

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«Вагоноремонтный завод «Депо НТК»**

357107, Российская Федерация, Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Низяева, 1, тел. 8 (86554) 4-58-10; факс. 8 (86554) 4-58-08

УТВЕРЖДАЮ:
Директор по техническому развитию
ООО «ВРЗ «Депо НТК»

С.Г. Мудрецов
(Личная подпись) (И.О. Фамилия)

«28» 12 2024г

**Техническое задание
на выполнение услуг по дефектовке технического состояния крана мостового
рег. №37 8(г/п-20/5т) в
г. Новомосковске.**

Перечень данных и требований	Содержание данных и требований
1	2
1. Основание на проведение работ	Плановая потребность ООО «ВРЗ «Депо НТК» по ремонтной программе 2025г., Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020г. №461 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения».
2. Заказчик	ООО «ВРЗ «Депо НТК»
3. Источник финансирования	Ремонтная программа Заказчика.
4. Виды и объемы работ	Место проведения работ Тульская область, Новомосковский район, г. Новомосковск, ул. Связи, д.10, ОП ООО «ВРЗ «Депо НТК» 1. Проведение инструментальной (визуально-измерительной) дефектовки технического состояния крана мостового рег.№378(г/п-20/5т.) ОП г. Новомосковск: — системы приводных и холостых колёс — механизм подъема — тормозная система — подкрановые пути 2. Выдача мотивированного письменного заключения с ведомостью объёмов конкретных работ для приведения крана в надлежащее состояние.
5. Сроки выполнения работ	Срок выполнения - 1 квартал 2025г.
6. Состав работ	1. Дефектовка состояния буксовых узлов толщин реборд, приводных и холостых колёс с приводами. 2. Выявление причины смещения мостового крана в сторону несущих колон. 3. Дефектовка тормозной системы передвижения крана и системы подъёма опускания груза 4. Выявление неисправностей узлов и механизмов, требующих ремонта или замены.
7. Требования по выполнению работ	1. Наличие квалифицированных специалистов, имеющих соответствующее профессиональное образование, подтвержденное дипломом, сертификатом, допуском к данному виду услуг и стаж работы по специальности не менее года.

	<p>2. Работы должны выполняться специализированными организациями, имеющими опыт работы на аналогичном оборудовании, располагающими техническими средствами и оснасткой, необходимой для выполнения качественной работы. У работников организации должны иметься все необходимые допуски (по охране труда, работа на высоте и т.д.) и СИЗ (спецодежда, каски, страховочные привязи и т.д.) для выполнения работ на грузоподъемных механизмах.</p> <p>3. Работы должны проводиться в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 26.11.2020г. №461 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения»</p>
8. Тип договора	Договор подряда
9. Форма и условия оплаты	<p>Коммерческое предложение предоставить в виде локальных расчетов, согласно составу работ, указанному в данном ТЗ в базисном уровне цен в расценках ТЭР или ФЭР с применением единого индекса на текущий период.</p> <p>Цена указывается в рублях, включая НДС. Цена твердая и не подлежит изменению в течении срока действия договора. Оплата по факту оказания услуг, в течении 20 банковских дней со дня получения Заказчиком подписанных с обеих сторон правильно оформленных оригиналов Счетов-фактур или УПД, актов выполненных работ КС-2, КС-3, письменное заключение. Все расчеты производятся в рублях.</p>
10. Предоставление исходных данных	<p>Дополнительную информацию можно получить по телефонам: (86554) 4-58-55 – Главный механик Титаренко Антон Сергеевич. Anton.Titarenko@eurochem.ru (86554) 4-58-20 – Главный энергетик Мудриченко Андрей Викторович. Andrey.Mudrichenko@eurochem.ru</p>

Главный энергетик

А.В. Мудриченко

Главный механик

А.С. Титаренко