

Техническая спецификация

Заказчик ТОО «ОзенМұнайСервис»

№	Наименование закупаемых товаров	Краткая характеристика (описание) товаров с указанием (СТ РК, ГОСТ)	Сумма без НДС в тенге	График проведения работы
134-2 У	Услуги дефектоскопические	Услуги дефектоскопические	3 761 646.00	с 01.06.2017г. по 31.07.2017г.

Место проведения работ: Мангистауская область, г.Жанаозен, промзона ТОО «Озенмұнайсервис».

Все сопутствующие расходы для оказания услуг осуществляется за счет и силами Исполнителя
График оказания услуг: с 01.06.2017г. по 31.07.2017г.

Начальник МЭО



Н.Текебаев

Техническое задание на проведение дефектоскопии

№ п/п	Основные данные и требования	Содержание основных данных и требований
1	2	3
1	Место расположения оборудования	Республика Казахстан, Мангистауская обл. г.Жанаозен промышленная зона 2, строение 46 Б. ТОО «ОзенМунайСервис», НГДУ-1,2,3,4
2	Технические характеристики оборудования.	Прилагается: список для проведения дефектоскопии.
3	Основание для проведения технического обследования	График дефектоскопии на 2017 г.
4	Виды и объемы работ.	1. Дефектоскопия инструментов подъемной установки в количестве 45бр - провести подготовительные работы в соответствии с методикой; - провести дефектоскопию инструментов подъемной установки визуально-измерительной, радиографической, магнитопорошковой, ультразвуковой, течеискание и капиллярным методами. На основании дефектоскопии выдать заключение о возможности дальнейшей эксплуатации.
5	Общие требования	1. Обеспечить при выполнении услуг соблюдение требований законодательства РК, а также требований Заказчика в области промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды. 2. Персонал, выполняющий услуги должен быть обучен и иметь необходимую квалификацию (дефектоскопист) в обязательном порядке наличие специалиста II-го и/или III-го уровня с соответствующими допусками по неразрушающим методам контроля не менее 1 человек (в составе заявки приложить удостоверение или свидетельство или диплом и т.д.). 3. Иметь необходимые разрешения и лицензии на обращение с источниками ионизирующего излучения (с приложениями) для выполнения данных услуг (приложить документы в составе заявки). 4. Наличие аттестата на право проведения работ в области промышленной безопасности (приложить документы в составе заявки).. 5. Наличие аттестата аккредитованной испытательной лаборатории (приложить документы в составе заявки).. 6. Для доставки своего персонала на объекты при оказании услуги Исполнитель использует свой автотранспорт, то есть расходы по транспортным услугам несет за свой счет (приложить документы в составе заявки).. 7. Предоставить перечень оборудования, приборов и инструментов используемых при оказании услуг и сертификаты о поверки (приложить документы в составе заявки)..
6	Срок выполнения работ	с июня по июль

Список для проведения дефектоскопии:

№	Наименование оборудования	ЕИ	Кол-во
1	Элеватор ЭТА-50,ЭТА-60	шт	45
2	Элеватор ЭШН-10	шт	45
3	Элеватор ЭЗН	шт	45
4	Элеватор ЭХЛ	шт	45
5	Крюк КШН-10	шт	20
6	Штропа ШЭ-50,ШЭ-60/80	шт	45
7	Вертлюг ВП-50	шт	45
8	Вертлюг ВЭ-50	шт	16
9	Ведущая трубаквадрат	шт	16
10	Ключ Халелова	шт	90
11	Пневмомолот	шт	2
12	Спускоподъемные оборудование (Талевой блок, тормозная лента, лебедка(сварной шов), пальцы, умк, спайдер, ручной стопорное устройство(гранит-45)	шт	45
13	Электрическая таль	шт	3

Примечание:

1. Услуги дефектоскопии должны соответствовать техническим требованиям.
2. Цены и стоимость предлагаемых услуг должны включать все сопутствующие расходы потенциального поставщика.
3. Услуги должны производиться в соответствии требованиям Заказчика в указанные сроки.
4. Потенциальный поставщик должен иметь лицензию, а также необходимые документы для проведения дефектоскопии оборудования.

Начальник МЭО



Н.Текебаев