

Обоснование начальной (максимальной) цены государственного контракта на предоставление неисключительных (пользовательских) прав на использование программы для ЭВМ "Учет и администрирование поступлений в бюджетную систему (Администратор-Д)" (рег. № в РППО-275)

РАСЧЕТ

Используемый метод: Метод сопоставимых рыночных цен – информация о цене поставляемых товаров получена путем сбора и анализа определений НМЦК; метод сопоставимых рыночных цен – информация о цене поставляемых товаров получена путем сбора и анализа определений НМЦК;

Обоснование выбранного метода: использование метода сопоставимых рыночных цен – является приоритетным методом обоснования в соответствии с ч. 6 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ

№	Наименование/Характеристика товара	Единица	Кол-во	Источники информации (руб./ед.изм.)			Омороженность совокупности значений выделенных цен, используемых в расчете НМЦК, ЦКЕП	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%) (не должно превышать 33%)	Цена за единицу нм. с учетом НДС (цена) за сотых делений после запятой (руб.)	НМЦК контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
				Поставщик № 1 ВМ № 13715 от 23.03.2026г.	Поставщик № 2 ВМ № 13733 от 23.03.2026г.	Поставщик № 3 ВМ № 13708 от 23.03.2026г.					
1	Предоставление неисключительных (пользовательских) прав на использование программы для ЭВМ "Учет и администрирование поступлений в бюджетную систему (Администратор-Д)" (рег. № в РППО 275)	шт.	1	22 708,33	21 232,08	24 184,70	22 708,37	1476,31	6,501171156	22 708,37	22 708,37
Дата подготовки: 18.06.2026г.				22 708,37							

В результате проведенного расчета НМЦК, контракта составили:

22 708,37 рублей

При расчете использовалась стоимость единицы товара среди аналогичных поставщиков, корректирующие коэффициенты и индексы не применялись.

В целях определения однородности совокупности значений выделенных цен стоимости товара, используемых в расчете НМЦК, определен коэффициент вариации

Главный специалист-эксперт



Н.Г. Коротко