

# Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 26607 на приобретение Выполнение услуг по наладочным работам производственного характера

Способ проведения электронный

Дата 19.02.2022

Время рассмотрения 09.02.2022 15:56

Конкурсная комиссия , (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Секретарь комиссии</b>	Маматкулов Элдор Шукуралиевич	Техник ишлаб чиқариш бўлими ўринбосари	"Sirdaryo IES" АЖ
<b>Член комиссии</b>	Тошқулов Сирожиддин Акбаркул ўғли	Бош хисобчи	"Sirdaryo IES" АЖ
<b>Член комиссии</b>	Маматкулов Баходир Абдуғаниевич	Юрисконсульт	«Sirdaryo IES» АЖ
<b>Член комиссии</b>	Турдимратов Гафуржон Султанович	Таъмир хизмати бошлиғи	"Sirdaryo IES" АЖ
<b>Член комиссии</b>	Халназаров Фулом Абдухамидович	Техник ишлаб чиқариш бўлими бошлиғи	«Sirdaryo IES» АЖ
<b>Председатель комиссии</b>	Қирғизбоев Жахонгир Норқўзиевич	Ишлаб чиқариш бўйича директор	"Sirdaryo IES" АЖ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 19.02.2022 года № лота 26607.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 80.00 / Весовой коэф. ценовой части: 20.00)

Мин. балл: 80

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по испытанию паровых котлов
Подробное описание	- Наладка и технический надзор при проведении капитальных ремонтов энергоблоков ст.№ 1,2, и их вспомогательного оборудования. - Наладка и технический надзор при проведении ремонтов котлоагрегатов и турбоагрегатов ст.№ 3÷10, и их вспомогательного оборудования. Предремонтные и после ремонтные испытания котлоагрегатов и турбоагрегатов ст.№ 3÷10 для определения качества проведенных ремонтов.
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	1654 378 730.00
Стартовая сумма	1654 378 730.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Наличие опыта квалифицированного персонала

Тип: Числовое значение

Описание: Наличие опыта работ не менее 5 лет и квалифицированного персонала для соответствия специфике проведения работ.

Обязательность: Критично

Требование заказчика: Не менее: 5 лет

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	20	20	20	Системная		
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	20	19	20	Системная		

Критерий №2 Наличие опыта работ

Тип: Числовое значение

Описание: Наличие опыта работ не менее 5 лет по техническим обследованиям, на наладочные и испытательные работы тепловых оборудовании энергоблоков

Обязательность: Критично

Требование заказчика: Не менее: 5 лет

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	20	50	20	Системная		
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	20	20	20	Системная		

Критерий №3 Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии

Тип: Текстовое значение

Описание: Исполнитель должен иметь все необходимые лицензии, аттестаты, свидетельства и разрешения (в частности разрешение «Узэнергоинспекции» на допуск в эксплуатацию и свидетельство об Аттестации Агентством «Узстандарт» на электротехнической лабораторию до и выше 220 кВ). Область аттестации электротехнической лаборатории должна соответствовать характеру выполнения работ по испытаниям и измерениям оборудования, а так же разрешения и полномочия, необходимые для выполнения Работ в соответствии с законодательством Республики Узбекистан.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	20	необходимые лицензии	20	Экспертная		
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	20	имеется	20	Экспертная		

Критерий №4 Наличие у исполнителя не менее 3-х рекомендательных писем

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие у Исполнителя не менее 3-х рекомендательных писем от предприятий, для которых Исполнитель ранее оказал услугу в аналогичных проектах.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	20	рекомендательные письма	20	Экспертная		
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	20	имеется	13	Экспертная		

Критерий №5 Наличие у исполнителя опыта проведения наладочных и испытательных работ

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие у Исполнителя опыта проведения наладочных и испытательных работ на промышленных предприятиях в области электроэнергетики.

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	20	общий опыт работ	20	Экспертная		
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	20	имеется квалифицированный персонал с опытом работы и оснащенный программным (программа "СТАРТ" и техническим обеспечением	10	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	1 654 378 730.00	1 600 000 000.00	16.02.2022 16:38:54	19.10
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	1 654 378 730.00	1 527 878 730.00	15.02.2022 11:45:15	20.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
<b>INTERORGRES-INJINIRING QK</b>	66.4	19.1	85.5
<b>ООО O'ZENERGOSOZLASH</b>	80	20	100

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 26607 от 19.02.2022 года на приобретение Выполнение услуг по наладочным работам производственного характера определила победителем:

ООО O'ZENERGOSOZLASH  
200796738

и резервный исполнитель: INTERORGRES-INJINIRING QK (204501594)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
<b>Член комиссии</b>	Турдимратов Гафуржон Султанович	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	Тошқулов Сирожиддин Акбарқул ўғли	Согласен	
<b>Председатель комиссии</b>	Қирғизбоев Жахонгир Норқўзиевич	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	Маматқулов Баходир Абдуғаниевич	Согласен	
<b>Член комиссии</b>	Халназаров Фулом Абдухамидович	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП