

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)

**Поставка гарцовки, песка, цемента для нужд СПб ГБУК "Петербург-кино"**

Основные характеристики объекта закупки	<b>Поставка гарцовки, песка, цемента для нужд СПб ГБУК "Петербург-кино" (Гарцовка (штукатурная смесь) 50 кг - 30 упак., Песок строительный (мешок 50 кг) - 60 кг, Цемент М500 (мешок 50 кг) - 30 упак)</b>
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием	<b>Для определения НМЦК применялся метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) на основании п. 1 ч. 1 ст. 22 Федерального Закона № 44-ФЗ от 05.04.2013</b>
Расчет НМЦК	<b>в качестве НМЦК выбрано среднее ценовое предложение</b>
<b>НМЦК, руб.</b>	<b>27 519,90</b>

Руководитель отдела государственных закупок, планирования и экономики



Пенькова Ю.А.

"22" февраля 2024 г.

Ф.И.О. исполнителя,  
контактный телефон

Шейкина О.В.


312-07-45

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта,  
цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)**

Характеристики объекта закупки		Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) является приоритетным для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (в соответствии с п.6 ст.22 44-ФЗ) Расчет выполнен в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом МЭР РФ от 02.10.2013 №367															
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:		Расчет НМЦК (рын) произведен по формуле: $НМЦК_{\text{рын}} = \frac{\sum_{i=1}^n V_i}{n}$ V - количество (объем) закупаемого товара, n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; Ц <sub>i</sub> - цена единицы товара															
№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД/КТРУ	Единица измерения	Кол-во	Поставщик 1 Мониторинг от 22.02.24			Поставщик 2 Мониторинг от 22.02.24			Поставщик 3 Мониторинг от 22.02.24			Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \bar{y})^2}{n-1}}$	Коэффициент вариации (%) $V = \frac{\sigma}{\bar{y}} * 100$	Средняя цена (руб.)	НМЦК (рын) $НМЦК_{\text{рын}} = \frac{\sum_{i=1}^n Ц_i}{n}$
					Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)							
1	Гарцовка (штукатурная смесь) 50 кг	23.64.10.110	упак	30,00	170,00	165,00	160,00	5,00	3,03	165,00	4 950,00						
2	Песок строительный (мешок 50 кг)	08.12.11.130	упак	60,00	119,00	135,00	100,00	17,52	14,85	118,00	7 080,00						
3	Цемент М500 (мешок 50 кг)	23.51.12.110	упак	30,00	565,00	489,00	495,00	42,25	8,18	516,33	15 489,90						
<b>Итого:</b>															<b>27 519,90</b>		

На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 27 519,90 рублей.

Дата подготовки обоснования НМЦК: 22.02.2024

Работник контрактной службы/контрактный управляющий:  
  
 Специалист по закупкам  
 (должность)  
 /О.В. Шейгина  
 (подпись/расшифровка подписи)