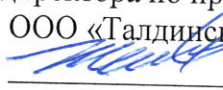


УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель генерального
директора по производству
ООО «Талдинское ПТУ»


Ф. А. Жерносенко
« ____ » _____ 2023 год

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

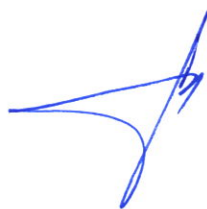
на поставку двигателя асинхронного МТН132LB-6у1
для нужд ООО «Талдинское ПТУ»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1.	Титул, наименование объекта	Поставка двигателя асинхронного МТН132LB-6у1 для нужд ООО «Талдинское ПТУ»
2.	Заказчик	ООО «Талдинское ПТУ» 653206, Кемеровская обл., Прокопьевский район., с. Терентьевское, ул. Центральная, д.15 Контактное лицо по закупочной документации: Мамаева Евгения Анатольевна Тел: 8(3843) 99-20-84, snabtptu@tld.kru.ru По техническим вопросам обращаться: Трофимчук Кирилл Анатольевич, Тел.: (3843)790-262. Адрес электронной почты: trofimchuk@tld.kru.ru
3.	Исполнитель	Определяется путем проведения процедуры закупки
4.	Основание для приобретения	Поддержание в работоспособном состоянии подъемных сооружений «Заказчика» в соответствии с требованиями ФНП. Год выпуска 1989, заводской № 1356. План затрат на ремонт и эксплуатацию в 2023 году. (для козлового крана КПБ-10М, инв. №1356)
5.	Требования к предмету поставки (технические характеристики, качество).	Двигатель асинхронный МТН132LB-6у1 в количестве 2 штук 7,5кВт, 940 об/мин, 220В/380В, 31,5/18,2А, где 4МТ – обозначение серии краново-металлургических двигателей Н – класс нагревостойкости изоляции обмоток 132 – высота оси вращения, мм L – условное обозначение длины станины В – длина сердечника статора 6 – число полюсов 7,5 – мощность электродвигателя, кВт 940 – частота вращения вала электродвигателя, об/мин У1 – вид климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ 15150. Оборудование и его составные части, должны быть новыми, не находившимися в эксплуатации, не восстановленными, не модифицированными, не переделанными, не поврежденными и не иметь дефектов материала и/или изготовления. Оборудование не должно иметь каких-либо ограничений (залог, запрет, арест, и т.п.) к свободному обращению на территории Российской Федерации. Оборудование должно быть серийно выпускаемым. Серийность должна быть подтверждена информацией из открытых источников: веб-

		сайт, каталог. Опытные, экспериментальные образцы к поставке не допускаются. Двигатель асинхронный должен соответствовать ГОСТу, иметь технический паспорт, руководство по эксплуатации, сертификат соответствия, документацию по обслуживанию.
6.	Требования к упаковке товара	Поставщик обязан передать Заказчику товар в упаковке завода-изготовителя, не нарушенной, с сохранением всех защитных знаков производителя, без следов воздействия влаги. Товар должен быть упакован способом, обеспечивающим сохранность товаров такого рода при обычных условиях хранения и транспортировки.
7.	Количество оборудования	2 (две) штуки
8.	Условия доставки	Доставка осуществляется единой партией, силами Поставщика за счёт Покупателя до терминала транспортной компании г. Новокузнецка.
9.	Срок поставки	Не более 15 (пятнадцати) календарных дней.
10.	Порядок расчетов	Оплата за поставленный товар производится путем безналичного перечисления Покупателем денежных средств на счет Поставщика в течение 7 (семи) рабочих дней с даты поставки.
11.	Гарантийные обязательства	Гарантийный срок – не менее 12 месяцев с даты поставки. Поставщик за свой счёт производит замену или ремонт вышедшего из строя в гарантийный период оборудования при соблюдении Заказчиком условий эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования.
12	Передаваемая вместе с товаром документация	Оригинал или копию сертификата соответствия на товар, заверенную заводом изготовителем. Паспорт на изделия, паспорта на оборудование, входящее в комплектацию, руководства по эксплуатации. Техническая документация (паспорт, руководство по эксплуатации) должны быть выполнены на русском языке.

СОСТАВИЛ:

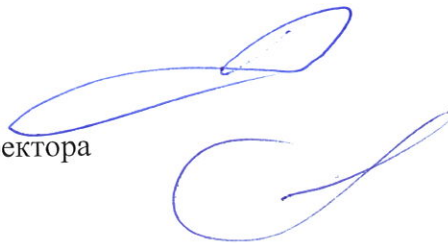
Начальник службы пути



К. А. Трофимчук

СОГЛАСОВАНО:

Начальник ОМТС



Е. С. Блинова

Заместитель генерального директора
по экономике и финансам

А. М. Голда