

УТВЕРЖДАЮ:
 Главный инженер
 АО «СибЭР»
 ОСП «Сибирьэнергомонтаж»
 _____ Г.П. Елисеев
 «24» марта 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На выполнение работ по ремонту стрелы крана самоходного TEREX RT-35

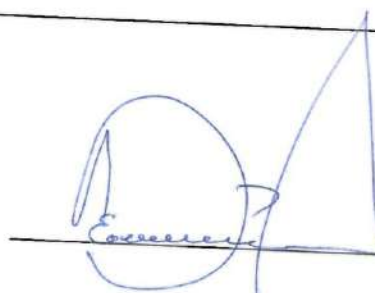
1	НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	
	1.1	АО «СибЭР»
2	РАЙОН, ПУНКТ И ПЛОЩАДКА РЕМОНТА	
	2.1	Российская Федерация, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Электриков, 160
3	СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ	
	3.1	Начало выполнения работ – с момента заключения договора. Окончание - по 31.12.2020 г.
4	ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА	
	4.1	Кран самоходный TEREX RT-35
5	ОБЪЕМ РАБОТ	
	5.1	Ремонт стрелы крана самоходного, в том числе : замена цепи – 1 шт. арт. 44757 замена соединителя цепи – 1 шт. арт. 9690 замена соединителя – 1 шт. арт. 44758 замена тросовой системы выдвижения стрелы -1 шт. арт. 44755 замена ролика – 1 шт. арт. 12843 замена стопора – 1 шт. арт. 0201200060 замена ролика 1 шт. арт. 44269 замена стопора 1 шт. арт. 0201200080 замена вала -1 шт. арт. 44816 замена шкива – 1 шт. арт. 44754 замена основания стрелы - 1шт. арт. 44268 замена пальца - 2 шт. арт. 45387 Сборка и монтаж стрелы.
6	ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЯЕМЫМ РАБОТАМ	
	6.1	Все работы по монтажу стрелы крана должны выполняться в соответствии с настоящим Техническим заданием, утвержденным Заказчиком, которое является неотъемлемой частью Договора, с соблюдением нормативно-правовых актов РФ, регулирующих данный вид деятельности, включая, но не ограничиваясь: - № 261 -ФЗ РФ «Федеральный закон об энергосбережении»; - №52-ФЗ РФ от 30.03.1999г. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения; - №116 от 21.07.1997г. «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;


		<ul style="list-style-type: none"> - №7-ФЗ РФ от 10.01.2002г. «Об охране окружающей среды»; - ГОСТ 24297-87 Входной контроль продукции. - Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, Утв. Приказом Минтруда России от 24.07.2013 г. № 328н; - Правила техники безопасности при эксплуатации тепломеханического оборудования электростанций и сетей РД 34.03.201-97; - Правила по охране труда в строительстве, Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 01.06.2015 № 336н; - Правила по охране труда при работе на высоте, Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 28.03.2014 г. № 155н; - Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов, Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 17.09.2014 г. № 642н; - Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями, Утв. Приказом Минтруда России от 17.08.2015 г. № 552н; - Порядок обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций, Утв. Постановлением Минтруда и Минобразования РФ от 13.01.2003 г. № 1/29; - Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ; - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, Утв. Постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 г. № 390; - Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении огневых работ на энергетических предприятиях СО 153-34.03.305-2003; - Правила устройства электроустановок действующие издания; - Федеральный закон № 116-ФЗ от 21.07.1997 г. О промышленной безопасности опасных производственных объектов; - Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, Утв. Приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.11.2013 г. № 533; - Правила по охране труда на автомобильном транспорте, Утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 06.02.2018 г. № 59н; - Межотраслевые правила по охране труда при окрасочных работах ПОТ РМ-017-2001; - Межотраслевые правила по охране труда при холодной обработке металлов ПОТ РМ-006-97;
	6.2	При производстве работ, Подрядчик обязан обеспечить выполнение необходимых мероприятий по технике безопасности и пожарной безопасности.
7	КОНТРОЛЬ И ПРИЕМКА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ	
	7.1	Заказчик осуществляет контроль за соблюдением подрядной организацией объемов, сроков и качества выполняемых работ. При нарушении технологии производства работ, отступлений от требований ТУ, либо других нарушений, влияющих на качество выполняемых работ, Заказчик имеет право прекратить все работы до полного устранения Подрядчиком выявленных нарушений;
	7.2	Подрядчик выполняет работы в полном объеме, в соответствии с техническим заданием;
	7.3	По окончании выполнения работ Подрядчик предоставляет Заказчику Акт сдачи-приемки выполненных работ и затрат, счёт-фактуру.
	7.4	В случае обнаружения недостатков (дефектов, некомплектность) в ходе сборки стрелы крана Подрядчик обязан в срок 3 рабочих дня согласовать с Заказчиком объемы и сроки устранения дефектов. Материалы для устранения обнаруженных дефектов предоставляются стороной согласованной Заказчиком.

8	ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ	
	8.1	Условия оплаты: 100% в течение 45 календарных дней с момента подписания Акта сдачи-приемки оказанных услуг. Стоимость договора определяется на основании объема выполненных работ.
9	ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ	
	9.1	Дополнительные исходные данные, необходимые для выполнения работ/оказания услуг, предоставляются по письменному запросу подрядной организации.
10	ТРЕБОВАНИЯ К ПОДРЯДЧИКУ	
	10.1	Подрядчик должен иметь опыт выполнения ремонтных работ кранов самоходных марки TEREX не менее 10 млн. руб. без учета НДС в год за последние 3 года.
	10.2	Подрядчик должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договоров
	10.3	Организация не должна находиться в процессе ликвидации, реорганизации, банкротства и иных ограничениях правоспособности, на имущество не должен быть наложен арест, экономическая деятельность не должна быть приостановлена.
	10.4	Организация не должна иметь задолженности по налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня и государственные внебюджетные фонды.
	10.5	Участник предоставляет календарный график поставки в течении 2 недель с даты уведомления о признании Поставщиком по данной Закупке. Заказчику должен быть предоставлен постоянный полный доступ к текущей отчетной информации о ходе выполнения поставки.
	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	
11	11.1	Срок гарантии на ремонтные работы должен составлять не менее 12 мес. после подписания Акта приемки в эксплуатацию. В случае обнаружения в течение гарантийного срока дефектов поставляемого товара и проведенного ремонта, поставщик обязан в течение 3-х рабочих дней с даты получения письменного уведомления заказчика направить своего уполномоченного представителя для участия в комиссии по расследованию произошедшего повреждения. Все затраты связанные с устранением дефектов поставленного оборудования, ремонта, в том числе затраты на демонтаж, транспортировку, устранение дефектов и последующий монтаж, несет поставщик данного оборудования.

Главный механик

Механик по ГПМ и оборудованию


Е. К. Фомичев


А.Б. Белозеров