

ОТБОР НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

ПРОТОКОЛ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ОТБОР НАИЛУЧШИХ ПРЕДЛОЖЕНИЙНЫХ ТОРГОВ

Способ проведение электронный

Выполнение научно – исследовательской работы «Разработка методики определения, нормирования и учета потерь и разубоживания полезных ископаемых (№ 12799)

наименование конкурса

Протокол сформирован в автоматическом режиме специальным информационным порталом АО «УзРТСБ» (далее - портал) 06.10.2021 года (время формирования)

Повестка дня:

1. Рассмотрение и оценка предложений участников, подведение итогов и определение победителя
2. отбор наилучших предложенийная комиссия (далее-Комиссия) в составе:

Статус	Ф.И.О.	Должность	Название организации
Председатель комиссии	Саломов Абдикахор Хамраевич	Директор по производству	АО "Qizilqumsement"
Секретарь комиссии	Джураев Тимур Якубович	специалист ОЗ	АО "Qizilqumsement"
Член комиссии	Саттаров Эркин Даниярович	Главный механик	АО "Qizilqumsement"
Член комиссии	Назаров Шухрат Мансурович	Главный технолог	АО "Qizilqumsement"
Член комиссии	Норов Улугбек Узокович	экономист отдела закупок	АО "Qizilqumsement"
Член комиссии	Нурманов Абдужамил Абдухоликович	И.о. главного энергетика	АО "Qizilqumsement"

рассмотрев предложения секретаря конкурсной комиссии Джураев Тимур Якубович, провела рассмотрение и оценку конкурсных предложений участников конкурса, допущенных к участию в нем.

3. Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Геологические работы
Подробное описание	Выполнение научно – исследовательской работы «Разработка методики определения, нормирования и учета потерь и разубоживания полезных ископаемых при разработке Навоийнского (Керменинского – II) месторождения известняков, Навоийнского месторождения глинистых сланцев, Тиллятагского месторождения апобазальтовых ортосланцев (диабаз – пироксенитов) участок западный, Участок Пардакудук –II апобазальтовых ортосланцев, Карманинского (1984) месторождения кварц – полевашпатового песка, Карманинского (1984) месторождения пелитовых туффитов, Курганчинского месторождения гипсового камня уч-к Центральный – I, Курганчинского месторождения гипсового камня уч-к Западный (С-З), Курганчинского месторождения гипсового камня уч-к Западный (Ю-В), месторождение гранита Майзак.
Количество товара	1.00
Единица измерения	услуга
Цена товара (услуги) за единицу	650 000 000.00

Стартовая сумма	650 000 000.00
Валюта	UZS

4. Метод рассмотрения и оценки конкурсных предложений: **Бальный метод**
(Весовой коэф.технико-квалификационной части: 40.00
Весовой коэф. ценовой части: 60.00).

5. В конкурсе приняло участие 1

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

Критерий №1 47228

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие опыта работы на аналогичных объектах

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО GEOCON	20	20		Экспертная		

Критерий №2 47227

Тип: Текстовое значение

Описание: Наличие квалифицированных специалистов

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО GEOCON	20	20		Экспертная		

Конкурс по лоту №12799 от 06.10.2021 года на приобретение Выполнение научно – исследовательской работы «Разработка методики определения, нормирования и учета потерь и разубоживания полезных ископаемых, в соответствии с пунктом 125⁴⁸ Положения о порядке организации и проведения закупочных процедур (рег. № 3016 от 26.05.2018г. МЮ РУз) **не состоялся**, в связи с тем что, по результатам оценки технической части конкурсных предложений, количество участников к дальнейшему участию в ценовой части меньше двух.

Протокол конкурсной комиссии подписан посредством ЭЦП