

ПОДРЯДЧИК:

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024г

ЗАКАЗЧИК:  
Главный инженер ООО «РПРЗ»  
С.В. Гуляев  
« 17 » \_\_\_\_\_ 2024г

## Техническое задание №50/200

На выполнение работ: модернизация автолинии Л-128 инв. 6001211, установленной в Кузнечно-прессовом корпусе литер БО инв. № 344, по адресу Г.О. город Ростов-на-Дону, г. Ростов-на-Дону, ул. Менжинского, зд.2Х

Заказчик: ООО «РПРЗ»

### 1. Состав выполняемых работ:

Выполнить работы по модернизации линии автоматической резки рулонной стали мод. Л-128.41.100 в части увеличения точности порезки металла, в соответствии с рабочей документацией (приложение №1 к ТЗ):

- разработка детализовок и изготовление опор, площадок, штанг, подшипниковых узлов и карданных валов привода валковой подачи;
- демонтажные работы;
- механо- и электромонтажные работы;
- установка и корректировка параметров, отладка и ввод в эксплуатацию электроприводов линии;
- разработка программного обеспечения системы управления линией, пусконаладочные работы;
- обучение ремонтного и эксплуатирующего персонала;
- разработка и выпуск руководства по эксплуатации и инструкции оператора.

### 2. Общие требования к выполнению работ:

Работы должны выполняться с надлежащим качеством соответствии требований Постановления Правительства от 26 декабря 2014 г. № 1521, перечня национальных стандартов и сводов правил (частей таких стандартов и сводов правил), в результате применения которых на обязательной основе обеспечивается соблюдение требований федерального закона «Технический регламент о безопасности зданий и сооружения», Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6), СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства».

Подрядчик обязан предъявлять к освидетельствованию все скрытые работы с оформлением актов на скрытые работы поэтапно. Подрядчик информирует Заказчика за 1 день до начала приемки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов освидетельствования скрытых работ. Подрядчик не приступает к выполнению следующего этапа работ без подписания акта скрытых работ. Работы,

- сертификаты и паспорта на все использованные материалы удостоверяющие их качество, сертификаты соответствия (требованиям ТР ТС) на низковольтные комплектные устройства. Копии этих сертификатов и т.д. должны быть представлены Заказчику за 5 (пять) рабочих дней до начала производства работ, выполняемых с использованием этих материалов;
- акты скрытых работ;
- журнал общих работ;
- журнал специальных работ;
- технический отчет испытаний и проверки электрических сетей и электрооборудования в объеме:
  1. протокол визуального осмотра,
  2. протокол проверки наличия цепи (металлосвязи),
  3. протокол проверки сопротивления изоляции проводников,
  4. протокол проверки автоматических выключателей,
  5. протокол проверки согласования параметров цепи «фаза-ноль»,

Используемые материалы должны соответствовать, государственным стандартам и техническим условиям. Применяемые при работе материалы должны быть новыми, то есть не бывшими в эксплуатации, не поврежденными, без каких-либо ограничений (залог, запрет, арест и т.п.) к свободному обращению на территории Российской Федерации.

Маркировка должна соответствовать требованиям ГОСТ.

#### **4. Требования к безопасности выполнения работ:**

Перед началом работ подрядчик оформляет акт допуск для производства строительных монтажных работ на объекте. Проводит инструктаж с рабочими выполняющими работы на объекте.

При выполнении работ Подрядчик должен руководствоваться действующими строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующие на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов.

Работы производить в соответствии с приказом Минтруда и Соцзащиты № 155н от 28.03.2014г. ПОТ РО 14000-005-98.

Работы в действующих электроустановках вести в соответствие с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок (Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 июля 2013 г. № 328н).

Подрядчик ответственен за соблюдение правил пожарной безопасности, правил по технике безопасности при проведении работ, за качественное и своевременное выполнение работ. Выявленные замечания устраняются за счет Подрядчика. На местах выполнения работ Подрядчик обязан иметь огнетушители.

Огневые работы оформляются нарядом допуском. Подготовка рабочего места для проведения огневых работ является обязанностью подрядчика

Ответственность за соблюдением правил пожарной безопасности, охрана труда на объекте возлагается на Подрядчика, который своим приказом должен назначить лицо, ответственное за проведение работ и соблюдение вышеуказанных правил.

Копия приказа на ответственного представителя Подрядчика должна быть представлена Заказчику до начала выполнения работ.

При выполнении работ Подрядчик обязан соблюдать требования действующего законодательства Российской Федерации в области охраны окружающей среды. Подрядчик несет ответственность за нарушение указанных требований.

Работы должны выполняться с применением средств индивидуальной защиты. На спецодежде должен быть логотип организации.

Работы вести со снятием напряжения, по наряд-допуску, в строгом соблюдении требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок.

## **5. Требования к персоналу Подрядчика:**

Персонал должен быть аттестован:

- по электробезопасности на группу не ниже 3 до 1000В. (Копии удостоверений предоставить заказчику перед подписанием договора);
- по охране труда.

**6.** Подрядчик обязан иметь опыт выполнения монтажных и пусконаладочных работ по аналогичным объектам. До проведения тендера, по требованию Заказчика, Подрядчик организует посещение комиссией объекта успешной модернизации.

## **7. Гарантийные обязательства:**

Подрядчик несет гарантийные обязательства в части выполненных работ и установленного оборудования в течение 24 месяцев с момента подписания сторонами Акта о приемке выполненных работ (форма КС-2).

Подрядчик, в течение гарантийного периода, гарантирует прибытие специалистов для устранения неисправностей, относящихся к гарантийным случаям, в срок не более 24 часов с момента вызова.

**8.** Работы производить инструментом, техникой и оборудованием Подрядчика. Материалы использовать как самостоятельно приобретенные Подрядчиком, так и предоставляемые Заказчиком.

## **Приложения:**

1. Рабочая документация на модернизацию подачи валковой мод. Л-128.41.113  
Тома №1 - №5 ДЭП 10264-0X.00.РД - на 218 л.

Главный энергетик



Д.С. Мосиенко