

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»
_____ С. В. Гуляев

« _____ » _____ 2024г.

ПОДРЯДЧИК:

« _____ » _____ 2024г.

Техническое задание № 50/400

На выполнение работ: по ремонту (перемещению) компрессора станка лазерной резки MARVEL PRO 12000-3015 инв. 95000511 в кузнечно-прессовом корпусе Литер «БО» инв. №344 по адресу г. Ростов-на-Дону ул. Менжинского, зд.2Х

(Наименование цеха, здания, вида работ)

Заказчик: ООО «РПРЗ»

1. Состав работ:

Выполнить монтажные работы согласно ведомости работ и материалов №50/400 (приложение №1 к настоящему техническому заданию).

2. Общие требования к выполнению работ:

Работы должны выполняться с надлежащим качеством соответствием 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 сооружений», Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей (Приказ Минэнерго России от 13.01.2003 N 6), СНиП 3.05.06-85 «Электротехнические устройства», ГОСТ 12.1.030-81 "Система стандартов безопасности труда. Электробезопасность. Защитное заземление. Зануление".

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 выполненные без подписанного акта на скрытые работы представителем Заказчика будут признаны некачественными и не подлежат оплате.

Уборку и вывоз строительного мусора с места проведения работ, производить ежедневно, в конце рабочего дня.

Подрядчик обязан обеспечить постоянное присутствие на объекте лица, осуществляющего контроль за выполнением работ и ответственного за персонал Подрядчика и технику безопасности при проведении работ.

При возникновении необходимости изменения видов работ, замене материалов, изменении объемов работ Подрядчик готовит техническое решение на соответствующее изменение (с приложением ведомости объемов работ и применяемых материалов) и согласовывает его с Заказчиком. Выполнение таких изменений производится только после согласования технического решения Заказчиком.

3. Сдача работ. Требования к качеству работ и материалов:

Сдача работ производится на основании актов по форме КС-2, КС-3 и при предоставлении в полном объеме исполнительной документации:

- сертификаты и паспорта на все использованные материалы удостоверяющие их качество.
- акты скрытых работ;
- журнал общих работ;
- журнал входного контроля качества и регистрации поступления материалов и конструкций на объекте;

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 и безопасной эксплуатации строительных машин и механизмов, экологическими, санитарно-гигиеническими и другими нормами, действующие на территории Российской Федерации и обеспечивающие безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объектов.

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

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

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.

5. Особые требования:

Работы производить без остановки производства, по согласованию с руководством цеха (в ночное время, в выходные дни). До начала работ Подрядная организация предоставляет на согласование Заказчику график производства работ.

Приложения:

1. Ведомость работ и материалов – 1 лист.
2. Планировка объекта – 1 лист.

Главный энергетик



Д.С. Мосиенко

"Утверждаю"
Главный энергетик ООО "РПРЗ"
Д.С. Мосиенко

" " 2024 г

Ведомость работ и материалов №50/400

Наименование объекта: кузнечно-прессовый корпус Литер «БО» инв. №344
по адресу г. Ростов-на-Дону ул. Менжинского, зд.2Х

Наименование работ: Ремонт компрессора станка лазерной резки MARVEL PRO
12000-3015 инв. 95000511

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во	Примечание
Работа				
1.	Демонтаж компрессора высокого давления	шт.	1	
2.	Монтаж компрессора высокого давления	шт.	1	
3.	Демонтаж осушителя высокого давления	шт.	1	
4.	Монтаж осушителя высокого давления	шт.	1	
5.	Демонтаж микрофильтра	шт.	3	
6.	Монтаж микрофильтра	шт.	3	
7.	Монтаж дренажных клапанов	шт.	6	
8.	Монтаж дренажного трубопровода	м.	12	
9.	Монтаж кабельной линии 0,4кВ	м.	50	
10.	Монтаж кабельной линии 24В	м.	30	
11.	Эл.испытания	компл.	1	
12.	Пуско-наладочные работы	компл.	1	
Материалы				
1.	Рукав РВД	шт.	6	
2.	Рукав РВД 14м	шт.	1	
3.	Бак ПНД 100л.	шт.	1	
4.	Переходник фитинг-штуцер	компл.	1	
5.	Кабель КГ-4х4	м.	50	
6.	Автоматический выключатель 40А	шт.	1	
7.	Наконечник обжимной ТМЛ-25	шт.	20	
8.	Наконечник обжимной НШВИ-4	шт.	20	
9.	Клапан высокого давления 50 5.0 мПа 1/2 дюйма	шт.	6	
10.	Реле времени 24V	шт.	6	
11.	Кабель ШВВП 2х0,75	м.	30	
12.	Трубка силиконовая д.8мм	м.	30	

Зам. главного энергетика

 А.А. Залещенко

