

PROCESSO 19323/14

Descrição da Obra: Extensão de Rede MT

Endereço: Passo da Palmeira

Município: Chapada

Relação de Mão de Obra				
Descrição	Quantidade	Quantidade Hxh	Valor Unitário	Valor Total
Instalação de estai de âncora em solo A ou B (4101 A)	28,00	8,96	47,33	11.874,15
Aterramento de cerca sem seccionamento (5141 A)	9,00	1,62	47,33	690,07
Instalação p / condutor 4 CAA p / Km com laço pré-formado (4521 A)	5,63	32,46	47,33	8.649,55
Poda por árvore (103 A)	1,00	0,90	47,33	42,60
Amarração de Condutor por Isolador (648 A)	3,00	0,10	47,33	14,20
Instalação p / condutor 4/0 CAA p / Km com laço pré-formado (4522 A)	17,01	38,96	47,33	31.366,05
Instalação de postes de 10 a 12 metros (3200 A)	61,00	5,60	47,33	16.167,93
Instalação de postes de 13 a 15 metros (3300 A)	20,00	8,36	47,33	7.913,58
Instalação de postes de 7 a 9 metros (3100 A)	2,00	4,94	47,33	467,62
Instalação de aterramento de cabo de Cobertura com uma haste (5110 A)	27,00	1,62	47,33	2.070,21
Instalação de escora de subsolo simples - ess (4002 A)	34,00	2,02	47,33	3.250,62
Instalação de estai de contra-poste ou de cruzeta-poste (4300 A)	3,00	1,78	47,33	252,74
N1-M1-B1-T1-E1-N1P-P3-P3A (601 A)	5,00	2,14	47,33	506,43
N2-M2-B2-T2-E2-N2P-P4 (603 A)	27,00	3,28	47,33	4.191,54
N3-M3-B3-T3-E3-N3P (605 A)	1,00	3,58	47,33	169,44
N4-M4-B4-T4-E4 (607 A)	9,00	5,36	47,33	2.283,20
P1-P2-HCT (621 A)	42,00	1,12	47,33	2.226,40
(Instalação) Transporte de poste de Concreto M x Km (502 A)	10.989,00	0,02	47,33	10.402,19
Abertura de cava em solo A, por escavação (201 A)	65,00	1,76	47,33	5.414,55
Abertura de cava em solo B, por escavação (202 A)	18,00	2,61	47,33	2.223,56
U1-U2-U3-U5-HCM-UP1-UP2-UP3-O1-O2-U1CC-U1CCEX (623 A)	77,00	0,68	47,33	2.478,20
U1-U2-U3-U5-HCM-UP1-UP2-UP3-O1-O2-U1CC-U1CCEX (623 R)	67,00	0,28	47,33	887,91
Retirada de Chave Fusível (632 R)	3,00	0,32	47,33	45,44
Retirada de postes de 10 a 12 metros (3200 R)	1,00	2,24	47,33	106,02
Retirada de Conetor para linha viva (5210 R)	3,00	0,40	47,33	56,80
N3-M3-B3-T3-E3-N3P (605 R)	1,00	1,30	47,33	61,53
N4-M4-B4-T4-E4 (607 R)	1,00	1,70	47,33	80,46
(Retirada) Transporte de Poste de Concreto M x km (502 R)	108,00	0,02	47,33	102,23
			TOTAL	113.995,22