

ЦЕНОВОЙ АНАЛИЗ

В соответствии с Методикой расчета начальных (максимальных) цен договоров при проведении закупок (далее – Методика) для получения достоверной информации о действующих ценах на поставку

3D Принтера в соответствие с Техническим заданием и проектом договора.

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

I. Исходные (требуемые) условия по планируемой закупке	<p>Условия оплаты: - 100% цены поставленного Товара выплачивается в течение 30 (тридцати) рабочих дней после подписания Сторонами товарной накладной по форме ТОРГ-12 или УПД</p> <p>Место поставки: 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 4</p> <p>Сроки поставки: - 8 месяцев с момента получения Поставщиком от Покупателя письменного уведомления об утверждении Инвестиционным комитетом АО «Атомэнергомаш» лимитов финансирования инвестиций.</p> <p>Валюта закупки: Евро</p>
<p>II. Результаты поиска ИЦИ и используемые для расчета НМЦ на продукцию главы 3 Методики (кроме – НИОКР) ИЦИ:</p> <p><i>(При выборе ИЦИ для расчета НМЦ должна учитываться степень предпочтительности их использования. При отсутствии более приоритетных ИЦИ необходимо в ценовом анализе указать, что информация отсутствует, с приложением подтверждающих документов (отчет из ЕОС БДЦ, копии направленных запросов, отказы контрагентов и т.д.)</i></p>	
1. Государственное, отраслевое регулирование цен, биржевые цены	Нет
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 (для МТРиО):	X
МТРиО, идентичные для планируемых к закупке товаров (полные аналоги)	Нет

МТРиО-эквиваленты	НЕТ
	-
4. Запрос электронных ТКП:	X
МТРиО, идентичные для планируемых к закупке товаров (полные аналоги)	Да
	6
МТРиО-эквиваленты	Нет
	-
5. Запрос адресных ТКП	X
МТРиО	Да
	1
МТРиО-эквиваленты	Нет
	-
6. Официальный сайт по закупкам атомной отрасли (для МТРиО):	X
МТРиО, идентичные для планируемых к закупке товаров (полные аналоги)	Нет
	-
МТРиО-эквиваленты	Не производился
	-
7. Официальный государственный сайт закупок:	X
МТРиО	Да
	2
МТРиО-эквиваленты	Не производился
	-
8. Прейскурантные, каталожные цены, публикуемые в печатном виде в собственных или сборных прейскурантах, каталогах, бюллетенях	X
МТРиО	Нет
	-
МТРиО-эквиваленты	Не производился
	-
9. Справочные цены на продукцию, публикуемые в российских и зарубежных	X

информационно-справочных изданиях (бюллетенях), специализированных журналах, статистических и аналитических обзорах, других печатных и интернет-изданиях	
МТРИО	Нет -
МТРИО-эквиваленты	Не производился -
10. Распечатки данных сайтов в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также официальные прайс-листы, публичные оферты и т.п.	X
МТРИО	Нет -
МТРИО-эквиваленты	Не производился -

III. Применение корректирующих поправок	применялись
IV. Массив найденных ИЦИ с корректирующими поправками (разделы 2, 4 главы 3 Методики)	ТКП от поставщика № 241 – 830 993,00 евро, с НДС; ТКП от поставщика №б/н – 122 640 000,00 рублей, с НДС; ИЦИ - Договор https://zakupki.gov.ru/ - 3 488 593,33 евро, с НДС;
V. Используемые для расчета НМЦ ИЦИ, в том числе (при необходимости) приведенные (разделы 2, 4 главы 3 Методики)	1. ПРИНТЕР 3D ТЗ 008.008.38-0006-2021 (1,000 ШТ.) ТКП от поставщиков 770964/1 830 993,00 Евро, без НДС
VI. Начальная (максимальная) цена	830 993,00 Евро без НДС / 68 681 322,15 рублей без НДС 997 191,60 Евро с НДС (20%) / 82 417 586,58 с НДС (20%)

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:

- Поправка на валюту ИЦИ - если ИЦИ в валюте, отличной от валюты закупки, выполняется пересчет цены ИЦИ в валюту НМЦ по курсу Центрального банка РФ на дату расчета НМЦ с приложением подтверждения (распечатки курса с сайта Центрального банка РФ)..
(заполняется при необходимости применения корректирующих поправок: приводится весь порядок расчета для соответствующего ИЦ)

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

Таблица № 1

Номер позиции расчёта	Тип позиции	Наименование МТРИО	Номер/позиция исходного документа	Наименование поставщика	Вал.	Цена до поправки	Коэффициент приведения цены	Цена после поправки
1	Эталон	ПРИНТЕР 3D T3 008.008.38-0006- 2021	739117/1	АО «НПО СИСТЕМ»	RUB	102 200 000,00	82,6497	1 236 544,11

Приведение выполняется по формуле:

$$Ц = Ц_{\text{ици}} * K$$

Ц – Приведенная цена ИЦИ на валюту расчета;

Ц_{ици} – Цена ИЦИ

K – Коэффициент приведения цены. Рассчитывается по формуле:

$$K = \frac{Cur}{N}$$

Cur – курс валюты на дату расчета НМЦ

N – количество единиц валюты ИЦИ

2.2. Приведение цены к дате расчета НМЦ (индексация) по индексам цен, которые публикуются на официальном сайте Федеральной службы государственной статистики (далее – Росстат).

Индексация выполняется путем умножения исходной цены ИЦИ на коэффициент приведения цены:

$$Ц = Ц_{\text{ист}} * I_{n/i}$$

где:

Ц – определяемая цена на дату расчета;

Ц_{ист} – исходная цена ИЦИ;

I_{n/i} – коэффициент приведения цены с i (дата (месяц, год) ИЦИ) по n-й месяц;

n – период индексации (количество месяцев).

Коэффициент приведения цены, рассчитывается в соответствии с формулой:

$$I_{n/i} = \frac{I_i}{100} * \frac{I_{i+1}}{100} * \frac{I_{i+2}}{100} * \dots * \frac{I_n}{100}$$

где:

I_i – индекс цен на дату (месяц, год) ИЦИ. Если дата ИЦИ находится в периоде с 16 по последнее число месяца, то индекс за месяц ИЦИ в расчете не учитывается;

I_n – индексы на месяц в процентах к предыдущему месяцу (для поставки МТРИО: индексы цен (ИЦП (при наличии))).

2.3. Корректировка цены с учетом объемов (количество закупаемой продукции).

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

Таблица № 2

№ п/п	МТР	Количество	Использован в расчёте НМЦ	Тип ИЦИ		ИЦИ	Исходная цена, без НДС	Цена с учётом Поправка на валюту, индексация, без НДС		Итого (с учётом кол-ва), евро	
				5	6			9	10		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ПРИНТЕР 3D ТЗ 008.008.38-0006-2021	1.000	Да	ТКП от поставщиков	Эталон	770964/1	830 993,00	830 993,00	830 993,00	997 191,60	
			Нет	ТКП от поставщиков	Эталон	739117/1	102 200 000,00	1 236 544,11	1 236 544,11	1 483 852,96	
			Нет	Договор https://zakupki.gov.ru/	Эталон	ОДК/063 3/08/2018 /643	969 053,70	1 127 579,60	1 127 579,60	1 353 095,52	

4. Расчет НМЦ: ----

(заполняется в случае применения иного подхода к расчету НМЦ в соответствии с п.п. 6.3.1, 9 главы 1 Методики):

В расчёт принято одно минимальное ИЦИ: ТКП ООО «Инженерная фирма АБ Универсал».

ТКП АО «НПО СИСТЕМ» и ИЦИ (Договор https://zakupki.gov.ru) в расчёт не принято, так как цены ИЦИ превышают минимальную цену выборки более чем на 20%.

НМЦ=(ТКП1)/1 = **830 993,00 Евро**, без НДС.
(указывается формула расчета НМЦ)

5. Принято решение об уменьшении значения НМЦ до _____ (рублей с _____ НДС) в соответствии с п. 14 главы 1 настоящей Методики
(Обоснованность данного решения необходимо отразить в данном ценовом анализе).

Заместитель директора института
по новым технологиям

Заместитель генерального директора-
Директор ИМиМ

А.В. Юдин

И.А.Иванов