

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта для определения поставщика (подрядчика, исполнителя) на оказание услуг по вывозу строительного мусора с территории ФКУ ИК-17 УФСИН

Начальная (максимальная) цена контракта (далее - НМЦК) определена в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком,

Описание объекта закупки в приложении к данному исследованию

Метод определения НМЦК: метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

№ п/п	Наименование объекта закупки	Ед. измер.	Кол-во	Источники информации и цена за единицу, руб.*			Определение однородности и средних значений цен**			
				Предложение № 1 Вх. № 1238 от	Предложение №2 Вх. № 1237 от 22.04.2026 г.	Предложение № 3 Вх. № 1236 от 22.04.2026 г.	Средняя цена за единицу	Коэфф. вариации (V), %	совокупн. значений	Сред. цена***, руб.
				670,00	580,00	710,00				
1	Услуги по вывозу строительного мусора с территории ФКУ ИК-17 УФСИН России по	м3	700	670,00	580,00	710,00	653,33	10,19	однородная	457 333,33
							Итого:			457 333,33
							наименьшая цена:			406 000,00

* Применение корректирующих коэффициентов и индексов в рамках данного исследования нецелесообразно.

** Определение однородности совокупности цен в соответствии с п.3.20 приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567

*** Среднее значение цен определено по формуле в соответствии с п.3.21 приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567

Проведенные исследования позволяют определить начальную (максимальную) цену контракта в размере 457333 рубля 33 копейки.

Расчет обоснования начальной максимальной цены произведен заместителем начальника ФКУ ИК-17 УФСИН России по Саратовской области

Ю.А. Яковлевым

Ю.А. Яковлев
22.04.2026 г.