

### Поставка хозяйственных товаров

Обоснование (начальной) максимальной цены контракта (далее - НМЦК):

1. Используемый метод определения НМЦК: Нормативный метод, метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
2. Начальная (максимальная) цена контракта сформирована в соответствии с методическими рекомендациями по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта утвержденными приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)».
3. Справочная информация и документы, либо указание реквизитов документов, на основании которых выполнен расчет НМЦК: в соответствии с предоставленной ценовой информацией (коммерческих предложений) от 3-х поставщиков, обладающим опытом поставок соответствующих товаров, а также на основании распоряжения Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 24.07.2023 № 144-р.

#### Расчет начальной (максимальной) цены контракта (Н(М)ЦК)

| №  | Наименование товара                       | по кки  | Ед. изм | Кол-во | Коммерческие предложения (руб./ед.изм.) |              |              | Предельная цена (распоряжение Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 31.05.2018 № 100-р с изменениями) | Реестр товаров для обеспечения нужд Санкт-Петербурга (на 1 квартал 2026 года) | Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦК |  |   | Н(М)ЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*  |   |   |   |
|----|---|---|---------|--------|---|--------------|--------------|---|---|--|--|---|--|---|---|---|
|    |   |   |         |        | Поставщик №1                            | Поставщик №2 | Поставщик №3 |   |   | Средняя арифметическая цена за единицу <u>                                       | Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$ | коэффициент вариации цен V (%) <i>(не должен превышать 33%)</i><br>$V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} * 100$ | Расчет Н(М)ЦК по формуле<br>$v$ - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);<br>$n$ - количество значений, используемых в расчете;<br>$i$ - номер источника ценовой информации;<br>- цена единицы<br>$H_{MCK}^{max} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n y_i$ | Цена за единицу изм. (руб.) - наименьшее значение | Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.) | Н(М)ЦК контракта с учетом округления цены за единицу (руб.) |
| 1  | Средство для мытья пола                   | Чистящее средство тип 13 КНН 20.41.32.119-023   | шт.     | 50     | -                                       | -            | -            | 315,73  | -   | -  | -  | 0,00  | 155,03   | 315,73  | 15 786,50   |   |
| 2  | Безиона                                   | Средство дезинфицирующее тип 14 ККН 20.20.14.000-031  | кг      | 30     | -                                       | -            | -            | 193,29  | -   | -  | -  | 0,00  | 1372,59  | 193,29  | 5 798,70  |   |
| 3  | Доместос                                  | Средство моющее для туалетов и ванных комнат тип 3 ККН 20.41.32.114-003 КСТРУ 20.41.32.114.00000003 | шт      | 50     | -                                       | -            | -            | 157,13  | -   | -  | -  | 0,00  | 280,30   | 157,13  | 7 856,50  |   |
| 4  | Чистин 10 в 1                             | Средство моющее для туалетов и ванных комнат тип 2 ККН 20.41.32.114-002 КТРУ 20.41.32.114-00000003  | шт      | 30     | -                                       | -            | -            | 211,98  | -   | -  | -  | 0,00  | 81,47  | 211,98  | 6 359,40  |   |
| 5  | Пемолокс                                  | Порошок чистящий тип 1 ККН 20.41.44.120-001 КТРУ 20.41.44.120-00000004                              | шт      | 30     | -                                       | -            | -            | 199,10  | -   | -  | -  | 0,00  | 82,86  | 199,10  | 5 973,00  |   |
| 6  | Средство для стекол                       | Средство моющее для стекол и зеркал тип 3 ККН 20.41.32.113-003 КТРУ 20.41.32.113-00000006           | шт      | 30     | -                                       | -            | -            | 80,77   | -   | -  | -  | 0,00  | 80,77  | 80,77   | 2 423,10  |   |
| 7  | Дезинфицирующее средство (антисептик) л.  | Антисептик кожный тип 6 ККН 20.20.14.000-036  | шт      | 40     | 449,62                                  | 451,00       | 480,00       | -   | -   | 460,20667  | 17,1554112   | 3,727762425   | 18408,27   | 449,62  | 449,62  | 17 984,80   |
| 8  | Ника Экстра-М                             | Ника Экстра-М ОКПД2 20.20.14.000  | шт      | 40     | 396,00                                  | 410,00       | 435,00       | -   | -   | 413,66667  | 19,75685535  | 4,77603272  | 16546,67   | 396,00  | 396,00  | 15 840,00   |
| 9  | Ника-2                                    | Ника-2 ОКПД2 20.20.14.000   | шт      | 20     | 203,71                                  | 207,00       | 243,00       | -   | -   | 217,90333  | 21,79651425  | 10,00283654   | 4358,07  | 203,71  | 203,71  | 4 074,20  |
| 10 | Дезинфицирующее средство таблетки хлорные | Средство дезинфицирующее тип 18 ККН 20.20.14.000-035 КТРУ 20.20.14.000-00000009                     | кг      | 30     | -                                       | -            | -            | 1434,50   | -   | #ДЕЛ/0!  | #ДЕЛ/0!  | #ДЕЛ/0!   | 0,00   | 1434,50   | 1434,50   | 43 035,00   |

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК составила: **125 131,20 рублей**

Расчет Н(М)ЦК произвел:

Зам.заведующей по АХР

Федорицкая Е.А.

\_\_\_\_\_ дата