



Объявление о закупках способом запроса ценовых предложений

АО «Атырауская теплоэлектростанция» объявляет о закупках способом запроса ценовых предложений на 2021 год:

Лот №49 «Теплотехнические испытания котлоагрегатов ст.№6,7,10».

Техническое задание на выполнение прилагается.

Срок и место предоставления услуг: в течение 2021 года, г.Атырау, пр.3.Кабдолова,9.

Общая сумма в тенге, без учета НДС, выделенная на закупки услуги по лоту, с учетом всех расходов, в том числе на транспортировку и страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и другое: 6 500 000,00 тенге без НДС.

Условия платежа: Оплата за оказанные услуги будет осуществляться в течение 360 дней со дня заключения настоящего договора, подтверждаемого надлежащим образом оформленными документами.

Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в срок до 12 часов 30 минут «2» февраля 2021 года, по адресу г.Атырау, пр. 3.Кабдолова,9, 4-этаж, каб. ОЗ.

Конверты с ценовыми предложениями вскрываются 14 часов 30 минут «2» февраля 2021 года, по адресу г.Атырау, пр. 3.Кабдолова,9, конференц-зал.

Требования к языку составления и представления заявки, договора о закупках в соответствии с законодательством Республики Казахстан о языках: Казахский или Русский.

АО «Атырауская теплоэлектростанция», тел: 8 7122 30-72-68
tec.zakup2020@gmail.com

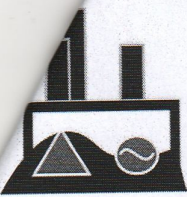
Приложение:

1. Проект договора.

Президент АО «АТЭЦ»

Аленов М.К.

«___» _____ 2021г.



Баға ұсынысын сұрату әдісімен сатып алу туралы хабарландыру

«Атырау жылу электр орталығы» АҚ 2021 жылға баға ұсынысын сұрату әдісімен сатып алу туралы хабарлайды:

Лот №49 «ст.№6,7,10 –шы қазан агрегаттарын жылутехникалық тексеруден өткізу».

Қызметтің техникалық тапсырмасы жалғанды.

Тауарды жеткізу мерзімі мен орны: 2021 жыл ішінде, Атырау қаласы, З.Қабдолов даңғылы, 9.

Лот бойынша тауарларды, жұмыстарды және көрсетілетін қызметтерді сатып алуға бөлінген қосылған құн салығын есепке алмағанда, барлық шығыстарды ескере отырып, оның ішінде тасымалдау мен сақтандыруға, кедендік баждарды, салықтарды, алымдарды және басқаларды төлеуге бөлінген теңгедегі жалпы сома: 6 500 000,00 теңге ҚҚС-сыз.

Төлем шарттары: Тапсырыс беруші қызмет үшін ақшалай қаражатты Мердігердің есеп шотына аудару жолымен, қызметті ұсынған факті бойынша, Мердігердің фактура-шотының негізінде келісім-шартқа отырғаннан бастап 360 күн ішінде төлейді.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары Атырау қ., З.Қабдолов даңғылы, 9, 4 қабат, Сатып алу бөлімі кабинетінде 2 ақпан 2021ж. сағат 12:30 дейін қабылданады.

Баға өтінімдері бар конверттер Атырау қ., З.Қабдолов даңғылы, 9, 4-қабат, акт залында 2 ақпан 2021ж. сағат 14:30 ашылады.

Қосымша ақпарат: Қазақстан Республикасының тіл туралы заңнамасына сәйкес өтінімді тапсыру, сатып алу туралы шартты жасасу және ұсыну тіліне қойылатын талаптар: қазақ тілі немесе орыс тілінде ұсынылсын.

«Атырау жылу электр орталығы» АҚ, 060005, ҚР, Атырау қ., З.Қабдолов даңғылы, 9, 8-7122 30-72-65

tec.zakup2020@gmail.com

Қосымша жалғанды:

1. Келісім-шарт жобасы.

«АЖЭО» АҚ Президенті

Аленов М.Қ.

«___» _____ 2021ж.

Утверждаю

Первый вице президент АО «АТЭЦ»

Кульжанисов Б.А.

«18» 02.02.

Техническая спецификация закупаемых работ

Выполнение режимно-наладочных работ на котлоагрегатах ст №6,7,10
типа БКЗ-160-100ГМ АО «Атырауская ТЭЦ»

1. Проведение режимно-наладочных испытаний котлоагрегатов.

Целью проведения данных испытаний является оценка состояния котлоагрегатов (к/а) ст. №6,7,10 АО «Атырауская ТЭЦ» после капитального ремонта, достижение оптимальных технико-экономических показателей при условии минимизации выбросов в атмосферу оксида углерода (СО) и окислов азота (NO_x) согласно «Требованиям к эмиссиям в окружающую среду при сжигании различных видов топлива в котельных установках тепловых электрических станций» и проектных решений», составления режимной карты котла, определение максимальной паровой нагрузки к/а при оптимальных технико-экономических показателях (ТЭП).

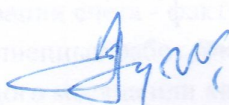
Объем выполняемых работ:

- Определение оптимального топочного режима.
- Определение оптимального режима работы горелочных устройств.
- Определение воздушного баланса котлоагрегатов.
- Определение оптимального избытка воздуха по условиям работы горелочных устройств.
- Определение максимально-возможной паровой нагрузки котлоагрегатов исходя из условий работы горелочных устройств, температурного и тягодутьевого режимов.
- Определение теплового баланса котлоагрегатов.
- Определение содержания СО, NO_x в газах.
- Определение присосов холодного воздуха в топочную камеру котлоагрегатов и по газоходам.
- Определение удельного расхода эл. энергии на тягу, дутье.
- Определение технико-экономических показателей работы котлоагрегатов.
- Выбор оптимальных режимов работы котлоагрегатов по условиям экономичности.
- Составление режимной карты котлоагрегатов.
- Разработка рекомендаций и мероприятий по оптимизации работы оборудования и снижению вредных выбросов в атмосферу.

2. Составление технического отчета.

Составление технического отчета по результатам проведенных испытаний котлоагрегатов ст. №6,7,10 АО «Атырауская ТЭЦ» и согласование его с заказчиком, выдача режимных карт.

Начальник ПТО



Жумаханов С.К.