

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта на поставку коммутаторов


№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Источник информации о цене (руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК**			НМЦК, определенная методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*		
				Поставщик № 1 КП № 23348861 от 22.06.2026	Поставщик № 2 Информация Интернет	Поставщик № 3 КП № 065 от 22.06.2026	Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение	Коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%)	Цена за единицу товара, в руб.	Цена за единицу товара с округлением до ближайшего дробного значения, в руб.	Сумма в руб.
							$V = \frac{\sigma}{\langle c \rangle} \cdot 100$	$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x_i - \langle x \rangle)^2}{n-1}}$	$V = \frac{\sigma}{\langle c \rangle} \cdot 100$			
1	Коммутатор D-Link DGS-1100-24V2/A2A	шт	2	10990,00	13000,00	11759,30	11 916,43	1 014,17	8,51%	11 916,4333333	11 916,43	23 832,86
2	Коммутатор TP-Link TL-SF1005D	шт	6	750,00	890,00	817,50	819,17	70,01	8,55%	819,1666667	819,17	4 915,02
											28 747,88	

Итого: общая начальная (максимальная) цена контракта определена из наименьшего по цене предложения и составляет: 26 480 (Двадцать шесть тысяч четыреста восемьдесят) рублей 00 коп.

*Определение НМЦК произведено Заказчиком в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)"

** В соответствии с п.3.20.1 Методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития РФ от 02.10.2013 №567 расчет произведен с помощью стандартных функций табличного редактора EXCEL.

Главный специалист РГАЛИ
"23" июня 2026 г.


Е.Т. Ляшенко