



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 518450
способом Запрос ценовых предложений

Лот № (8 Р, 1829228)

Заказчик: Акционерное общество "Станция Экибастузская ГРЭС-2"
Организатор: Акционерное общество "Станция Экибастузская ГРЭС-2"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	8 Р
Наименование и краткая характеристика	Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования, Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования (кроме лифтов, подъемно-транспортной техники на базе транспортных средств)
Дополнительная характеристика	Ремонт козлового крана КК-3,2-33,0000000 ПС г/п 3,2 тонн. Рег. № 12. Инв. № 31080, согласно технической спецификации.
Количество	1.000
Единица измерения	-
Место поставки	КАЗАХСТАН, Павлодарская область, Экибастуз Г.А., Солнечная п.а., п.Солнечный, Павлодарская обл., г.Экибастуз, пос.Солнечный, промышленная зона ГРЭС 2, строение 1/1
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 60 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 100%, Окончательный платеж - 0%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

на выполнение работ

Работы по ремонту/модернизации кранов и другого подъемного оборудования/погрузочно-разгрузочного оборудования.

1. Наименование ТРУ: Ремонт козлового крана КК-3,2-33,0000000 ПС г/п 3,2 тонн. Рег. №12. Инв. № 31080.

1.1. Код ЕНСТРУ: 331215.300.000000

2. Общие требования

2.1. Требования к срокам выполнения работ: с даты подписание договора, по акту приема-передачи козлового крана, в течение 60 календарных дней.

2.2. Нормативные требования: Правила обеспечения промышленной безопасности при эксплуатации грузоподъемных машин, утверждены приказом Министра по инвестициям и развитию РК от 30.12.2014г. №359

3. Требования к выполнению работ:

3.1. Разработка ППР на ремонт козлового крана.

3.2. Проведение ремонтных работ ГПМ:

1) Замена двигателей хода моста МТФ 132LB641 7,5кВт 935 об/мин. – 2шт.

2) Замена тормозного устройства хода моста ТКТГ-200М – 2шт.

3) Установка полумуфт - 4шт.

4) Замена концевых выключателей КУ-701; 1шт. КУ-703 -2шт.

5) Установка анемометра М-95-ЦМ -1шт.

6) Замена электрогидравлических толкателей - ТЭ-253шт.-ТЭ-50 1шт.

7) Замена каната стального на механизме подъема Г-1-СС-Л-О-Р-170 ГОСТ 3071-74 d 13.5 -335м.

8) Замена стального каната тяговой лебедки Г-1-СС-Л-О-Р-170 ГОСТ 3071-74 d 13.5 – 120м.

9) Замена питающего силового кабеля КГ-3х25+1х16-120м.; кабельной разводки по двигателям КГ-3х10+1х6-150м.; кабеля цепи управления и сигнализации КГ-3х2,5+1х1,5-50м.

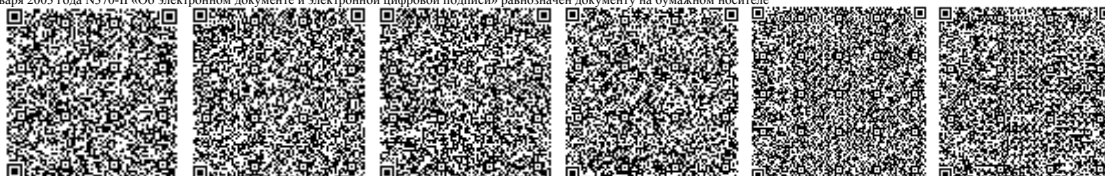
10) Ремонт шкафа управления замена контактора линейного КТ-6023 160А- 1шт. пускателей на ход тележки ПМ-12.040.105У3 - 2шт. пускателей на ход моста ПМ-12.040.105У3- 2шт. пускателей на механизм подъема ПМ-12.063.105У3- 2шт.

11) Замена питающего автомата- АЕ-100А 1шт.

12) Замена реле максимального тока РЭО 401 60А- 3шт.; 40А -3шт.; 25А- 3шт.

13) Замена поста управления- ПКТ-60У2- 1шт.

14) Замена ящика резисторов (сопротивления) – НК-1- 1компл.





- 15) Ремонт хода моста – замена силового контроллера ККТ-61АУ2-1шт.
- 16) Замена резиновых буферов -4шт.
- 17) Установка кабельного лотка длиной – 60 метров.
- 18) Ремонт механических захватов -4шт.
- 19) Восстановление заземления подкрановых путей.- 70м.
- 20) Замена деревянных шпал подкрановых путей - 20 шт.
- 21) Установка поперечных связей подкрановых путей -4 шт.

3.3 Требования к материалу: Поставщик предоставляет сертификат качества на применяемый материал при выполнении работ. Ремонт крана выполняется инструментами, приспособлениями и оборудованием, силами и средствами Поставщика, включая необходимый материал для проведения ремонтов. Поставщик гарантирует, что все используемые материалы и запасные части для ремонта крана являются новыми, неиспользованными, соответствуют государственным и межгосударственным стандартам, предусмотренным для каждого типа продукции подтверждающие документы, предоставляемые при выполнении работ: сертификаты качества.

Ответственность за все случаи выявления заводского брака в материалах и запасных частях используемых при ремонте крана несет Поставщик в течение всего гарантийного срока.

3.4. Требования безопасности (ПШБ, ПТБ, требований промышленной безопасности):

Обеспечить исполнение своими работниками действующих у Заказчика Правил: по технике безопасности, противопожарной безопасности, требований промышленной безопасности, производственной санитарии и гигиене, системе пропускного режима, трудового распорядка, правил обращения с отходами ДП-8,7-19 «Порядок управления отходами».

3.5. Требования к гарантийным обязательствам:

На выполненную работу подрядчик предоставит Заказчику гарантию качества сроком на 12 месяцев, со дня приемки в эксплуатацию козлового крана КК-3,2.

3.6. Перед началом выполнения работ Поставщику необходимо:

1) в Службу безопасности и охраны труда Управления промышленной безопасности, охраны труда, окружающей среды (ПБОТОС) на всех специалистов предоставить соответствующие удостоверения (и протоколы к ним) подтверждающие проверку знаний правил, норм и инструкций в области безопасности и охраны труда, для работников руководящих должностей предоставить дополнительно сертификаты проверки знаний в области безопасности и охраны труда, выданные специализированными учебными центрами/организациями, имеющими право осуществлять проверку знаний правил, норм и инструкций в области безопасности и охраны труда;

2) в Службу промышленной безопасности и производственного контроля Управления ПБОТОС предоставить: на всех соответствующие удостоверения (и протоколы к ним) подтверждающие проверку знаний в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, выданные специализированными учебными центрами/организациями, имеющими право осуществлять проверку знаний правил, норм и инструкций в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах;

3) в Управление ПБОТОС на всех специалистов предоставить соответствующие удостоверения (и протоколы к ним) подтверждающие проверку знаний правил пожарной безопасности/пожарно-технического минимума для энергетических предприятий РК, выданные специализированными учебными центрами/организациями, имеющими право осуществлять проверку знаний правил пожарной безопасности для энергетических предприятий РК.

3.7. Поставщик перед началом выполнения работ в течении 3-х календарных дней после заключения договора предоставляет в Управление ПБОТОС Заказчика документы для выдачи допуска персонала Поставщика (Подрядчика и Субподрядчика), согласно «Перечню документов подрядных организаций, подлежащих сдачи в Службу промышленной безопасности и производственного контроля (СПБиПК) Управления промышленной безопасности, охраны труда, окружающей среды (ПБОТОС) для допуска к работе на опасных производственных объектах АО «СЭГРЭС-2» и «Перечню документов по охране труда и техники безопасности, необходимых для допуска к работе и услугам подрядных организаций».

3.8. Доставка на территорию Заказчика, необходимых материалов используемых для ремонта крана, а также предоставление необходимого транспорта для перевозки материалов по территории Заказчика, грузоподъемных механизмов, необходимых для погрузочно-разгрузочных работ, производится силами и средствами Поставщика. Ни при каких обстоятельствах Заказчик не должен нести ответственности за расходы, связанные с оплатой простоя транспортных средств.

3.9. Ежедневная доставка персонала Поставщика для ремонта крана на территорию Заказчика и обратно, организовывается Поставщиком и выполняется за его счет.

3.10. Расчет стоимости/смета/калькуляция должна предоставляться и согласовываться с Заказчиком до начала оказания услуг за 10 рабочих дней

4. Требования к участникам закупки:

Примечание:

1) Предполагаемая стоимость работ должна включать все расходы Потенциального поставщика.

Подписал
Дата подписания

Цой Евгения Сергеевна
22.12.2020

