

Обоснование начальной (максимальной) цены Соли

Основные характеристики объекта:		поставка Соли									
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:		Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)									
Расчет НМЦК:		Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)									
№	Наименование предмета контракта	Ед. изм.	Кон-во	№1	№2	№3	количество поставлено в	Средняя арифметическая цена за единицу $\langle \bar{C} \rangle$. При расчетах производится округление полученных значений до двух десятичных знаков после запятой по математическим правилам округления.	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (q_i - \langle \bar{C} \rangle)^2}{n - 1}}$	коэффициент вариации цен $V = \frac{\sigma}{\langle \bar{C} \rangle} * 100$ <i>должен превышать 33%</i>	Расчет НМЦК по формуле $V = \frac{\sigma}{\langle \bar{C} \rangle} * 100$ v - количество (объем) закупленного товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете, i - номер источника ценовой информации; H_i - цена единицы информации;
				ООО "Царская Соль"	ООО "Кубанская Солиная Компания"	ООО "Крым Соль"					
В результате проведенного расчета НМЦК составила:		6 672 860,00									

*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. Источник финансирования: в/ручка ГУП РК "Крымтеплокоммунэнерго"

Дата подготовки обоснования НМЦК: 29.08.2016г.

Составил инженер ОМТС Т.В.Жакина

Согласовал Начальник ЦХЛ А.Ю.Маслова