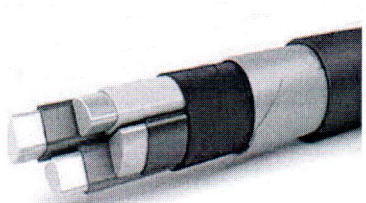


Заказчик:	АО «ТКС «Электрические сети»	Группа материалов:	ДВ
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС РКС:	ДВ0339

Наименование МТР: Кабель АПвБбШв 4х50

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Кабель АПвБбШв 4х50	<p>Сечение, мм²: 50. Активное сопротивление, Ом/км: 0,62. Внешний диаметр, мм: 30,2. Длительно допустимые токовые нагрузки в земле, А: 146. Длительно допустимые токовые нагрузки на воздухе, А: 147. Индуктивное сопротивление нулевой последовательности, Ом/км: 0,085. Индуктивное сопротивление, Ом/км: 0,063.</p> <p>А - Алюминиевая токопроводящая жила Пв - Изоляция жил из сшитого полиэтилена Б - Броня из двух стальных лент б - Без подушки, которая является внутренней частью защитного покрова, наложенная под броней с целью предохранения находящегося под ней элемента от коррозии и механических повреждений лентами или проволоками брони Шв - Защитный покров в виде выпрессованного шланга из поливинилхлоридного пластиката 4 - количество жил 50 - сечение жил 1 - номинальное напряжение, кВ</p> <p>Ураб — 0.66 до 1 кВ. U_{max} — 3.5 кВ. Номинальная частота — 50 Гц. Режим работы, t от -50 °С до +50 °С. Относительная влажность воздуха (при t₀ +35 °С) – до 98%; Срок эксплуатации: 30 лет. Гарантия: 5 лет (со дня начала эксплуатации). Ведения монтажных работ без предварительного прогрева при t от -15 °С и выше.</p> <p>T_{max} допуст нагрева жил для устройств:</p>	

ОРЭС

		- в процессе работы: +70 °С; - в аварийном состоянии: до +80 °С. - при коротком замыкании: +160 °С. Rmin изгиба в процессе прокладки: - для одножильных устройств ≈ 15 наружных Ø;	
2	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ТОВАРА НА КОНКУРС:		
2.1	Сертификат качества	Комплектация стандартная	Предоставление образца товара на рассмотрение конкурсной комиссии, предоставление сертификата качества.
2.2	Комплектация		
3.	УСЛОВИЯ ДОСТАВКИ		
3.1	392000, г.Тамбов, ул. Степана-Разина,6		
4.			
5.	УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ		
5.1	Отсрочка платежа		Отсрочка платежа 20 дней.

ФИО Ответственного:	Банников Виктор Григорьевич
Должность:	Начальник службы КЛ
Телефон / Факс:	(4752) 701-101 доб. 5120
Электронный адрес:	bannikovvg@tcselnet.ru
Подпись:	