

«Утверждаю»



Директор Челябинского филиала
ФГКУ Росгранстрой
/С.А. Шилин/
05 _____ 2026 г

**Расчет начальной (максимальной) цены контракта
на оказание услуг по профессиональной переподготовке
по образовательной программе «Архивное дело»
для нужд Челябинского филиала ФГКУ Росгранстрой**

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта осуществляется в соответствии с положениями ст.22 Закона 44-ФЗ и Методическими рекомендациями по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденными приказом Минэкономразвития РФ от 02.10.2013г. №567.

Начальная (максимальная) цена контракта на основании коммерческих предложений Поставщиков о ценах на оказание услуг, являющихся предметом закупки определена методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка).

Определяем однородность совокупности цен. Совокупность цен считается однородной при значении коэффициента вариации менее 33%.

$$K_B = \frac{\sigma}{\langle \text{ц} \rangle} * 100,$$

где:

K_B – коэффициент вариации,

$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (\text{ц}_i - \langle \text{ц} \rangle)^2}{n-1}}$ - среднее квадратичное отклонение;

ц_i – цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике под номером i ;

$\langle \text{ц} \rangle$ – средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги

n – количество значений, используемых в расчете.

В расчете НМЦК приняли участие 3 коммерческих предложения:

- Коммерческое предложение №1: вх. от 13.04.2026 № ЧЛБ-1700 на сумму

18 480 руб.;

- Коммерческое предложение №2: вх. от 05.05.2026 № ЧЛБ-2116 на сумму **25 400 руб.;**

- Коммерческое предложение №3: https://kidpo.ru/pp/arkhivnoe-delov/?utm_source=yandex&utm_medium=cpc&utm_campaign=118423378&roistat=direct1_search_118423378_rsMasterGroup_rsMasterBanner_---autotargeting&etext= на сумму **30 350 руб.**

Коэффициент вариации (K_B) для совокупности цен на оказание услуг (стоимость обучения 1 человека):

$$\langle \text{ц} \rangle = (18480 + 25400 + 30350) / 3 = 24743,33$$

$$K_B = (5962,18/24743,33) * 100\% = 24,10 \%$$

Таким образом, совокупность цен считается однородной, и может использоваться при расчете НМЦК, т.к. коэффициент вариации составляет менее 33%.

Расчет НМЦК проводится методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) определяется по формуле:

$$НМЦК_{\text{рын}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n C_i$$

где:

НМЦК_{рын} - НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации.

C_i - цена товара, представленная в источнике с номером i.

Таблица обоснования расчета начальной (максимальной) цены контракта

№ п/п	Наименование закупаемой продукции	Ед. изм.	Кол -во	Коммерческие предложения			Средняя цена, руб.	Сумма, руб.
				КП № 1 от 13.04.2026	КП № 2 от 05.05.2026	КП № 3 от 06.05.2026		
1	оказание услуг по профессиональной переподготовке по образовательной программе «Архивное дело»	чел.	1	18480	25400	30350	24743,33	24743,33
Начальная максимальная цена контракта								24 743,33

Цена контракта не должна превышать начальную максимальную цену контракта, рассчитанную методом сопоставимых рыночных цен. При заключении государственного контракта в соответствии с п. 4 ч. 1 ст. 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ принимаем минимально предложенную цену 18 480 рублей.

Ведущий специалист по кадрам



Е.Г. Ефименко

Главный бухгалтер-начальник отдела по экономике и финансам



В.В. Шиленков