

TASDIQLAYMAN

Shurtan GKM MCHJ

Bosh direktor o'rinbosari

N.N. Xalilov

« 28 » 05 2024 y.



Техническое задание на закупку клинового ремня SPA 2240 профиль «В» для тепловоза ООО «Шуртанский ГХК»			“Shurtan gaz kimyo majmuasi” MChJ teplovozlari uchun klinoviy remen SPA 2240 profili "B" xarid qilish uchun texnik topshiriq		
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ			1. UMUMIY MA'LUMOTLAR		
1.1 Наименование			1.1 Nomlanishi		
Клиновый ремень SPA 2240 профиль «В»			Klinoviy remen SPA 2240 profili "B"		
1.2 Основание и цель приобретения оборудования			1.2 Uskunalarni sotib olishning asosi va maqsadi		
Основание: Годовая заявка на 2024 год. Цель: Клиновой ремень SPA 2240 профиль «В» предназначен для привода вентиляторов охлаждения тяговых электродвигателей тепловозов и двухмашинного агрегата.			Asos: 2024 yil uchun Yillik buyurtma. Maqsad: SPA 2240 profilli "B" remen teplovozlarning tortish elektr motorlarining sovutish fanatlarini va ikki mashinali agregatini aylantirish uchun mo'ljallangan.		
1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска оборудования)			1.3 Yangiligi haqida ma'lumot (uskunalar ishlab chiqarilgan yili)		
Клиновые ремни SPA 2240 профиль «В» должны быть новыми, изготовленными не ранее 2023 года.			Klinoviy remen SPA 2240 profili "B" yangi bo'lishi va 2023 yildan oldin ishlab chiqarilmagan bo'lishi kerak.		
2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ			2. FOYDALANISH JOYI		
Клиновые ремни SPA 2240 профиль «В» будут использоваться на тепловозах ООО «Шуртанский ГХК» после установки круглосуточно, круглогодично.			Klinoviy remen SPA 2240 profili "B" “Shurtan gaz kimyo majmuasi” MChJ teplovozlari da kechayu kunduz, yil davomida o'rnatilgandan so'ng ishlatiladi.		
3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ			3. TEXNIK TALABLAR		
3.1 Основные технические требования			3.1. Asosiy texnik talablar		
Таблица №1					
	№	Наименование	Значения		
	1	Ширина	12,7 мм.		
	2	Высота	10 мм.		
	3	Внешняя длина	2257 мм.		
	4	Расчётная длина	2240 мм.		
	5	Внутренняя длина	2194 мм.		
4.2 Требования к надежности			4.2 Ishonchlilik talablari		
Изготовитель гарантирует соответствие качества, требованиям безопасности и			Ishlab chiqaruvchi tashish va saqlash shartlarini hisobga olgan holda saqlash muddati davomida		

техническим требованиям в течение срока хранения, при соблюдении условий транспортирования и хранения. Остаточный срок годности продукции на момент поставки должен составлять не менее 80% от заявленным изготовителем.	sifat, xavfsizlik va texnik talablarga muvofiqligini kafolatlaydi. Yetkazib berish vaqtida mahsulotning qolgan saqlash muddati ishlab chiqaruvchi tomonidan e'lon qilinganidan kamida 80% bo'lishi kerak.
4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	4. YETKAZIB BERISH VA QABUL QILISH QOIDALARIGA QO'YILADIGAN TALABLAR
4.1 Порядок сдачи и приемки	4.1. Yetkazib berish va qabul qilish tartibi
Заказчик производит приёмку изготовленных ремней по количеству и качеству и внешним признакам сохранности товара (отсутствие каких либо повреждений). Приёмка будет осуществляется доверенным лицом ООО «Шуртанский ГХК».	Buyurtmachi ishlab chiqarilgan remenlarni soni va sifati tovar tashqi belgilari (hech qanday mexanik shikastlanishi) asosida qabul qiladi. Qabul qilish "Shurtan gaz kimyo majmuasi" MCHJ vakolatli vakili tomonidan amalga oshiriladi.
4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товара	4.2 Mahsulotni yetkazib berishda texnik va boshqa hujjatlarni mijozga topshirishga qo'yiladigan talablar
Необходимо предоставить Сертификаты Соответствия материала. Предоставить сертификаты качества производителя в объеме технического предложения. Указать место, страну выпускаемого продукта.	Materiallarga muvofiqlik sertifikatlarini taqdim etish kerak. Texnik taklif doirasida ishlab chiqaruvchi sifat sertifikatlarini taqdim etishi. Ishlab chiqarilgan mahsulotning joyi va mamlakatini ko'rsatishi.
4.3 Требования к страхованию оборудования	4.3 Mahsulotni sug'urtalash talablari
Страхование оборудования осуществляется за счёт поставщика.	Mahsulotni sug'urtalash yetkazib beruvchi hisobidan amalga oshiriladi.
5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ И ХРАНЕНИЮ	5. TASHISH VA SAQLASHGA TALABLAR
Товар должен быть отгружен в стандартной упаковке (закрытая герметичная, исправная, пыле и влага непроницаемая упаковка) изготовителя, обеспечивающей полную её сохранность от всякого рода повреждений при длительном хранении и перевозке продукции с учётом нескольких перегрузок в пути.	Tovar ishlab chiqaruvchidan standart qadoqlarida (yopiq, xizmat ko'rsatishga yaroqli, chang va namlikka chidamli qadoqlarda) jo'natilishi kerak, bu mahsulotning uzoq muddatli saqlash va tashish paytida har qanday shikastlanishdan to'liq xavfsizligini ta'minlab, yo'lda bir nechta qayta yuklanib tushurishlarni hisobga olib.
6. ТРЕБОВАНИЯ К СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	6. KAFOLATLAR MUDDATIGA TALABLAR
Гарантийный срок эксплуатации не менее 12 месяцев с начала эксплуатации.	Kafolat muddati ishga tushurilgandan keyin kamida 12 oy bo'lishi kerak.
7. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ И САНИТАРНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	7. EKOLOGIK VA SANITARIYA TALABLARI



<p>Качество товар должен обеспечивать возможность его использования по назначению без негативных последствий:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товар должен быть безопасным при его эксплуатации, хранении, а также утилизации; - товар не должен причинять какой-либо ущерб окружающей среде. - должно полностью соответствовать требованиям стандарта ISO-9001, 14001. 	<p>Mahsulot sifati uni salbiy oqibatlarisiz maqsadli ishlatish imkoniyatini ta'minlashi kerak:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mahsulotni ishlatish, saqlash va yo'q qilish paytida xavfsiz bo'lishi kerak; - mahsulot atrof-muhitga hech qanday zarar keltirmasligi kerak. - ISO-9001, 14001 standarti talablariga to'liq javob berishi kerak.
<p>8. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ</p>	<p>8. YETKAZISH MIQDORIGA, TO'PLAMI, JOYI VA MUDDATIGA BO'LGAN TALABLAR</p>
<p>Объем поставки – 26 (двадцать шесть) штук согласно годовой заявке. Срок поставки - 3 месяца (90 кал-ых дней).</p>	<p>Yetkazib berish hajmi - 26 dona. Yetkazib berish muddati - 3 oy (90 kalendar kun).</p>
<p>Вагонная поставка/ Контейнерная поставка: ж/д. ст. Кенгсой (код станции – 732602), АО «Узбекистон Темир Йуллари»</p>	<p>Vagonda yetkazib berish/ Konteynerda yetkazib berish: Kengsoy temir yo'l bekati (bekat kodi – 732602), "O'zbekiston temir yo'llari" AJ</p>
<p>Транспортная поставка: Республика Узбекистан, Кашкадарьинская область, Гузарский район, п. Шуртан, 180300</p>	<p>Transportda yetkazib berish: O'zbekiston Respublikasi, Qashqadaryo viloyati, G'uzor tumani, Sho'rtan qo'rg'oni, 180300</p>

Примечание: за правильность заполнения и незаполненные пункты ответственность несёт разработчик

Eslatma: Ishlab chiqaruvchi to'ldirish va to'ldirilmagan elementlarning to'g'riligi uchun javobgardir.

Настоящее техническое задание составлено на русском и на узбекском языках. Текст на русском языке будет превалировать. / Ushbu texnik topshiriq rus va o'zbek tillarida tuzilgan. Rus tilidagi matn ustunlik qiladi

Разработал / Tuzdi

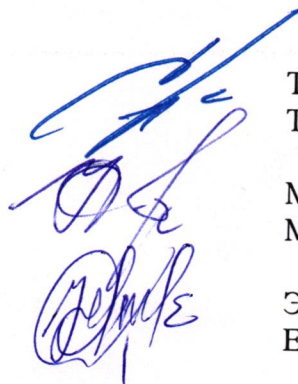
Механик тепловозов службы обеспечения ж.д. транспортом
Temir yo'l transporti bilan ta'minlash xizmati
teplovozlar mexaniki



Р. Аметов /
R. Ametov

Согласовано / Kelishildi

Начальник службы управления надежностью /
Ishonchlilikni boshqarish xizmati boshlig'i



Т. Диёров /
T. Diyorov

Инженер СУМТР/
MTRB xizmati muhandisi

М. Юсупов /
M. Yusupov

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

Э. Жовлиев /
E. Jovliyev

