

ОПРЕДЕЛЕНИЕ НМЦД														
методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) в соответствии с Положением о закупке товаров, работ, услуг для нужд ФГБНУ ФИЦ "Почвенный институт им.В.В.Докучаева"														
Обоснование (расчет) начальной (максимальной) цены договора														
№	ОКПД2	Наименование товара (работы, услуги)	Ед. изм по ОКЕИ	Кол-во	Источники ценовой информации (руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦД			НМЦД, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			
					Источник №1	Источник №2	Источник №3	Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%)	Расчет НМЦД по формуле v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; Ц _i - цена единицы $НМЦД = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)	НМЦД с учетом округления цены за единицу (руб.)
					Скриншот №1 от 01.07.26г. сайта в сети Интернет	Скриншот №2 от 01.07.26г. сайта в сети Интернет	Скриншот №3 от 01.07.26г. сайта в сети Интернет							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	28.29.12.119	Фильтр-диспенсер для горячей и холодной питьевой воды (пурифаер Аквафор WF-D ECO Pro или эквивалент)	комплет	1	42 001.00	42 000.00	42 000.00	42000.33	0.58	0.00	42 000.33	42 000.33	42 000.33	42 000.33
В результате проведенного расчета НМЦД составила (руб.):														42 000.33

В соответствии с расчетом определить НМЦД в размере 42 000 руб. 33 коп.

Приложение:

1. Скриншоты сайтов в сети Интернет на 2 л.;

Дата составления расчета:

1 июля 2026 г.

Расчет составил:

Контрактный управляющий
ФГБНУ ФИЦ "Почвенный институт им. В.В.Докучаева"

_____ Д.В.Позитурин