

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер

_____ Г.С. Шведов

« » _____ 2021 г.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 01df1bd60 0fbabd49 74d981ca ce4056a02

Владелец: Шведов Глеб Сергеевич

Действителен с 17.07.2020 по 17.10.2021

Техническое задание

28.05.2021 №34/472-ТЗ

Настройка измерительной системы Renishaw на вертикально-фрезерном станке
модель VL-1000, производственного подразделения № 409
(цех №11, инв.№ ЗиО039390)

г. Подольск
2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Настройка измерительной системы Renishaw на вертикально-фрезерном станке модель VL-1000, 2014 года выпуска.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг
Настройка измерительных датчиков системы Renishaw на вертикально-фрезерном станке модель VL-1000.
Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг
<ol style="list-style-type: none">1. Настройка датчика измерения инструмента OMP-60.2. Настройка датчика измерения заготовки TS-27.3. Настройка принимающих устройств коммуникации.4. Калибровка датчиков (OMP-60, TS-27)5. Компиляция и установка управляющих циклов Renishaw, для работы с датчиками.6. Адаптация стандартных циклов измерения для работы в оболочке Manual Guide I.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
<ol style="list-style-type: none">1. Место проведения оказания услуг – Московская область г. Подольск ул. Железнодорожная 2.2. Срок оказания услуги не более 5 календарных дней с момента подписания договора.
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
<ol style="list-style-type: none">1. Произвести наладку оборудования согласно ГОСТ 21021-20002. Произвести наладку оборудования согласно ГОСТ 20999-833. Общие требования безопасности ГОСТ 12.2.009-99
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
Гарантийный срок поставленных услуг 12 месяцев с даты подписания акта сдачи приемки услуг.
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
Исполнитель услуг обязан считать конфиденциальной всю полученную в ходе взаимодействия информацию о ГК «Росатом» (о сотрудниках, о предприятиях атомной отрасли и т.д.). Конфиденциальная информация не подлежит разглашению третьим лицам.
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
Ответственность за соблюдение сотрудниками «Исполнителя» правил охраны труда (техники безопасности, пожарной безопасности и т.д.) внутреннего распорядка, пропускного режима на территории «Заказчика» возлагается на «Исполнителя».
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Не устанавливаются
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
Не устанавливаются
Подраздел 3.8 Специальные требования
Не устанавливаются

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
Обеспечение работы станка с циклами измерения инструмента и измерения заготовки.
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
<p>Приемо–сдаточные испытания станка включают проверку:</p> <ul style="list-style-type: none"> – на соответствие требованиям технического задания; – работы циклов измерения заготовки и инструмента (на деталях предоставленных «Заказчиком»).
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
По факту выполненных услуг, «Исполнитель» передает «Заказчику» Акт выполненных услуг.

Начальник производства ОТ

А.И. Казимир

Заместитель начальника
производства ОТ

В.В. Гуменюк

Согласование:

Главный технолог

С.Л. Иванов

Главный механик

С.Ю. Михайлов

Начальник П.П. №409

К.М. Корчмин

Начальник отдела ОПЭ

М.В. Крючков