

CLIENTE: **HABITARK ENGENHARIA**
 OBRA: **SAMAE-JARAGUÁ DO SUL (E.T.E - CENTENÁRIO)**
 LOCAL: Jaraguá do Sul/SC
 DATA: 31/7/2023
 REVISÃO: R00
 PROJETO: **PROJETO SPDA**



PLANILHA DESCRITIVA E QUANTITATIVA

ITEM	SERVIÇOS	UNID.	QUANT. PARTE 01
			A INSTALAR

MATERIAIS			
SPDA			
1	Cabo de cobre nú Ø35mm², conforme NBR6524	mt	759,06
2	Cabo de cobre nú Ø50mm², conforme NBR6524	mt	358,58
3	Eletroduto Rígido de PVC Ø25	mt	108,22
4	Abraçadeira Tipo Colar, Cor Cinza em PVC, Ø 1" (DN 32)	pç	96,00
5	Barras Chatas em Alumínio, 7/8" x 1/8" (70mm²), com Furos Ø7 mm	pç	276,00
6	Caixa de Inspeção Suspensa em Polipropileno em PP com anti-UV e anti-chama, Medidas 123x158x87mm bocal Ø 1" (DN 32)	pç	24,00
7	Caixa de Inspeção Ø300mm com Haste Ø3/4" x 2,40m (TEL-5822)	pç	32,00
8	Curva 90° de Barra Chata em Alumínio, 7/8" x 1/8" x 300 mm (70mm²)	pç	40,00
9	Curva 90° Horizontal de Barra Chata em Cobre, 7/8" x 1/8" x 300mm (70mm²)	pç	32,00
10	Hastes de aterramento Cobreada Alta Camada, Ø3/4" x 2,40m (Ø 17,3mm – Efetivo)	pç	42,00
11	Minicaptor em Barra Chata de Alumínio, 3/4" x 1/4" x 600 mm	pç	90,00
12	Parafuso Autoatarrachante em Aço Inox, Ø4,2 x 32mm, fornecido com bucha de nylon	pç	1134,00
13	Parafuso sextavado em Aço Inox, M6x60mm, fornecido com bucha de nylon	pç	110,00
14	Parafusos Cabeça Chata para Emenda de Barras, Ø1/4" x 7/8"	pç	632,00
15	Parafusos Cabeça Chata para Emenda de Barras, Ø1/4" x 5/8"	pç	26,00
16	Solda Exotérmica, molde HCL 5/8.50-5 REF.: MHCL5850-05, cartucho N°115 REF.: NSEC0115, alicate Z-201 REF.: NSEZ0201)	pç	84,00
17	Terminal Estanhado 1 Furo 1 Compressão, 35mm²	pç	26,00