

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта ремонта пожарных автомобилей

Начальная (максимальная) цена контракта рассчитана методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка). Расчет начальной (максимальной) цены контракта выполнен Заказчиком в соответствии с приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)».

№ п/п	Наименование предмета контракта	Ед.изм.	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)			Средняя арифметическая цена за единицу \bar{x}	Среднее квадратичное отклонение σ	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%)	Расчет Н(М)ЦК по формуле	Цена за единицу изм. (руб.)	Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
				Поставши 1 вх. № В-322-942 от 27.05.2026	Поставши 2 вх. № В-322-943 от 27.05.2026	Поставши 3 вх. № В-322-944 от 27.05.2026						
1	Текущий ремонт АЦ 5,5-40 (5557) г/н К736АГ152	шт.	4	80000,00	98000,00	112000,00	96666,67	1604,161	16,59	96666,67	96666,67	96666,67
2	Текущий ремонт АЦ 6,0-40 (5557) г/н Т682ХА152	шт.	1	105000,00	116000,00	121000,00	114000,00	8185,35	7,18	114000,00	114000,00	114000,00
3	Текущий ремонт АЦ 3,0-40 (43206) г/н Н460КМ152	шт.	1	70500,00	80000,00	98000,00	82833,33	13967,22	16,86	82833,33	82833,33	82833,33
4	Текущий ремонт АЦ 3,0-40/2 (43206) г/н Х568ХА52	шт.	1	89749,00	96000,00	103000,00	96249,67	6629,03	6,89	96249,67	96249,67	96249,67
5	Текущий ремонт АЦ 3,2-40/4 (3387) г/н Р581ВУ152	шт.	1	74500,00	79250,00	86250,00	80000,00	5910,80	7,39	80000,00	80000,00	80000,00
				10,98								469749,67

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта составила: 469749,67 руб.
Коэффициент вариации (10,98 %) меньше 33% - совокупность цен однородна.

Старший инженер ТПП СПСЧ №3
капитан внутренней службы
"27" 05 2026 г.


Калайков А.Н.