Техническое задание

Проведение технического обслуживания приборов безопасности и техническое диагностирование подъемных сооружений.

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Общие данные:

1. Техническое обслуживание и наладка приборов безопасности подъемных сооружений (далее ПС) выполняются в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020г. №461 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения", Руководств по эксплуатации ПС и другими нормативными документами с оформлением всех необходимых документов.
2. Оказание услуг по техническому диагностированию подъемных сооружений производится на основании РД 10-112-1-04 «Рекомендации по экспертному обследованию грузоподъемных машин. Общие положения" предназначены для экспертных организаций, владельцев грузоподъемных машин, специализированных монтажных и пусконаладочных организаций, учебных центров, занимающихся подготовкой и аттестацией специалистов и экспертов, предприятий, связанных с эксплуатацией грузоподъемных машин, а также для территориальных органов Федеральной службы по технологическому надзору».

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование продукции, технические требования | Местонахождение | Срок оказания услуг |
| 1. | Проведение технического обслуживания приборов безопасности и техническое диагностирование подъемных сооружений указанных в приложении №1.  | г. Пенза, ул. Стрельбищенская 13 | Срок начала оказания услуг – с момента подписания договора.Срок окончания оказания услуг – 31.12.2023 г. |

2. Требования к оказанию услуг:

2.1. Услуги по техническому обслуживанию ПС включают в себя следующее:

- выезд бригады «Исполнителя» к месту нахождения ПС «Заказчика»;

- осмотр приборов безопасности на ПС;

- проверка работоспособности приборов безопасности ПС;

- регламентные работы по обслуживанию приборов безопасности;

- проведение испытаний работы приборов безопасности ПС;

- восстановление работоспособности и настройка приборов безопасности;

- снятие показаний с регистраторов параметров;

- опломбирование приборов безопасности и выдача Протокола работоспособности приборов безопасности и сигнализаторов.

- прочие услуги, указанные в эксплуатационной документации, устанавливающей требования к эксплуатации конкретных машин, их систем и технических средств, если требования, изложенные в эксплуатационной документации, не противоречат техническим регламентам и действующим нормативным документам, утвержденным федеральными органами исполнительной власти;

2.2. Обслуживание приборов безопасности грузоподъемных механизмов (далее ГПМ), считывание информации из регистратора параметров работы кранов производится Исполнителем на территории представителя Заказчика;

2.3. Исполнитель обязан своевременно устранять недостатки и дефекты, выявленные при приеме оказанных услуг в течение гарантийного срока;

2.4. Оказание услуг по техническому диагностированию подъемных сооружений содержит следующие виды работ:

- Ознакомление с документацией;

- Проверка условий проведения обследования;

- Проверка состояния металлических конструкций;

- Проверка состояния механического оборудования;

- Проверка состояния канатно-блочной системы;

- Проверка технического состояния электрооборудования;

- Проверка технического состояния гидрооборудования;

- Проверка приборов и устройств безопасности;

- Проведение статических и динамических испытаний (сертифицированными контрольными грузами Исполнителя);

- Составление ведомости дефектов;

- Проверка химического состава и механических свойств металла несущих элементов и металлических конструкций;

- Оценка остаточного ресурса;

- Оформление результатов экспертного обследования;

Все виды работ и результаты экспертного заключения оформляются соответствующими протоколами по образцам, указанным в РД 10-112-1-04 «рекомендации по экспертному обследованию грузоподъемных машин» (Приложения РД 10-112-1-04 с № 7 по № 14).

2.5. Исполнитель обязуется собственными силами оказать услуги по определению срока дальнейшей эксплуатации, оформлению и выдаче заключения экспертизы промышленной безопасности, подписанного Ростехнадзором, грузоподъемных механизмов (далее ГПМ) с оформлением и выдачей письменного заключения на каждый ГПМ.

2.6. Расходы, связанные с оказанием услуг (материал, транспортные, командировочные, накладные, выезд специалиста и т.д.), несет Исполнитель.