


ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Решению о начальной
(максимальной) цене договора,
(договора, лота) / цене контракта
(договора), заключаемого с
единственным поставщиком
(подрядчиком, исполнителем)

ОБОСНОВАНИЕ

по начальной максимальной цене контракта (договора, лота) (НМЦ) / цене
контракта (договора), заключаемого с единственным поставщиком

Наименование закупки: услуги по выполнению отборов проб воды, лабораторный анализ (лабораторное исследование) воды СЦГВ (горячая), воды централизованных систем питьевого водоснабжения (холодная), выдача протоколов анализа.
Используемый метод определения НМЦ: метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка)
Срок поставки (выполнения работ, оказания услуг): в соответствии с условиями договора.
Расчет НМЦ
Информация о запросах ценовых предложений (коммерческих предложений)
1. запрос от 09.12.2022 № 812/25593
2. запрос от 09.12.2022 № 812/25594
3. запрос от 09.12.2022 № 812/25596
4. запрос от 09.12.2022 № 812/25598
5. запрос от 09.12.2022 № 812/25600
Информация о ценовых предложениях
1. 672 031,20 руб. КП №66-20-008-15-7562-2022 от 13.12.2022
2. 847 296,00 руб. КП №104 от 28.12.2022
3. 864 280,00 руб. КП №15 от 19.01.2023
4. 925 930,00 руб. Счет №1512-1279/22-УРЦ от 15.12.2022
Расчет НМЦ № 2/017.1 от 02.02.2023: значение с учетом коэффициента вариации из представленных источников ценовой информации
НМЦ (договора) устанавливается в размере: 698 460,00 руб., включая все налоги, сборы и обязательные платежи
Дата подготовки обоснования НМЦ: 02.02.2023

Работник подразделения, ответственного за
проверку расчета НМЦ
Главный специалист
(должность)

 Л. П. Тимофеева
(подпись/расшифровка подписи)

Руководитель подразделения, ответственного за
проверку расчета НМЦ
И. о. начальника бюро контроля цен
(должность)

 Горшкова М.И.
(подпись/расшифровка подписи)

Приложение к Обоснованию о начальной максимальной цене контракта (договора, лота) для конкурентных процедур закупки и цене контракта (договора), заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)

РАСЧЕТ № 2/017.1 от 02.02.2023
по начальной (максимальной) цене контракта (или по цене контракта с единственным поставщиком)
выполнен по Методике определения НМЦ закупки (приказ Госкорпорации "Роскосмос" от 31.10.2019 № 357)
Метод определения НМЦ - анализ рынка (метод сопоставимых рыночных цен)

№ п/п	Наименование продукции	Ед. изм.	Кол-во	Источник ценовой информации										Среднее квадратическое отклонение	Коэфф.-погрешности	НМЦ			Предложение инициатора		
				Инициатор закупки												Средняя стоимость	Цена	Стоимость			
				1			2			3											
				Цена	Стоимость		Цена	Стоимость		Цена	Стоимость		Цена							Стоимость	
				Вода централизованных систем питьевого водоснабжения																	
1	Микробиологический анализ (ОМЧ, Е.coli, ОКБ, Энтерококки, колиформы)	шт.	96	1 500,00	172 800,00	1 782,00	171 072,00	2 000,00	192 000,00	1 900,00	182 400,00	1 795,50	172 368,00	1 500,00	144 000,00	179 568,00					
2	Запах	шт.	96	170,00	19 584,00	43,20	4 147,20	90,00	8 640,00	175,00	16 800,00	145,00	13 920,00	90,00	8 640,00	12 292,80					
3	Привкус	шт.	96	150,00	17 280,00	48,00	4 608,00	90,00	8 640,00	175,00	16 800,00	138,33	13 280,00	90,00	8 640,00	11 832,00					
4	Цветность	шт.	96	170,00	19 584,00	132,00	12 672,00	200,00	19 200,00	175,00	16 800,00	169,25	16 248,00	132,00	12 672,00	17 064,00					
5	Мутность	шт.	96	170,00	19 584,00	132,00	12 672,00	200,00	19 200,00	175,00	16 800,00	169,25	16 248,00	132,00	12 672,00	17 064,00					
6	Марганец	шт.	96	500,00	57 600,00	624,00	59 904,00	470,00	45 120,00	550,00	52 800,00	536,00	51 456,00	470,00	45 120,00	53 856,00					
7	Железо	шт.	96	500,00	57 600,00	624,00	59 904,00	470,00	45 120,00	550,00	52 800,00	536,00	51 456,00	470,00	45 120,00	53 856,00					

Вода систем централизованного горячего водоснабжения																		
1	Микробиологический анализ (ОМЧ, Е.coli, ОКБ, Эшерихии, суперинфицирующие кластеридии)	шт.	84	1 200,00	120 960,00	1 348,80	113 299,20	2 000,00	168 000,00	1 020,00	136 080,00	1 542,20	129 544,80	304,19	0,20	1 200,00	100 800,00	134 584,80
2	Legionella	шт.	14	3 000,00	50 400,00	3 188,40	44 637,60	3 500,00	49 000,00	3 135,00	43 890,00	3 205,85	44 881,90	183,18	0,06	3 000,00	42 000,00	46 981,90
3	Запах	шт.	84	100,00	10 080,00	67,20	5 644,80	150,00	12 600,00	175,00	14 700,00	141,67	11 900,00	31,18	0,22	100,00	8 400,00	10 756,20
4	Цветность	шт.	84	170,00	17 136,00	132,00	11 088,00	200,00	16 800,00	175,00	14 700,00	169,25	14 217,00	24,32	0,14	132,00	11 088,00	14 931,00
5	Мутность	шт.	84	170,00	17 136,00	132,00	11 088,00	200,00	16 800,00	175,00	14 700,00	169,25	14 217,00	24,32	0,14	132,00	11 088,00	14 931,00
6	pH	шт.	84	290,00	29 232,00	66,00	5 544,00	200,00	16 800,00	175,00	14 700,00	221,67	18 620,00	49,39	0,22	175,00	14 700,00	16 569,00
7	Хлороформ	шт.	12	750,00	10 800,00	648,00	7 776,00	800,00	9 600,00	640,00	7 680,00	709,50	8 514,00	67,90	0,10	640,00	7 680,00	8 964,00
8	Сероводород	шт.	84	400,00	40 320,00	513,60	43 142,40	450,00	37 800,00	320,00	26 880,00	420,90	35 355,60	70,81	0,17	320,00	26 880,00	37 035,60
9	Марганец	шт.	84	500,00	50 400,00	624,00	52 416,00	470,00	39 480,00	550,00	46 200,00	536,00	45 024,00	58,29	0,11	470,00	39 480,00	47 124,00
10	Железо	шт.	84	500,00	50 400,00	624,00	52 416,00	470,00	39 480,00	550,00	46 200,00	536,00	45 024,00	58,29	0,11	470,00	39 480,00	47 124,00
11	Отбор проб и транспортные расходы	шт.	1	72 000,00	86 400,00	196 128,00	196 128,00	120 000,00	120 000,00	205 000,00	205 000,00	173 709,33	173 709,33	38 150,56	0,22	120 000,00	120 000,00	151 882,00

