

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

Сергеев К.И.

«25» 07 2023 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнение комплекса строительных работ в рамках реализации проекта «Реконструкция линии подготовки песка на производстве сухих строительных смесей».

№	Наименование	Основные данные и требования
1	Основание для производства работ	Реализация проекта «Реконструкция линии подготовки песка на производстве сухих строительных смесей»
2	Место производства работ	Площадка перед зданием «ЦЕХ ПАЗОГРЕБНЕВЫХ ПЛИТ, ПРОИЗВОДСТВА ГИПСОКАРТОНА И СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ» Литера А. Инвентарный номер: 1-54704. Адрес объекта: Самарская область, г. Самара, Кировский р-н, ул. Береговая д. 9А
3	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
4	Исполнитель (Подрядчик)	Победитель тендерных торгов
5	Сроки выполнения работ	Завершение не позднее 31 августа 2023г.
6	Порядок сдачи и приемки результатов работ	на основании Актов сдачи-приемки выполненных работ.
7	Технические требования	<ol style="list-style-type: none">1. Демонтаж дефектных участков штукатурки на существующих стенах (см. фото в Приложении 1 к данному ТЗ).2. Устройство двух дверных проемов с установкой сертифицированных противопожарных дверей с проемом «в чистоте» 1х2 м в существующей кирпичной стене толщиной 400 мм. Чистовая отделка откосов по периметру. Чистовая отделка ступеньки в месте перепада высот совмещаемых помещений. Цвет дверей – серый.3. Устройство технологического проема для прохода конвейерной ленты с проемом «в чистоте» 1х1,5 м в существующей кирпичной стене толщиной 400 мм. Чистовая отделка откосов по периметру. Чистовая отделка ступеньки в месте перепада высот совмещаемых помещений.4. Установка направляющих на существующие стены, чистовая обшивка профлистом толщиной не менее 0,5 мм RAL 7004 (сигнально-серый) общая длина около 25м, высота ок. 2,5 м. Примечания: – применить также усиливающий уголок по периметру с примыканием к существующей бетонной плите; – заменить отлив на всей длине стены с учетом закрытия верхней части установленного профлиста.5. Устройство заземляющего контура по чертежу 2023-1-ЭС «Дим-Серт» ООО (Приложение 2 к ТЗ) с учетом оформления протокола замера сопротивления растекания тока аккредитованной организацией. Граница выполнения работ - вывод фрагмента заземления к существующей колонне галереи6. Устройство колесоотбойников по чертежу 57/23-КЖ «Дим-Серт» ООО (Приложение 3 к ТЗ) с учетом размера 2,6 м от существующего фрагмента колесоотбойника и на одинаковом расстоянии от существующей бетонной плиты.7. Установка бордюра существующего газона на длине около 4 м с учетом восстановления фрагмента газона и отмостки существующего здания и обеспечения отвода дождевых стоков в местах примыкания.8. Срез асфальта по периметру бетонной плиты, песчано-гравийная подготовка, трюмбовка, устройство арматурной сетки D12 мм с шагом 200х200 мм, плантер, бетонирование отмостки и частично дорожного покрытия толщиной не менее 200 мм с отводом дождевых стоков на существующее асфальтовое покрытие.

8	Особые условия	<ol style="list-style-type: none">1. Нахождение на территории сотрудников Исполнителя по предварительно оформленным пропускам с неукоснительным выполнением требований пропускной системы, а также норм ППБ, ОТ и ТБ.2. Установку вертикальных фрагментов заземлителя выполнить с предварительным бурением для обеспечения необходимой глубины залегания контура.3. На время выполнения работ обеспечить установку ограждающих элементов по периметру для исключения падения техники и персонала.4. Найм спецтехники для выполнения работ осуществляется Исполнителем самостоятельно.5. Вывоз и утилизация строительного мусора полностью в объеме работ Исполнителя.
---	----------------	---

Рук. ПО



Осьмакова А.И

