



JUSTIÇA ELEITORAL
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos, para os devidos fins, que a Empresa WZ UNIÃO MONTAGEM E INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS LTDA - EPP, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 08.772.301/0001-45, estabelecida a Rua Antonio José da Silva, nº 09, Jardim Sinobe, Francisco Morato – SP, CEP 07908-120, em decorrência da Ata de Registro de Preços nº 001/2014 (Pregão Eletrônico nº 055/2013), forneceu diversos materiais elétricos, conforme as especificações do Anexo da Ata 001/2014 para o Tribunal Regional Eleitoral da Bahia, inscrito no CNPJ sob o nº 05.967.350/0001-45, com sede na 1ª Avenida do Centro Administrativo da Bahia, nº 150, Salvador – BA.

Na tabela anexa, relacionamos os materiais fornecidos pela contratada, com respectivas quantidades e preços.

Atestamos ainda que os compromissos assumidos pela empresa foram cumpridos satisfatoriamente, nada constando em nossos arquivos que a desabone comercial ou tecnicamente.

Salvador, 25 de Julho de 2016.

Cátia Neves Cerqueira Souza

Coordenadora de Obras e Manutenção Predial Substituta

Ass
de
23

MATERIAL ELÉTRICO PARA MANUTENÇÃO PREDIAL - PROCESSO 59.268/2013					
ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº 01/2014					
WZ - UNIÃO MONTAGEM E INSTALAÇÕES INDUSTRIAIS LTDA					
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QUANTIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
LOTE 02					
3	Bornes de passagem. Utilização em quadro elétrico – bitola do cabo a ser conectado: 2,5mm ²	un	-	2,90	-
4	Bornes de passagem. Utilização em quadro elétrico – bitola do cabo a ser conectado: 16,0mm ²	un	5	9,30	46,50
5	Bornes de passagem. Utilização em quadro elétrico – bitola do cabo a ser conectado: 25,0mm ²	un	5	14,72	73,60
6	Bornes de passagem. Utilização em quadro elétrico – bitola do cabo a ser conectado: 4,0mm ²	un	5	3,46	17,30
7	Bornes de passagem. Utilização em quadro elétrico – bitola do cabo a ser conectado: 6,0mm ²	un	5	4,32	21,60
LOTE 03					
8	Cabo extensor para telefone, conector RJ 11 macho nas duas extremidades, 10m de extensão, modelo RJ11	pç	300	5,50	1.650,00
9	Cabo extensor para telefone, conector RJ 11 macho nas duas extremidades, 5m de extensão, modelo RJ11	pç	300	3,20	960,00
10	Cabo telefônico CCI 02 pares. Rolo com 100m	rolo	0	52,00	-
11	Cabo telefônico CCI 10 pares. Rolo com 100m	rolo	2	268,00	536,00
12	Fio telefônico FDG 2 x 60mm fornecido em bobinas fechadas e lacradas pelo fabricante, fio singelo, inclusive certificação ANATEL gravado na embalagem do material. Rolo de 400m.	un	20	110,00	2.200,00
13	Tomada para telefone padrão Telebrás e conector RJ 11, com Fio telefônico, 0,22mm ² , fornecido em rolos fechados e lacrados pelo fabricante. Rolo de 200m	un	200	4,00	800,00
14		rolo	0	41,10	-
LOTE 05					
48	moldura como o receptáculo da tomada), diâmetro 2" – completa, inclusive tomada (2P+T padrão novo, corrente nominal 10 A e tensão nominal 127/220V)	un	80	40,00	3.200,00
49	Curva eletroduto em PVC ¾" 90º, com rosca	un	20	2,00	40,00
50	Curva em PVC para eletroduto de 1 ½", 90º	un	20	1,90	38,00
51	Soquete para lâmpada, E27, padrão brasileiro (teste de	un	550	2,00	1.100,00
52	Tampa cega em PVC 4" x 2", cor cinza	un	100	0,81	81,00
53	Plug macho, padrão brasileiro, 10A	un	400	2,13	852,00
54	Plug macho, padrão brasileiro, 20 A	un	400	2,40	960,00
55	Interruptor de 01 tecla, simples, tampa 4" x 2" 10A/250V, cor	un	40	2,64	105,60
56	Interruptor de 02 teclas, simples, tampa 4" x 2" 10A/250V, cor	un	40	4,41	176,40
57	Interruptor de 03 teclas, simples, tampa 4" x 2" 10A/250V, cor	un	30	6,69	200,70
58	Interruptor de 01 tecla, conjugado com uma tomada, tampa 4"	un	0	5,12	-
59	Tomada padrão brasileiro, 20A / 250V, de embutir	un	150	2,30	345,00
60	Tomada padrão brasileiro, 10A / 250V, de embutir	un	150	2,91	436,50
61	Tomada padrão brasileiro, de sobrepor, 10A / 250V	un	200	5,20	1.040,00
62	Eletroduto rígido em PVC diâmetro 1½"	m	50	9,13	456,50

28

ARSET
f.e.
03
Jta

63	Eletroduto rígido em PVC de ¾", com rosca	m	50	3,65	182,50
64	Eletroduto rígido em PVC, diâmetro 1 1/2".	m	100	10,78	1.078,00
65	Fita isolante de auto fusão (alta tensão) 10 m x 19 mm	un	30	15,74	472,20
66	Fita isolante em conformidade com a norma: ABNT NBR NM	un	200	7,04	1.408,00
67	Conector de pressão de 50mm² para conectar cabo terra MON - 405 fabricado em liga de cobre com acabamento estanhado,	un	15	6,00	90,00
68	Limpa contato elétrico/eletrônico spray, frasco 300 ml	un	30	16,60	498,00
LOTE 09					
115	Terminal elétrico, pré isolado, tipo garfo, para cabo de 4,0 a	un	100	0,30	30,00
116	Terminal elétrico, pré isolado, tipo garfo, para cabo de 1,5 a 2,5	un	100	0,21	21,00
117	Terminal elétrico, pré isolado, tipo olhal, para cabo de 4,0 a	un	100	0,29	29,00
118	Terminal elétrico, pré isolado, tipo olhal, para conexão de cabo	un	100	1,08	108,00
119	Terminal elétrico, não isolado, tipo garfo, para cabo de 4,0 a	un	100	0,29	29,00
120	Terminal elétrico, não isolado, tipo garfo, para cabo de 1,5 a	un	100	0,19	19,00
121	Terminal elétrico, não isolado, tipo olhal, para cabo de 4,0 a	un	100	0,29	29,00
122	Terminal elétrico, não isolado, tipo olhal, para conexão de cabo	un	100	1,08	108,00
TOTAL					19.438,40

ARSET
f.e.
03
Jta

03