

«КАРАТАУ»
ЖАУАПКЕРШІЛІГІ
ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ



ТОВАРИЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«КАРАТАУ»

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
АО «Акбастау»
Маркенбаев Ж.Д.
«___» _____ 2016 г.




УТВЕРЖДАЮ:


Генеральный директор
АО «Каратау»
Дайбергенов С.Ж.
«___» _____ 2016 г.



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на услуги по ремонту средств измерений, их поверке и стандартизации
рудника «Куланды».

Разработал:
Начальник СПП
ТОО «Каратау»
 А.К. Муталыпов
«09» 11 2016г.

Согласовал:
Главный менеджер-энергетик
АО «СП «Акбастау»
 С.Ж. Ермаханов
«09» 11 2016г.

Шымкент 2016г.

1	Наименование организации-заказчика	ТОО «Карагау»
2	Наименование приобретаемых услуг	Услуги по метрологии и стандартизации. Поверка средств измерений (далее СИ) непосредственно Исполнителем и организация поверки Исполнителем в специализированных организациях
3	Назначение приобретаемых услуг	Обеспечение единства измерений на производстве, предоставление соответствующей метрологической документации.
4	Место реализации услуг	Республика Казахстан, ЮКО, Сузакский район, рудник «Куланды»
5	Срок выполнения	С момента заключения договора и до 31.12.2017 г.
6	Основные технико-экономические показатели	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение единства измерений на производстве; 2. Поддержание в технически исправном, рабочем состоянии средств измерений (далее – СИ); 3. Обеспечение требуемой документацией для поддержания непрерывной работы производства.
7	Описание и состав услуг	<ul style="list-style-type: none"> • Метрологическая поверка СИ: • Поверка Исполнителем средств измерений в поверочных лабораториях Исполнителя; • Организация поверки Исполнителем средств измерений, поверяемых в сторонних специализированных организациях, имеющих на это лицензию; • Организация ремонтных работ СИ по запросу Заказчика; • Внеплановая поверка, технического оборудования и средств измерений после проведенных ремонтных работ. • Изыскательские работы по составлению графика поверки СИ на месяц, квартал, год; • Прочие Услуги по метрологическому обеспечению, предусмотренные действующим законодательством Республики Казахстан в области метрологии по заявке Заказчика. <p>Перечень поверяемых СИ на 2016 г. приведен в Приложении 1;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение действующими нормативными документами по стандартизации и сертификации: <ul style="list-style-type: none"> • Проведение анализа применяемости НД в отрасли; • Разработка перечней применяемости НД; • Сбор информации и подготовка перечня о вновь вводимых и отмененных НД; • Составление и ведение картотеки действующих НД в электронном варианте; • Ведение журнала регистрации входящей документации; • Выдача документов в подразделения и ведение абонентского учета; • Заполнение бланка-заказа на приобретение НД;

3	<p>Особые условия</p>	<p>Периодичность выполнения работ по техническому обслуживанию осуществляется по запросу заказчика (ежемесячно, согласно графика);</p> <p>Отчетность – по окончании проведения технического обслуживания или ремонта, предоставляется отчет о выполненных работах (по всем выполненным процедурам) и прикладывается к акту выполненных работ, согласованному соответствующими специалистами и руководителями месторождения. После каждого обслуживания предоставляется сертификаты и протоколы о поверке, акты выполненных работ.</p> <p>Потенциальный поставщик обязан приложить к тендерной документации подробную калькуляцию стоимости данного вида работ (услуг), в которой должны быть отражены стоимость трудозатрат (человека/часа на каждый вид работ) и их объем, сопряженных с количеством выездов на рудник «Куланды» в разрезе всего срока выполнения работ/оказания услуг.</p> <p>Потенциальный поставщик обязан приложить к тендерной документации аттестат об аккредитации поверочной лаборатории.</p> <p>Потенциальный поставщик обязан приложить к тендерной документации аттестат об аккредитации калибровочной лаборатории.</p> <p>Доля местного содержания от общего количества в услугах должно быть не менее 90%</p> <p>При оказании услуг/выполнении работ потенциальный поставщик должен руководствоваться требованиями и рекомендациями, отраженными в стандартах: OHSAS-18001, ISO 50001:2011, ISO 14001:2004.</p>
9	<p>Технические требования к закупаемым услугам</p>	<p>1. Метрологическая поверка измерительного и емкостного оборудования:</p> <ul style="list-style-type: none"> • обеспечение непрерывного контроля перечня поверяемого оборудования на месяц, год; • в случае необходимости транспортировки поверяемого оборудования за пределы рудника обеспечить транспортировку до места поверки: <ul style="list-style-type: none"> • своевременное документальное оформление процедур (акт о выполненных работах, отчет о проделанных работах, заполнение ремонтно-эксплуатационных паспортов, акты поверки). <p>2. Стандартизация и сертификация:</p> <ul style="list-style-type: none"> • предоставляемая нормативная документация должна быть действующей, не отменённой, иметь последнее издание, актуализированной; • документация должна быть в новом, неизношенном состоянии; • своевременное документальное оформление процедур (акт сдачи-приемки оказанных услуг).

Мухоманов И.К.