



ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

1031565 сатып алу бойынша
Төмендету баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен

Лот № 5 (5293 Т, 3764737) Электрэнергияны есептеуіш

Тапсырыс беруші: "КТЖ-ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Ұйымдастырушы: "КТЖ-ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ" жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің - "ЖТ Қарағанды бөлімшесі" филиалы

1. ТЖҚ қысқаша сипаттамасы

Ат ауы	Мәні
Жол нөмірі	5293 Т
Атауы және қысқаша сипаттамасы	Электрэнергияны есептеуіш, электронды
Қосымша ақпарат	Басқа сипаттамалар: Бір фазалы электр энергиясын есептегіш (электронды) кернеуі 230В, жиілігі 50Гц, базалық /максималды ток - 5/60А немесе 5/80А немесе 10/80А айнымалы токтың екі сымды желілеріндегі белсенді электр энергиясын есепке алуға арналған. есептегіштің рұқсат етілген негізгі салыстырмалы қателігінің шектері 1 дәлдік класына сәйкес келеді. Жұмыс температурасының диапазоны минус 45-тен плюс 70°С. есептегіштің жалпы өлшемдері 91 x 77 x 65,8 ММ. Тауар бұрын пайдаланылмаған (пайдаланылған) жаңа болуы тиіс. Өлшем бірлігін қамтамасыз ету туралы ҚР Заңының 22-бабына сәйкес мемлекеттік метрологиялық бақылау объектілері болып табылатын өлшеу құралдары айналысқа шығарар алдында үлгіні бекітуге жатады және Қазақстан Республикасының МЖӨ тізілімі енгізілуге тиіс. ГОСТ 26035-83.
Саны	5.000
Өлшем бірлігі	Дана
Жергілікті орны	ҚАЗАҚСТАН, Қарағанды облысы, Карагандинская обл., ст.Караганда-Сортирочная, ул.Карпатская 19Г





Же ткі зу ша ртт ары	DDP
Же ткі зу ме рзі мі	Шартқа қол қойылған күннен бастап (қоса алғанда) 12.2024 дейін.
Тө ле м ша ртт ары	Алдын ала төлем - 30%, Аралық төлем - 0%, Соңғы төлем - 70%

2. Сипаттамасы және талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдалану сипаттамалары

Электр қуат есептегіш, электронды

Бір фазалы электр есептегіш (электронды) кернеуі 230 В, жиілігі 50 Гц, базалық/максималды ток -5/60А немесе 5/80А екі сымды айнымалы ток желілеріндегі белсенді электр энергиясын есепке алуға арналған. Есептегіштің рұқсат етілген негізгі салыстырмалы қателігінің шектері дәлдік класына сәйкес келеді.

Жұмыс температурасының диапазоны минус 45 пен плюс 70С.

Есептегіштің габариттік өлшемдері 91*77*65,8 мм.

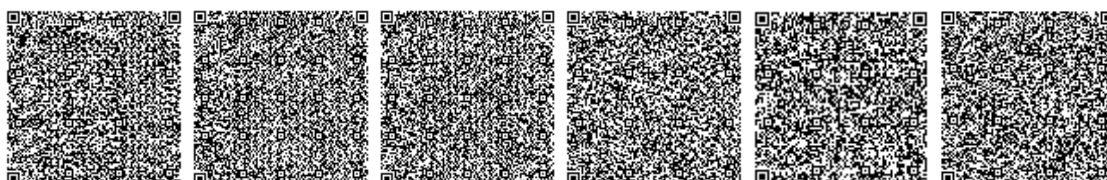
ҚР СТ 2.55-2015

Өнім беруші жеткізілетін тауарлардың Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес техникалық регламенттерде, стандарттардың ережелерінде немесе өзге де құжаттарда белгіленген талаптарға сәйкестігін растайтын құжаттарды (сапа сертификаты/дайындаушы зауыттың техникалық паспорты, сәйкестік сертификаты, кепілдік міндеттемелер және т.б.) ұсынуға тиіс.), тауардың маркасы/моделі, өндірушінің атауы және шығарылған елі туралы мәліметтер.

Кепілдік мерзімі өндірушінің кепілдік мерзіміне сәйкес келуі керек, бірақ кем дегенде 12 ай.

3. Техникалық стандарттар

№ р /с	ҚР тіркелген	Белгіленуі	Құжат нөмірі	Санаты	Атауы	Қолдану саласы	Әзірлеуші	Беттер	МКС	Мәртебесі	Бұйрық	Енгізу күні бастап	К б
--------------	-----------------	------------	-----------------	--------	-------	-------------------	-----------	--------	-----	-----------	--------	--------------------------	--------





1	Иә	ГОСТ 26035-83	66933	Межгосударственный стандарт	Счетчики активной и реактивной энергии в однофазных и трехфазных цепях, в том числе прямого и обратного направления. Стандарт распространяется на счетчики, изготовляемые для нужд народного хозяйства и экспорта	Настоящий стандарт распространяется на электронные счетчики электрической энергии переменного тока, предназначенные для измерения активной и реактивной энергии в однофазных и трехфазных цепях, в том числе прямого и обратного направления. Стандарт распространяется на счетчики, изготовляемые для нужд народного хозяйства и экспорта	СССР (СССР)	14	Измерение электрических и магнитных величин	Действует	Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 декабря 1983 г. № 6272	01.01.1 985
---	----	------------------	-------	-----------------------------	---	--	-------------	----	---	-----------	--	----------------

Қол қойған

Алайдарова Ботағоз Турсуновна

Қол қойылған күні

19.09.2024





ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 1031565
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № 5 (5293 Т, 3764737) Счетчик электроэнергии

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью "КТЖ-ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ"

Организатор: Филиал товарищества с ограниченной ответственностью "КТЖ-ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ" -
"Қарағандинское отделение ГП"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	5293 Т
Наименование и краткая характеристика	Счетчик электроэнергии, электронный
Дополнительная характеристика	Прочие характеристики: Счетчик электроэнергии (электронный) однофазный предназначен для учета активной электрической энергии в двухпроводных сетях переменного тока с напряжением 230В, частотой 50Гц, базовым /максимальным током - 5/60А или 5/80А или 10/80А. Пределы допускаемой основной относительной погрешности счетчика соответствуют классу точности 1. Диапазон рабочих температур от минус 45 до плюс 70°С. Габаритные размеры счетчика 91 x 77 x 65,8 мм. Товар должен быть новым, не бывшим ранее в употреблении (эксплуатации). Средства измерений, являющиеся объектами государственного метрологического контроля в соответствии со статьей 22 Закона РК об обеспечения единства измерений, перед выпуском в обращение подлежат утверждению типа и должен быть внесен реестр ГСИ Республики Казахстан. ГОСТ 26035-83.
Колличество	5.000
Единица измерения	Штука





Место поставки	КАЗАХСТАН, Карагандинская область, Карагандинская обл., ст.Караганда-Сортировочная, ул.Карпатская 19Г
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по (включительно) 12.2024
Условия оплаты	Предоплата - 30%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 70%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Счетчик электроэнергии, электронный

Счетчик электроэнергии (электронный) однофазный предназначен для учета активной электрической энергии в двухпроводных сетях переменного тока с напряжением 230В, частотой 50Гц, базовым/максимальным током -5/60А или 5/80А. Пределы допускаемой основной относительной погрешности счетчика соответствуют классу точности.

Диапазон рабочих температур от минус 45 до плюс 70С.

Габаритные размеры счетчика 91*77*65,8 мм.

СТ РК 2.55-2015

Поставщик должен представить документы, подтверждающие соответствие поставляемых товаров требованиям, установленным техническими регламентами, положениями стандартов или иными документами в соответствии с законодательством Республики Казахстан (сертификат качества/технический паспорт от завода изготовителя, сертификат соответствия, гарантийные обязательства и т.д.), сведения о марке/модели, наименовании производителя и стране происхождения товара.

Гарантийный срок должен соответствовать сроку гарантии от завода изготовителя, но не менее 12 месяцев.

3. Технические стандарты

№ п/п	Зарегистрирован в РК	Обозначение	Номер документа	Категория	Наименование	Область применения	Разработчик	Страницы	МКС	Статус	Приказ	Дата введения с
-------	----------------------	-------------	-----------------	-----------	--------------	--------------------	-------------	----------	-----	--------	--------	-----------------





1	Да	ГОСТ 26035- 83	66933	Межгосуд арственный й стандарт	Счетчики электрическ ой энергии переменног о тока электронны е. Общие технические условия	Настоящ ий стандарт распрост раняется на электрон ные счетчики электрич еской энергии переменн ого тока, предназн аченные для измерени я активной и реактивн ой энергии в однофазн ых и трехфазн ых цепях, в том числе прямого и обратног о направле ния. Стандарт распрост раняется на счетчики, изготовл яемые для нужд народног о хозяйств а и экспорта	СССР (СССР)	14	Изме рени е элект риче ских и магн итны х вели чин	Действ ует	Постан овлени ем Госуда рственн ого комите та СССР по стандар там от 19 декабря 1983 г. № 6272	01.01. 1985
---	----	----------------------	-------	--------------------------------------	---	---	----------------	----	---	---------------	---	----------------

Подписал

Алайдарова Ботагоз Турсуновна

Дата подписания

19.09.2024