**Обоснование начальной суммы цен единиц товара**

Начальная сумма цен единиц товара определена в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и приказом Федеральной антимонопольной службы от 22.11.2024 № 894/24 "Об утверждении Порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара‚ работы‚ услуги при осуществлении закупок топлива моторного, включая автомобильный и авиационный бензин"

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование объекта | Ед. изм. | Коэффициент стоимости отвлечения денежных средств при предоставлении отсрочки платежа (N) | Коэффициент перехода на сезонный вид продукции, рассчитанный на основании статистических данных аналогичного периода поставки предыдущего года (S) | Средняя потребительская цена Товара в рублях за литр на соответствующий Товар в регионе предполагаемой выборки на дату определения цены на основании статистических данных Федеральной службы государственной статистики (руб.) (I) | Начальная ценаединицы товара (С)(руб.)**C=N\*S\*I** |
| 1 | Бензин автомобильный (розничная реализация) | л; дм3 | 1,00 | 1,086759 | 53,80 | 58,47 |
| 2 | Топливо дизельное зимнее экологического класса не ниже К5 (розничная поставка) | л; дм3 | 1,00 | 1,088210 | 73,59 | 80,08 |
| Начальная сумма единиц товара | **138,55** |

где: I - Средняя потребительская цена Товара в рублях за литр на соответствующий Товар в регионе предполагаемой выборки на дату определения цены на основании статистических данных Федеральной службы государственной статистики

N - коэффициент стоимости отвлечения денежных средств при предоставлении отсрочки платежа в размере текущей ставки рефинансирования Банка России

**N=R/12\*T** - при неиспользовании равен 1,0, где:

R - ставка рефинансирования равная 21 % на день расчета,

T - срок поставки в месяцах

**S=I/(Σ/Е) -** при неиспользовании равен 1,0, где:

S - Коэффициент перехода на сезонный вид продукции, рассчитанный на основании статистических данных аналогичного периода поставки предыдущего года

Σ - сумма цен за месяц, взятых из статистических данных аналогичного периода поставки предыдущего года

E – аналогичный период поставки предыдущего года в месяцах.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование объекта | Средняя потребительская цена Товара в рублях за литр на соответствующий Товар в регионе предполагаемой выборки на дату определения цены на основании статистических данных Федеральной службы государственной статистики (руб/) (I) | Цены за месяц, взятые из статистических данных аналогичного периода поставки предыдущего года (руб) | Коэффициент перехода на сезонный вид продукции (S) |
| март | апрель | май | июнь | июль | август |
| 1 | Бензин автомобильный (розничная реализация) | 53,8 | 47,37 | 46,18 | 49,68 | 50,49 | 51,31 | 52,00 | 1,086759 |
| 2 | Топливо дизельное зимнее экологического класса не ниже К5 (розничная поставка) | 73,59 | 65,02 | 64,87 | 68,45 | 68,62 | 69,07 | 69,72 | 1,08821 |

Максимальное значение цены контракта составляет **35 000 000,00 (Тридцать пять миллионов рублей 00 копеек)** рублей и определено Заказчиком в пределах выделенных объемов финансирования.

Заказчик не может определить необходимый объем товара. Оплата поставляемого товара будет осуществляться исходя из объёма фактически поставленного товара, по цене, не превышающем максимальное значение цены контракта по следующей формуле цены Контракта:

$$ЦК=\left(\sum\_{i=1}^{n}Цбi\*Vбi\right)$$

где

ЦК – цена Контракта, определённая с использованием настоящей формулы, которая не может превышать максимальное значение цены контракта (ЦК ⩽ ЦКmax);

Цбi – отпускная цена Поставщика за единицу поставляемого Товара в месяце (периоде) поставки, указываемая Поставщиком в документах о приемке товаров.

Vбi – объем поставленного товара в месяце (периоде) поставки.

i – начальное значение (индекс суммирования), который равен значению суммируемых величин (Цi ∙ Vi) за 1 месяц поставки Товара.

n – конечное значение (диапазон суммирования), которое равно значению суммируемых величин за количество месяца (-ев) (периода) поставки, используемому при расчёте.

Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиком (подрядчиком, исполнителем): российский рубль.

Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате контракта – не установлен.