

Протокол об итогах конкурса путем тендера закупок услуг по ремонту приборов безопасности на автокранах

г. Нур-Султан

28 августа 2020 г.
15.00 часов

1. Тендерная комиссия АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», утвержденная приказом № П-605 от 13 августа 2020 года в следующем составе:

Председатель комиссии: Кауданов Берик Советханович - заместитель главного инженера,
 Заместитель председателя: Гречаник Ирина Анатольевна - заместитель генерального директора по экономике и финансам,
 Члены комиссии: Амренова Калима Тасбулатовна - начальник юридического отдела,
 Сакишев Даулетбек Кенесович, начальник службы механизация и транспорта;
 Балташев Аян Куанышевич, начальник отдела экономической безопасности,
 Абдраманов Нурсултан Нурболатович, исполняющий обязанности начальника управления закупок,
 Усына Салтанат Серикбаевна - начальник отдела договоров и организации тендеров,
 Секретарь комиссии: Зайнулдин Алмас Еркинбекович - ведущий инженер отдела отдела договоров и организации тендеров,

находясь по адресу г. Нур-Султан, ул.К. Циолковского д 2/3, 28 августа 2020 г. в 15:00 провела процедуру проведения закупки услуг по ремонту приборов безопасности на автокранах способом конкурса путем тендера следующих наименований товаров (работ, услуг):

№ лота	Наименование закупки	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров, работ, услуг
1	Ремонт приборов безопасности ЗиЛ 130 КС-2561 г/н 180ZV03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
2	Ремонт приборов безопасности Камаз-53215 КС-55713 г/н 290ZV03	Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
3	Ремонт приборов безопасности МАЗ-533702-246-457 КС-45729А г/н 827YV03	Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
4	Ремонт приборов безопасности Маз-533702-246-457 КС-45729А г/н 813YV03	Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
5	Ремонт приборов безопасности КАМАЗ-53213 КС4572 г/н 875YV03	Датчик вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки. Блок отображения информации (БОИ); Датчик преобразования давления – 2 шт. Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
6	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-431412 КС2568 896YV03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Ограничитель подъема крюка. Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
7	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-130 КС2568 г/н 861YV03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
8	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-130 КС2568А г/н 924YV03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
9	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-130 КС 2561х г/н 805YV03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
10	Ремонт приборов безопасности КС-4572 Камаз-43253 г/н 984YV03	Датчик вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
11	Ремонт приборов безопасности ЗиЛ 431412 КС-2568А г/н 114ZV03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2), Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
12	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-130 КС-2568А г/н 955YV03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2), Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.

13	Ремонт приборов безопасности Маз-533702-246-457 КС-45729А г/н 167ВМ03	Датчик вылета (ДВ); ; Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ); Датчик преобразования давления – 2 шт. Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
14	Ремонт приборов безопасности МА3-533702 КС-45729А г/н 996УУ03	Датчик вылета (ДВ); ; Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ); Датчик преобразования давления – 2 шт. Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
15	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-431412 КС-2571А г/н 957УУ03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
16	Ремонт приборов безопасности МА3-5337 КС 35774 г/н 2272V03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Замена датчика вылета (ДВ); Датчик преобразования давления – 2; Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
17	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ-130 КС-2571А г/н 2032V03	Замена ограничителя грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1) Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
18	Ремонт приборов безопасности Маз-533702-246-457 КС-45729А г/н 176ВЕ03	Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Датчик угла наклона стрелы (ДУГМ); Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
19	Ремонт приборов безопасности Маз-533702-246-457 КС-45729А г/н 806АL03	Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
20	Ремонт приборов безопасности ЗИЛ 431412 КС-2568А г/н 0692V03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
21	Ремонт приборов безопасности Зил 431412 КС 2568А г/н 2332V03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
22	Ремонт приборов безопасности МА3 - 500 КС 3577 г/н 1622V03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ); Датчик преобразования давления – 2 шт; Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.
23	Ремонт приборов безопасности МА3-5337 КС-3577-4 г/н 627ВL03	Ограничитель грузоподъемности (ОГБ-2); Универсальный автоматический сигнализатор опасного напряжения (УАС-1); Замена датчика вылета (ДВ); Контролер оголовка стрелы (КОС); Ограничитель подъема крюка; Блок отображения информации (БОИ); Датчик преобразования давления – 2 шт. Пуско-наладочные работы, выдача акта и протокола наладки.

2. До истечения окончательного срока тендерные заявки предоставляли: тендерные заявки потенциальными поставщиками не представлены.

3. По результатам проведенной процедуры закупки способом конкурса путем тендера принято решение:

Признать закуп услуг по ремонту приборов безопасности на автокранах способом тендера несостоявшимся на основании подпункта 2 пункта 83 "Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий", утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан №73 от "13" августа 2019 года в связи с тем, что на участие в конкурсе путем тендера приняло участие менее двух потенциальных поставщиков (приняло участие - 0 потенциальных поставщиков).

4. Обобщенное изложение запросов о разъяснении тендерной документации, ответов на них, а также обобщенное изложение изменений и дополнений к тендерной документации: *запросы о разъяснении тендерной документации, от потенциальных поставщиков не поступало, изменения и дополнения к тендерной документации не вносились.*

5. Информация о привлечении технических экспертов: *(технические эксперты не привлекались).*

Председатель:  Каупланов Б.С.
 Заместитель:  Тrenchanik И.А.
 Члены комиссии:  Амренова К.Т.
 Байташев А.К.
 Абдраманов Н.Н.
 Сакнышев Д.К.
 Усина С.С.
 Секретарь:  Зайнулдин А.Е.