Позиция	Наименование и техническая характеристика	Tun, марка, обозначение документа, опросного листа	Код продукции	Поставщик	Единица измере– ния	Коли– чество	Масса единицы, кг	Примечани
3.5	Фундаментный блок:							
	с 2-мя вводами	ФБ-2-500/1500			шт	37		
	с 3-мя вводами	ФБ-2-500/1500			шт	8		
3.6	Светильник наружного освещения со светодиодными модулями,	ДКУ 72-144-228			шт	27		
	P=150Bm, LED, IP66	«STREET-M»						
3.7	Светильник наружного освещения со светодиодными модулями,	ДКУ 72-216-228			шт	105		
	P=225Bm, LED, IP66	«STREET-M»						
	Светильник наружного освещения со светодиодными модулями,	ДКУ 72-96-228			шт	5		
	P=103Bm, LED, IP66 в комплекте с кронштейном для крепления на	«STREET-M»						
	фасаде							
	Кабель силовой с алюминиевыми жилами, на напряжение 1000B, с ПВХ	АВБбШв			KM	2,905		
	изоляцией, в броне из двух стальных лент, защитный покров в виде	ГОСТ 16442-80						
	выпрессованного шланга из ПВХ пластиката:							
	5x25-1,0							
3.10	Кабель силовой с медными жилами, на напряжение 1000B, с ПВХ	ВВГзнг(А)			KM	0,230		
	изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката	ГОСТ 31996-2012						
	с заполнением, сечением:							
	3x4-1,0							
3.11	Муфта концевая внутренней установки для кабеля сечением, мм ² :	ГОСТ 13781.0-86.						
	5x25-1,0	1П5КВТпНБнг-1М			шт	88		
			Изм. Кол.уЧ/Jucm N ^o i		П–46/17–ЭС.СО			

Формат АЗ