

Техническое задание № 377 - Кур-39-500-11С-КП РАО  
поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Поставка кирпича для объекта СББ КП ЖРО - восстановление эксплуатационной пригодности, комплекса КП РАО на Ку АЭС

Курчатов  
2023

№ 337 - Кур-39-500-11С-КП РАО

Технического задания  
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий  
для объекта КП РАО Курской АЭС

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара

Подраздел 4.2. Требования к электропитанию

Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.4. Требования к надежности

Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.6. Требования к маркировке

Подраздел 4.7. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Продукции

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

## РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование		
Поставка кирпича для объекта СББ КП ЖРО - восстановление эксплуатационной пригодности, комплекса КП РАО на Ку АЭС.		
1.Кирпич керамический КР-р-по 250х120х88/1,4НФ/100/2,0/25 ГОСТ 530-2012 « Кирпич и камень керамические. Общие технические условия» 2.Кирпич СУРПо-М100/F25/2,0 ГОСТ 379-2015 « Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Общие технические условия»		
Подраздел 1.2 Сведения о новизне		
Поставляемый материал должен быть новым, произведенным не ранее 2023 года, свободным от прав третьих лиц, не бывшим в употреблении (в эксплуатации, в консервации) не восстановленным. Не допускается поставка выставочных образцов.		
Подраздел 1.3 Код ОКПД2		
	Код ОКПД2	
1	кирпич керамический неогнеупорный строительный...	23.32.11.110
2	кирпич силикатный и шлаковый	23.61.11.131

## РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Материалы применяются для выполнения работ по кирпичной кладке на объекте СББ КП ЖРО – восстановление эксплуатационной пригодности комплекса КП РАО на КуАЭС
--

## РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Внутри помещений объекта СББ КП ЖРО комплекса КП РАО на КуАЭС
---

## РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
Поставляемые материалы должны соответствовать требованиям нормативных документов, указанных в подразделе 1.4. данного Технического задания.
Подраздел 4.2. Требования к электропитанию
Не предъявляются
Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности.
Не предъявляются
Подраздел 4.4. Требования к надежности
В соответствии с 1. ГОСТ 530-2012 « Кирпич и камень керамические. Общие технические условия» 2. ГОСТ 379-2015 «Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные»
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Не предъявляются
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
Упаковка должна иметь маркировку. На маркировке должно быть указано:



<ul style="list-style-type: none"> <li>- наименование завода-изготовителя;</li> <li>- товарный знак завода-изготовителя;</li> <li>- юридический адрес завода-изготовителя;</li> <li>- наименование материала, с указанием марки;</li> <li>- масса нетто/брутто;</li> <li>- номер партии;</li> <li>- дата изготовления;</li> </ul>
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
<p>1. согласно п.5.4 ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»</p> <p>2. согласно п.5.4 ГОСТ 379-2015 «Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные».</p>

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
<p>Входной контроль (приемка) материалов осуществляется в соответствии с Положением П СМ 02 – УСК/13-01-2021 «Положение. Входной контроль оборудования и материалов при сооружении объектов Курской АЭС». (Актуальная редакция документа находится в открытом доступе в сети интернет по адресу: : <a href="https://ase-ec.ru/about/division-companies/nikimtatomstroy/for-suppliers/">https://ase-ec.ru/about/division-companies/nikimtatomstroy/for-suppliers/</a> , на установление его соответствия требованиям предусмотренным настоящим ТЗ по количеству, качеству, комплектности и ассортименту, а также требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ.</p> <p>Положения П СМ 02 – УСК/13-01-2021 «Положение. Входной контроль оборудования и материалов при сооружении объектов Курской АЭС» применяется в части, не противоречащей условиям настоящего ТЗ.</p> <p>При положительном результате проведения входного контроля, в день его окончания, Покупатель подписывает акт входного контроля, товарные накладные ТОРГ-12 и передает (направляет) один экземпляр товарной накладной (ТОРГ-12) Поставщику.</p>
Подраздел 5.2 Требования по передаче покупателю технических и иных документов при поставке товаров
<p>С поставляемым материалом должны передаваться следующие документы: товарная накладная, счет-фактура, сертификат качества, заверенный печатью поставщика (заводом изготовителя).</p>

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<p>Материалы транспортируют любым видом транспорта. Погрузка, установка на транспорт и транспортирование производятся в соответствии с нормативно-правовыми актами и правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.</p> <p>Доставка до места поставки, погрузка осуществляются за счет средств Поставщика, под ответственность Поставщика и силами Поставщика или с привлечением третьих лиц.</p> <p>Разгрузка производится собственными силами Покупателя.</p>
--

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

<p>Хранение согласно</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- п.8 ГОСТ 530-2012 «Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»</li> <li>- п.8 ГОСТ 379-2015 «Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные»</li> </ul>
--

#### РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантийный срок на материалы исчисляется от даты подписания Сторонами Товарной накладной (ТОРГ-12) и составляет не менее 12 месяцев.

#### РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не предъявляются.

#### РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Материалы должны соответствовать экологическим нормам в соответствии с действующим законодательством РФ, федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

#### РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не предъявляются.

#### РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставщик должен гарантировать соответствие материала требованиям нормативно-технических документов, указанных в подразделе 1.4 данного Технического задания.

#### РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не предъявляются.

#### РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Кирпич КР-р-по 250х120х88/1,4НФ/100/2,0/25 ГОСТ 530-2012 « Кирпич и камень керамические. Общие технические условия»	тыс.шт	9,5
2	Кирпич СУРПо-М100/F25/2,0 ГОСТ 379-2015 « Кирпич, камни, блоки и плиты перегородочные силикатные. Общие технические условия»	тыс.шт	13,5

Поставка осуществляется по адресу:

307250, Курская область, г. Курчатов, Промзона Курской АЭС.

Срок поставки не более 10 (десяти) календарных дней с даты подписания договора.

#### РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся передаваемая Поставщиком Покупателю документация должна быть оформлена на бумажном носителе на русском языке и в соответствии с требованиями НТД.

Документация должна быть представлена с оригинальными подписями и печатями, если это не оговорено особо.



Паспорта, сертификаты документы о качестве предоставляются в электронном виде, не позволяющем их редактирование.

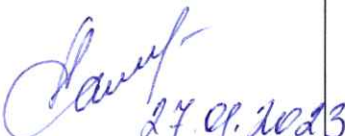
#### РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	АЭС	Атомная электростанция
2	ГОСТ	Государственный стандарт
3	СББ	Служебно бытовой блок
4	КП РАО	Комплекс переработанных радиоактивных отходов
5	КП ЖРО	Комплекс по переработке жидких радиоактивных отходов

#### РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	П СМ 02 – УСК/13-01-2021 «Положение. Входной контроль оборудования и материалов при сооружении объектов Курской АЭС» в электронном виде.	35

#### ПОДПИСИ ЛИЦ, ОТВЕТСТВЕННЫХ ЗА ПОДГОТОВКУ ТЗ:

Ответственное должностное лицо (должность)	Подпись	Ф.И.О
ПТУ Эксперт ПО Филиала АО «НИКИМТ-Атомстрой» Дирекция на Курской АЭС	 24.09.2023	С.Л.Галицкая

#### СОГЛАСОВАНО:

Ответственное должностное лицо (должность)	Подпись	Ф.И.О
Заместитель директора по строительству объектов Кур- ской АЭС1 Филиала АО «НИКИМТ-Атомстрой» Дирекция на Курской АЭС		О.И.Першин