

**Акционерное общество «Российский концерн по производству
электрической и тепловой энергии на атомных станциях»
(АО «Концерн Росэнергоатом»)**

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Ленинградская атомная станция» (Ленинградская АЭС)**

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

К.Г. Кудрявцев

« _____ » _____ 2021

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: «Краска акриловая фасадная»

2021

Документ от 29.07.2021 № 9/Ф09/12642-ТЗ
Подписан простой электронной подписью

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Отнесение к инновационной продукции

Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.5 Код ОКПД2

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 маркировке

Подраздел 4.3 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 товаров

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

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

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
Акриловая краска Ceresit СТ 44 (далее Краска) или аналог.
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
Поставляемая продукция должна быть новой, выпуска не ранее 2021 года, не бывшей в использовании, в том числе не была восстановлена.
Подраздел 1.3 Отнесение к инновационной продукции
Не относится к инновационной продукции.
Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления
Требований нет.
Подраздел 1.4 Код ОКПД2
ОКПД2 20.30.21.130 Краски, эмали и глазури

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для покраски металлических, бетонных и железобетонных, а также оштукатуренных поверхностей внутри и снаружи зданий.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Температура эксплуатации от +10 °С до +70 °С

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров		
№ п/п	Наименование показателей	Значение
1	Состав	Водная дисперсия сополимеров акрилатов с минеральными наполнителями и пигментами
2	Цвет	RAL 3024 (люминесцентный красный) или аналогичный ярко-красный цвет
3	Область рабочих температур	От +10 °С до +70 °С
4	Плотность	1,25 - 1,35 кг/дм ³
5	pH	7,5-9,5
6	Степень перетира	Не более 60 мкм
7	Устойчивость к дождю	Не позднее, чем через 24 часа
8	Водопоглощение по ГОСТ 33352	Не выше, чем для класса W3
9	Паропроницаемость по ГОСТ 33355	Не выше, чем для класса V2

10	Данные по пожарной безопасности: Группа горючести: Группа воспламеняемости: Группа дымообразующей способности: Группа токсичности продуктов горения:	Не менее Г1 (ГОСТ 30244-94) Не менее В1 (ГОСТ 30402-96) Не менее Д2 (ГОСТ 12.1.044-89) Не менее Т1 (ГОСТ 12.1.044-89)
11	Расход краски	Не более 0,45 л/м ²
Подраздел 4.2 Требования к маркировке		
На упаковке должна быть нанесена маркировка, содержащая: <ul style="list-style-type: none"> – наименование и товарный знак предприятия-изготовителя; – условное обозначение продукта; – требования безопасности при перевозке, хранении и применении; – номер партии; – дата изготовления; – масса нетто. 		
Подраздел 4.3 Требования к упаковке		
Краска поставляется в герметично закрытой таре массой не менее 10 литров, но не более 20 литров.		

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Приемка продукции проводится в соответствии с требованиями договора и НТД, регламентирующей проведение входного контроля продукции на Ленинградской АЭС.
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
Поставщик передает вместе с продукцией: сертификат качества, инструкция по использованию.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование продукции допускается всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах при соблюдении правил перевозки грузов, предусмотренных для данного вида транспорта. Условия транспортировки должны исключать деформацию и повреждение продукции.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Краска должна храниться в закрытой таре предприятия-изготовителя в крытых, сухих, отапливаемых складских помещениях в условиях, исключающих попадание влаги и прямых солнечных лучей, при температуре не более +30°С.

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

Остаточный срок годности на момент поставки должен составлять не менее 80% от общего срока годности продукции, указанного производителем в документе качества (паспорт, сертификат).

На поставляемую Продукцию гарантийные сроки хранения и эксплуатации установлены в паспорте на Продукцию или другом документе, удостоверенном ОТК завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ ПОСТАВКИ

Количество поставляемой продукции – 5 шт. (при условии фасовки по 15 кг).
Срок поставки – в соответствии с закупочной документацией.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сопроводительная документация должна быть на бумаге на русском языке.

Начальник РЦ-2

С.Н. Харахин

Будник Игорь Васильевич,
Ведущий инженер РЦ-2,
8(81369) 5-19-40

Документ от 29.07.2021 № 9/Ф09/12642-ТЗ
Подписан простой электронной подписью