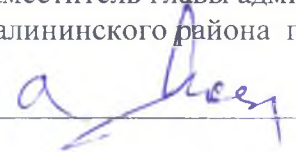


УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главы администрации  
Калининского района города Новосибирска

 А. Б. Модин

### Обоснование начальной (максимальной) цены

муниципального контракта на поставку бензина Аи-92 и Аи-95 для автомобилей администрации Калининского района города Новосибирска в 2019 году.


Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:		Определение НМЦК методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) как приоритетного метода.				
Расчет НМЦК производится по формуле:		$\text{НМЦК}_{\text{рын}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n y_i$ , где $n = 3$				
В результате анализа рынка получены данные от трех источников - коммерческие предложения на бумажном носителе:						
1	2	3	4	5	6	7
Ценовое предложение 1	Ценовое предложение 2	Ценовое предложение 3	Расчетное ценовое предложение	Количество (V)	Цена позиции	Коэффициент вариации
Бензин автомобильный АИ-92 экологического класса не ниже К5 (розничная реализация)						
43,50 Р	51,00 Р	51,00 Р	48,50 Р	4000	194 000,00 Р	8,93
Бензин автомобильный АИ-95 экологического класса не ниже К5 (розничная реализация)						
47,00 Р	53,00 Р	53,00 Р	51,00 Р	6000	306 000,00 Р	6,79
<b>ИТОГО:</b>					<b>500 000,00 Р</b>	

Коэффициент вариации цены составляет менее 33%.

Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

$$V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} * 100$$
, где V - коэффициент вариации;

$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$  - среднее квадратичное отклонение;  
 $y_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером i;  
 $\langle y \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;  
n - количество значений, используемых в расчете.

Начальник хозяйственного отдела /  / С. Г. Колмогоров /  
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

08 апреля 2019 года

8 (383) 2287422 / контактный телефон/