

СОГЛАСОВАНО

Директор
ООО

« _____ » _____ 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»

Сергеев К.И.

« 09 » _____ 10 _____ 2020 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на выполнение работ по модернизации производственных мощностей и расширению производства гипсовых вяжущих, смесей на их основе, изготовление и доставка деталей, выполнение строительно-монтажных работ по модернизации линии №2.

№	Наименование	Основные данные и требования
1	Основание для производства работ	Модернизация линии №2.
2	Место производства работ	Нежилое здание (Отделение грохочения с галереей 3) Н1, инв.№2, Нежилое здание (Главный корпус гипсового цеха) А, инв.№1. Адрес объекта: Самарская область, г. Самара, Промышленный р-н, ул. Береговая д. 9
3	Заказчик	ЗАО «Самарский гипсовый комбинат»
4	Исполнитель (Подрядчик)	Победитель тендерных торгов
5	Сроки выполнения работ	не более 60 календарных дней с момента начала монтажных работ (не позднее 28 февраля 2021г).
6	Порядок сдачи и приемки результатов работ	на основании Актов сдачи-приемки выполненных работ.
7	Наименование работ	изготовление и доставка деталей, выполнение строительно-монтажных работ по модернизации линии №2.
8	Давальческий материал	<ol style="list-style-type: none"> 1. Дробилка молотковая СМД 147А.00.00.000 – 1 шт. 2. Мельница роторная МР1935.600.1000 в комплекте с проходным сепаратором - 1 шт. 3. Затвор шлюзовой ЗШ02 в комплекте с ответными фланцами, крепежом и прокладками – 2 шт.
9	Технические требования	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предварительный заказ, доставка м/конструкций и деталей на территорию ГП по комплекту конструкторской документации (чертежи марок КМ, ТХ, КЖ, ТО, Спецификации, разработанные ООО «Тобис»), временное складирование в местах, определяемых Заказчиком. 2. Закрепление сущ. кабельных лотков за м/конструкции, не затрагиваемые демонтажными работами. 3. Выполнение полного комплекса СМР по требованиям проектной документации ООО «Тобис». 4. Демонтаж металлоконструкций и оборудования в зоне выполнения работ, вывоз и складирование в места, указанные Заказчиком на территории ГП. Сохранение демонтируемого оборудования в работоспособном состоянии при демонтаже и перемещении. 5. Демонтаж двух шнеков, передача сотрудникам Тех. дирекции СГК для выполнения корректировок длин, последующий монтаж в проектное положение с изготовлением загрузочных и выгрузочных течек силами Подрядчика. 6. Разборка, демонтаж роторной мельницы с фундамента испытательного стенда, перемещение на место монтажа в приямок, последующая выверка на фундаменте, сборка и подливка под руководством представителя ООО «Тобис». 7. Корректировка существующих опор транспортерной ленты под молотковой дробилкой с перемещением натяжного барабана и установкой доп. опор, приобретением анкерных болтов, сопряжение выходной течки с лентой под контролем сотрудников Тех. дирекции СГК (последующее натяжение новой ленты осуществляется силами Тех. дирекции). 8. Изготовление площадок обслуживания и ограждений из б/у металла (с последующей окраской в серый цвет) по месту после завершения основных монтажных работ: - совмещение настилов старой площадки обслуживания и вновь монтируемой на отм. 5,0 м;

		<ul style="list-style-type: none"> - площадка обслуживания существующей поворотной заслонки газохода на отм. 5,0м, - площадка обслуживания перемещаемого пылевого вентилятора поз. 10 на отм. ок. 6,5 м. - устройство перехода через монтируемый горизонтальный газоход на отм. 5,0 м; - корректировка лестниц спуска в приямок по месту; - изготовление мобильной площадки обслуживания молотковой дробилки высотой 1,2 м , длина и ширина ок. 1 м с ограждениями и бортовой полосой; - восстановление ограждения приямка по периметру с установкой бортовой полосы и съемных элементов на отм. 0,0м (из демонтированных б/у ограждений отм. 5,0 и 2,5 м); - корректировка существующих лестниц и площадок обслуживания в районе установки молотковой дробилки (при необходимости); - устройство переходов через раму молотковой дробилки в помещении башни грохочения для исключения препятствий проходу. <p>9. Корректировка существующего газохода выхода газов из разгрузочной камеры сушильного барабана для совмещения с новой площадкой обслуживания отм. 5,0 м (при необходимости).</p> <p>10. Врезка датчиков разряжения в газоходы в места, определяемые Заказчиком (не более 8 шт.).</p>
10	Особые условия	<p>1. Заказчик предоставляет во временное пользование вилочные погрузчики грузоподъемностью до 5 тн только для транспортировки оборудования и деталей к месту монтажа и перемещения металлолома и демонтированного оборудования по территории ГП по предварительной заявке. Обеспечение стропами и такелажными приспособлениями полностью возлагается на Подрядчика. Найм другой спецтехники осуществляется Подрядчиком самостоятельно.</p> <p>2. Нахождение на территории сотрудников Исполнителя по предварительно оформленным пропускам с неукоснительным выполнением требований пропускной системы, а также норм ППБ, ОТ и ТБ.</p>

Составил:

Руководитель Проектного офиса

Цветков А.Г.

09.10.2020 2