**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

### Предмет государственного контракта:

**Поставка горюче-смазочных материалов с использованием талонов – прочая закупка для обеспечения государственных нужд**

Источник получения информации: **коммерческие предложения, предоставленные потенциальными участниками закупки.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Основные характеристики объекта закупки | | Указаны в Описании объекта закупки - отдельный файл. | | | | | |
| Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта | | Российский рубль | | | | | |
| Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю РФ | | Не применяется | | | | | |
| Используемый метод определения НМЦК  с обоснованием: | | При расчете начальной (максимальной) цены Государственного контракта применен метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).  Начальная (максимальная) цена Государственного контракта рассчитана на основании следующих коммерческих предложений. | | | | | |
| **Обоснование цены государственного контракта** | | | | | | | |
|  | Ед. изм. | Кол-во | | Цена, руб. | | | |
| № 1 | № 2 | | № 3 |
| Бензин автомобильный  АИ-92 экологического класса не ниже К5 | л | 202,00 | | 64,90 | 64,00 | | 74,40 |
| Топливо дизельное | л | 917,00 | | 89,70 | 88,90 | | 103,80 |
| Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых  в расчете Н(М)ЦК, ЦКЕП | Средняя арифметическая цена за единицу <ц> | | Среднее квадратичное отклонение | | | коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%) | |
| Бензин автомобильный  АИ-92 экологического класса не ниже К5 | 67,10 | | 6,35 | | | 9,46 | |
| Топливо дизельное | 94,13 | | 8,38 | | | 8,90 | |
| Начальная (максимальная) цена контракта | **99871,41 (девяносто девять тысяч восемьсот семьдесят один) рубль 41 копейка** | | | | | | |