

УТВЕРЖДАЮГенеральный директор
ООО «Талдинское ПТУ»

А.Ю. Каргин

« » 2020г.

Техническое задание на поставку спецобуви в ООО «Талдинское ПТУ»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Заказчик	ООО «Талдинское погрузочно-транспортное управление», 653206, Кемеровская обл., Прокопьевский район, с. Терентьевское, ул. Центральная, д.15 Контактное лицо:
2	Основание для приобретения	Для соблюдения правил охраны труда 1. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 01.06.2009 г. № 290н «Межотраслевые правила обеспечения специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты».
3	Наименование объекта закупки	Сапоги кожаные с жестким подноском утепленные
4	Защитные свойства	От общепроизводственных загрязнений (З), от ударов в носочной части с энергией до 200 Дж и сжатия при воздействии силы до 15 кН (Мун 200), от нефтепродуктов и масел (Нм), от пониженных температур (Тн40).
5	Назначение	Для тяжелых работ (в т.ч. ремонтно-строительные, погрузочно-разгрузочные, обходы и осмотры), выполняемых при любых погодных условиях, в условиях любой местности и рельефа, при температурах до минус 35°С, и при нахождении на открытом воздухе 4 часа и более. Подошва (материал, профиль) должна обеспечивать хорошее сцепление с поверхностью.
6	Описание товара	Сапоги должны иметь: широкую колодку; небольшой вес; гибкую подошву; амортизирующую прокладку по верхнему краю подноски; профиль подошвы, препятствующий скольжению; формоустойчивый задник. Верх обуви: Основные детали верха обуви должны быть изготовлены из натуральной кожи. Спротивляемость материала на разрыв не менее 245 Н. Подкладка: шерстяной мех (натуральный). Подносок: поликарбонат или сталь с антикоррозийной обработкой толщиной 1,5 мм. Подносок должен выдерживать ударную нагрузку в 200 Дж, а так же сдавливающую нагрузку в 15 кН. Материал подошвы: ПУ/ТПУ или нитрил. Устойчива к воздействию агрессивной среды – масел, нефтепродуктов. Протектор подошвы с повышенной сцепляемостью с поверхностями (рифления, направленные в противоположные по отношению друг другу стороны, глубина протектора не менее 4 мм). Метод крепления подошвы: литевой или горячая вулканизация. Диапазон рабочих температур, при которых материал подошвы и изделие в целом должны сохранять свои защитные и эксплуатационные свойства: от -35°С до +15°С (с предоставлением документальных подтверждений – заверенная копия сертификата, протокола испытаний, документа о составе и свойствах применяемых материалов, др.). Цвет (основной): черный, оттенки серого. Размерный ряд должен соответствовать

		действующему в Российской Федерации. Полнота: широкая по ГОСТ 3927-88 (либо 8-10 при количестве полнот 12).
7	Соответствия требованиям:	ГОСТ 28507-90 «Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий. Общие технические условия» или ГОСТ 28507-99 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от механических воздействий. Технические условия» или ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011 ССБТ. Средства индивидуальной защиты ног. Обувь защитная. Технические требования.
8	Количество и размер	Размер 36 – 5 пар; размер 37 – 7 пар; размер 38 – 50 пар; размер 39 – 50 пар; размер 40 – 50 пар; размер 41 – 50 пар; размер 42 – 60 пар; размер 43 – 60 пар; размер 44 – 60 пар; размер 45 – 60 пар; размер 46 – 60 пар; размер 47 – 3 пары. - 545 см
9	Требования к качеству товара	<p>1) Товар, предлагаемый участником закупки должен соответствовать функциональным, техническим, качественным и эксплуатационным характеристикам, установленным государственными (ГОСТ) или отраслевыми (ОСТ) стандартами, техническими регламентами, техническими условиями (ТУ), техническими требованиями (ТТ), техническими описаниями (ТО), описаниями, указанным в описании объекта закупки (товара).</p> <p>2) Товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства). Подача заявки с предложением к поставке восстановленного, бывшего в употреблении товара, снятого с консервации (длительного хранения) не допускается.</p> <p>3) На товар должен быть предоставлен «Сертификат соответствия» или «Декларация о соответствии», выданные в соответствии с правилами проведения сертификации СИЗ, утвержденные постановлением Госстандарта России от 19.06.2000г. №34. Качество товара должно соответствовать ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» и подтверждаться (декларация, либо сертификат) действующими сертификатами и декларациями соответствия, оформленными в соответствии с требованиями действующего законодательства, срок действия которых должен быть не менее 12 месяцев с момента подписания контракта удостоверениями качества товара, в которых указаны номер и дата выдачи данного удостоверения, наименование и адрес изготовителя продукции, наименование продукции, показатели качества, дата изготовления, условия хранения, срок годности, наименование нормативно-технической документации, в соответствии с которой выпускается продукция.</p> <p>4) Спецобувь должна быть изготовлена из материалов, указанных в описании модели, и соответствовать условиям технического задания.</p>
10	Требования к упаковке	<p>1) Товар должен быть упакован и маркирован в соответствии с условиями и требованиями торгового оборота, а также должна быть предоставлена информация по идентификации каждой отдельной единицы товара (этикетка, бирка и др.)</p> <p>2) Упаковка должна обеспечивать полную сохранность товара от влаги, механических повреждений при перевозке, при длительном хранении.</p>

11	Требования к поставке	<p>1) Поставщик перед поставкой товара обязан предоставить Заказчику образцы товара на утверждение.</p> <p>2) Поставка товара осуществляется транспортом и силами поставщика до склада Заказчика.</p> <p>3) Поставщик при отгрузке (поставке) товара Заказчику обязан представить необходимые документы (счет-фактуру, товарную накладную, сертификат соответствия качества и безопасности и т.д.)</p> <p>4) Поставка партиями не предусмотрена.</p> <p>5) Поставка товара – не позднее 15-20 дней (с возможностью досрочной поставки) после подписания договора сторонами.</p> <p>6) Дата выпуска Продукции должна быть не ранее 6-ти месяцев до даты поставки.</p>
12	Требования к сроку носки	<p>1) Срок носки товара должен составлять не менее 12 месяцев и нечисляться с даты поставки товара Заказчику, если в течение срока товар окажется дефектным или несоответствующим условиям закупки, Поставщик обязан устранить выявленные дефекты за свой счет или заменить дефектный товар или его часть новым товаром.</p> <p>2) Срок замены товаров – 15 (пятнадцать) календарных дней с момента признания претензии к качеству поставленных товаров.</p>
13	Порядок расчетов	<p>Расчет проводится путем безналичного перечисления покупателем денежных средств на счет поставщика в течении 15 (пятнадцать) банковских дней с даты поставки.</p>

Составил:

Вед. специалист по ОТ и ПБ


 А.С. Ливенец

Согласовано:

Заместитель генерального директора
по производству

 Ф.А. Жерносенко

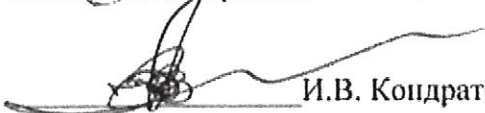
Заместитель генерального директора
по экономике и финансам

 А.М. Голда

Главный инженер

 Ю.А. Каргин

Начальник сектора МТС

 И.В. Кондратович