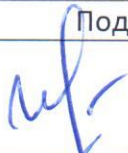



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № *2358* от *27.10.20*

НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ, ДОСТАВКУ, ПУСКОНАЛАДКУ УСТАНОВКИ ДЛЯ РАБОТЫ СО СТАЛЬНЫМИ КАНАТАМИ И ОБУЧЕНИЕ (ИНСТРУКТАЖ) ПЕРСОНАЛА .

Подразделение – заказчик (инициатор закупки): ККЦ-2

	ФИО	Должность	Подпись
Руководитель структурного подразделения	Амелин А.В.	Начальник ККЦ-2	
Технический специалист	Михайлов М.В.	Ст. мастер	

Согласовано:

	ФИО	Должность	Подпись
Представитель дирекции по финансам и экономике	Назарова М.Ю.	Начальник отдела бюджетного контроля	
Представитель дирекции по инвестиционной деятельности	Кузнецова А.А.	Главный специалист ОФКИМ	

Предмет предложения

Предметом настоящего технического задания является:

1	Поставка установки для работы со стальным канатом в количестве 1шт., в том числе:
1.6	Пусконаладочные работы *
1.8	Обучение персонала *

Место эксплуатации оборудования — Главный корпус ККЦ-2, участок ремонта кранового оборудования .

Назначение оборудования: установка для работы со стальным канатом.

Описание оборудования : Устройство предназначено для перемотки и резки стальных канатов диаметром от 6 до 60мм с транспортных барабанов (в состоянии поставки их с заводов-изготовителей) на барабан и технологический барабан для формирования бухт.

Устройство снабжается системой автоматической остановки на заданной длине, автоматическим тросоукладчиком, вид резки каната – термофрикционный с оплавкой концов каната после резки.

Основные технические характеристики оборудования.

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
1	Отдающее устройство		
	Габариты:	Не более 3500*3000*2000 мм (Д*Ш*В)	
	Сменные оси	Не менее 4 шт. для барабанов типоразмера с 4 по 22а по ГОСТ 11127-78;	
	Две подвижные стойки;	требуется	
	Тормозной механизм;	требуется	
	Поводковое устройство;	требуется	
	Максимальная грузоподъемность	Не менее 15 тонн	
2	Устройство резки:		
	Габариты:	Не более 2000*1500*2000 мм (Д*Ш*В);	
	Направляющие ролики;	требуется	
	Маятниковая пила, мощность электропривода	5,5 кВт	
	Режущий орган	стальной диск Ø от 300 мм-до 400 мм	
3	Приемное устройство:		
	Габариты:	Не более 4000*3000*2000 мм (Д*Ш*В);	

	Мотор-редуктор	требуется	
	Сменные оси	4 шт. для барабанов типоразмера с 4 по 22а по ГОСТ.11127-78	
	Технологический барабан	типоразмер 16 по ГОСТ 11127-78 выполненный из металла – 4 шт.	
	Технологический барабан	типоразмер с 4 по 22а по ГОСТ 11127-78 (универсальный) -1шт.	
	Автоматический тросоукладчик	требуется	
	Измеритель длинны	требуется	
	Шкаф управления	требуется	
	Максимальная грузоподъемность	Не менее 5 тонн	

Комплектация

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
	ЗИП		
1	Измеритель длинны	1 шт.	
2	Стальные диски	20 шт.	
3	Автоматический тросоукладчик	1 шт.	

Условия эксплуатации

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение
-----	------------------------	----------	-------------

			поставщика
1	Наружная температура воздуха в зимний период	-20 °С	
2	Наружная температура воздуха в летний период	+40 °С	
3	Режим работы	Умеренный	
4	Интенсивность	Средняя	
5	относительная влажность воздуха	от 40 до 80% при температуре +25 °С	
6	давление	от 630 до 800 мм. рт. ст. (84-107 КПА)	
7	Срок службы оборудования	Не менее 5 лет	

Обучение персонала

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
1	инструктаж	требуется	

Гарантийные обязательства

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
1	Бесперебойная работа после даты ввода установки в эксплуатацию, мес	24	

Требования к технической документации

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
1	Паспорт и инструкция по эксплуатации.	Требуется	
2	Инструкция по техническому обслуживанию, включая сроки и объём проведения технологического обслуживания, требования к обслуживающему персоналу	требуется	
3	Разрешительная документация	требуется	
4	Описание автоматизируемых функций	требуется	
5	Описание информационного и программного обеспечения	требуется	
6	Общее описание системы	требуется	
7	Вся документация должна быть предоставлена на русском языке на бумажном (и электронном) носителе	требуется	

Требования к упаковке.

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
1	Тара и упаковка в которой перевозится установка и комплектующие должна обеспечивать сохранность во время транспортировки, предохранения от атмосферного воздействия.	требуется	

Гарантированные показатели эффективности работы оборудования

п/п	Наименование параметра	Значение	Предложение поставщика
1	Безотказная работа оборудования в течение гарантийного срока эксплуатации, мес	24	