

Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_

от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_ г.

ПОДРЯДЧИК

ЗАКАЗЧИК

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

\_\_\_\_\_

Заместитель Директора-Генерального  
конструктора по общим вопросам

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/

 /Уразов С.Х./

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На проведение работ «Устройство наливного пола на ЦС №1»

Москва

2015 год

## **1. Полное наименование Продукции.**

Проведение работ по устройству наливного пола 1204,7 кв.м. в складском помещении 5-го этажа, г.Москва, проезд Серебрякова, д. 10.

Разборка цементных покрытий.

Устройство покрытий бетонных.

Армирование подстилающих слоев и набетонок.

Шлифовка бетонных покрытий.

Устройство наполненного полимерного полиуретанового покрытия (антискользящего).

Погрузка и выгрузка вручную строительного мусора на транспортные средства.

Перевозка строительного мусора автосамосвалами.

## **2. Технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) Продукции**

Смеси бетонные, БСГ, тяжелого бетона на гранитном щебне, класс прочности: В15 (М200); ПЗ, фракция 5-20, F50-100, WО-2.

Сетка дорожная 50х50.

Эмаль полиуретановая однокомпонентная для бетона.

Производство работ выполняется поэтапно в связи с тем, что на складе находятся товарно-материальные ценности (ТМЦ).

На начальном этапе площадью 2/3 склада производится разборка старых покрытий и устройство наливного пола.

После готовности 2/3 площади склада, т.е. соблюдения технологических режимов, на это место перемещается груз (ТМЦ).

Свободной остаётся 1/3 площади склада, где также должны быть произведены работы по разборке старых покрытий и устройству наливного пола.

В процессе выполнения работ находящиеся на складе ТМЦ должны быть отгорожены и укрыты полиэтиленовой пленкой.

## **3. Чертежи, изображения.**

Не предоставляются.

## **4. Требования к качеству Продукции.**

Все материалы, применяемые для устройства пола, должны иметь сертификат соответствия.

## **5. Требования к безопасности Продукции.**

Материалы должны соответствовать ГОСТам, действующим на территории Российской Федерации.

## **6. Требования к объему технической документации.**

Нет

## **7. Требования к монтажным работам.**

Смета на ремонтные работы составляется по сборникам ТСН-2001.

Для ввоза/вывоза грузов используется транспорт Подрядчика, с оформлением документов установленных правилами Заказчика.

Подрядчик должен предоставить следующие журналы:

- журнал «входного контроля качества поставляемого материала» с приложением паспортов качества;
- журнал производства работ;



- журнал регистрации инструктажа на рабочем месте;
- журнал учета инструкций по охране труда;
- журнал учета, проверки и испытаний электроинструмента и вспомогательного оборудования.

- журнал закрытия помещений по окончании рабочего дня.

Работы должны производиться только в отведенной зоне работ. После окончания работ Подрядчик должен произвести уборку мусора, материалов и оборудования.

Подрядчик должен производить поставку материалов на объект только по согласованию с Заказчиком и в количестве необходимом для обеспечения работы одной смены.

Обязательные требования, предъявляемые к Подрядчику:

1. На территорию Заказчика допускаются только лица, имеющие гражданство РФ.
2. Опыт работы организации в данном виде деятельности не менее 3-х лет.
3. Наличие свидетельства о вступлении в СРО и свидетельства о допуске к выполняемым работам в соответствии с перечнем видов работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального ремонта:

2.1. Разборка (демонтаж) зданий и сооружений, стен, перекрытий, лестничных маршей и иных конструктивных и связанных с ними элементов или их частей

12.3. Защитное покрытие лакокрасочными материалами

4. Наличие системы управления охраной труда (СУОТ)

Подтверждающий документ:

любой документ, подтверждающий наличие СУОТ, из следующего списка:

- утвержденное руководителем организации Положение о службе по охране труда, разработанное на основании Рекомендаций по организации работы службы охраны труда в организации (постановление Министерства труда и социального развития РФ от 08.02.2000 №14);

- сертификат соответствия работ по охране труда (сертификат безопасности);

- сертификат соответствия требованиям стандарта ГОСТ Р 12.0.230-2007 «Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования»;

- сертификат соответствия требованиям стандарта ГОСТ Р 12.0.006-2002 «Система стандартов безопасности труда. Общие требования к управлению охраной труда в организации»;

- сертификат соответствия интегрированной системы менеджмента;

- сертификат соответствия требованиям стандарта OHSAS 18001 «Система профессиональной безопасности и охраны здоровья».

## **8. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества на Продукцию.**

Не менее 12 месяцев с момента окончания работ

## **9. Требования к упаковке и/или консервации Продукции.**

Нет.

## **10. Место и условия (вид транспорта, периодичность, размер партии) поставки Продукции.**

Поставка Продукции производится на территорию Заказчика: г. Москва, проезд Серебрякова, д. 10, силами и за счет Подрядчика.

## **11. Место и условия проведения работ.**

г.Москва, проезд Серебрякова, д. 10, 5 этаж.



**12. Сроки (периоды) проведения работ.**

Сроки выполнения работ с 03.08.2015 по 09.10.2015.

**13. Прочие условия.**

Не предъявляются.

Начальник ОМТС



Д.С. Айзатулин

**ПОДПИСИ СТОРОН:**

От имени Подрядчика:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

От имени Заказчика:

Заместитель Директора-Генерального  
конструктора по общим вопросам

\_\_\_\_\_/Уразов С.Х./

