

Протокол об итогах закупок горюче-смазочных материалов на II полугодие способом конкурса путем тендера.

г. Нур-Султан

24 июля 2020 г.
16.00 часов

1. Тендерная комиссия АО «Акмолинская распределительная электросетевая компания», утвержденная приказом № П-527 от 09 июля 2020 года в следующем составе:

Председатель комиссии: Сырвачев Александр Владимирович - заместитель генерального директора по производству - главный инженер;

Заместитель председателя: Гречаник Ирина Анатольевна - заместитель генерального директора по экономике и финансам;

Члены комиссии: Сакишев Даулетбек Кенесович - начальник службы механизации и транспорта;

Усина 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, 24 июля 2020 г. в 16:00 провела процедуру проведения закупок горюче-смазочных материалов на II полугодие способом конкурса путем тендера следующих наименований товаров (работ, услуг):

| № лота | Наименование закупки | Описание закупаемых Товаров |
|--------|---------------------------------------|---|
| 1 | Закуп АИ-92 для АТУ | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 2 | Закуп ДТ летнее для АТУ | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 3 | Закуп ДТ зимнее для АТУ | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 4 | Закуп АИ-92 для Аршалинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 5 | Закуп ДТ летнее для Аршалинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 6 | Закуп ДТ зимнее для Аршалинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 7 | Закуп АИ-92 для Астраханских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 8 | Закуп ДТ летнее для Астраханских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 9 | Закуп ДТ зимнее для Астраханских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 10 | Закуп АИ-92 для Атбасарских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 11 | Закуп ДТ летнее для Атбасарских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 12 | Закуп ДТ зимнее для Атбасарских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 13 | Закуп АИ-92 для Коргалжинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 14 | Закуп ДТ летнее для Коргалжинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 15 | Закуп ДТ зимнее для Коргалжинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 16 | Закуп АИ-92 для Егидыкольские РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |

| | | |
|----|--|---|
| 17 | Закуп ДТ летнее для Егиндыкольских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 18 | Закуп ДТ зимнее для Егиндыкольских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 19 | Закуп АИ-92 для Целиноградских РЭС (пос. Кабанбай-батыр) | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 20 | Закуп АИ-92 для Целиноградских РЭС (пос. Акмол, пос. Интернациональный, пос. Коянды) | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 21 | Закуп ДТ летнее для Целиноградских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 22 | Закуп ДТ зимнее для Целиноградских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 23 | Закуп АИ-92 для Есильских МЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 24 | Закуп ДТ летнее для Есильских МЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 25 | Закуп ДТ зимнее для Есильских МЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 26 | Закуп АИ-92 для Есильских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 27 | Закуп ДТ летнее для Есильских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 28 | Закуп ДТ зимнее для Есильских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 29 | Закуп АИ-92 для Жаксынских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 30 | Закуп ДТ летнее для Жаксынских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 31 | Закуп ДТ зимнее для Жаксынских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 32 | Закуп АИ-92 для Жаркаинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 33 | Закуп ДТ летнее для Жаркаинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 34 | Закуп ДТ зимнее для Жаркаинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 35 | Закуп АИ-92 для Сандыктауских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 36 | Закуп ДТ летнее для Сандыктауских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 37 | Закуп ДТ зимнее для Сандыктауских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 38 | Закуп АИ-92 для Степногорских МЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 39 | Закуп ДТ летнее для Степногорских МЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее - 51. |
| 40 | Закуп ДТ зимнее для Степногорских МЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм - 460; |
| 41 | Закуп АИ-92 для Аккольских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |

| | | |
|----|--|---|
| 42 | Закуп ДТ летнее для Аккольских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 43 | Закуп ДТ зимнее для Аккольских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 44 | Закуп АИ-92 для Буландинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 45 | Закуп ДТ летнее для Буландинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 46 | Закуп ДТ зимнее для Буландинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 47 | Закуп АИ-92 для Шортандинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 48 | Закуп ДТ летнее для Шортандинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 49 | Закуп ДТ зимнее для Шортандинских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |
| 50 | Закуп АИ-92 для Ерейментауских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; |
| 51 | Закуп ДТ летнее для Ерейментауских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Цетановое число, не менее – 51. |
| 52 | Закуп ДТ зимнее для Ерейментауских РЭС | Экологический класс-К-5; Массовая доля серы, не более, мг/кг -10; Смазывающая способность, не более, мкм – 460; |

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

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

Признать закупку горюче-смазочных материалов на II полугодие 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 и в связи с тем, что на участие в конкурсе путем тендера представлено менее 2 (двух) тендерных заявок от 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: *(указывается привлекались ли технические эксперты).*

6. Член тендерной комиссии Амренова Калима Тасбулатовна, начальник юридического отдела АО «АРЭК», отсутствовала на заседании тендерной комиссии по закупке горюче-смазочных материалов на II полугодие в связи с нахождением в отпуске без сохранения заработной платы по семейным обстоятельствам (приказ № 912К от 23.07.2020 г.).

Председатель  Сырвачев А.В.

Заместитель  Гречаник И.А.

Члены комиссии:  Сажишев Д.К.

 Усина С.С.

Секретарь комиссии:  Зайнуллин А.Е.