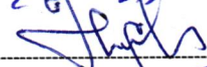


“Sho’rtan gaz kimyo majmuasi” MChJ ehtiyojlari uchun ballastli reostatni xarid qilish uchun Texnik topshiriq	Техническое задание на закупку реостата балластного для нужд ООО «Шуртанский ГХК»
1. UMUMIY MA'LUMOT	1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ
1.1 Nomlanishi	1.1 Наименование
Ballastli reostat	Реостат балластный.
1.2 Tovarni sotib olishning asos va maqsadi	1.2 Основание и цель приобретения товара
Asos: 2024 yil uchun MTS yillik buyurtmasi. Maqsad: qo'lda payvandlash paytida joriy tokni tartibga solish uchun.	Основание: Годовая заявка РМЦ на 2024 год. Цель: для регулирования тока при ручной дуговой сварке.
1.3 Yangilik haqida ma'lumot	1.3 Сведения о новизне
Taqdim etilgan tovarlar yangi va foydalanilmagan bo'lishi kerak .	Поставляемый товар должен быть новым, ранее не использованным.

2. TEXNIK TALABLAR / ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

2.1 Asosiy texnik talablar		2.1 Основные технические требования	
Nominal toki, A	kamida 315	Номинальный ток, А	не менее 315
Nominal nisbiy yuklanish davomiyligi, PN, %	kamida 60%	Номинальная относительная продолжительность нагрузки, ПН, %	не менее 60%
Qarshilik, Ohm Pastligi Yuqorisi	0.095 dan oshmasligi kerak kamida 5	Сопrotивление, Ом Наименьшее, Наибольшее,	не более 0.095 не менее 5
Payvandlash oqimini boshqarish chegaralari, A	6-315	Пределы регулирования сварочного тока, А	6-315
Rostlash qadami, A	6	Шаг регулировки, А	6
Og'irligi, kg	16 dan oshmasligi kerak	Масса, кг, не более	16
Sifat nazorati Barcha yig'ilgan apparatlar ishlab chiqarishda majburiy sinovdan o'tkaziladi, so'ngra xaridorga jo'natilishdan oldin sifat nazorati nazoratchisi tomonidan tekshiriladi. Ikki tomonlama sifat nazorati mumkin bo'lgan ishlab chiqarish kamchiliklarini bartaraf qiladi.		Контроль качества Все собранные аппараты проходят обязательную проверку на производстве, затем перед отгрузкой покупателю проверяются контроллером ОТК. Двойной контроль качества исключает возможный заводской брак.	
3. Etkazib berish va qabul qilish qoidalariga nisbatan talablar		3. Требования по правилам сдачи и приемки	
3.1 Yetkazib berish va qabul qilish tartibi		3.1 Порядок сдачи и приемки	
Tovarlar metall namunalari sinov o'tkazilgandan so'ng qabul qilinadi. Mahsulotlarning miqdori va sifatiga muvofiqligini qabul qilish va kirish tekshiruvini Buyurtmachining omborida amalga oshiriladi. Agar etkazib berilgan tovarlar buyurtma qilingan texnik shartlarga mos kelmasa yoki tovarlar kiruvchi sifat nazoratidan o'tmasa, Yetkazib beruvchi uni etkazib berish shartnomasida belgilangan muddatda almashtirishga majburdir. Tovarlarini		Товар принимается после выборочного испытания на образцах металла. Приемка и входной контроль Продукции на соответствие количеству, качеству выполняется 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.	

almashtirishda transport xarajatlari tovar yetkazib beruvchi tomonidan qoplanadi.	Транспортные расходы при замене товара берет на себя Поставщик товара.
3.2 Tovarlarini etkazib berishda texnik va boshqa hujjatlarni mijozga topshirishga qo'yiladigan talablar	3.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
<p>Mahsulotga quyidagi hujjatlar ilova qilinishi kerak:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiallar uchun sertifikat; • Ishlab chiqaruvchidan muvofiqlik sertifikati; • Mahsulot xavfsizligi ma'lumotlar varag'i. • Ishlab chiqaruvchi tomonidan berilgan mahsulot sifati sertifikati; • Apparatning texnik pasporti • foydalanish yo'riqnomasi rus tilida • kafolat taloni 	<p>Товар должен сопровождаться следующей документацией:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Сертификат на материалы; • Сертификат соответствия завода изготовителя; • Паспорт безопасности товара. • Сертификат о качестве товара, выписанного производителем; • технический паспорт аппарата; • инструкция по эксплуатации на русском языке. • гарантийный талон.
4. YETKAZIB BERISH MIQDORI, QADOQLANISH, JOYI VA MUDDATI BO'YICHA TALABLAR	4. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ
<p>Soni: Ballastli reostat - 2 jamlanma. Yetkazib berish vaqti va joyi etkazib beruvchining taklifi va shartnoma bilan belgilanadi.</p>	<p>Количество: Реостат балластный - 2 комплект. Время и место доставки определяется предложением поставщика и договором.</p>

Tuzuvchilar/Разработчики:	
Ishonchlilikni boshqarish xizmati boshlig'i: Начальник отдела службы управления надежностью:	 T. Diyorov
Bosh mexanik o'rinbosari: Заместитель главного механика:	 F. Nurmatov
Bosh mexanik xizmati muhandisi: Инженер СГМ:	 F. Botirov
MTRBX yetakchi muhandisi: Ведущий инженер СУМТР:	 U. Hidirov
Mexanik ta'mirlash sexi boshlig'i: Начальник Ремонтно-механического цеха:	 S. Kuvatov
MTS tarmoq boshlig'i: Начальник участка РМЦ:	 A. Xaybarov

