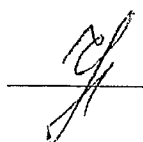
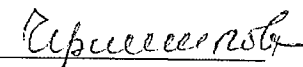


СОГЛАСОВАНО

 / 
«11» 11 2014 г.

Предмет закупки
«Поставка материалов для эпоксидного покрытия пола»

г.Подольск
2014

Техническое задание

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. 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

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ед. изм.	Кол-во	Срок поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1.	Двухкомпонентная полимерная эпоксидная грунтовка	<p><u>Технические характеристики компонентов:</u> Внешний вид: - Компонент А – однородная ненаполненная эпоксидная смола без посторонних включений - Компонент Б – циклоалифатический полиамин Плотность не менее 1,1г/см3 Массовая доля нелетучих веществ не менее 95% Соотношение компонентов А : Б при смешивании 100 : 25 Жизнеспособность после смешивания при 20°С не менее 30мин <u>Технические характеристики готового покрытия:</u> После нанесения полимерной эпоксидной грунтовки обрабатываемая поверхность должна иметь внешний вид - бесцветной глянцевой пленки, толщина пленки должна быть не менее 300мкм. Время отверждения при 20°С: - до легкой нагрузки не более 12часов - до средней нагрузки не более 72часов - до полной нагрузки не более 168часов Твердость не менее 0,2 относительных единиц Прочность на сжатие не менее 60МПа Истираемость не более 4,5кг/мм²</p>	кг	1300	10 дней со дня подписания договора	В соответствии с НТД завода изготовителя
2.	Двухкомпонентное эпоксидное покрытие цвет готового покрытия по RAL 6017	<p><u>Технические характеристики компонентов:</u> Плотность не менее 1,6г/см3 Массовая доля нелетучих веществ не менее 99% Жизнеспособность после смешивания компонентов при 20°С не менее 30мин, но не более 40мин <u>Технические характеристики покрытия:</u> Цвет готового покрытия по RAL 6017 Однородный цветной полимерный слой толщиной не менее 2мм Время отверждения при 20°С - до легкой нагрузки не более 12часов - до средней нагрузки не более 72часов - до полной нагрузки не более 168часов Твердость не менее 85 относительных единиц Прочность на сжатие не менее 60МПа Прочность на изгиб не менее 50МПа</p>	кг	10200		

	<p>Прочность на разрыв на мене 45МПа Истираемость (по Таберу) не более 58мг Водопоглощение за 24часа не более 14% Покрyтие должно быть стойким к действию агрессивных химических реагентов по истечении 8 недель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вода пресная, морская стойко без изменений. - авиационное топливо стойко без изменений - трансформаторные и машинные масла стойко без изменений - бензин стойко без изменений - альдегиды стойко без изменений - 20% натрия гидроксид стойко без изменений. - 10% молочная кислота стойко изменение поверхности - 10% уксусная кислота стойко изменение поверхности 20% серная кислота стойко изменение поверхности 				
--	--	--	--	--	--

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Продукция должна быть новой, не бывшей в употреблении.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка продукции осуществляется в соответствии с и НТД завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Каждый компонент должен расфасован и упакован в соответствии с НТД завода изготовителя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка осуществляется предприятием потребителем на основании НТД завода-изготовителя.

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

Поставщик совместно с продукцией обязан предоставить копию НТД завода изготовителя, заверенную поставщиком, оригинал паспорта качества и копию сертификат соответствия, заверенные поставщиком, подробную инструкцию по применению на русском языке.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование продукции в соответствии с и НТД завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с НТД завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с НТД завода-изготовителя.