


Заказчик:	ОАО «КС-Прикамье»	Группа материалов:	ДВ
№ опросного листа:		Код МТР в ЕНС PKS:	0024

Наименование МТР: Провод СИП -23х50+54,6+2х16

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1.	Несущий нулевой трос		
1.1.1.	Круглый, скрученный из алюминиевого сплава АВЕ сечением	мм ²	54,6
1.1.2.	изоляция		сшитый полиэтилен, экструдированный в черный цвет
1.1.3.	диаметр жилы	мм	9,2
1.1.4.	диаметр изоляции - мин.	мм	12,4
1.1.5.	диаметр изоляции - макс.	мм	12,8
1.1.6.	мин. сопротивление на разрыв	кН	16,6
1.1.7.	модуль упругости	Мпа	62000
1.2.	Фазовые проводники и проводники уличного освещения		
1.2.1.	жила		алюминиевая, круглая, многопроволочная уплотненная
1.2.2.	изоляция		сшитый полиэтилен, экструдированный в черный цвет
1.2.3.	маркировка		цифры или цветные полосы или продольно выпрессованные риски
1.2.4.	Диаметр фазового провода	мм	9,7
1.2.5.	Диаметр провода освещения	мм	4,85
1.2.6.	Диаметр жилы фазового провода с изоляцией	мм	11,3
1.2.7.	Диаметр жилы провода освещения с изоляцией	мм	7,45
1.2.8.	Диаметр жгута	мм	30
1.2.9.	Линейное сопротивление при 20°C		
1.2.10.	фазовый провод	Ом /км	0,641
1.2.11.	провод освещения	Ом /км	1,91
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.1.	Одной длиной		
2.2.	На барабане		

ФИО Ответственного:	Фокин Валентин Азарьевич
Должность:	Начальник
Телефон / Факс:	(342)218-16-83 (доб. 133)
Электронный адрес:	vfokin@ies-prikame.ru
Подпись:	
Главный инженер:	Семенов Павел Станиславович
Подпись:	