

**Обоснование начальной (максимальной) цены договора  
на проведение запроса котировок в электронной форме на покупку бензина на автозаправочных станциях  
продавца для автотранспорта АО «Гжельская УК»**

**Наименование заказчика:** Акционерное общество «Гжельская управляющая компания»

**Расчет НМЦК:** метод сопоставимых рыночных цен, на основании информации о рыночных ценах, полученной из разных источников и от поставщиков

№ п/п	объект закупки	Основные характеристики объекта закупки	Ед. изм.	Кол-во	Поставщик 1	Поставщик 2	Поставщик 3	Средний уровень цены		НМЦК
								руб.	Сумма, руб.	
	Бензин АИ-92	в соответствии с техническим заданием	л	14000,00	45,00	49,00	50,00	48,00	672000,00	
1	Дизельное топливо	в соответствии с техническим заданием	л	1000,00	50,00	55,00	56,00	53,67	53670,0	
	<b>Итого</b>								<b>725670</b>	

$\langle Ц \rangle$  – средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

$\langle Ц \rangle = (680000 + 741000 + 756000) : 3 = 725670,00$

$\sigma$  – среднее квадратичное отклонение

$\sigma = \sqrt{(680000 - 725670)^2 + (741000 - 725670)^2 + (756000 - 725670)^2} / (3 - 1) = 40253,36$

$V$  – коэффициент вариации цены

$V = \sigma / \langle Ц \rangle * 100 = 40253,36 / 725670 * 100 = 5,55\%$

коэффициент вариации цены не превышает 33%, следовательно, используемые для расчета цены поставщиков являются однородными – проведение дополнительных исследований ценовой информации не требуется.

УТВЕРЖДАЮ

Директор АО «Гжельская УК»

Расчет подготовил

Специалист по закупкам

А.Г. Тарасов

Бурковский А.М.