

**Расчет начальной (максимальной) цены контракта**

Расчет начальной (максимальной) цены контракта на оказание услуг по техническому обслуживанию и испытанию внутреннего противопожарного водопровода был произведен в соответствии с требованиями ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд».

При расчете начальной (максимальной) цены контракта были применены: Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Заказчиком было осуществлено исследование рынка путем изучения доступных источников информации и изучена информация о рыночных ценах идентичных товаров. В целях получения ценовой информации были направлены запросы о предоставлении ценовой информации пяти поставщикам, обладающим опытом поставок соответствующих товаров. В ответ на направленные запросы получены три коммерческих предложения с обоснованием общей начальной (максимальной) цены контракта.

**В целях соблюдения статьи 34 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Заказчиком принято решение при расчете цены контракта использовать минимальные ценовые предложения.**

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

Наименование объекта закупки	Оказание услуг по техническому обслуживанию и испытанию внутреннего противопожарного водопровода									
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:	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 НМЦК**

№	Наименование и характеристики товара (услуги, работы)	Единица измерения	Кол-во	Поставщик			Средняя цена, включая НДС, рублей	Среднее квадратичное отклонение	ОКПД2/ККН/КТРУ	Коэффициент вариации (%)	Минимальное ценовое предложение, включая НДС, рублей	Итого цена, включая НДС, рублей
				1	2	3						
1	Техническое обслуживание и испытание внутреннего противопожарного водопровода, в весеннем периоде	шт.	154	490,00	470,00	520,00	493,33	25,17	84.25.11.120	5,10	470,00	72 380,00
2	Техническое обслуживание и испытание внутреннего противопожарного водопровода, в осеннем периоде	шт.	154	490,00	470,00	520,00	493,33	25,17	84.25.11.120	5,10	470,00	72 380,00
3	Перекачка рукавов на новое ребро	шт.	154	350,00	360,00	382,00	364,00	16,37	84.25.11.120	4,50	350,00	53 900,00
<b>На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 198 660 (сто девяносто восемь тысяч шестьсот шестьдесят) рублей 00 копеек</b>											<b>198 660,00</b>	

Ведущий специалист по пожарной профилактике СОТ  
(должность)

  
Погорельчук Р. Т.

(подпись, расшифровка подписи)  
15.09.2022