

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

Расчет начальной (максимальной) цены контракта на поставку запасных частей для ремонта автомобилей, был произведен в соответствии с требованиями ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд»

При расчете начальной (максимальной) цены контракта Заказчиком были осуществлены следующие действия:

1) Осуществлен поиск информации об объекте закупки в обязательном порядке отдаленных видов товаров, работ, услуг, в отношении которых определены требования к их потребительским свойствам (в том числе характеристикам качества) и иным характеристикам (в том числе предельные цены, товар, работ, услуг) утвержденными Постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 15 июня 2016 г. № 489 «Об утверждении Правил определения требований к закупкам государственных органов Санкт-Петербурга, органов управления территориальными государственными внебюджетными фондами и подведомственными им казенными учреждениями, бюджетными учреждениями и государственными учреждениями и государственными учреждениями унитарными предприятиями отдаленных видов товаров, работ, услуг» (в том числе предельных цен товаров, работ, услуг) и распоряжением Комитета по государственному заказу Санкт-Петербурга от 31.05.2018 № 100-Р/05 утверждения значений потребительских свойств (в том числе характеристик качества) и иных характеристик (в том числе предельных цен) отдаленных видов товаров, работ, услуг» - информация не найдена.

2) Произведен поиск информации в Реестре товаров для обеспечения нужд Санкт-Петербурга - информация не найдена.

3) Осуществлен поиск ценовой информации в реестре контрактов, заключенных заказчиками, размещенном на официальном сайте единой информационной системы в сфере закупок (https://zakupki.gov.ru), которые исполнены и по которым не заключались оговорки (штрафы, пени) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств, предусмотренных этими контрактами, в течение последних трех лет - информация не найдена, так как не представляется возможным подобрать идентичный объект закупки с сопоставимыми условиями поставки

4) Заказчиком было осуществлено исследование рынка путем изучения общедоступных источников информации, изучена информация о рыночных ценах идентичных товаров. В целях получения ценовой информации были направлены запросы пяти поставщикам, обладающим опытом поставок соответствующих товаров. В ответ на направленные запросы получено три коммерческих предложения с обоснованием общей начальной (максимальной) цены контракта.

В целях соблюдения статьи 34 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Заказчиком принято решение при расчете цены контракта использовать минимальные ценовые предложения.

№	Наименование и характеристики товара (услуги, работы)	Артикул	Ед. Изм.	Кол-во	РАСЧЕТ НМЦК			Средняя цена, (руб.)	Среднее квадратичное отклонение	ОКЦД/ККН/КСТРУ	Коэффициент вариации (%)	Предельная цена, согласно ПП СПб № 489	Минимальное ценовое предложение, руб.	Итого цена, руб.
					Поставщик 1 Цена, (руб.)	Поставщик 2 Цена, (руб.)	Поставщик 3 Цена, (руб.)							
1	Выладоши коренные STD К-Т	M752A-STD	ШТ	2	1 965,38	2 000,00	2 888,60	2 217,99	407,92	28.11.41.000/нет/нет	18,39	отсутствует	1 965,38	3 930,76
2	Выладоши шатунные STD К-Т	R752A-STD	ШТ	2	1 123,95	1 350,00	1 800,00	1 424,65	344,15	28.11.41.000/нет/нет	24,16	отсутствует	1 123,95	2 247,90
3	Клипан ТРВ системы кондиционера	LTRV 1919	ШТ	1	4 944,75	4 200,00	5 740,00	4 961,58	770,14	29.32.30.367/нет/нет	15,52	отсутствует	4 200,00	4 200,00
4	Кронштейн опоры двигателя ЦН	21900-1001234-00	ШТ	1	1 573,75	1 600,00	1 850,00	1 674,58	152,48	29.32.30.390/нет/нет	9,11	отсутствует	1 573,75	1 573,75
5	Маркерный фонарь (боковой)	FM 01.24	ШТ	2	793,85	750,00	811,00	784,95	31,46	29.32.30.390/нет/нет	4,01	отсутствует	750,00	1 500,00
6	Нагряжитель цепи 3,5	13540-31021	ШТ	1	6 945,22	6 500,00	8 615,00	7 353,41	113,02	28.11.41.000/нет/нет	15,16	отсутствует	6 500,00	6 500,00
7	Пагубок обводной сист охл. (термост.- ТЫ)	16261-31050	ШТ	1	927,20	950,00	1 200,00	1 025,73	151,35	29.32.30.179/нет/нет	14,76	отсутствует	927,20	927,20
8	Переключатель поворота/света	1118-3709330-00	ШТ	2	475,38	500,00	650,00	541,79	94,51	29.32.30.390/нет/нет	17,44	отсутствует	475,38	950,76
9	Полукольца упорные STD К-Т	T752A-STD	ШТ	2	456,71	450,00	620,00	508,90	96,27	28.11.41.000/нет/нет	18,92	отсутствует	450,00	900,00
10	Проблесковый маяк (желт)	RM126960	ШТ	2	2 675,38	2 200,00	3 300,00	2 725,13	551,68	29.32.30.390/нет/нет	20,24	отсутствует	2 200,00	4 400,00
11	Проводка фонаря RR (наружн)	92480-H5000	ШТ	3	7 053,66	6 300,00	8 700,00	7 351,22	1 227,36	29.32.30.390/нет/нет	16,70	отсутствует	6 300,00	18 900,00
12	Пыльник ДВС V50 LH	GDCS0090EL	ШТ	1	856,52	750,00	900,00	835,51	77,18	29.32.30.390/нет/нет	9,24	отсутствует	750,00	750,00
13	Пыльник ДВС V50 RH	GDCS0090ER	ШТ	1	856,52	750,00	900,00	835,51	77,18	29.32.30.390/нет/нет	9,24	отсутствует	750,00	750,00
14	Фонарь габаритный ЦН (верх)	Z008798	ШТ	1	6 693,95	6 000,00	7 350,00	6 681,32	675,09	29.31.23.112/нет/нет	10,10	отсутствует	6 000,00	6 000,00
15	Фонарь подсветки ПНЗ	ФП1314Б	ШТ	2	700,00	650,00	1 070,00	806,67	229,42	29.31.23.112/нет/нет	28,44	отсутствует	650,00	1 300,00
На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет:					54 830,37 (Пятьдесят четыре тысяч восемьсот тридцать семь рублей 37 копеек).									

Зам. начальника отдела снабжения

(подпись/расшифровка подписи)

 Лытко Д.Ф.