|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ:Зам. генерального директора по производству АО «Волга» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Гурылев«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. |

**Техническое задание**

**на устройство ограждения площадки хранения макулатуры**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требования  |
| **1.** | **Общие сведения** |
| 1.1 | Наименование объекта | Техническое перевооружение ДМЦ на производствомакулатурной массы» (ММ500) |
| 1.2 | Заказчик | АО «Волга» |
| 1.3 | Местонахождение объекта | 606407, Нижегородская обл., г. Балахна, ул. Горького, д.1 |
| 1.4 | Вид услуг | Ремонтные работы |
| 1.5 | Сроки выполнения работ | В течение 30 календарных дней с момента подписания договора |
| 1.6 | Описание объекта строительства | Выполнение работ по устройству 3d-ограждения площадки хранения макулатуры |
| 1.7 | Объем и состав работ | Ограждение площадки хранения макулатуры выполняется из панелей 3d-ограждения, высотой 2,5 м на основе секционных решеток с оцинкованными прутками с пп покрытием зеленого цвета, диаметром не менее 4 мм, ячейкой 60х200 мм. Крепление стоек с фланцем через анкерные болты к бетонной площадке.Общая длина 3d-ограждения по периметру площадки – 294 м.п.;Распашные ворота из металлической рамы с панелями 3d-ограждения, шириной 6 м.Перед началом работ выполнить замеры на месте установки ограждения площадки хранения макулатуры. |
| **2.** | **Основные требования** |
| 2.1 | Требования к подрядчику | 1. Предоставить выписку из СРО, допуски и разрешения, предоставляющие право на проведение работ на особо опасных технически сложных производственных объектах.
2. Опыт строительства производственных объектов, проведения разнопрофильных работ на единицу времени. Опыт работы в условиях действующего предприятия, в стесненных условиях, при условии задействования минимального количества техники и механизмов.
3. Наличие собственной материально-технической базы, оборудования, инструмента и приспособлений, необходимых для выполнения работ.
4. Наличие персонала, аттестованного на знание правил и норм в области промышленной безопасности.
5. Референс-листы с указанием видов выполняемых работ и объектов, а также контактных данных.
 |
| 2.2 | Требования к организации работ | Подрядчик обязан:1. По акту приема-передачи принять от Заказчика площадку производства работ;
2. Осуществлять входной контроль передаваемой ему Заказчиком рабочей документации;
3. Разработать и согласовать с Заказчиком проект производства работ (ППР) до начала работ;
4. Перед началом работ возвести, а по окончании работ демонтировать и вывезти с территории АО «Волга» необходимые временные здания и сооружения;
5. Осуществлять строительный, операционный и геодезический контроль выполняемых работ, входной контроль поставляемых материалов, изделий, конструкций и оборудования;
6. Обеспечить доступ представителей Заказчика на территорию строительства Объекта для контроля выполняемых работ.
7. Обеспечить постоянное присутствие на Объекте своего полномочного представителя для решения возникающих вопросов;
8. Составить подробный график выполнения работ и согласовать его с Заказчиком;
9. Ежедневно до 09-00 предоставлять Заказчику информацию о выполненных объемах, работах, количестве персонала на площадке;
10. Своевременно и в полном объёме оформлять исполнительную документацию на выполняемые работы в соответствии с действующим законодательством РФ.
 |
| 2.3 | Требования к качеству работ | Все работы должны быть выполнены качественно, в соответствии с указанной в п. 1.7 рабочей документацией, действующими нормативными техническими документами РФ (Техническими регламентами, сводами правил, РД, СНиП, ГОСТ, ТУ и т.д.).  |
| 2.4 | Требования к Субподрядчикам | Требования к Субподрядчикам аналогичны требованиям к Подрядчику. |
| 2.5 | Требования к выполнению работ | 1. Подрядчик выполняет работы на Объекте собственными силами, с использованием своих материалов, оборудования и техники. Привлечение субподрядных организаций допускается только с письменного согласования Заказчика.
2. Во время выполнения работ Подрядчик обязан соблюдать:
	1. Правила внутреннего распорядка, пропускного и внутри объектового режима Заказчика;
	2. Требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, действующих на территории Заказчика;
	3. Требования по охране окружающей среды в соответствии и в объеме, определенном Приложением к ТЗ Экологические требования к выполнению работ;
3. Подрядчик несет ответственность в соответствии с действующими нормативными актами Заказчика и положениями законодательства РФ.
 |
| 2.6 | Требования к применяемым материалам, инструментам и оборудованию | 1. Материалы, изделия, конструкции и оборудования, применяемые при строительстве Объекта должны быть новыми и не обремененными правами третьих лиц.
2. Вся поставляемая на Объект продукция должна соответствовать действующему законодательству РФ, иметь документы, подтверждающие ее качество (сертификаты соответствия, санитарно-эпидемиологические заключения, протоколы испытаний, паспорта и т.д.).
3. К поставляемому оборудованию должны прилагаться руководства по монтажу и эксплуатации. Вся указанная документация должна быть оформлена на русском языке.
 |
| 2.7 | Требования к Подрядчику в части экологии | Продукты, образовавшиеся в результате деятельности Подрядчика (за исключением металлических материалов, электротехнических материалов (кабель) являются собственностью Подрядчика в соответствии с Приложением к ТЗ (Экологические требования к выполнению работ).Строительный мусор, отходы демонтажа Подрядчик вывозит с территории предприятия и утилизирует. Металлические материалы, образовавшиеся в процессе выполнения работ, переместить в места складирования, указанные Заказчиком в пределах территории предприятия. |
| 2.8 | Особые условия | При выполнении работ Подрядчик будет обязан соблюдать требования «Положения о порядке взаимодействия с подрядными организациями в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности» АО «Волга» (Приложение к ТЗ ). |
| 2.9 | Гарантийные обязательства | Гарантия на выполненные работы по Договору – не менее 36 (тридцати шести) месяцев. Гарантийный срок исчисляется с даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки выполненных работ/этапов работ. |
| 3.0 | Документация (приложения к ТЗ) | 1. Экологические требования к выполнению работ;
2. Требования к выполнению работ в области ОТ и ПБ.
 |

Согласовано:

Директор крупных ИП С.Ф. Иода

Руководитель проекта А.А. Адамов

Начальник строительного отдела С.В. Лукьянчик

Начальник склада макулатуры А.И. Емельянов