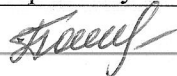


Информация о потребности в закупаемых товарах на ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа»  
Филиал «Пинские электрические сети» РУП «Брестэнерго»

**для выполнения программы АСКУЭ-быт (приказ РУП «Брестэнерго от 11.05.2023 №513)**

№ п/п	Наименование закупаемой продукции	Технические характеристики	Ед. изм	Кол во	Ориентировочная дата начала торгов
1	Счетчик электрической энергии электронный многотарифный 3-хфазный прямого включения 380В 50Гц с радиомодемом СС-301-30.3/U/1/P(4TA2)N-RFsE (5-100A)	<b>Предназначен:</b> для измерения активной и реактивной энергии и мощности в трёхфазных сетях переменного тока для коммерческого и технического учёта электроэнергии на промышленных предприятиях, энергосистемах, межсистемных перетоков, используется автономно или в составе автоматизированной системы контроля и учёта электроэнергии.	шт	95	28.06.2023
2	Счетчик электрической энергии электронный многотарифный 1-хфазный 230В 50Гц с радиомодемом СС-101-111B-RFsE (5-60A)	<b>Предназначен:</b> коммерческого учёта активной электрической энергии на промышленных предприятиях, объектах коммунального хозяйства и в энергосистемах как автономно, так и в составе АСКУЭ. Включен в действующий отраслевой рекомендуемый перечень средств коммерческого учёта электроэнергии Министерства энергетики Республики Беларусь.	шт	116	28.06.2023
3	Счетчик электрической энергии электронный многотарифный 3-хфазный трансформаторного включения 380В 50Гц с радиомодемом СС-301-5.1/U/P(2i4TL+)RFs (5-7,5A)	Многофункциональный многотарифный электронный трехфазный счётчик электрической энергии «Гран-Электро СС-301» предназначен для измерения активной и реактивной энергии и мощности в трёхфазных сетях переменного тока и применяется для коммерческого и технического учёта электроэнергии на промышленных предприятиях, энергосистемах, межсистемных перетоков, используется автономно или в составе автоматизированной системы контроля и учёта электроэнергии.	шт	278	28.06.2023

Треjder (экономист ОМТР)



Н.К.Веренич