

Баға ұсынысын сұрату әдісімен сатып алу туралы хабарландыру

«Атырау жылу электр орталығы» АҚ 2020 жылға баға ұсынысын сұрату әдісімен сатып алу туралы хабарлайды:

Лот №142 «Су тазалаушы тұндырғының жобалық-сметалық құжаттамасын жасақтау».

Жұмыс атауы	Сомасы, теңге ҚҚС-сыз.
Көлемі 800 м3 ағынды сулардың тұндырғысын жобалау объектісі бойынша жобалық-сметалық құжаттамаларын дайындау	7 210 000,00

Қызмет көлемі техникалық тапсырмада көрсетілген.

Қызметті орындау мерзімі мен орны: 2020 жыл ағымында, Атырау қаласы, З.Кабдолова даңғылы,9.

Төлем шарттары: Тапсырыс беруші қызмет үшін ақшалай қаражатты келісім-шарт жасалғаннан бастап 360 банктік күн ішінде Мердігердің есеп шотына аудару жолымен, қызметті ұсынған факті бойынша төлейді.

Әлеуетті өнім берушілердің баға ұсыныстары Атырау қ., З.Кабдолов даңғылы, 9, 4 қабат, экономикалық анализ бөлімі кабинетінде 11 мамыр 2020ж. сағат 12:30 дейін қабылданады.

Тендерлік (конкурс) өтінімдері бар конверттер Атырау қ., З.Кабдолов даңғылы, 9, 4-қабат, акт залында 11 мамыр 2020ж. сағат 14:30 ашылады.

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

«Атырау жылу электр орталығы» АҚ, 060005, ҚР, Атырау қ., З.Кабдолов даңғылы,9.

ahps@mail.ru

Қосымша жалғанды:

1. шарт жобасы.

«АЖЭО» АҚ президенті




Аленов М.Қ.



«УТВЕРЖДАЮ»

Первый вице президент
АО «Атырауская ТЭЦ»

 Кульжанисов Б.А.
« 30 » 04 2020г.

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

на разработку проектно-сметной документации по объекту
«Проектирование отстойников сбросных вод с ХВО объемом 800м³ на
АО «Атырауская ТЭЦ» в г. Атырау»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Основание для проектирования:	Результаты проведенного тендера на закупку товаров, работ и услуг для производственных нужд АО «Атырауская ТЭЦ».
2.	Вид строительства:	Новое строительство.
3.	Стадийность проектирования:	3.1 Стадия проектирования – Проект, подлежащий утверждению в установленном порядке; 3.2 Проектно-сметную документацию выполнить в соответствии с требованиями «Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектной документации на строительство», СН РК 1.02-03-2011.
4.	Площадка размещения строительства:	Республика Казахстан, г.Атырау, в районе промышленной площадки Атырауской теплоэлектростанции (ТЭЦ).
5.	Основные исходные данные	5.1 В настоящий момент согласно договора с ТОО «АНПЗ» сточные воды химического цеха сбрасываются в канал нормативно-очищенных вод ТОО «АНПЗ» по двум шламопроводам. Главным продуктом отходов является известь. Необходима установка перед каналом АНПЗ сооружения типа отстойников для очистки сбрасываемых отходов в целях недопущения попадания их в канал АНПЗ.

6.	Основные технические требования к разработке:	<ul style="list-style-type: none"> - при выборе места для установки отстойников предусмотреть подъезд автотранспорта и выемку отходов с обеих сторон. - слив воды с отстойников предусмотреть на уровне 1,5м от верха. - площадь отстойников выбрать из расчета максимального слива воды с химического цеха в количестве - 100м³/час, минимальный - 50 м³/час.
7.	Требования по вариантной и конкурсной разработке:	Не требуется.
8.	Особые условия строительства:	<p>8.1 Высокий уровень грунтовых вод с повышенной агрессивностью.</p> <p>8.2 Производство строительно-монтажных работ в условиях действующего предприятия с минимальным сносом и переносом существующих сооружений и коммуникаций.</p>
9.	Основные требования к инженерному оборудованию, в том числе: основные параметры, техническая и эксплуатационная характеристика.	В соответствии с требованиями стандартов и норм Республики Казахстан.
10.	Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам продукции:	В соответствии с действующими нормами и правилами Республики Казахстан.
11.	Требования к технологии, режиму предприятия:	Режим работы ТЭЦ – по тепловому графику с дополнительной выработкой электроэнергии по электрическому графику.
12.	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям проекта:	В соответствии с действующими нормами и правилами Республики Казахстан и спецификой условий работы персонала на пожаро- и взрывоопасных производствах.
13.	Выделение очередей и пусковых комплексов, требования по перспективному расширению предприятия:	Не требуется.
14.	Требования и условия в разработке природоохранных мер и мероприятий:	Предусмотреть в необходимом объеме природоохранные мероприятия в соответствии с государственными стандартами РК, строительными нормами и правилами, нормативными документами и актами, регулирующими природоохранную деятельность.
15.	Требования к режиму безопасности и гигиене труда:	В соответствии с нормативными документами и требованиями по режиму безопасности и гигиене труда.

16.	Требования по разработке инженерно-технических мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций:	Предусмотреть необходимые мероприятия в соответствии с нормами и правилами Республики Казахстан в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
17.	Требования по энергосбережению:	Предусмотреть мероприятия по энергосбережению.
18.	Сроки строительства:	Срок строительства определить в соответствии со СНиП РК 1.04.03-2008.
19.	Требования к оборудованию и комплектности:	Количество твердых копий комплектов проекта (на бумаге) – 4 экземпляра, файлы на компакт-диске – 1 экземпляр.
20.	Исходные данные, представляемые Заказчиком:	Заказчик представляет всю необходимую информацию и материалы для выполнения проекта.
21.	Заказчик:	АО «Атырауская Теплоэлектроцентраль».
22.	Срок выполнения работы:	В соответствии с календарным планом к договору.

Начальник ПТО

Жумаханов С.К.