



POTENCIAL
Engenharia e Serviços



PROPOSTA DE PREÇOS

POTENCIAL
Engenharia e Serviços

Quantidade de Páginas: 4 páginas

POTENCIAL ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA

Rua Henrique Dias, 786, sala 01 – Vermelha – Teresina - PI – CEP: 64.019-330

CNPJ: 31.491.813/0001-55 – Inscrição Estadual: 196.275.695 – Inscrição Municipal: 631.864-9

Fone: (89) 98116-0402 – E-mail: potencialpiaui@gmail.com



PROPOSTA DE PREÇOS - LOTE II

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SEBASTIÃO LEAL - PI
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO - CPL
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 028/2023

Teresina, 26 DE OUTUBRO DE 2023

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA FORNECIMENTO DE MATERIAIS ELÉTRICOS PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM GERAL, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SEBASTIÃO LEAL-PI E SUAS SECRETARIAS, NO PERÍODO DE 12 MESES, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.

VALOR GLOBAL: R\$ 113.500,00 (Cento E Treze Mil e Quinhentos Reais).

VALOR MENSAL: R\$ 9.458,33 (Nove Mil, Quatrocentos E Cinquenta E Oito Reais E Trinta e Três Centavos).

PRAZO DE EXECUÇÃO: 12 DOZE meses, con orme condi es, quantidades e e igências estabe ecidas neste Edita e seus ane os.

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 NOVENTA dias, contados desta data.

BANCO: BANCO DO NORDESTE
POTENCIAL ENGENHARIA E SERVIÇOS EIRELI
AGÊNCIA: 246
CONTA: 1401-6

REPRESENTAÇÃO LEGAL DO CONTRATANTE: Para efeito de eventual contratação, comprometemo-nos a comparecer para assinatura do respectivo instrumento e da Ordem de Fornecimento que dele decorrer.

DECLARAÇÃO: Nos preços propostos encontram-se incluídas todas as despesas diretas e indiretas, tributos incidentes, encargos sociais, previdenciários, trabalhistas e comerciais, frete, seguros e demais despesas com transporte até o destino, embalagens e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre o serviço objeto da presente licitação

Engenharia e Serviços

Atenciosamente,

Emerson Ribeiro Rodrigues
CPF:045.048.563-36 CREA:1917106840
Empresario / Resp. Técnico

POTENCIAL ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA
Rua Henrique Dias, 786, sala 01 – Vermelha – Teresina - PI – CEP: 64.019-330
CNPJ: 31.491.813/0001-55 – Inscrição Estadual: 196.275.695 – Inscrição Municipal: 631.864-9
Fone: (89) 98116-0402 – E-mail: potencialpiaui@gmail.com



POTENCIAL

Engenharia e Serviços

LOTE II

	CHAVES INTERRUPTORES E OUTROS	UNID.	QUANT.	VALOR UNITARIO	VALOR TOTAL	MARCA	MODELO
1	Chave boia de níveis	UND	20,00	25,19	503,80	MAGIRUS	CB-3012
2	Chave magnética de partida direta 3cv 380v de 6,3 a 20 amperes	UND	10,00	233,63	2.336,30	WEG	6,3 A 20
3	Chave magnética de partida direta 3cv 220v de 0 a 20 amperes	UND	10,00	268,26	2.682,64	WEG	0 A 20
4	Cinta seg.paraquedada com talabarte tipo corda	UND	2,00	206,86	413,72	DULLY	DT-012
5	Elo fusível distribuição ação rápida 15kv-1H	UND	200,00	14,52	2.904,00	LIGTH	EFH-1
6	Elo fusível distribuição ação rápida 15kv-2H	UND	200,00	22,75	4.550,00	LIGTH	EFH 2
7	Elo fusível distribuição ação rápida 15kv-5H	UND	200,00	22,52	4.504,00	LIGTH	EFH 5
8	Escada ext.de fibra-extensiva em fibra de vidro de degraus de alumínio reforçado com ante escorregamento e isolamento para trabalhos elétrico 9m	UND	2,00	1.353,71	2.707,42	COGUMELO	9M
9	Disjuntor monopolar 10 amperes	UND	30,00	7,56	226,80	STECK	10A
10	Disjuntor monopolar 16 amperes	UND	40,00	7,94	317,60	STECK	16A
11	Disjuntor monopolar 25 amperes	UND	40,00	8,81	352,40	STECK	25A
12	Disjuntor monopolar 32 amperes	UND	40,00	9,79	391,60	STECK	32A
13	DPS classe I 275v 40ka	UND	25,00	80,44	2.011,00	CLAMPER	40KA
14	DPS classe II 275v 20ka	UND	25,00	68,00	1.700,00	CLAMPER	20KA
15	disjuntor trifásico 10 ampres	UND	30,00	39,58	1.187,40	STECK	10A
16	Dijuntor trifásico 15 amperes	UND	30,00	39,58	1.187,40	STECK	15A
17	Disjuntor trifásico 25 amperes	UND	10,00	39,58	395,80	STECK	25A
18	Disjuntor trifásico 32 amperes	UND	15,00	41,56	623,40	STECK	32A
19	Disjuntor trifásico 50 amperes	UND	10,00	41,56	415,60	STECK	50A
20	Disjuntor trifásico 63 ampres	UND	5,00	46,63	233,15	STECK	63A
21	Disjuntor trifásico 100 amperes	UND	5,00	96,01	480,05	STECK	100A
22	Fita isolante de alta-fusão: 19mmX10 m antichama proteção contra ação de intempéres	ROLO	20,00	23,31	466,20	FOXLUX	FITA ISOLANTE3
23	Caixa de PVC 4x2- Amarela	unid	400,00	1,33	532,00	TRAMONTINA	4X2
24	Eletroduto corrugado: tipo garganta 1"-32mm)	mts	1.000,00	2,31	2.310,00	TIGRE	32MM
25	Fio de cobre p/ aterramento 16mm	mts	50,00	13,28	664,00	SIL	10MM NU
26	Eletroduto corrugado: tipo garganta 3/4 -25mm	mts	1.000,00	1,78	1.780,00	TIGRE	25MM
27	Fita isolante baixa tensão 18x20 m	ROLO	300,00	5,93	1.779,00	FOXLUX	FITA ISOLANTE3
28	tomada simples 4x2	unid	100,00	6,37	637,00	TRAMONTINA	TOMADA SIMPLES
29	Interruptor de 3T simples 4 x 2	unid	80,00	14,07	1.125,60	TRAMONTINA	INTERRUPTOR 3 TECLAS
30	Interruptor de 2T simples 4 x 2	unid	80,00	10,18	814,40	TRAMONTINA	INTERRUPTOR 2 TECLAS
31	Interruptor de 1T simples 4 x 2	unid	80,00	5,72	457,60	TRAMONTINA	INTERRUPTOR 1 TECLAS
32	Interruptor 1T + tomada	unid	60,00	8,28	496,80	TRAMONTINA	INTERRRUPTOR 1T + TOMADA
33	Interruptor 2 T+ tomada	unid	60,00	13,98	838,80	TRAMONTINA	INTERRUPTOR 2T + TOMADA
34	Fusível cartucho 60A-250V ação rápida	unid	12,00	49,91	598,92	NEGRINI	60A
35	PARAFUSO MAQUINA	UND	200,00	13,14	2.628,00	ROMAGNOLE	16-250
36	Haste de aterramento cobreada- de 5/8x2400mm baixa camada com conctor reforçado tipo anel	unid	150,00	20,52	3.078,00	INTELLI	5/8 - 2400
37	Isolador de porcelana- tipo roldana de 72x72 mm isolação porcelanada para 750v cor marrom	unid	100,00	7,41	741,00	FERTAK	72 X 72
38	Relé fotoelétrico NA: base injetado em polipropileno preto estabilizado contra radiações UV, resistentes a imptemperies, e choques mecanicos. Tensão nominal de 105-305v/60Hz, potencia1000W-1800VA	unid	500,00	32,85	16.425,00	MAPETRONIC	NA
39	Relé fotoelétrico NF: base injetado em polipropileno preto estabilizado contra radiações UV, resistentes a imptemperies, e choques mecanicos. Tensão nominal de 105-305v/60Hz, capacidade de carga resistiva pura 1000W , grau de proteção IP 67	unid	500,00	87,05	43.525,00	MAPETRONIC	NF
40	LUVA CLASSE 4 ISOLANTE DE BORRACHA ALTA TENSÃO 17KV	unid	5,00	49,13	245,65	ORION	17KV
41	Quadro para disjuntor PVC, sobre por 4 disjuntor tipo DIN.	unid	10,00	22,09	220,90	WEG	4 DISJUNTORES
42	Quadro para disjuntor PVC, sobre por 8 disjuntor tipo DIN.	unid	10,00	54,69	546,90	WEG	8 DISJUNTORES
43	Quadro para disjuntor PVC, sobre por 18 disjuntor tipo DIN.	unid	10,00	123,04	1.230,40	WEG	18 DISJUNTORES
44	Chave Eletromagnetica de comandos de iluminação pública 2 vezes 60A.	unid	5,00	446,95	2.234,75	EXATRON	2X60
TOTAL GERAL					113.500,00		

POTENCIAL ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA

Rua Henrique Dias, 786, sala 01 – Vermelha – Teresina - PI – CEP: 64.019-330

CNPJ: 31.491.813/0001-55 – Inscrição Estadual: 196.275.695 – Inscrição Municipal: 631.864-9

Fone: (89) 98116-0402 – E-mail: potencialpiaui@gmail.com