

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Генерального
директора - директор филиала
АО «Концерн Росэнергоатом»
«Балаковская атомная станция»


В.Н. Бессонов
«___» _____ 2022

Первоначальный расчет НМЦ: 33 810 914,16 (тридцать три миллиона восемьсот десять тысяч девятьсот четырнадцать) рублей 16 копеек с НДС (20 %) и ТР. (размещение у не МСП. Обоснование от 13.04.2022 № 9/Ф01040401/165-ВН).

Начальник ОКО



А.Н. Бакланов

Инженер ОКО



Т.Н. Сидорова

Экономист УЗ



Ю.В. Ляпина
28.04.2022

ЦЕНОВОЙ АНАЛИЗ

В соответствии с Методикой расчета начальных (максимальных) цен договоров при проведении закупок (далее – Методика), утвержденной Протоколом ГК «Росатом» № 150 от 29.10.2021, для получения достоверной информации о действующих ценах на системы радиационного мониторинга произведен поиск источников ценовой информации согласно п. 2 Раздела 1 главы 3 Методики.

1. Данные о расчете начальной (максимальной) цены (далее - НМЦ)

I. Исходные (требуемые) условия по планируемой закупке (условия платежа, срок поставки и оплаты, пункт назначения и т.д.)	Условия доставки: транспортом Поставщика на склад Балаковской АЭС. Оплата: оплата Продукции производится Поставщику по факту поставки на основании счета-фактуры в течение 7 рабочих дней с даты подписания ТОРГ-12. Срок поставки: 01.09. 2022 по 20.09.2022.	
II. Результаты поиска ИЦИ и используемые для расчета НМЦ на продукцию главы 3 настоящей Методики (кроме – НИОКР) ИЦИ:		
1. Государственное, отраслевое регулирование цен, биржевые цены	поиск не производился	
	-	
2. Цены приняты на основании п.п. 4, 5 главы 1 Методики	нет	
	-	
Поиск по идентичной продукции (полные аналоги), эквиваленты (для МТРИО):		
3. ЕОС БДЦ /модуль ЕОС БДЦ ЕОС-Закупки МБ (для МТРИО):		
МТРИО, идентичные для планируемых к закупке товаров (полные аналоги)	да	
	1/0	
МТРИО-эквиваленты	нет	
	-	
4. Запрос электронных ТКП:		
МТРИО, идентичные для планируемых к	да	

закупке товаров (полные аналоги), работы, услуги (кроме фин.услуг)	1
МТРИО-эквиваленты	нет
	-
5. Запрос адресных ТКП	
МТРИО, работы, услуги	да
	1
МТРИО-эквиваленты	нет
	-
6. Официальный сайт по закупкам атомной отрасли (для МТРИО):	
МТРИО, идентичные для планируемых к закупке товаров (полные аналоги)	не производился
	-
МТРИО-эквиваленты	не производился
	-
7. Официальный государственный сайт закупок:	
МТРИО, работы, услуги	нет
	-
МТРИО-эквиваленты	нет
	-
8. Прейскурантные, каталожные цены, публикуемые в печатном виде в собственных или сборных прейскурантах, каталогах, бюллетенях	
МТРИО, работы, услуги	нет
	-
МТРИО-эквиваленты2	нет
	-
9. Справочные цены на продукцию, публикуемые в российских и зарубежных информационно-справочных изданиях (бюллетенях), специализированных журналах, статистических и аналитических обзорах, других печатных и интернет-изданиях	
МТРИО, работы, услуги	нет
	-
МТРИО-эквиваленты2	нет
	-
10. Распечатки данных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также официальные прайс-листы, публичные оферты и т.п.	
МТРИО, работы, услуги	нет
	-
МТРИО-эквиваленты	нет
	-
III. Применение корректирующих поправок	применялись



IV. Массив найденных ИЦИ, в том числе (при необходимости) с параметрическим приведением, корректирующими поправками (разделы 2, 4 главы 3 Методики)	Договор 1 – 34 132 742,60 руб. с НДС и ТР. ТКП 1 – 33 650 000,00 руб. с НДС и ТР. ТКП 2 – 33 650 00,00 руб. с НДС и ТР.
V. Используемые для расчета НМЦ ИЦИ, в том числе (при необходимости) приведенные (разделы 2, 4 главы 3 Методики)6	Договор 1 – 34 132 742,60 руб. с НДС и ТР. ТКП 1 – 33 650 000,00 руб. с НДС и ТР. ТКП 2 – 33 650 000,00 руб. с НДС и ТР.
VI. Начальная (максимальная) цена в соответствии с п. 1.2 Раздела 3 Главы 3 Методики.	33 810 914,16 (тридцать три миллиона восемьсот десять тысяч девятьсот четырнадцать) рублей 16 копеек с НДС и транспортными расходами

2. Расчет НМЦ:

2.1. Приведение исходных цен к требуемым условиям заключаемого договора путем применения корректирующих поправок в соответствии с разделом 2 главы 3 Методики: не применялось.

2.2. Расчет выполняется в соответствии с пунктом 2 раздела 1 главы 3 Методики:

- поиск в ЕОС БДЦ полных аналогов - проводился. ИЦИ не найдены.

- поиск в ЕОС БДЦ МТРиО-эквивалентов - производился. ИЦИ не найдены.

-запрос электронных ТКП по полным аналогам/МТРиО – эквивалентам производился.

Через модуль ЕОС БДЦ размещен мониторинг цен на Торговых электронных площадках ЭТС - «Фабрикант» № 2912163 от 17.03.2022, ЭТП «АО «Сбербанк-АСТ» № 162805671 от 17.03.2022, на ЭТП АО «Единая электронная торговая площадка» от 17.03.2022 № АТОМ17032200124, ООО «РТС-Тендер» № 2934717 от 17.03.2022.

Получено 1 (одно) ТКП.

- запрос адресных ТКП по полным аналогам/МТРиО – эквивалентам производился.

Направлялся адресный запрос по списку рассылки от 18.03.2022 № 9/Ф0107/40862.

Получено 1 (одно) ТКП. Подгружено в ЕОС БДЦ 2 (два) ТКП.

- Государственное, отраслевое регулирование цен, биржевые цены – поиск не производился.

- поиск на официальном сайте по закупкам атомной отрасли – не производился.

-поиск на официальном государственном сайте закупок – производился.

Дополнительные ИЦИ не найдены.

- поиск прейскурантных, каталожных цен, публикуемых в печатном виде в собственных или сборных прейскурантах, каталогах, бюллетенях – производился. Дополнительные ИЦИ не найдены.

- поиск справочных цен на продукцию, публикуемые в российских и зарубежных информационно-справочных изданиях (бюллетенях), специализированных журналах, статистических и аналитических обзорах, других печатных и интернет-изданиях - производился. Дополнительные ИЦИ не найдены.

- поиск распечаток данных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также официальные прайс-листы, публичные оферты и т.п. - производился. Дополнительные ИЦИ не найдены.

Найдено достаточное количество источников ценовой информации для расчета начальной (максимальной) цены. Дальнейший поиск источников ценовой информации, не осуществлялся.

2.3. Решение об уменьшении значения НМЦ в соответствии с п. 14 главы 1 Методики не принималось.

Начальник УПТК



П.А. Расторгуев

Начальник УЗ



И.В. Лепихина

Начальник ОКО



А.Н. Бакланов

Инженер ОКО



Т.Н. Сидорова

Экономист УЗ



Ю.В. Ляпина

28.04.2022