



PLANILHA DE CUSTOS

Nº	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	R\$ Unit	BDI	R\$ Unit COM BDI	R\$ Total
MATERIAIS E SERVIÇOS									
1.1	SCO	IP 10.25.0050	Alca pre-formada de distribúcao, de aço recoberito de alumínio, para cabo de alumínio nu, bitola de 25mm ² , segundo desenho A4-154-CP. Fornecimento e colocação.	un	16,00	7,68	25%	9,6000	153,60
1.2	EMOP	04.005.0350-1	TRANSPORTE DE EQUIPAMENTOS PESADOS EM CARRETAS, EXCLUSIVE A CARGA E DESCARGA (VIDE ITEM 04.014.0091) E O CUSTO HORARIO DOSEQUIPAMENTOS TRANSPORTADOS	T X KM	3.500,00	2,60	25%	3,2500	11.375,00
1.3	EMOP	18.045.0029-0	POSTE DE CONCRETO, COM SECAO CIRCULAR, COM 9,00M DE COMPRIMENTO E CARGA NOMINAL NO TOPO DE 600KG, INCLUSIVE ESCAVACAO, EXCLUSIVE TRANSPORTE, FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	20,00	2.676,41	25%	3.345,5125	66.910,25
1.4	EMOP	15.007.0710-0	ARMACAO SECUNDARIA OU REX PARA 2 LINHAS, COMPLETA, FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	8,00	152,56	25%	190,7000	1.525,60
1.5	SCO	IP 10.30.0555	Conector perfurante para rede aerea, tensao de aplicacao: 0,6/1 KV, corpo isolado resistente as intemperies, na cor preta, contato dentado: liga de cobre estanhado, com camada de espessura minima de 8 um e condutividade eletrica minima de 98% IACS a 200 C, parafuso torquimetrico: liga de aluminio, capuz: material elastomerico na cor preta, incorporados ao corpo do conector de forma imperdivel, grau de protecao: IP-65, para cabos: principal: 6mm ² - 185mm ² e derivacao: 1,5mm ² - 10mm ² . Fornecimento.	un	12,00	30,00	25%	37,5000	450,00
1.6	SCO	IP 20.05.0106	Haste para aterramento, de 5/8" (16mm), com 2,50m a 3m de comprimento. Colocacao.	un	5,00	8,22	25%	10,2750	51,37
1.7	EMOP	21.050.0057-0	CINTA CIRCULAR DE ACO GALVANIZADO COM PARAFUSOS, DE APROXIMADAMENTE 180MM, FORNECIMENTO	UN	23,00	45,06	16%	52,2696	1.202,20
1.8	SBC	143	DESENHO INSTALACAO ELETRICA/MAO DE OBRA TECNICA FORMATO A0	UN	1,00	4.002,20	25%	5.002,7500	5.002,75
1.9	COT	COTAÇÃO	CABO DE ALUMÍNIO 2X10MM	m	810,00	3,91	25%	4,8875	3.958,87
1.10	SCO	IP 15.45.0200	Colocacao de 1 cabo bifasico, em linha de dutos; exclusive fornecimento dos cabos e dos dutos.	m	810,00	4,93	25%	6,1625	4.991,62
1.11	SCO	EQ 05.10.0050	Caminhão com carroceria fixa, capacidade de 7,5t, equipado com guindaste hidráulico com capacidade de 3,5t, com motorista operador, material de operação e material de manutenção, com as seguintes especificações mínimas: motor diesel de 162CV, guindaste hidráulico com lança de extensão e malhal. Custo horário diurno (entre 05:00h e 22:00h).	h	32,00	183,32	25%	229,1500	7.332,80
								SUB TOTAL	102.954,06
ADMINISTRAÇÃO LOCAL									
2.1	COMP	COMP.PMAR	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	100,00	71,27	25%	89,0884	8.908,83
								TOTAL GLOBAL	111.862,89

Preço de venda é igual ao subtotal + administração local;
BDI Inclusive conforme demonstrativo e itens sem desoneração;
Preço de venda (Junho / 2024);
Devem ser usadas nos orçamentos de obra, duas (02) casas decimais truncadas (cortada na segunda casa decimal)

ELABORAÇÃO DO ORÇAMENTO (GERENTE)

ELABORAÇÃO DE QUANTITATIVO (FISCAL RESPONSÁVEL)

APROVAÇÃO (GESTOR)

Cleverton H. C. Ribeiro
Engenheiro Civil
CREA-RJ 2011105284