

Қазақстан Республикасы, ШҚО, 070002
Өскемен қ., Промышленная к-сі, 2
Тел.: +7 (7232) 29 03 59; факс: 75 41 39, 75 29 60
БИН 030540000538, «Сбербанк» АҚ ЕБ
БИК SABRKZKA, ЖИК KZ66914102203KZ000Y,
КБЕ 17, E-mail: UKTETS@uktets.kz

Республика Казахстан, ВКО, 070002
г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 2
Тел.: +7 (7232) 29 03 59; факс: 75 41 39, 75 29 60
БИН 030540000538, ДБ АО «Сбербанк»
БИК SABRKZKA, ИИК KZ66914102203KZ000YU
КБЕ 17, E-mail: UKTETS@uktets.kz

№ 02-01-889 от 19.03.2021г.

Объявление о проведении тендера (конкурса)

ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ» 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):

«Строительство навеса над автомобильными весами».

Наименования лотов:

Строительство навеса над автомобильными весами.

Цена за единицу, 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: 20 320 218,00 тенге.

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: 20 320 218,00 тенге.

Условия платежа:

Заказчик оплачивает Подрядчику за выполненные объёмы Работы по Договору промежуточными платежами в течение 60 (шестидесяти) дней с даты подписания Заказчиком Акта приемки выполненных работ, уплаты Подрядчиком неустойки, возмещения убытков (при их наличии), получения Заказчиком от Подрядчика счета-фактуры и отсутствия у Заказчика каких-либо претензий к Подрядчику.

Порядок, размер, форма, сроки, банковские реквизиты для внесения обеспечения тендерной (конкурсной) заявки: 1% от суммы заявки на счет Заказчика или предоставление Банковской Гарантии.

Реквизиты Заказчика:

ДБ АО «СБЕРБАНК»; БИК: SABRKZKA; ИИК: KZ66914102203KZ000YU.

Тендерные (конкурсные) заявки потенциальных поставщиков принимаются в срок до 12 часов 00 минут «07» апреля 2021 года, по адресу: по адресу _____, кабинет № ____; на электронно-торговой площадке ETS-Тендер по адресу <https://www.ets-tender.kz/>.

Конверты с тендерными (конкурсными) заявками вскрываются в 12 часов 00 минут «07» апреля 2021 года, по адресу _____, кабинет № ____; на электронно-торговой площадке ETS-Тендер по адресу <https://www.ets-tender.kz/>.

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

Полное наименование, почтовый и электронный адреса субъекта естественной монополии:

ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ», Республика Казахстан, Восточно-Казахстанская область, 070002, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 2. E-mail: uktets@uktets.kz.

Секретарь тендерной (конкурсной) комиссии:

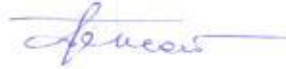
Жукова Марина Валерьевна, специалист отдела закупок и логистики, 8 (7232) 290-283,
Marina.Zhukova@uktets.kz.



Приложение:

1. Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг);
2. Проект договора.
3. Техническое задание Строительство навеса над автомобильными весами.

Генеральный директор



Бексолтан А.О.

Исп. Жукова М.В.
(7232) 290-288



Утверждаю:
Генеральный директор
ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ»
Бексолтан А.О.

Техническая спецификация закупаемых товаров (работ, услуг)

Номер закупок (тендера): 86-п
Наименование закупок (тендера) (наименование закупок товаров, работ, услуг в соответствии с наименованием закупки товаров, работ, услуг, указанным в Перечне): Строительство навеса над автомобильными весами
Номер лота: -
Наименование лота: Строительство навеса над автомобильными весами
Строительство навеса над автомобильными весами. При воздействие осадков в зимний период и в дальнейшем нарушение точности показаний при взвешивании. Безопасная и безаварийная эксплуатация оборудования весовой. Категория лицензии подрядной организации - -1. Наличие спец. техники и оборудования – в рамках выполняемых работ. Весь необходимый материал для выполнения работ предоставляет Подрядчик. ✓ Общестроительные работы: – Устройство фундаментов – 6.4м ³ - Монтаж каркаса навеса – 9,5 тн - Устройство кровли из профлиста - 310м ² - Устройство ограждения из профлиста – 270м ² - Монтаж пластиковых окон – 21 м ² - Окраска конструкции – 435 м ² Пожарно-охранная сигнализация, система видеонаблюдения КППЗ Монтаж освещения.
Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг: 1
Единица измерения: усл.
Место поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг: РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Промышленная, 2.
Срок поставки товаров, выполнение работ и предоставления услуг:

Перечень Работ и основные особенности их выполнения:

№ п/п	Перечень Работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
	Разбивка бетонных поверхностей дороги толщ 200мм площадью до 1 м ²	м ²	17	17 участков
	Разработка грунта вручную	м ³	17	
	Устройство подготовки из ПГС толщ 100мм	м ²	29,2	
	Устройство подготовки из бетона В7,5 толщ 100мм	м ²	6,1	
	Устройство монолитного столбчатого фундамента с армированным каркасом бетон В15	м ³	6,4	арматурный каркас из арматуры АIII Ø-10 мм (расход 218,6 кг)
	Установка закладных деталей весом до 0,01 тн	тн	0,047	Пластина δ-4мм и арматура АIII Ø-10 мм
	Обработка бетонных поверхностей битумным праймером за 3 раза	м ²	39	
	Демонтаж существующей конструкции металлического козырька и стойки	тн	0,12	
	Монтаж колонн из трубы квадрат □200х200х4	тн	2,31	(L-5340*17 шт)
	Монтаж балки из трубы квадрат	тн	1,3	(L-24000*2 шт, L-8200*1шт)



№ п/п	Перечень Работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
	□160x200x4			
	Монтаж раскосов м/у колоннами из трубы квадрат □60x60x2	тн	0,18	
	Монтаж фермы из трубы квадрат □60x60x2	тн	1,73	18 шт
	Установка и разборка наружных инвентарных трубчатых лесов высотой до 16 м для монтажных работ	м2	130	
	Монтаж раскосов м/у фермами из трубы квадрат □60x60x2	тн	1,0	12 шт
	Монтаж обрешетки из труб квадрат □40x25x2	тн	0,84	23 шт
	Монтаж направляющих для стен из труб квадрат □40x25x2	тн	1,22	25шт
	Монтаж направляющих для установки дверей из трубы квадрат □60x60x2	тн	0,043	
	Монтаж кровли из профлиста, окрашенного полимерными красками НС44-1000-0,7	м2	310	Цвет определяет Заказчик
	Монтаж ограждения стен из профлиста, окрашенного полимерными красками НС21-1000-0,7	м2	270	Цвет определяет Заказчик
	Устройство нащельников, обналичек и уголков из металлических листов δ-0,7 мм окрашенных полимерными красками	м	48,8	
	Монтаж пластиковых окон с одинарным остеклением без открывания	м2	21	В комплекте нащельники и припритворные планки
	Монтаж двери металлической из цельногнутого профиля δ-2мм	м2	2	В комплекте замок, ручка, доводчик
	Монтаж водоотводных желобов и сливных труб из из гнутого листа δ-1 мм Ø-300 мм	м	58,6	
	Установка оконных сливов из оцинкованного листа δ-1,5 мм	м	20	
	Огрунтовка металлических конструкции составами ГФ-21 за 2 раза	м2	435	
	Окраска за 2 раза ранее огрунтованных поверхностей конструкции антикоррозионными окрасочными составами ПФ-115	м2	435	Цвет определяет Заказчик
	Устройство отмостки из бетона В7,5 шир 700мм	м2	33,6	
Общее				
	Очистка площадки от мусора	м3		
	Вывоз мусора	тн		

Пожарно-охранная сигнализация, система видеонаблюдения КППЗ.

Место установки видеорегистраторов согласовать с Заказчиком.

Места и способ прокладки кабелей согласовать с Заказчиком

№ п/п	Перечень Работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
Система видеонаблюдения				
Материалы				
1	Видеорегистратор Hikvision DS-7616NI-K2/16P	шт.	1	



2	Жесткий диск WD40PURZ 4000 Гб	шт.	2	
3	Камера видеонаблюдения Hikvision IP PTZ 0.005лк F1.6, оптический зум не менее 20x разрешение основного потока видео 2МП, IP66	шт.	1	
4	Камера видеонаблюдения Hikvision IP угол обзора 90 градусов, IP 66, разрешение основного потока видео 2МП	шт.	7	
5	Монтажная коробка IP66 для камеры Hikvision IP	шт.	7	Должна подходить по креплению к поставляемым камерам
6	Камера видеонаблюдения Hikvision IP варифокальная, IP66, разрешение основного потока видео 2МП	шт.	6	
7	Монтажная коробка IP66 для камеры Hikvision IP варифокальной	шт.	6	Должна подходить по креплению к поставляемым камерам
8	Кабель FTP наружной прокладки с экраном, медный, cat 5e	м	610	
9	Трос нерж. с крепежами талрепами и хомутами	шт.	100	
10	Материалы для крепежа оборудования видеонаблюдения	к-т.	1	
Монтажные работы				
1	Монтаж видеорегистратора	шт.	1	
2	Монтаж камер коробок монтажных IP66	шт.	13	
3	Монтаж камер видеонаблюдения	шт.	14	
4	Монтаж кабеля FTP наружной прокладки	шт.	610	
5	Монтаж троса нержавеющей с крепежами	шт.	100	
Пожарная сигнализация				
Материалы				
1	Контроллер пожарной сигнализации Bolid 20M	шт	1	
2	Преобразователь Bolid c2000-ethernet	шт	1	
3	Датчик дымовой без адресный	шт	6	
4	Кабель КПСВ 4*0,4	м	50	
5	БП пожарной сигнализации 12В с аккумулятором	шт	1	
Монтажные работы				
1	Монтаж и настройка пульта пожарной сигнализации Bolid 20M	к-т	1	
2	Монтаж и настройка преобразователя Bolid c2000-ethernet	шт	1	
3	Монтаж и подключение датчика дымового	шт	6	
4	Монтаж и подключение кабеля КПСВ 4*0,4	м	50	
5	Монтаж и подключение БП пожарной сигнализации 12В с аккумулятором	к-т	1	
6	Настройка отображения на пункте централизованного наблюдения	к-т	1	

Примечание: Данные, указанные в таблицах, являются предварительными и требуют уточнения силами подрядчика.
Монтаж освещения.

№ п/п	Перечень работ	Ед. изм.	Кол-во	Требования / Примечания
1	2	3	4	5
1	Монтаж прожектора LED мощностью 50 Вт на колонне навеса (для освещения кузова автомобилей сверху и освещения шасси снизу)	шт.	20	Прожектор должен регулироваться(поворачиваться) по направлениям: вверх – вниз, влево –



				вправо. Высоту и место установки согласовать с заказчиком.
2	Монтаж кабельной разводки, подключение к прожекторам, ЩО (схему согласовать с заказчиком).	м	120	Кабель ВВГ 4Х1,5мм ² .
3	Монтаж тросовки для прокладки кабеля	м	80	Под навесом выполнить тросовкой (трос, проволока оцинкованная 4мм). Прокладку кабеля от навеса до КПП-3 выполнить в металлической трубе, в КПП-3 до ЩО в кабель-канале.
4	Монтаж распределительных коробок (IP 65) для подключения прожекторов.	шт	12	Присоединение проводов в распределительных коробках выполнить сваркой, опрессовкой, или с помощью специального винтового зажима (клемника).
5	Монтаж (установка) дополнительного АВ в ЩО КПП-3.	шт	2	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 10А (2 шт для отдельного включения верхних и нижних прожекторов)
6	Монтаж контура заземления для весов и навеса КПП-3 с присоединением к металлоконструкциям весов и навеса КПП-3.	м	30	Предоставить протокол испытаний и измерений, согласно ПУЭ.
7	Сдать освещение в эксплуатацию по акту, с предоставлением заказчику НТД			Протокола испытаний и измерений.

1. Окончательный объем выполняемых Работ Подрядчик согласовывает с Заказчиком. желаемые методы выполнения работ/этапов работ - согласовать с Заказчиком; желаемую последовательность выполнения работ/этапов работ - согласовать с Заказчиком; требования на соответствие выполняемых работ должны соответствовать обязательным требованиям к качеству и безопасности, установленных законодательством ГОСТ, СНиП.

2. Все оборудование и материалы, в том числе сопутствующие, которые необходимы для выполнения Работ, предоставляет Подрядчик.

В качестве Гарантийных Эксплуатационных показателей Заказчик определяет следующие показатели:

- Качество основных элементов (крепление узлов и стыков, соблюдение геометрических параметров конструкции) в соответствии с СНиП РК 5.03-07-2013 «Несущие и ограждающие конструкции», СНиП РК 3.02-29-2004 «Отделочные и изоляционные покрытия».

Произвести пусконаладочные работы системы.

1.1 Произвести маркировку вновь проложенного кабеля.

1.2 Подрядчик передает заказчику оформленные акты выполненных работ, акты измерений согласно нормативным документам РК и полный комплект исполнительных чертежей по объекту.

Председатель тендерной Комиссии: Ақтайлақов Т.А.


(Подпись, дата)

