

## Экономическое обоснование

к государственному контракту № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 г.

между ФКУ ИК-5 УФСИН России по Забайкальскому краю и ООО «Инженерно-технический сервис».

Для определения НМЦК применялся метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Использовалась общедоступная информация о рыночных ценах товаров в соответствии со статьей 22 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд".

На основании предоставленных коммерческих предложений (документы прилагаются) от трех поставщиков на оказание услуг по измерениям параметров заземляющего устройства (контур заземления) дымовой трубы котельной жилой зоны и измерению удельного электрического сопротивления грунта была составлена таблица:

№ п/п	Наименование	ед. изм	Кол-во	ООО «Инженерно-технический сервис»	ИП Евсеев М.А.	ООО «Вольт.Аж»
				Общая сумма в рублях;	Общая сумма в рублях	Общая сумма в рублях;
1	Услуга по измерениям параметров заземляющего устройства (контур заземления) дымовой трубы котельной жилой зоны и измерению удельного электрического сопротивления грунта	шт	1	20 000,00	24 000,00	25 000,00
<b>ИТОГО:</b>				<b>20 000,00</b>	<b>24 000,00</b>	<b>25 000,00</b>

Наименьшую цену предлагает ООО «Инженерно-технический сервис», ФКУ ИК-5 УФСИН России по Забайкальскому краю выгоднее заключить государственный контракт с ним.

Цена контракта составляет 20 000 (двадцать тысяч) рубля 00 копеек включая НДС.

Главный инженер ФКУ ИК-5  
майор внутренней службы



А.М. Рыжиков