

Объявление о проведении тендера (конкурса)

АО «Мангистауская региональная электросетевая компания» объявляет о проведении тендера (конкурса)

Наименование закупок (тендера, конкурса) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупок товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): **Линейно-подвесная арматура и изолятор.**

Лот №1 – «Линейно-подвесная арматура и изолятор»

Цена за единицу в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, закупаемого товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Согласно приложению №1.

Общая сумма в тенге, без учета налога на добавленную стоимость, выделенная на закупку товара, работы и услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое:

Согласно приложению №1.

Условия платежа:

Оплата в течение 60 (шестидесяти) календарных дней, со дня подписания сторонами акта приема-передачи.

Порядок, размер, форма, сроки, банковские реквизиты для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки:

Потенциальный поставщик при представлении тендерной заявки **одновременно** вносит гарантийное обеспечение в размере одного процента от стоимости закупаемых товаров, работ, услуг, предложенной в его тендерной заявке.

Обеспечение тендерной заявки представляется в одном из следующих видов:

1) залога денег путем их внесения потенциальным поставщиком на соответствующий банковский счет субъекта естественной монополии;

2) банковской гарантии.

Срок действия обеспечения тендерной заявки не может быть менее срока действия самой тендерной заявки.

Потенциальные поставщики не вносят обеспечение тендерной заявки, если:

1) являются субъектами малого предпринимательства и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает шеститысячекратного размера месячного расчетного показателя;

2) являются организациями, производящими товары, работы и услуги, создаваемыми общественными объединениями инвалидов Республики Казахстан и объем предлагаемых ими товаров, работ, услуг в стоимостном выражении в целом, по тендеру не превышает восемнадцатитысячекратного размера месячного расчетного показателя.

Банковские реквизиты АО «Мангистауская региональная электросетевая компания» для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки:

БИН 920440000302

| Счет KZT (тенге) | Счет RUB (российские рубли) | Счет USD (доллары США) |
|---|---|--|
| ИИК KZ608560000006582982 АО «Банк Центр Кредит» БИК КСJBKZKX Кбе 16 | ИИК KZ538562203303459253 АО «Банк Центр Кредит» БИК КСJBKZKX Кбе 16 | ИИК KZ418562203203459259 АО Банк ЦентрКредит БИК КСJBKZKX Кбе 16 |

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков*** принимаются в срок до « 17 » часов « 30 » минут « 25 ». 01 .2021 года (по времени г.Актау).

Тендерные (конкурсные) заявки вскрываются в « 17 » часов « 30 » минут « 25 ». 01 .2021 года (по времени г.Актау).

Требования к языку составления и представления тендерной (конкурсной) заявки, договора о закупках в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках:

Тендерная заявка, подготовленная потенциальным поставщиком, договор закупки, а также вся корреспонденция и документы, касающиеся тендерной заявки и договора закупки, составляются и представляются на языке, на котором составлена настоящая тендерная документация или на государственном языке в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках.

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:

АО «Мангистауская региональная электросетевая компания», 130000, Республика Казахстан, Мангистауская область, город Актау, микрорайон 29А, здание 97, info@mrek.kz

Секретарь тендерной (конкурсной) комиссии (Ф.И.О., должность, номер телефона, адрес электронной почты):

Кожимов Мекен Аскарұлы

Должность: Ведущий специалист Управления закупок и материально-технического снабжения АО «Мангистауская региональная электросетевая компания»

Номер телефона: +7 (7292) 202 335

Адрес электронной почты: m.kozhimov@mrek.kz

Приложения:

1. Закупочные позиции
2. Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг);
3. Техническая спецификация на закупаемые товары на 2021 год.
4. Проект договора.

Председатель Правления

« 11 ». 01 .2020 г.

Ибрагимов М.Ж.

***Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков должны в полном объеме соответствовать требованиям Правил осуществления деятельности субъектами естественных монополий, утвержденных Приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан №73 от 13.08.2019г.

Закупочные позиции

| № лота | № позиции | Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики | | | Ед. изм. | Кол-во | Цена за единицу, без учета НДС | Общая сумма в тенге, без учета НДС |
|--------|-----------|--|----------------------------|---|----------|----------|--------------------------------|------------------------------------|
| 1 | 1. | Литье одноклиновое | для крепления оттяжек опор | Зажимы клиновые типа Б-740 литье одноклиновое оцинкованное для стальных канатов | шт | 6,00 | 22 122,72 | 132 736,32 |
| | 2. | Гаситель вибрации | тип ГПГ | Гаситель вибрации ГПГ-1,6-11-450/16-20 | шт | 1 000,00 | 2 764,14 | 2 764 140,00 |
| | 3. | Гаситель вибрации | тип ГПГ | Гаситель вибрации ГПГ-0,8-9,1-350/10-13 | шт | 42,00 | 1 785,48 | 74 990,16 |
| | 4. | Гаситель вибрации | тип ГПГ | Гаситель вибрации ГПГ-2,4-11-500/16-20 | шт | 12,00 | 3 469,26 | 41 631,12 |
| | 5. | Зажим | тип ПГН | Зажим поддержания ПГН-2-6 | шт | 55,00 | 1 281,00 | 70 455,00 |
| | 6. | Зажим | тип ПГН | Зажим поддержания ПГН-3-5 | шт | 45,00 | 1 251,60 | 56 322,00 |
| | 7. | Зажим | тип ПГН | Зажим поддержания ПГН-5-3 с прокладкой №8(К) | шт | 9,00 | 7 854,84 | 70 693,56 |
| | 8. | Зажим | соединительный | ПАМ-3-1 12,3-15,4 | шт | 12,00 | 2 328,72 | 27 944,64 |
| | 9. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-120-3 | шт | 42,00 | 1 637,82 | 68 788,44 |
| | 10. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-150-3 | шт | 6,00 | 2 023,38 | 12 140,28 |
| | 11. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-185-3 | шт | 9,00 | 2 427,48 | 21 847,32 |
| | 12. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-95-3 для проводов АС-95 | шт | 57,00 | 1 011,12 | 57 633,84 |
| | 13. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-70-3 для проводов АС-70 | шт | 91,00 | 547,86 | 49 855,26 |
| | 14. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-50-3 для проводов АС-50 | шт | 210,00 | 310,50 | 65 205,00 |
| | 15. | Зажим | соединительный | Зажим соединитель СОАС-35-3 для проводов АС-35 | шт | 176,00 | 290,28 | 51 089,28 |
| | 16. | Зажим | соединительный | Соединительный зажим САС-240-1 | шт | 25,00 | 4 519,32 | 112 983,00 |
| | 17. | Зажим | тип НБ | Зажимы натяжные болтовые НБ-3-6Б | шт | 28,00 | 4 000,44 | 112 012,32 |
| | 18. | Зажим | тип НБ | Зажимы натяжные болтовые НБ-2-6 АС-70-120 | шт | 34,00 | 2 277,18 | 77 424,12 |
| | 19. | Зажим | соединительный | Зажим плащечный ПА-1-1 | шт | 91,00 | 104,46 | 9 505,86 |
| | 20. | Зажим | соединительный | Зажим плащечный ПА-2-2А | шт | 217,00 | 165,90 | 36 000,30 |
| | 21. | Зажим | соединительный | Зажим плащечный ПА-3-2 | шт | 851,00 | 448,14 | 381 367,14 |
| | 22. | Зажим | соединительный | Зажим | шт | | | |

| | | | | | | | |
|-----|----------|---------------------------------|---|-----|----------|-----------|---------------|
| | | | плащечный ПА-4-1 | | 727,00 | 672,54 | 488 936,58 |
| 23. | Зажим | соединительный | Зажим плащечный ПА-5-1 | шт | 359,00 | 977,70 | 350 994,30 |
| 24. | Зажим | прессуемый, аппаратный, тип А2А | Зажим аппаратные А2А-35-3Г | шт | 80,00 | 556,08 | 44 486,40 |
| 25. | Зажим | прессуемый, аппаратный, тип А2А | Зажим аппаратные А2А-50-3Г | шт | 142,00 | 569,88 | 80 922,96 |
| 26. | Зажим | прессуемый, аппаратный, тип А4А | Зажим аппаратные А4А-70-3Г | шт | 86,00 | 717,66 | 61 718,76 |
| 27. | Зажим | прессуемый, аппаратный, тип А4А | Зажим аппаратные А4А-95-3Г | шт | 86,00 | 819,48 | 70 475,28 |
| 28. | Зажим | прессуемый, аппаратный, тип А4А | Зажим аппаратные А4А-120-3Г | шт | 126,00 | 804,30 | 101 341,80 |
| 29. | Зажим | прессуемый, аппаратный, тип А4А | Зажим аппаратные А4А-240-3Г | шт | 21,00 | 1 393,86 | 29 271,06 |
| 30. | Зажим | тип ПГУ | Зажим поддерживающего глухой типа ПГУ-2-3 Для поддерживающего крепления на промежуточно-угловых опорах. Позволяет упростить монтаж проводов без их перекладке. Зажимы соответствуют требованиям ТУ 34 13.10284-90 | шт | 6,00 | 16 300,00 | 97 800,00 |
| 31. | Изолятор | стеклянный, подвесной | Изолятор ПСД-70 Е СТ РК 1146-2002 | шт | 6 000,00 | 4 645,86 | 27 875 160,00 |
| 32. | Изолятор | стеклянный, подвесной | ПС-120Б СТ РК 1146-2002 | шт | 150,00 | 3 477,12 | 521 568,00 |
| 33. | Изолятор | фарфоровый, штыревой | Изолятор ТФ-20 СТ РК 1146-2002 фарфоровые сетевые с колпачками К5 | шт | 810,00 | 248,40 | 201 204,00 |
| 34. | Изолятор | фарфоровый, штыревой | Изолятор ШФ-20 Г СТ РК 1146-2002 линейные штыревые фарфоровые с колпачками К6 | шт | 1 200,00 | 1 552,50 | 1 863 000,00 |
| 35. | Изолятор | фарфоровый, штыревой | Изоляторы для СИП ШФ-20 Г1 | шт | 36,00 | 2 251,14 | 81 041,04 |
| 36. | Изолятор | полимерный, штыревой | Изолятор ОНПП-35-10 | шт. | 150,00 | 16 619,46 | 2 492 919,00 |
| 37. | Клин | для одноклинового литья | Клин Б-721 для одноклинового зажима типа Б-740. | шт | 6,00 | 5 821,44 | 34 928,64 |
| 38. | Серьга | тип СР, металлическая | Серьга СР-7-16 ТУ 34-13-10272-88 и ТУ 34-49-105-00111120-94 для комплектации изолирующих подвесок проводов и молниезащитных тросов воздушных линий электропередачи, тип - СР | шт | 165,00 | 358,08 | 59 083,20 |
| 39. | Серьга | тип СР, металлическая | Серьги соединительные СР-12-1А для комплектации изолирующих подвесок проводов | шт | 3,00 | 477,78 | 1 433,34 |

| | | | | | | | |
|-----|-------------|-------------------------|---|----------|--------|-----------|------------|
| | | | и молниезащитных тросов воздушных линий электропередачи, тип - СР | | | | |
| 40. | Скоба | тип СК, металлическая | Скоба СК-7-1А для образования шарнирного цепного соединения, тип - СК | шт | 87,00 | 539,10 | 46 901,70 |
| 41. | Спички | специального назначения | Термоспички Спички термитные в коробке. (25шт.) ТУ 84-07513205-25-96 | упаковка | 17,00 | 4 136,10 | 70 313,70 |
| 42. | Термопатрон | тип ПАС-240 | Патрон термический ПАС-240 ГОСТ 18492-79Е термопатрон, для сварки проводов воздушных линий электропередачи | шт | 12,00 | 6 541,44 | 78 497,28 |
| 43. | Термопатрон | тип ПАС-185 | Патрон термический ПАС-185 ГОСТ 18492-79Е термопатрон, для сварки проводов воздушных линий электропередачи | шт | 6,00 | 33 151,20 | 198 907,20 |
| 44. | Термопатрон | тип ПАС-120 | Патрон термический ПАС-120 ГОСТ 18492-79Е термопатрон, для сварки проводов воздушных линий электропередачи | шт | 48,00 | 4 870,56 | 233 786,88 |
| 45. | Термопатрон | тип ПАС-95 | Патрон термический ПАС-95 ГОСТ 18492-79Е термопатрон, для сварки проводов воздушных линий электропередачи | шт | 15,00 | 3 767,82 | 56 517,30 |
| 46. | Термопатрон | тип ПАС-70 | Патрон термический ПАС-70 ГОСТ 18492-79Е термопатрон, для сварки проводов воздушных линий электропередачи | шт | 9,00 | 3 491,82 | 31 426,38 |
| 47. | Узел | тип КГП | Узел крепления КГП-7-1 ТУ 34-13-11129-87 и ТУ 34-49-108-0011120-94 для крепления с подвижностью в двух взаимно перпендикулярных плоскостях поддерживающих подвесок проводов и креплений молниезащитного троса к металлическим траверсам опор, тип - КГП | шт | 120,00 | 1 124,94 | 134 992,80 |
| 48. | Узел | тип КГП | Узел крепления КГП-12-1 для крепления с подвижностью в двух взаимно перпендикулярных плоскостях поддерживающих | шт | 9,00 | 1 909,44 | 17 184,96 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-----------------------|---|---|--------|----------|----------------------|--|
| | | | | подвесок проводов и креплений молниезащитного троса к металлическим траверсам опор, тип - КГП | | | | |
| 49. | Ушко | тип У1, металлическое | Ушки однолапчатые в комплекте М-образными замками У1-12-16 ТУ 34-49-111- 00111120-95 и ТУ 34-13-11309-88 | шт | 54,00 | 1 630,08 | 88 024,32 | |
| 50. | Ушко | тип У1, металлическое | Ушки однолапчатые в комплекте М-образными замками У1-7-16 ТУ 34-49-111- 00111120-95 и ТУ 34-13-11309-88 | шт | 120,00 | 996,72 | 119 606,40 | |
| ИТОГО: | | | | | | | 39 827 208,24 | |

Форма 2

Утверждаю:
Руководитель субъекта
естественной монополии
Ибрагимов М.Ж.
(подпись)

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

| | |
|--|--|
| Номер закупок (тендера): | 2011839 |
| Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): | «Линейно-подвесная арматура и изолятор» |
| Номер лота: | 1 |
| Наименование лота: | Линейно-подвесная арматура и изолятор |
| Описание лота: | Согласно приложенной технической спецификации на закупаемые товары на 2021 год |
| Дополнительное описание лота: | Согласно приложенной технической спецификации на закупаемые товары на 2021 год |
| Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг: | Согласно приложению №1 |
| Единица измерения: | Согласно приложению №1 |
| Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: | Согласно приложенной технической спецификации на закупаемые товары на 2021 год |
| Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: | Согласно приложенной технической спецификации на закупаемые товары на 2021 год |
| Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых услуг | Согласно приложенной технической спецификации на закупаемые товары на 2021 год |

Приложение: Техническая спецификация на закупаемые товары на 2021 год.

Председатель тендерной комиссии  Сыздыков К.Г. « 11 ». 01 .2021 г.
(Подпись)