



PREMIÈRE

PROJETOS DE ENGENHARIA

Cliente:



Responsável Técnico:



PREMIÈRE
PROJETOS DE ENGENHARIA

Título do Documento:

**PROJETO DE TELECOMUNICAÇÕES
E.E.B.M. ELVIRA SARDÁ DA SILVA
LISTA DE MATERIAIS
ELVI-LM-TEL-R00**

Escala:

S/E

Data:

Julho/2018

Revisão:

00

Folha:

1/02

1. Quantitativo de materiais referente ao projeto de telecomunicações:

ITEM	QTDE	UNIDAD	DESCRIÇÃO
1	1,00	un.	Caixa de inspeção de aterramento em pvc ou concreto - Ø30x40cm
2	1,00	un.	Haste de terra 5/8 x2.40 m com alta camada de cobre 254 microns
3	1,00	un.	Solda exotérmica para cabo 50mm ²
4	5,00	m*	Cabo de cobre nu - #50mm ²
5	6,00	un.	Luva pvc rígido Ø2"
6	5,00	un.	Eletroduto pvc rígido antichama sem rosca Ø1" em peça de 3m
7	2,00	un.	Curva 90° pvc rígido sem rosca Ø1"
8	212,00	m*	Eletroduto corrugado tipo PEAD antichamas Ø1"
9	1,00	un.	Caixa de passagem subterrânea tipo R1, dim.60x35x350cm, com tampa de ferro fundido
10	3,00	un.	Caixa de distribuição metálica, modelo embutir (dim. 60x60x12cm) com tampa de abrir e fecho
11	330,00	m*	Cabo UTP 4P Cat 5e cor azul (dados)
12	170,00	m*	Cabo UTP 4P Cat 5e cor vermelho (CFTV)
13	21,00	un.	Conjunto de suporte e espelho 4x2" acabamento na cor branca, caixa de embutir em pvc retangular 4x2", contendo dois módulos de
14	8,00	un.	Caixa pvc 4x2" com espelho de furo central, para instalação de
15	270,00	m*	Eletroduto corrugado tipo PEAD antichamas Ø3/4"
16	200,00	m*	Eletroduto corrugado tipo PEAD antichamas Ø1"
17	104,00	un.	Chumbador tipo UR diam. 3/8"
18	56,00	un.	Suporte para eletroduto Ø3/4"
19	48,00	un.	Suporte para eletroduto Ø1"
20	4,00	un.	Adaptador em pvc rígido diam. 3/4" para uso em condutele
21	2,00	un.	Tampão em pvc para condutele
22	3,00	un.	Condutele pvc múltiplo 4 entradas diam. 3/4" com tampa cega
23	2,00	un.	Condutele pvc múltiplo 4 entradas diam. 1" com tampa cega
24	20,00	un.	Luva pvc rígido Ø1"

Notas:

- a) Ajustes de campo poderão ser necessários e serão de responsabilidade da contratada;
- b) A quantidade informada representa a quantidade mínima necessária;
- c) Todas as dimensões deverão ser conferidas em campo.