

Приложение №
к договору № _____
от _____ 201 г.

СОГЛАСОВАНО
Исполнитель

« ____ » _____ 2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Заказчик

Главный инженер Курской АЭС

« 23 » 06 А.В. Увакин
2017г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Поставка материалов для внутренней отделки.

Курчатов
2017

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Перечень товаров и общих требований

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Подраздел 4.2 Требования к надежности

Подраздел 4.3 Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным
материалам

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

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 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 Перечень товаров и общих требований

№ п/п	Наименование	Основная техническая характеристика материала	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке материалов (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	Единица измерения	Количество	Цех	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Краска Kalekim Kalia Mat	<p>Краска Kalekim Kalia Mat 5156 15л. Или аналог.</p> <p>Силиконовая моющаяся матовая, фотокаталитическая декоративная краска.</p> <p>Цветовая палитра - белый</p> <p>Основа - акриловая эмульсия</p> <p>Растворитель - вода</p> <p>Плотность-около 1,45 гр/куб.см.</p> <p>Температура нанесения +5/+35°С</p> <p>Время высыхания: до нанесения второго слоя - 2 часа, полное высыхание - 24 часа</p> <p>Паропроницаемость около 0,1</p> <p>Температура эксплуатации -40/+80°С</p> <p>Инструмент нанесения кисть, валик, пульверизатор</p> <p>Предотвращает образование плесени, грибов и мха.</p> <p>Содержание силиконовых добавок усиливает устойчивость к истиранию и обеспечивает легкость в мытье, препятствует возникновению пятен.</p> <p>Обладает высокой укрывистостью.</p> <p>Обеспечивает "дыхание" стен.</p> <p>ГИД 727777</p>		шт	10	КСС	Не менее 12 мес. с даты приёмы продукции на склад покупателя

2	<p>Смола <i>UZIN KR 416 8217 0,75кг Uzin</i></p>	<p><i>UZIN KR 416 8217 0,75кг Uzin</i> Или аналог.</p> <p>Фасовка: 0,75 кг.</p> <p>Жидкая акриловая смола Uzin KR 416 широко применяется в качестве заполнителя и склеивающего материала как для покрытий с тонким слоем минеральных оснований, так и для превосходного крепления твердых стройматериалов. Используется при внутренних и наружных работах в следующих случаях: для заполнения швов, силового замыкания трещин и пустот в стяжках; для укладки различных видов планок (с угловым профилем, с гвоздями, из дерева металла, пластмасс); для наклейки камня, бетона, керамики и в случае ремонта таких поверхностей. Входящие в состав выравнивающей смолы Uzin KR 416 компоненты (смола – акрилатмономер и отвердитель - порошок дибензоилпероксида) обладают хорошей проникающей способностью и сокращают процесс затвердевания, образуя гладкий и ровный слой. Акрилатная смола Uzin препятствует проникновению воды, выдерживает низкие температуры и агрессивные химические средства, сохраняя показатели высокой прочности. 2 - х компонентность жидкотекучей смолы Uzin KR 416 позволяет отслеживать временной период использования разведенной смеси, а также регулировать консистенцию раствора в зависимости от поставленных задач при выполнении работ.</p> <p>ГИД 901007</p>	шт	10	КСС	Не менее 12 мес. с даты приёмки продукции на склад покупателя
---	--	--	----	----	------------	---

* В случае поставки аналогов основных технические характеристики товара должны соответствовать требованиям, указанным в таблице Раздела №1

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Поставляемая продукция должна быть новой, выпуска не ранее 2017 года выпуска (товар, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Поставляемая продукция должна быть изготовлена не ранее 2017 года.

Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления

Заводская документация.

Подраздел 1.5 Код ОКП

23 1000 Материалы лакокрасочные;

57 7000 Материалы отделочные полимерные, кровельные, гидроизоляционные и герметизирующие

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Материалы для внутренней отделки предназначены для обеспечения производственного процесса.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Нормальные

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров должны соответствовать таблице Подраздела 1.1 Наименование

Подраздел 4.2 Требования к надежности

ТМЦ должны быть надёжными в эксплуатации и выполнять заявленные функции на протяжении всего срока службы.

Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Комплектация на основании п/п 1.1

Подраздел 4.4 Требования к маркировке

Маркировку выполнить по ГОСТ 26828-86

Подраздел 4.5 Требования к упаковке

Заявленные ТМЦ должны находиться в заводской упаковке.

ТМЦ должны поставляться в специальной упаковке, соответствующей стандартам, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность ТМЦ на весь срок его транспортировки с учётом хранения.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара производится согласно межотраслевым инструкциям П-6, П-7. В случае поставки ТМЦ, качество которого не соответствует условиям Заказчика, Поставщик обязан заменить его на ТМЦ надлежащего качества. Убытки, возникшие в связи с заменой ТМЦ, несет Поставщик.

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

Поставщик одновременно с поставкой Продукции обеспечивает предоставление Грузополучателю следующих документов:

- товарная накладная (ТОРГ 12);*
- счет-фактура, оформленная в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации;*
- товарно-транспортная накладная (ТТН).*

На момент поставки должны быть предоставлены паспорта или сертификаты качества, сертификаты соответствия, если сертификация предусмотрена действующим законодательством Российской Федерации.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка Продукции в адрес Покупателя осуществляется автомобильным транспортом Поставщика. Использовать крытый вид транспорта для предохранения ТМЦ от механических повреждений и попадания атмосферных осадков.

Адрес Покупателя: Курская область, г. Курчатов, Промзона, Складское хозяйство УПТК

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

ТМЦ должны сохранять свои параметры в пределах норм, установленных техническими заданиями, стандартами в течении сроков службы и сроков сохраняемости, указанных в техническом задании, стандартах и технических условиях, после и (или) в процессе воздействия климатических факторов, значения которых установлены ГОСТ 15150-69.

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

Продукция должна быть поставлена в полном объёме.

Гарантийный срок на поставляемую продукцию должен быть не менее 12 месяцев с даты приемки Продукции на склад Покупателя, при условии ненарушенной герметичности заводской упаковки.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Нет

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемые МТР должны быть выполнены из материалов с соблюдением установленных экологических стандартов РФ и в соответствии с санитарно-эпидемиологическим заключением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Нет

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Поставляемые ТМЦ, должны соответствовать техническим требованиям и стандартам, заявляемым производителем и предусмотренным при изготовлении (ТУ4213-003-15151288-2007), а так же изложенным в настоящем техническом требовании.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

1.Требование продукции:

Аналог должен полностью соответствовать техническим характеристикам и требованиям, предъявляемым к заявленному оборудованию в данном ТЗ Раздела 4, при условиях, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны(эквивалентны) или превосходят по качеству товар, указанный в технических условиях.

2.Применение Методики приказа ОАО «Концерн Росэнергоатом» № 9/488-П от 31.05.2013г. не требуется

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

Срок поставки 11.08.2017г с правом досрочной поставки по письменному согласованию с Покупателем (согласно Подразделу 1.1).

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

При поставке ТМЦ заказчику Поставщик должен предоставить комплект документов на русском языке на бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	ТМЦ	Товарно-материальные ценности
2	ОКП	Общероссийский классификатор продукции
3	КСС	Комбинат спортивных сооружений
4	с/п «Орбита»	Санаторий-профилакторий «Орбита»
5	ЦЦР	Цех централизованного ремонта

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
	Нет	

Начальник КСС

С.И.Ерёмин