



ANEXO II

LISTA DE MATERIAIS

			SESC VENDA NOVA - ILUMINAÇÃO DO CAMPO A	
PROJETO EXECUTIVO SESC VENDA NOVA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS ILUMINAÇÃO DO CAMPO A - LISTA DE MATERIAIS			Nº SESC:	FOLHA:
			Nº NC2:	REV.:
			LM-140.079.007-EXE-01	02
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	
1	Eletroduto de aço galvanizado à fogo do tipo pesado, ø3"	m	100,00	
2	Abraçadeira tipo "D" com parafuso para fixação de eletroduto aço, ø3"	pç	68,00	
3	Duto corrugado em PEAD helicoidal na cor preta, com arame e fita de advertência, ø1.1/4"	m	20,00	
4	Luva de emenda sem rosca para eletroduto de aço galvanizado, ø3"	pç	36,00	
5	Cabo unipolar #2,5mm² 750V constituídos por condutor de cobre nu, têmpera mole, classe 5, extra flexível, isolamento em composto termofixo PVC 70°C e cobertura em composto termoplástico não halogenado, conforme requisitos das normas NBR 13248, NBR 13570 e NBR 5410. Referência Prysmian AFUMEX ou equivalente técnico.	m	12,00	
6	Cabo unipolar #4mm² 750V constituídos por condutor de cobre nu, têmpera mole, classe 5, extra flexível, isolamento em composto termofixo PVC 70°C e cobertura em composto termoplástico não halogenado, conforme requisitos das normas NBR 13248, NBR 13570 e NBR 5410. Referência Prysmian AFUMEX ou equivalente técnico.	m	15.840,00	
7	Caixa de passagem em polipropileno de alta resistência para embutir no solo. Resistência de tráfego A15 a D400, dotadas de buraco de dreno no centro do piso. Dotadas de pré marcações para saídas de eletrodutos de até 2". Dimensões 300x300x300mm. Referência Linha Stander Marca Fuminas ou similar	pç	4,00	
8	Projektor em LED com corpo em alumínio extrudado, acabamento em pintura eletrostática - cor padrão preto BK9005 - RAL9005. Suporte com ajuste de ângulo, tensão nominal de 380Vca, eficiência superior a 1202lm/w, irpc superior a 70, IK08, 5.700K. Ref.:TECNOWATT TOGO 1500 ou equivalente técnico.	pç	96,00	
9	Caixa em chapa de aço com pintura eletrostática em epóxi com RAL 7032, fabricada em chapa 20USG, porta chapa 18USG com fecho rápido e miolo tipo fenda universal, placa de montagem chapa 16USG cor laranja RAL 2004, proteção IP-54, sobrepor, uso abrigado, dimensões 400x400x200mm	pç	4,00	
10	Caixa em chapa de aço com pintura eletrostática em epóxi com RAL 7032, fabricada em chapa 20USG, porta chapa 18USG com fecho rápido e miolo tipo fenda universal, placa de montagem chapa 16USG cor laranja RAL 2004, proteção IP-54, sobrepor, uso abrigado, dimensões 1200x600x250mm	pç	4,00	
11	Disjuntor termomagnético tripolar 70-100A, Easycompact, CVS100B, conforme IEC 60947-2, 25kA/380V. Ref.: Schneider LV510307	pç	4,00	
12	Interruptor diferencial residual ACTI 9 IID RCCB 4P 100A 30mA tipo AC. Ref. Schneider A9R51491	pç	4,00	
13	Dispositivo de proteção contra surto, ACTI9 IPRD20R 20KA 3P+N, 340V, conforme IEC 61643-11:2011. Ref.: Schneider A9L20600	pç	4,00	
14	Disjuntor termomagnético monopolar 16A, conforme IEC 60898-1 3kA/230V, curva C. Ref.: Schneider A9F74116	pç	100,00	
15	Contator tripolar 1NAF 18A 230Vca, TeSys D. Ref.: Schneider LC1D18M7	pç	24,00	
16	Conector genérico 25mm² para barramento	pç	36,00	
17	Kit barramento trifásico isolado para 24 circuitos. Ref.: Zathura Barrementos, TRIF150A24CTCO	cjt	4,00	
18	Borne tipo SAK 2,5mm². Ref.: Schneider NSYTRV22	pç	84,00	
19	Barramento (pente de conexão) 12 polos tripolar 100A. Ref.: Schneider A9XPH312	pç	12,00	
20	Cantoneira 2" x 3/16" para fabricação de suporte conforme projeto	vb	-	
21	Chapa de Aço de espessura 3/16" para fabricação de suporte conforme projeto	vb	-	
22	Eletroduto de aço galvanizado à fogo do tipo pesado, ø1"	vb	-	
23	Miscelâneas	vb	-	