

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель главы администрации  
Калининского района города Новосибирска

  
Ю. Г. Баев

### Обоснование начальной (максимальной) цены

муниципального контракта на оказание услуг по приему и обслуживанию делегаций при проведении праздничных мероприятий, посвященных Дню Победы в Калининском районе 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:   | $\text{НМЦК}^{\text{рын}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n y_i, \text{ где } n = 3$              |                                  |                               |                |                     |                      |
| В результате анализа рынка получены данные от трех источников - коммерческие предложения на бумажном носителе:   |  |                                  |                               |                |                     |                      |
| 1  | 2  | 3                                | 4                             | 5              | 6                   | 7                    |
| Ценовое предложение 1 от 02.2019   | Ценовое предложение 2 от 02.2019   | Ценовое предложение 3 от 02.2019 | Расчетное ценовое предложение | Количество (V) | Цена позиции        | Коэффициент вариации |
| Организация питания при проведении мероприятий в Калининском районе города Новосибирска, посвященных празднованию 74 - ой годовщины Победы в Великой Отечественной войне 1941 - 1945 годов в 2019 году в ДК им. М. Горького на 100 человек одновременно. |  |                                  |                               |                |                     |                      |
| 1 100,00 Р   | 1 000,00 Р   | 900,00 Р                         | 1 000,00 Р                    | 100            | 100 000,00 Р        | 10                   |
| <b>ИТОГО:</b>  |  |                                  |                               |                | <b>100 000,00 Р</b> |                      |

Коэффициент вариации цены составляет менее 33%.

Коэффициент вариации цены определяется по следующей формуле:

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

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$$
 - среднее квадратичное отклонение;  
ц<sub>i</sub> - 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.

Начальник отдела потребительского рынка и защиты прав потребителей /  / С. Г. Перкова /  
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

19 февраля 2019 года

8 (383) 2287391 / контактный телефон/