



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке № 156444
способом «Открытый тендер»

Лот № 348350

Заказчик: Акционерное общество "Совместное предприятие "Акбастау"

Организатор: Акционерное общество "Совместное предприятие "Акбастау"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	14-2 Р
Наименование и краткая характеристика	Работы по сооружению автомобильной дороги, Работы по сооружению автомобильной дороги
Дополнительная характеристика	Строительство технологической автомобильной дороги на месторождение "Буденовское"
Количество	1
Цена за единицу	75 554 226
Единица измерения	-
Сумма, без НДС	75 554 226
Место поставки	КАЗАХСТАН, Южно-Казахстанская область, Сузакский район, Южно-Казахстанская область, Сузакский район, м.Буденовское, рудник Куланды
Условия поставки	-
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 60 календерных дней
Условия оплаты	Окончательный платеж - 70%, Промежуточный платеж - 0%, Предоплата - 30%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

1.Заказчик:

АО «СП «Акбастау»

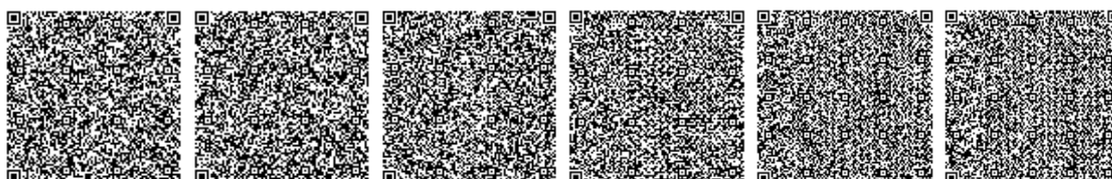
2. Назначение приобретаемых работ:

Работы по сооружению автомобильной грунтовой технологической дороги из ПГС на геотехнологических полигонах участков №1, 3, 4 месторождения Буденновское.

3. Место реализации работ:

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





Республика Казахстан, ЮКО, Сузакский район,
Геотехнологический полигон, участки №1, 3, 4 месторождения Буденновское.

4. Объем работ:

Протяженность внутриблочной грунтовой дороги:

- участок №1 – 2500 п.м.
- участок №3 – 3700 п.м.
- участок №4 – 250 п.м.

Всего: - 6450 п.м.

Схема планируемых дорог по участкам №1, 3, 4 прилагается.

5. Общие сведения об объекте:

Технологическая дорога должна соответствовать 5-й категорий.

6. Срок выполнения:

Срок выполнения работ в течение 60 календарных дней с момента заключения договора.

7. Описание и состав работ:

Строительство грунтовой внутриблочной дороги:

«Строительство технологической внутриблочной дороги»

- срезка плодородного слоя (ПРС) $h=20$ см;
- отсыпка земляного полотна самоходными скреперами с объемом грунтозаборника не менее 8 м³ (толщина слоя не должна превышать 30 см);
- укатка слоев комбинированными катками массой 16 тн. (8 проходов с поливом водой каждого слоя).

8. Климатическая характеристика района работ:

Климат резко континентальный с жарким сухим летом и холодной ветреной зимой. Преобладающее направление ветров юго-западное и северо-восточное с сильными постоянно дующими ветрами, иногда пыльными бурями. Глубина промерзания грунта 1,5 м. Растительный мир типичен для полупустынь и пустынь.

9. Особые условия:

Наличие у Потенциального поставщика:

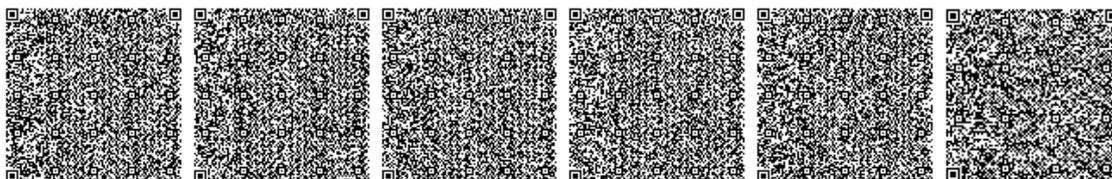
- Лицензии на СМР:

«Строительство автомобильных и железных дорог, включающее капитальный ремонт и реконструкцию, в том числе: Основания и покрытия, защитные сооружения и обустройство автомобильных дорог III, IV и V технической категории».

- Лицензии на осуществление деятельности по эксплуатации горных и химических производств:

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





«Ведение технологических работ на месторождениях»

Потенциальный поставщик должен представить сметный расчет стоимости строительства в составе заявки.

10. Выполнение работ:

Потенциальный поставщик выполняет работы в строгом соответствии требований ПУЭ, ПТЭ и ПТБ Республики Казахстан.

Потенциальный поставщик, выполняющий строительные работы, должен быть снабжен средствами индивидуальной защиты.

Инструктаж по технике безопасности до начала выполнения работ – обязателен.

Потенциальный поставщик, при сдаче работ предоставляет Заказчику акты выполненных работ с разбивкой по участкам.

Обеспечить соблюдение требований в сфере ОТ РБ и ООС в соответствии с требованиями АО «СП «Акбастау» в области охраны труда и окружающей среды к подрядным организациям, привлекаемым к различным видам работ на территории предприятия.

Потенциальный поставщик при выполнении работ обязан представить документы, подтверждающие технические характеристики и параметры используемых материалов и используемого машин и оборудования:

- паспорт оборудования;
- сертификаты происхождения материалов.

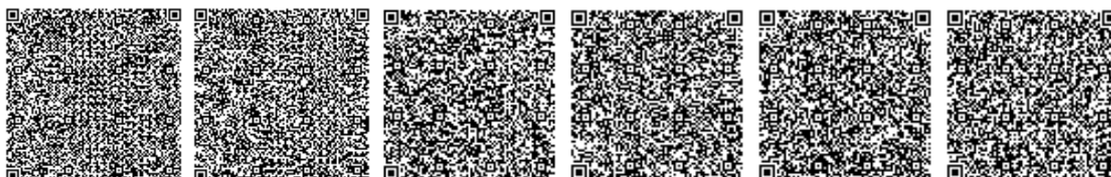
До начала работ, потенциальный поставщик должен оформить Акт-допуск на производство работ, с предоставлением План выполнения работ (ПВР) и согласовать с Заказчиком.

ПВР должен включать в себя:

- Детальный и последовательный перечень выполняемых работ Потенциальным поставщиком;
- Перечень привлекаемого персонала с указанием точного количества людей их категорий, разрядов, наличие удостоверений, сертификатов, допусков и др. разрешительных документов на выполнение данных видов работ;
- Перечень применяемого оборудования, механизмов, инструментов с соответствующими разрешительными документами на их использование;
- Перечень СИЗ.

11. Основные технологические решения:

Потенциальный поставщик обязан выполнить Работы с соблюдением требований СНиП РК 3.03-09-2006 «Автомобильные дороги», СН РК 3.03-19-2006 «Проектирование дорожных одежд нежесткого типа», и других действующих законодательных и нормативных правовых актов Республики Казахстан, необходимых для выполнения Работ.





12. Основные технические показатели объекта:

№ п/п	Наименование параметров	по СНиП РК3.03-09-2006*
1	Категория дороги	V
2	Расчетная скорость движения, км/ч	60
3	То же на пересеченной местности, км/ч	40
4	Число полос движения, шт.	1
5	Ширина полосы движения, м	4,5
6	Ширина проезжей части, м	4,5
7	Ширина обочины, м	1,75
8	Ширина укрепленной части обочины, м	-
9	Ширина земляного полотна, м	8,0
10	Высота насыпи земляного полотна, см	50
Дорожная одежда:		
11	Песчано-гравийная смесь, см	15

13. Общие условия:

- Потенциальный поставщик должен выполнить работы согласно требованиям СНиП и руководящих нормативных документов, действующих на территории Республики Казахстан.
- Наличие у потенциального поставщика специальной техники и оборудования, необходимые для выполнения работ, приложить подтверждающие документы в составе заявки.
- Заказчик в процессе строительства имеет право вносить изменения по видам и объемам работ в пределах стоимости строительства.

14. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок на выполненные работы должен составлять не менее 12 месяцев после подписания комиссией Акта сдачи-приемки объекта.

3. Проектно-сметная документация

Сметный расчет.pdf

ЛОКАЛЬНАЯ ресурсная смета.pdf

Приложение

Конструкция и карта.docx

БАЙТИЛЕСОВ БАУЫРЖАН АЛИМКУЛОВИЧ





Дата подписания: 21.06.2018



Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтаңба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе