

TASDIQLAYMAN
 "Shurtan GKM" MCHJ
 Bosh direktori o'rinbosari

N.N. Xalilov
 2024 y.

<p>"Shurtan gaz kimyo majmuasi" MCHJ temir yo'l transporti bilan ta'minlash xizmati yuk tashuvchi vagonining yon ramasini sotib olish bo'yicha texnik topshiriq</p>	<p>Техническое задание на закупку боковой рамы тележки грузового железнодорожного вагона для службы по обеспечению железнодорожным транспортом ООО «Шуртанский ГХК»</p>												
<p>1. UMUMIY MA'LUMOTLAR</p>	<p>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ</p>												
<p>1.1 Nomlanishi</p>	<p>1.1 Наименование</p>												
<p>Yuk tashuvchi temir yo'l vagonining yon ramasi</p>	<p>Боковая рама тележки грузового железнодорожного вагона</p>												
<p>1.2 Uskunalarni sotib olishning asosi va maqsadi Asos: 2024 yil uchun navbatdan tashqari bnuyurtma. Maqsad: ehtiyot qismlarni almashtirish va yuk tashuvchi temir yo'l vagonining ish holatini tiklash</p>	<p>1.2 Основание и цель приобретения товара Основание: Внеплановая заявка на 2024 год. Цель: для замены запасных частей и восстановление рабочего состояния грузового железнодорожного вагона</p>												
<p>1.3 Yangiligi haqida ma'lumot (uskunalar ishlab chiqarilgan yili)</p>	<p>1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)</p>												
<p>Yuk tashuvchi temir yo'l vagonining yon ramasi yangi va 2023 yildan oldin ishlab chiqarilmagan bo'lishi kerak.</p>	<p>Боковая рама должна быть новой изготовленной не ранее 2023 года.</p>												
<p>1.4 TN VED kodi va agar mavjud bo'lsa, boshqa xalqaro kodlar 8607199009</p>	<p>1.4 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости 8607199009</p>												
<p>2. FOYDALANISH JOYI</p>	<p>2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</p>												
<p>Yon rama yuk tashuvchi temir yo'l vagonining asosiy qismidir. U resor usti balka, prujinali ko'targich, buksa uzellari bilan g'ildirak juftliklarini va yuk vagonlari uchun birlashtirilgan tormoz uskunalarini yagona tizimga birlashtiradi.</p>	<p>Боковая рама - является базовой частью тележки грузового железнодорожного вагона. Она объединяет в единую систему надрессорную балку, рессорное подвешивание, колёсные пары с буксовыми узлами и навесное тормозное оборудование грузовых вагонов</p>												
<p>3. XIZMAT SHARTLARI</p>	<p>3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ</p>												
<p>3.1 Umumiy xizmat shartlari</p>	<p>3.1 Общие условия эксплуатации</p>												
<p>"Shurtan GKM" MCHJga qarashli yuk vagonlariga o'rnatish va yil davomida kechayu kunduz foydalanish uchun.</p>	<p>Боковая рама для установки на грузовые вагоны собственности ООО «Шуртанский ГХК» используются круглосуточно, круглогодично.</p>												
<p>4. TEXNIK TALABLAR</p>	<p>4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ</p>												
<p>4.1. Tovarning texnik, funksional va sifatli xususiyatlari Jadval №1</p>	<p>4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики товара Таблица №1</p>												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th colspan="2">Параметры/ Parametrlar</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Рама боковая тележки грузового вагона изготавливается по конструкторской документации в соответствии с / Yuk vagonining yon ramasi loyiha hujjatlariga muvofiq ishlab chiqariladi</td> <td>ГОСТ 32400-2013</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>методом литья из стали марок / po'lat navlaridan quyish usuli</td> <td>20ФЛ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Габаритные размеры, мм /</td> <td>2413x654x620</td> </tr> </tbody> </table>	№	Параметры/ Parametrlar		1	Рама боковая тележки грузового вагона изготавливается по конструкторской документации в соответствии с / Yuk vagonining yon ramasi loyiha hujjatlariga muvofiq ishlab chiqariladi	ГОСТ 32400-2013	2	методом литья из стали марок / po'lat navlaridan quyish usuli	20ФЛ	3	Габаритные размеры, мм /	2413x654x620	
№	Параметры/ Parametrlar												
1	Рама боковая тележки грузового вагона изготавливается по конструкторской документации в соответствии с / Yuk vagonining yon ramasi loyiha hujjatlariga muvofiq ishlab chiqariladi	ГОСТ 32400-2013											
2	методом литья из стали марок / po'lat navlaridan quyish usuli	20ФЛ											
3	Габаритные размеры, мм /	2413x654x620											

	Gabarit o'lchamlari, mm	
4	Massa, kg / O'g'irligi, kg	404,5
		
4.2 Ishonchlilik talablari		4.2 Требования к надежности
<p>Ishlab chiqaruvchi to'g'ri ishlash shartlarini hisobga olgan holda xizmat muddati davomida sifat va texnik talablarga rioya qilishni kafolatlaydi, bunda mahsulot uchun kafolat muddati foydalanishga topshirilgan kundan boshlab kamida 3 yil bo'lishi kerak.</p>		<p>Изготовитель гарантирует соответствие качества, техническим требованиям в течение срока эксплуатации, при соблюдении условий правильной эксплуатации, при этом гарантийный срок эксплуатации товара должен составлять не менее 3 лет с момента ввода в эксплуатацию.</p>
4.3 O'lchamlar va qadoqlash talablari		4.3 Требования к размерам и упаковке
<p>Buyurtmacha bilan kelishilgan holda, yuklarni mexanik shikastlanishdan va yog'ingarchilikdan saqlanishini ta'minlagan holda qadoqsiz tashishga ruxsat beriladi.</p>		<p>Допускается по согласованию с заказчиком транспортировать товар без упаковки с обеспечением их сохранности от механических повреждений и атмосферных осадков.</p>
5. QABUL QILISH VA TOPSHIRISH QOIDALARIGA TALABLAR		5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ
5.1 Yetkazib berish va qabul qilish tartibi		5.1 Порядок сдачи и приемки
<p>Mahsulotlarni qabul qilish va kelishilganligini tekshirish Buyurtmachining omborida miqdor va sifat asosida amalga oshiriladi. Agar yetkazib berilgan tovarlar buyurtma qilingan texnik shartlarga mos kelmasa yoki tovarlar kiruvchi sifat nazoratidan o'tmasa, Yetkazib beruvchi uni yetkazib berish shartnomasida belgilangan muddatda almashtirishga majburdir. Tovarlarni almashtirishda transport xarajatlari Yetkazib beruvchi tomonidan to'lanadi.</p>		<p>Приемка и входной контроль продукции на соответствие производится по количеству и качеству на складе Заказчика. В случае несоответствия поставляемого товара с заказной спецификацией или если товар не прошел входной контроль качества, Поставщик обязан заменить его в течение срока, указанного в договоре на поставку. Транспортные расходы при замене товара берет на себя Поставщик товара.</p>
5.2 Tovarlarni yetkazib berishda texnik va boshqa hujjatlarni mijozga topshirishga qo'yiladigan talablar		5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товара
<p>Каждый участник конкурса должен включить в техническое предложение нижеследующую информацию:</p> <ul style="list-style-type: none"> сертификат соответствия товара, сертификат на материалы для изготовления, счёт-фактура (инвойс) Продавца с описанием товара, сертификат о стране происхождения товара с указанием номера и даты инвойса, указанием количества, цены единицы товара и общей суммы, сертификат о качестве товара, выписанного производителем, референц лист. 		<p>Har bir ishtirokchi texnik taklifga quyidagi ma'lumotlarni kiritishi kerak:</p> <ul style="list-style-type: none"> tovarning muvofiqlik sertifikatini, ishlab chiqarish uchun materiallar sertifikatini, tovar tavsifi bilan sotuvchining schyot-fakturasini (invoys), miqdori ko'rsatilgan schyot-fakturaning raqami va sanasi ko'rsatilgan tovar kelib chiqqan mamlakat sertifikatini; tovar birligining narxi va umumiy miqdori, chiqarilgan ishlab chiqaruvchining sifat sertifikatini, ma'lumot varaqaasi.
6. YETKAZISH TALABLARI		6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ
<p>Uskunalar tegishli transport turi uchun amaldagi va belgilangan tartibda tasdiqlangan yuklarni tashish qoidalariga muvofiq avtomobil yoki temir yo'l transportida tashiladi.</p>		<p>Оборудование транспортируется автомобильным или железнодорожным транспортом в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде</p>




Yetkazib berish usullari: Kengsoy temir yo'l bekati (bekat kodi 732602) "UTY" AJ yoki transport orqali yetkazib berish: O'zbekiston Respublikasi, Qashqadaryo viloyati, G'uzor tumani, Sho'rtan shaharchasi, 180300	транспорта и утвержденными в установленном порядке. Способы доставки: Ж/д. ст. Кенгсой (код станции 732602) АО «ЎТЙ» или транспортная поставка: Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, п. Шуртан, 180300
7. SAQLASH TALABLARI	7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ
Tovarlar mahsulotni tashish paytida har qanday shikastlanishdan to'liq xavfsizligini ta'minlaydigan tarzda jo'natilishi kerak, bunda yo'lda bir nechta ortiqcha yuklarni hisobga olish kerak.	Товар должен быть отгружен обеспечивающий полную её сохранность от всякого рода повреждений при перевозке продукции с учётом нескольких перегрузок в пути.
8. KAFOLAT MUDDATIGA BO'LGAN TALABLAR.	8. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ
Mahsulot sifati kafolat muddati kamida 10 yil	Срок гарантии качества товара не менее – 10 лет
9. YETKAZISH MIQDORI, JAMLANMASI, JOYI VA YETKAZISH MUDDATIGA TALABLAR	9. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ ПОСТАВКИ
Yetkazib berish hajmi –20 (yigirma) dona. Tovarlarni yetkazib berish muddati shartnoma tuzilgan kundun boshlab 30 kalendar kun.	Объем поставки – 20 (двадцать) штук Срок поставки товара 30 календарных дней со дня заключения договора.

**Примечание: За правильность заполнения и незаполненном пунктом ответственность несёт разработчик.*

** Настоящее техническое задание составлено на русском и на узбекском языках. Текст на русском языке будет превалировать*


Разработал / Tuzdi

Заместитель начальник службы обеспечения ж.д. транспортом / Temir yo'l transporti bilan ta'minlash xizmati boshlig'i o'rinbosari

 Ж. Ярашев /
J. Yarashev

Согласовано / Kelishildi

Начальник службы обеспечения ж.д. транспортом / Temir yo'l transporti bilan ta'minlash xizmati boshlig'i

 Э. Жовлиев /
E. Jovliyev

Начальник службы управления надежностью / Ishonchlilikni boshqarish xizmati boshlig'i:

 Т. Диёров /
T. Diyorov

Начальник группы УМТР / MTRB guruh rahbari

 У. Омонов /
U. Omonov

