

УТВЕРЖДАЮ  
Управляющий в деле о банкротстве  
ОАО «Мозырский спиртоводочный  
завод»  
директор ОДО «Артхавасана»

С.А.Сосновский  
21.11. 2019



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 2

На демонтаж технологического оборудования бражного отделения (с разрушением целостности) на выделенной территории ОАО «Мозырский спиртоводочный завод» по адресу Гомельская обл., Мозырский р-н., Михалковский с/с 14.

1. Заказчик	ОАО «Мозырский спиртоводочный завод» Гомельская область, Мозырский р-н., Михалковский с/с. 15/93
2. Основание для проведения работ	выполнения обязательств по договору купли продажи недвижимости от 14.10.2019 № 1-15.1/2019, заключенного между Обществом и ООО «Мозырский лесозавод»,
3. Вид строительных работ	<b>Демонтаж оборудования.</b>
4. Источник финансирования:	Собственные средства
5. Условия оплаты:	<b>Оплата по факту выполненных работ.</b>
5. Наименование и расположение объектов	Демонтаж технологического оборудования бражное отделение, на выделенной территории ОАО «Мозырский спиртоводочный завод» по адресу Гомельская обл., Мозырский р-н., Михалковский с/с 14.
6. Цель выполнения работ	Демонтаж технологического оборудования с разрушением целостности.
7. Требование к претендентам	- Наличие специальных разрешений на выполнение всех видов работ, являющихся предметом заказа. - Наличие опыта выполнения работ по монтажу, демонтажу оборудования, не менее 2 лет. - Наличие собственной (арендованной) материально-технической базы. - Наличие и достаточность собственных квалифицированных специалистов для выполнения работ по предмету закупки, не задействованных на период демонтажа объекта по предмету закупки на других объектах строительства: - Отсутствие в течение последних 2 (двух) лет случаев судебных разбирательств в качестве ответчика в связи с существенными нарушениями договора, исковые требования по которым были удовлетворены, а также случаев расторжения в одностороннем порядке

	<p>договора в связи с существенными нарушениями его условий.</p> <p>Наличие у лиц, допущенных к производству работ, профессиональной подготовки, подтвержденной удостоверениями на право выполнения работ, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-работ на высоте;</li> <li>-электросварочных работ;</li> <li>-работ с грузоподъемными механизмами;</li> </ul> <p><b>До предоставления предложения обязательное посещение объекта и ознакомление с видами работ.</b></p>
8. Перечень оборудования и сооружений, подлежащих ликвидации/демонтажу.	Согласно приложения № 1 к настоящему техническому заданию.
9. Сроки выполнения работ	Начало выполнения работ: декабрь 2019 30 календарных дней с момента заключения Договора
10. Необходимость демонтажа, перенесения внутренних инженерных сетей и сооружений.	Демонтажу подлежат только технологическое оборудование согласно приложения №1 к техническому заданию
11. Требования к благоустройству территории и озеленению	<p>Территория должна быть очищена Подрядчиком от любых отходов и строительного мусора, образовавшегося в процессе проведения демонтажных работ и отвезена к месту складирования, определенного Заказчиком.</p> <p>Металлолом, образовавшийся от ликвидированных объектов должен быть перемещен силами Подрядчика на площадку хранения, определенного Заказчиком.</p>
12. Охрана труда и промышленная безопасность	<p>Согласно законам по охране труда, промышленной и пожарной безопасности, охраны окружающей среды, действующие на территории РБ.</p> <p>Персонал подрядчика в полном составе должен быть обеспечен необходимым минимумом средств индивидуальной защиты, необходимых для применения при производстве работ в соответствии с требованиями действующего законодательства РБ.</p> <p>Производство огневых и иных работ повышенной опасности на объектах Заказчика допускается только по предварительному согласованию с Заказчиком с оформлением соответствующего наряда-допуска.</p> <p>Подрядчик должен обеспечить место производства работ средствами пожаротушения в соответствии с требованиями действующего законодательства в области пожарной безопасности.</p> <p>Прежде чем приступить к работе на объекте Заказчика (в том числе переданном на время производства работ Подрядчику), руководитель подрядной организации обязан обеспечить прохождение персоналом, прибывающим на рабочую площадку, вводного инструктажа по безопасности труда, пожарной и промышленной</p>

	<p>безопасности по программе и в порядке установленным Заказчиком (вводный инструктаж для сотрудников подрядных организаций проводится в отделе ОТ Заказчика, расположенном в административном здании 7 этаж (ежедневно с понедельника по пятницу в 10:00), с последующим оформлением допуска на объект.</p> <p>При производстве работ, не допускается нахождение на строительной площадке персонала, не прошедшего инструктаж по охране труда. Подрядчик несет полную ответственность по за рабочий персонал при производстве работ.</p>
13. Требования к сметной документации	<p>Разработка и согласование проекта производства работ.</p> <p>Обязательное предоставление сметной документации.</p> <p>Сметы разрабатываются в текущих ценах в соответствии с Постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 03.12.2007 N 25 "Об утверждении Инструкции по определению сметной стоимости строительства и составлению сметной документации" с действующими коэффициентами, пересчета с выделением стоимости работ по каждому объекту</p>
14. Требования к производству работ и техническим решениям организации работ	<p>Ввоз-вывоз инструментов, проход рабочих и ИТР осуществляется через охрану предприятия по установленной процедуре.</p> <p>1.Предусмотреть мероприятия по предупреждению образования и контролю взрывоопасных концентраций в газовой среде при производстве работ. При превышении безопасных концентраций взрывоопасных веществ газовой среды до начала работ по демонтажу и в процессе проведения работ по демонтажу проводить дегазацию емкостей до концентраций, обеспечивающих безопасное выполнение работ.</p> <p>2.Технологическое оборудование должно быть демонтировано с разрушением конструктивной целостности элементов оборудования.</p> <p>При проведении демонтажа предусмотреть мероприятия, исключающие повреждения находящегося рядом оборудования</p> <p>Металлом от демонтированного оборудования должен быть складирован в месте определенном Заказчиком</p> <p>При разработке ППР и производстве работ учесть отсутствие на площадке мостового крана.</p>
15. Требования к качеству приёмки работ	<p>При выполнении демонтажа технологического оборудования подрядчик осуществляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- соблюдение последовательности и состава технологических операций при выполнении Работ на Объекте;</li> <li>- совместно с Заказчиком определяет Этапы выполнения работ;</li> </ul>



	<p>- Подрядчик предоставляет Заказчику в любое время возможность проверять ход выполнения Работ, квалификацию специалистов и т.п.</p> <p>-Подрядчик приступает к выполнению последующих Работ только после приемки Заказчиком Выполненных Работ и составления Актов освидетельствования этих Работ.</p>
16. Перечень норм и правил, соответствие которым должно быть обеспечено при проведении работ	<p>--ЗАКОН РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 15 июня 1993 г. № 2403-ХІІ «О пожарной Безопасности»</p> <p>-Правила по охране труда при выполнении строительных работ утвержденные совместным Постановлением Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 31 мая 2019 г. № 24/33.</p> <p>--Постановление Министерства труда РБ № 52 от 28.04.2001. Об утверждении Правил охраны труда при работе на высоте</p> <p>-Постановление Минтруда РБ 12 26.01.2018 Об утверждении Межотраслевых правил по охране труда при проведении погрузочно-разгрузочных работ</p>

#### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

На демонтаж технологического оборудования (с разрушением целостности) бражного отделения на выделенной территории ОАО «Мозырский спиртоводочный завод»

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Демонтаж технологического оборудования (с разрушением целостности)	Шт.	15
2	Погрузка, транспортировка, разгрузка технологического оборудования на расстояние 1 км	Шт.	
3	Погрузка, транспортировка, разгрузка металла на расстояние до 1 км	Тонн.	250

Весь строительный мусор и ТБО, образовавшийся в ходе демонтажных работ, вывозится на полигоны.

## Приложение №1

На демонтаж технологического оборудования (с разрушением целостности) бражного отделения ОАО «Мозырский спиртоводочный завод» с привлечением подрядных организаций.

№ п/п	Инв.№ заводской	Наименование
1.	4225016	Бункер V-6 м3
2.	4225014	Бункер V--6м3
3.	4225015	Бункер V--6м3
4.	4225050	Бункер для отходов
5.	4225039	Бункер очищенного зерна
6.	4225040	Бункер очищенного зерна
7.	4225037	Бункер приема зерна
8.	4225036	Бункер приема зерна
9.	4225019	Бункер приема зерна
10.	4225020	Сборник барометрический
11.	4225115	Теплообменник сусла
12.	4225210	Теплообменник сусла
13.	4225061	Чанок солодового молока
14.	4225062	Чанок солодового молока
15.	4125003	Шкаф КИП и А

Главный инженер  
Главный механик  
Главный энергетик  
Инженер по строительству



С.К.Богданик  
К.Н.Дюбанов  
В.В.Тамилин  
Н.В.Иванов