

“O‘zbekneftgaz” AJ
 “Shurtan gaz kimyo majmuasi” MCHJ
 MTRB xizmati
RO‘YXATGA OLINDI
 0741 005-4346
 2024 yil 28.04

«TASDIQLAYMAN»
 «Shurtan GKM» MChJ
 Bosh mexanik
 X. Allayarov
 2024 y.
 29.04

“Shurtan GKM” MChJ ehtiyojlari uchun Rastvoritel P4 xarid qilish uchun Texnik topshiriq	Техническое задание на закупку растворителя Р4 для нужд ООО «Шуртанский ГХК»
1. UMUMIY MA'LUMOT	1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
1.1 Nomlanishi	1.1 Наименование
Rastvoritel P4.	Растворитель Р4.
1.2 Tovarni sotib olishning asos va maqsadi	1.2 Основание и цель приобретения товара
Asos: 2024 yil uchun MTS yillik buyurtmasi. Maqsad: rezervuarni korroziyaga qarshi himoya qilishda bo'yoq va laklarni suyultirish uchun	Основание: Годовая заявка РМЦ на 2024 год. Цель: для разбавления лакокрасочных материалов при проведении антикоррозийной защиты резервуаров.
1.3 Yangilik haqida ma'lumot	1.3 Сведения о новизне
Mahsulot yangi, foydalanishga yaroqli bo'lishi va mahsulotni yetkazib berishdan kamida 6 oy oldin ishlab chiqarilgan bo'lishi kerak	Товар должен быть новым, пригодным для использования и произведён не позднее чем за 6 месяцев до самой поставки товара.

2. TEXNIK TALABLAR / ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1 Asosiy texnik talablar		2.1 Основные технические требования	
GOST 78379-89 bo'yicha		Согласно ГОСТу 78379-89.	
Ko'rsatkichlar nomi	P4 brendi uchun standart	Наименование показателей	Норма для марки P4
Rang va tashqi ko'rinish	Rangsiz yoki biroz sarg'ish, ko'rinadigan to'xtatilgan zarralari bo'lmagan bir hil shaffof suyuqlik	Цвет и внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая однородная прозрачная жидкость без видимых взвешенных частиц
Fisher bo'yicha suvning massa ulushi, %, ortiq emas	0,7	Массовая доля воды по Фишеру, %, не более	0,7
Etil efiri bo'yicha uchuvchanligi	5-15	Летучесть по этиловому эфиру	5-15
Kislota soni, mg KOH/g, ortiq emas	0,07	Кислотное число, мг KOH/г, не более	0,07
Koagulyatsiya soni, %, kam emas	24	Число коагуляции, %, не менее	24
Suyultirish xususiyati	Bo'yoq materiallarining koagulyatsiyasi yoki delaminatsiyasi bo'lmasligi kerak. Quritgandan so'ng, sirtida plyonkaning oqlanishi, oq yoki xira dog'lar bo'lmasligi kerak	Разбавляющее действие	Не должно наблюдаться свертывания и расслаивания ЛКМ. После высыхания не должно быть побеления пленки на поверхности, а также белесоватых или матовых пятен
Yopiq tigelda portlash nuqtasi, °C, past emas	Minus 10	Температура вспышки в закрытом тигле, °C, не ниже	Минус 10
2.2 Belgilash talablari		2.2 Требования к маркировке	
Har bir konteyner birligi quyidagi belgilar bilan belgilanadi: • tovar turining nomi (shartli nomi) va (yoki) tovar turining belgilanishi; • asosiy parametrlarning nominal qiymatlari; • ishlab chiqarilgan sana; tovar belgisi yoki ishlab chiqaruvchining nomi. • ishlab chiqaruvchi yoki sotuvchining yuridik manzili. • sof og'irlik • ishlab chiqarilgan sana (oy, yil)		На каждую единицу тары наносят маркировку с указанием: • наименование вида товара (условное наименование) и (или) обозначение типа товара; • номинальные значения основных параметров; • дату изготовления; товарный знак или наименование предприятия-изготовителя. • юридический адрес изготовителя или продавца. • масса нетто • дата изготовления (месяц, год)	
3. Yetkazib berish va qabul qilish qoidalariga nisbatan talablar		3. Требования по правилам сдачи и приемки	

<p>3.1 Yetkazib berish va qabul qilish tartibi</p> <p>Tovarlar Buyurtmachining omboriga kirish tekshiruvidan so'ng qabul qilinishi kerak. Buyurtmachi tovarlarni partiyaning miqdori, sifati va to'liqligi bo'yicha, shuningdek tovar xavfsizligining tashqi belgilari bo'yicha transport va qo'shimcha hujjatlar, ishlab chiqaruvchining sifat sertifikatlariga muvofiq qabul qiladi.</p> <p>Agar tovarlarni tashuvchidan qabul qilib olgandan so'ng, tovarlarning sifati/miqdori bo'yicha nomuvofiqlik aniqlansa, Buyurtmachi (oluvchi) tovarlarni qabul qilishni to'xtatib turishi, tovarlarning xavfsizligini ta'minlash choralarini ko'rish shart. nuqsonlar aniqlangan kundan boshlab 10 (o'n) ish kuni ichida boshqa o'xshash tovarlar bilan aralashib ketishiga yo'l qo'ymaslik, dalolatnoma tuzish va bu haqda sotuvchiga yozma ravishda xabar berish. Mos kelmaydigan tovarlarni almashtirish Yetkazib beruvchi hisobidan amalga oshiriladi.</p>	<p>3.1 Порядок сдачи и приемки</p> <p>Товар должен приниматься после входного контроля на складе Заказчика. Заказчик производит приемку товара по количеству, качеству и комплектности партии, и внешним признакам сохранности товара в соответствии с транспортными и сопроводительными документами, сертификатами качества завода-изготовителя.</p> <p>В случае, если при приемке товара после его получения от перевозчика будет выявлено несоответствие товара по качеству/количеству, Заказчик (грузополучатель) обязан приостановить приемку товара, принять меры по обеспечению сохранности товара и предотвращению смешения с другим однородным товаром, составить акт и уведомить об этом Продавца в письменной форме в течение 10 (десяти) рабочих дней с момента обнаружения недостатков. Замена несоответствующего товара производится за счёт Поставщика.</p>
<p>3.2 Tovarlarini yetkazib berishda texnik va boshqa hujjatlarni mijozga topshirishga qo'yiladigan talablar</p>	<p>3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров</p>
<p>Mahsulotga quyidagi hujjatlar ilova qilinishi kerak:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mahsulotning muvofiqlik sertifikati; - faktura raqami va sanasi ko'rsatilgan tovarning kelib chiqishi to'g'risidagi sertifikat; - ishlab chiqaruvchi tomonidan berilgan tovar sifat sertifikati; - mahsulot xavfsizligi ma'lumotlar varag'i. 	<p>Товар должен сопровождаться следующей документацией:</p> <ul style="list-style-type: none"> - сертификат соответствия товара; - сертификат о происхождении страны товара с указанием номера и даты инвойса; - сертификат о качестве товара, выписанного производителем; - паспорт безопасности товара.
<p>4. SIFAT VA TASNIFIQA TALABLAR</p>	<p>4. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИИ</p>
<p>Mahsulot sifati ishlab chiqaruvchining belgilangan standartlari va texnik xususiyatlariga mos kelishi va ishlab chiqaruvchi tomonidan berilgan zavod sinovi sertifikati bilan tasdiqlanishi kerak;</p> <p>Mahsulot sifati salbiy oqibatlarisiz maqsadli foydalanish imkoniyatini ta'minlashi kerak.</p> <p>Sertifikatlarni (kelib chiqish sertifikati, ishlab chiqaruvchining sifat sertifikati va/yoki xalqaro, tan olingan laboratoriyalar va sinov markazlarining boshqa sertifikatlari) taqdim etish kerak. Rastvoritel P4 uchun kafolat muddati ishlab chiqarilgan kundan boshlab kamida bir yil.</p>	<p>Качество товара должно соответствовать установленным стандартам и техническим условиям завода-изготовителя и подтверждаться сертификатом заводских испытаний, выдаваемых заводом-изготовителем;</p> <p>Качество товара должно обеспечивать возможность его использования по назначению без негативных последствий. Необходимо предоставить сертификаты (сертификат происхождения, сертификат качества производителя и/или другие сертификаты международных, признанных лабораторий и центров испытаний). Гарантийный срок Растворителя P4 не менее одного года с даты изготовления.</p>
<p>5. YETKAZIB BERISH MIQDORI, QADOQLANISH, JOYI VA MUDDATI BO'YICHA TALABLAR</p>	<p>5. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ</p>
<p>Yetkazib berish hajmi: Rastvoritel P4 198 kg.</p> <p>Yetkazib berish vaqti va joyi yetkazib beruvchining taklifi va shartnoma bilan belgilanadi.</p>	<p>Объем поставки: Растворитель P4 в количестве 198 кг.</p> <p>Время и место доставки определяется предложением поставщика и договором.</p>

<p>Tuzuvchilar/Разработчики:</p>	
<p>Ishonchlilikni boshqarish xizmati boshlig'i:</p>	<p>T. Diyorov</p>
<p>Начальник отдела службы управления надежностью:</p>	
<p>Bosh mexanik o'rinbosari:</p>	<p>F. Nurmatov</p>
<p>Заместитель главного механика:</p>	<p>U. Hidirov</p>
<p>MTRBX yetakchi muhandisi:</p>	<p>S. Kavatov</p>
<p>Ведущий инженер СУМТР:</p>	<p>J. Raximov</p>
<p>Механик ta'mirlash sexi boshlig'i:</p>	
<p>Начальник Ремонтно-механического цеха:</p>	
<p>MTS tarmoq boshlig'i:</p>	
<p>Начальник участка РМЦ:</p>	

