



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке № 218275

способом «Запрос ценовых предложений на понижение»

Лот № 616751

Заказчик: Акционерное общество "Эйр Астана"

Организатор: Акционерное общество "Эйр Астана"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	285 У
Наименование и краткая характеристика	Услуги по техническому обслуживанию генераторных установок и аналогичного электрогенерирующего оборудования, Услуги по техническому обслуживанию генераторных установок и аналогичного электрогенерирующего оборудования
Дополнительная характеристика	Услуги по техническое обслуживание дизель-генераторов на 2019г.
Количество	1
Цена за единицу	2 440 000
Единица измерения	-
Сумма, без НДС	2 440 000
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Алматы, Алматы
Условия поставки	-
Срок поставки	с 01.2019 по 12.2019
Условия оплаты	Окончательный платеж - 0%, Промежуточный платеж - 100%, Предоплата - 0%

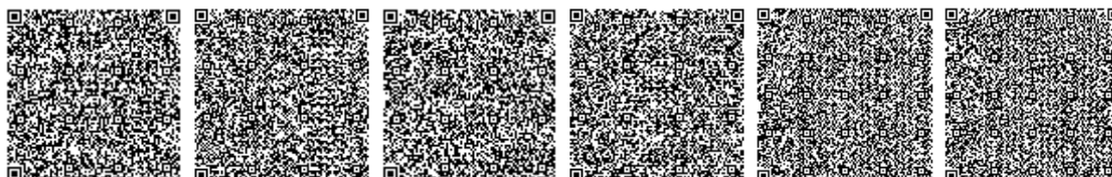
2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Список оборудования:

- 1.Дизельный электрогенератор ДГУ «Акса» APD-66С, 4ВТА3.9-G2, 48 кВт, двигательCummins. С кожухом.
- 2.Дизельный силовой генератор Genpower 260 kVA, модель CVP 358, серийный № 07040341, двигатель VOLVO, madeinTurkey, 2007 г.
- 3.Дизельный электрогенератор ДГУ «Акса» APD-66С, 4ВТА3.9-G2, 48 кВт, двигательCummins. С кожухом.
- 4.Дизельный генератор на 30 кВт «ENDRESS» PowerGeneratorsESE 30 DL
- 5.Дизельный генератор на 20 кВт «Акимотор» SHT 25000
- 6.Дизельный электрогенератор«Акса» 110 кВа, двигатель Cummins 6 ВТ 5,9 – G2

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





7. Дизельный электрогенератор KIPORKDE6700TA 5кВа

Общие требования

- Проверка и осмотр механизмов, узлов и элементов системы на предмет неисправности, выхода из строя, имеющегося и преждевременного износа и пр.
- Профилактика отказоустойчивости системы, тестирование работоспособности.
- Очистка от пыли и грязи, смазка механизмов, узлов и элементов системы, подтяжка и т.п. с предоставлением перечня выполненных работ.
- Профилактика и тестирование работы электрической части системы, автоматики и блоков управления, осмотр электрических шин и кабелей питания, автоматики.
- Замена расходных материалов, механизмов и элементов системы, с составлением дефектного акта, акта выполненных работ
- Оперативный (аварийный) круглосуточный выезд специалистов на объект в течение двухчасов (обязательное требование)
- Проверка уровня охлаждающей жидкости/ Выявление и устранение проблем.
- Проверка креплений шлангов системы охлаждения / Выявление и устранение проблем.
- Проверка обогревателя охлаждающей жидкости/ Выявление и устранение проблем.
- Проверка уровня масла/ Выявление и устранение проблем.
- Проверка уровня топлива в топливном баке/ Выявление и устранение проблем.
- Наружный осмотр двигателя на предмет течи масла, охлаждающей жидкости/ Выявление и устранение проблем.
- Запуск ДГУ в ручном режиме/ Выявление и устранение проблем.
- Запуск ДГУ в режиме автомат и проверка соответствия его мощности с нагрузкой потребителя/ Выявление и устранение проблем.
- Проверка состояния аккумуляторных батарей/ Выявление и устранение проблем. Замена Аккумуляторной батареи при необходимости.
- Проверка модуля управления и аварийной защиты ДГУ. / Выявление и устранение проблем.
- Проверка состояния воздушных и топливных фильтров
- Проверка состояния вентиляторов, отсутствие биения, заедание, повышенного шума.
- Осмотр состояния теплообменных аппаратов.
- Замена двигателя или генератора по необходимости
- Проверка параметров температурного режима.
- Проверка состояния электрических соединений.
- Заправка по необходимости дизельным топливом.

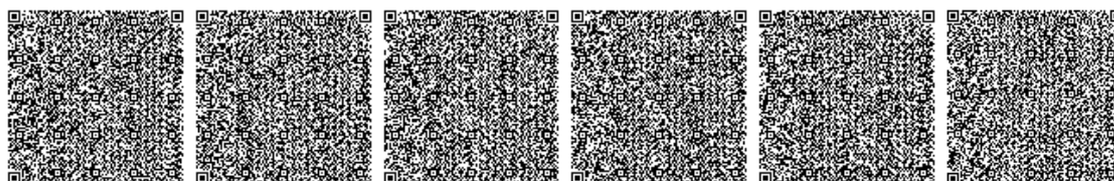
Прочие регламентные работы в соответствии с рекомендациями производителя оборудования

Дополнительные требования

- Все используемые материалы и работы должны соответствовать ГОСТ и СНиП РК.

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





- При составлении коммерческого предложения, расчеты производить исходя от данных, указанных в Таблицах 1, 2 (Приложения 1) технической спецификации. Потенциальный поставщик должен указать цены за единицу, общие суммы и итоговые суммы. Сумма ценового предложения должна соответствовать итоговой сумме по таблицам 1, 2. В таблице №1 необходимо указать цены за единицу запасных частей, которые будут действовать в рамках договора (в случае необходимости). При понижении суммы ценового предложения по результатам торгов на понижение, при заключении договора, цены за единицу каждой услуги/ запасной части должны быть снижены пропорционально уровню снижения ценового предложения до уровня ценового предложения на понижение цены.
 - Ремонтные работы выполняются на основании дефектного акта составленного представителями подрядчика в присутствии заказчика
 - Материал поставщика услуг (на момент замены запчастей должны предоставляться сертификаты материалов).
 - После подписания договора согласовать услуги (виды, график, время проведения, кол-во работников, автотранспорт) с заявителем и административным отделом.
 - Все работы и услуги должны соответствовать требованиям пожарной безопасности, техники безопасности и охраны труда, охраны окружающей среды.
 - Перед началом предоставления услуг, после заключения договора, предоставить списки аттестованного персонала с копиями удостоверений личности для предоставления услуг по ремонту и обслуживанию ДГУ и получению разрешений на работы.
 - По каждой зарегистрированной заявке необходимо предоставлять подробный отчет о проделанных работах. В форме отчета также необходимо предусмотреть тип обслуживаемого оборудования, модель, серийный номер, контактные данные ответственных лиц. Каждый отчет должен быть в печатном виде в двух экземплярах и подписан ответственными лицами с обеих сторон.
 - Предоставлять сертификаты на материалы, техническую документацию к началу выполнения ремонтных работ.
 - На момент заключения договора представить план регламентных работ
- Обязательное предоставление Технической спецификации.

Приложение

Приложение 1 к Технической спецификации на техническое обслуживание дизель.docx

ЖАЛИМБЕТОВА САУЛЕ ДАУЛЕТБАЕВНА

Дата подписания: 13.12.2018

