

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта (НМЦК)
на оказание услуг по изготовлению кран-балки для яхты «Ласточка»**

(предмет контракта)

<p>Основные характеристики объекта закупки</p>	<p>Наименование и описание объекта закупки с указанием характеристик такого объекта с учетом положений статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» указаны в описании объекта закупки</p>
<p>Используемый метод определения начальной (максимальной) цены контракта</p>	<p>Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка). Для определения НМЦК использована ценовая информация, полученная в результате осуществления процедур в соответствии с п. 3.7. Приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», а именно:</p> <p>в соответствии с п. 3.7.1. направлены запросы о предоставлении ценовой информации не менее пяти поставщикам (подрядчикам, исполнителям), обладающим опытом поставок соответствующих товаров, работ, услуг, информация о которых имеется в свободном доступе (в частности, опубликована в печати, размещена на сайтах в сети «Интернет»)</p>
<p>Порядок формирования начальной (максимальной) цены контракта</p>	<p>Начальная (максимальная) цена контракта включает в себя стоимость товара, все затраты и расходы, связанные с исполнением Контракта. транспортные расходы и оплату всех сопутствующих работ и услуг, а также уплату всех налогов, сборов и других обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации</p> <p>Цена контракта определена по наименьшему ценовому предложению, имеющемуся в наличии у Заказчика</p>
<p>Расчёт НМЦК представлен в Приложении № 1 к настоящему обоснованию</p>	
<p>Начальная (максимальная) цена контракта составляет</p>	<p align="center">30 000,00</p>
<p>Дата подготовки обоснования НМЦК</p>	<p align="center">21.05.2026</p>

Специалист по закупкам _____

/А.И. Степаненко/

Расчет начальной (максимальной) цены контракта

на оказание услуг по изготовлению кран-балки для яхты "Ласточка"

ОКПД2 33.15.10.000 - Услуги по ремонту и техническому обслуживанию судов и лодок

Для определения НМЦК использована ценовая информация, полученная в соответствии с п. 3.7. Приказа Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)"

№ п/п	Наименование товара (работы, услуги)	Номер источника ценовой информации (ИЦИ №i) и цена единицы товара, работы, услуги, представленная i-тым ИЦИ (Pi), руб.				v - кол-во (объем) закупаемого товара (работы, услуги), ед.	n - кол-во значений, используемых в расчете	Определение однородности совокупности значений выявленных цен			НМЦК руб., руб. $НМЦК^{НМЦК} = \frac{v}{n} \sum_{i=1}^n P_i$	ед.изм.
		Вх. № 555-кв от 18.05.26	Вх. № 556-кв от 18.05.26	Вх. № 557-кв от 18.05.26	$\sum_{i=1}^n P_i$			<ц> - средн. арифм. величина цены единицы продукции, руб.	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (p_i - \langle c \rangle)^2}{n-1}}$	V - коэф-нт вариации (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\langle c \rangle} \times 100$		
1	2	3	4	5	6 = 3+4+5	7	8 = кол-во ответов ИЦИ	9 = $\sum_{i=1}^n P_i / 8$	10	11	12 = 8 * 9/10	13
1	Услуги по изготовлению крана-балки	30 000.00	33 000.00	35 000.00	98 000.00	1	3	32 666.67	1 414.21	4.33%	32 666.67	условная единица
Начальная (максимальная) цена контракта											32 666.67	
А.И. Степаненко												
21.05.2026												