1 | набор реагентов для иммуноферментного выявления антигена ротавируса человека | набор | 1 | 10 | 6 284,85 | 6 845,65 | 6 555,58 | **6 562,02** | **6 562,02** | **6 562,02** |
| 2 | набор реагентов для иммуноферментного выявления антигена норавируса человека | набор | 1 | 10 | 7 925,06 | 8 632,22 | 8 266,45 | **8 274,57** | **8 274,57** | **8 274,57** |
| 3 | набор реагентов для иммуноферментного выявления антигена аденовируса человека | набор | 1 | 10 | 6 284,85 | 6 845,65 | 6 555,58 | **6 562,02** | **6 562,02** | **6 562,02** |

**\*в соответствии с пунктом 25.2 Положения о закупке Заказчиком принято решение снизить цену за единицу товара, работы, услуги исходя из имеющегося объема финансового обеспечения.**

Начальная сумма цен единиц исследований рассчитана путем сложения минимальных полученных цен каждого набора реагентов и составляет **21 398,61 рублей**.

**Максимальное значение цены договора составляет *500 000 (Пятьсот тысяч) рублей 00 копеек***

По результатам аукциона цена единицы товара определяется путем уменьшения начальной цены таких единиц, указанных в извещении и столбце **«Общая стоимость, руб. с НДС»** данной таблицы, пропорционально снижению начальной суммы цен единиц товара, предложенному участником, с которым заключается договор.

Коэффициент вариации не превышает 33 %, совокупность значения считается однородной.

Ответственное должностное лицо:

Контрактный управляющий \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Есина О.И/

«12» января 2023 г.