

Информация о потребности в закупаемых товарах на ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа»

| № п/п | Наименование закупаемой продукции | Технические характеристики | Ед. изм. | Кол-во | Ориентировочная дата начала торгов (период торгов; торговая сессия № и др.) |
|-------|-----------------------------------|--|----------|--------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Кабель КГ 4x70 | окопроводящая жила скрученная из медных (КГ, КГ-ХЛ) или медных лужёных (КГ-Т) проволок (класс 5); Слой из полиэтилентерефталатной пленки марки ПЭТ-Э; Изоляция из резины типа РТИ-1 или РТИ-1-ХЛ на основе натурального и бутадиенового каучуков. Маркировка изолированных жил: • цифровая: 1, 2, 3, 4, 5, жила заземления - 0, • цветовая: голубой, черный, коричневый, жила заземления - зелёно-жёлтая; Слой из полиэтилентерефталатной пленки марки ПЭТ-Э (поверх скрученных изолированных жил); Оболочка из резины типа РШТ-2, РШТМ-2-ХЛ на основе изопренового и бутадиенового каучуков; изоляционно-защитная оболочка одножильных кабелей из резины типа РТИШМ, РТИШ-ХЛ на основе изопренового и бутадиенового каучуков. | м | 50 | 06-11.11.2024 |
| 2 | Провод СИП-4 4x50 | Представляет собой 4 круглые алюминиевые жилы сечением 50 кв.мм, в оболочке из светостойчивого термопластичного сшитого полиэтилена, черного цвета. Устойчивы к воздействию атмосферных осадков, низких температур окружающей среды. Применяются при проложении магистральных и линейных воздушных линий электропередачи напряжением от 0,6 до 1 кВ. | м | 616 | 06-11.11.2024 |

Трейдера (экономист ОМТР)



Н.К.Веренич