


Утверждаю:
Руководитель подразделения


/М.С. Забелин/
«28» 03 2014 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки:
ПОСТАВКА КВАРЦВИНИЛОВОЙ ПЛИТКИ

Исполнитель:  И.Л. Кашин

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

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 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 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 Наименование					
<i>Поставка кварцвиниловой плитки</i>					
№	Наименование	Технические характеристики (подробные функциональные и технические характеристики с указанием верхних и нижних границ, а так же начальные и конечные показатели)	Един. измер.	Кол-во	Макс. цена за единицу закупаемого товара, с НДС, (руб.)
1	Плитка кварцвиниловая, гомогенная Imperial Texture Armstrong (аналог или эквивалент)	30.5x30,5 см (толщина 3,2мм) 57501 Imperial Texture nougat	м2	835	1132,00
<i>Итого без НДС:</i>					801 033,90
<i>Итого НДС:</i>					144 186,10
<i>Всего с НДС:</i>					945 220,00
Подраздел 1.2 Сведения о новизне					
<i>Плита должна быть производства 2014 г.</i>					
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления					
Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления					
Плитка кварцвиниловая, гомогенная Imperial Texture Armstrong 30.5x30,5 см (толщина 3,2мм), 57501 Imperial Texture nougat					
Подраздел 1.5 Код ОКП					
57 7100					

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Капитальный ремонт

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ






Использование внутри помещений

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

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

Спецификация в соответствии со стандартом EN 654

Imperial Texture

	Тип покрытия			Полугибкая ПВХ плитка
	Дополнительные комментарии			Гомогенное
	На полимерной основе			Поливинилхлорид
Структура	Рисунок			муар
	Общая толщина	EN 428		3,2 мм
	Классификация	EN 685		класс 23/34/42
	Размеры плитки	EN 427		30,5 x 30,5 см x см
	Количество плиток			4,18 м ² в упаковке
	Общий вес	EN 430		6830 г / кв. м
Безопасность	Пожаробезопасность	EN 13501-1		ВН-s1
	Сертификат IMO			Да
	Коэффициент истирания	EN 13893		DS (> 0,30)
	Поправка № 1907 / 2006 к REACH	Article 33		> 0,1 бутилбензилфталат
	Шумопоглощение	ISO 140-8		2 Децибелл
Эксплуатационные характеристики	Остаточное углубление	EN 433		< 0,1 мм
	Цветостойкость	ISO 105-B02		номинальное значение 7
	Вертикальное сопротивление	EN 1081		-
	Электропроводность	VDE 0100		> 200 Ом мин.
	Электростатичность	EN 1815		≤ 2,0 кВольт макс
	Сопротивление теплопроводности	EN 12667		≤ 0,17 кв м К/Вт
	Теплопроводность	EN 12524		0,25 Класс
	Устойчивость к стульям на колесах	EN 425		подходит (Тип W)
Устойчивость к полам с водяным подогревом			подходит / макс. 28°C	

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

Упаковка должна исключать повреждение при транспортировке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка материала производится в соответствии с инструкциями П-6, П-7

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

Наличие сертификата на продукцию, сертификата качества на партию.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Упаковка должна исключать повреждение при транспортировке

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

Приемка производится в соответствии с инструкциями П-6, П-7

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

отсутствуют

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

В соответствии с документацией

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

-

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы

Составил:

И.Л. Кашин
280374

И.Л. Кашин