

Основание характеристики объекта закупки:
Исполнительный метод определения НИЦК
с обоснованием:

В соответствии с техническим заданием на поставку насосов Wilo
Метод сопоставления рыночных цен (анализа рынка) П. 1 ч. 1 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров,
работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд". Источник: предложение Исполнителя

Расчет цены единицы товара (работы, услуги)

№	Наименование товара (работы, услуги)	Количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги)	Единица измерения	Количество источников ценовой информации	Цены поставщиков (исполнителей, подрядчиков) за единицу товара (работы, услуги), рубль			Средняя арифметическая цена за единицу <I> </I>	Однородность совокупности значений выявленных цен, исходя из числа в расчете НИЦК	Среднее квадратичное отклонение - цена единицы товара, работы, услуги, умноженная в источник с номером i: <I> - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги, исходя из выявленных значений, используемых в расчете	коэффициент вариации цен V (%) (не более 23%)	НИЦК определяемая методом сопоставления рыночных цен (анализа рынка)
					г. Симферополь	г. Симферополь	г. Краснодар					
1	Наименование товара (работы, услуги)	1	ед.	3	1 932 829,38р.	2 222 753,78р.	1 736 527,00р.	1 964 036,72р.	1 72966,10	$V = \frac{\sigma}{\bar{x}} \cdot 100$	8,80666	$НИЦК_{расч} = \frac{V}{n} \cdot \sum_{i=1}^n P_i$
	Наименование товара (работы, услуги)	Количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги)	Единица измерения	Количество источников ценовой информации	Поставщик №1 ООО "ГК "ДЕЛЬТА-Г"	Поставщик №2 ООО "БОС ПОРТ-Г"	Поставщик №3 ООО "ВИА-Техкомплент"					

НИЦК насосов Wilo

1 964 036,72р

Инженер ПТО



Кинигер Д.А