



Termo de Adjudicação de Processo Licitatório

Prefeitura Municipal de Pacajus

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 2023.04.13.01-PE – Processo N° 2023.04.13.01-PE

O(A) Pregoeiro / Agente de contratação da(o) Prefeitura Municipal de Pacajus, Sr.(a) Maria Girleinete Lopes, no uso das atribuições legais, conforme legislação vigente **Conforme Edital**, após exame e deliberação do processo administrativo N° 2023.04.13.01-PE, em observância ao Instrumento Convocatório (**Edital**) 2023.04.13.01-PE, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve adjudicar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

RESULTADO DA LICITAÇÃO:

Número do Lote: 1

Finalidade da Licitação:	Aquisição de Bens Comuns
Item 1	
Objeto da Licitação:	LUMINÁRIA SOLAR INTEGRADA LSI 1600 UTILIZA ENERGIA SOLAR PARA ILUMINAR AMBIENTES EXTERNOS SIMPLES E FÁCIL DE INSTALAR SEM FIOS E SEM TUBULAÇÕES ALTA EFICIÊNCIA NA CONVERSÃO DE ENERGIA 1600 LM DE FLUXO LUMINOSO FUNCIONAMENTO INTELIGENTE COM DOIS MODOS DE OPERAÇÃO. INSTALAÇÃO EM POSTES E PAREDE. LSI 1600 9,5W, SILÍCIO MONOCRISTALINO 7,4V, 5400 MAH, LÍTIU RECARREGÁVEL 40 15W 1.600 LM BRANCA 6000K 140X70°, TIPO III 106,6 LM/W 8 HORAS DE LUZ SOLAR ATÉ 3 NOITES IP65 ÂNGULO DE 120°, DETECTA MOVIMENTOS EM ATÉ 8 METROS DE DISTÂNCIA ENTRE 3 A 4 METROS DE ALTURA ENTRE 12 A 14 METROS 231,9 x 497 x 58 MM -10° C A 50° C POSTE RETO, POSTE CURVO E PAREDE
Quantidade:	200 Unidade(s)
Marca:	BRISA
Valor Unitário:	R\$ 300,00
Valor Total:	R\$ 60.000,00
Participante Vencedor:	POTENCIAL ENGENHARIA E SERVIÇOS LTDA
CNPJ / CPF:	31.491.813/0001-55
Cidade UF:	Teresina - PI
Valor total Contratado:	R\$ 60.000,00

Número do Lote: 2

Finalidade da Licitação:	Aquisição de Bens Comuns
Item 1	
Objeto da Licitação:	LUMINÁRIA SOLAR INTEGRADA LSI 4800 UTILIZA ENERGIA SOLAR PARA ILUMINAR AMBIENTES EXTERNOS SIMPLES E FÁCIL DE INSTALAR SEM FIOS E SEM TUBULAÇÕES ALTA EFICIÊNCIA NA CONVERSÃO DE ENERGIA 4800 LM DE FLUXO LUMINOSO CONTROLE REMOTO PARA CONFIGURAÇÃO DE DIFERENTES MODOS DE FUNCIONAMENTO. BATERIA DE LÍTIO (LIFEPO4) PAINEL SOLAR 21W, SILÍCIO MONOCRISTALINO BATERIA 9,6V, 12000 MAH, LIFEPO4 RECARREGÁVEL1 QUANTIDADE DE LEDS 90 POTÊNCIA MÁXIMA 40W FLUXO LUMINOSO MÁXIMO 4,800 LM TEMPERATURA DE COR BRANCA 6500K ÂNGULO DE ABERTURA 140X70°, TIPO III EFICIÊNCIA LUMINOSA 120 LM/W TEMPO DE RECARGA 8 HORAS DE LUZ SOLAR AUTONOMIA ATÉ 3 NOITES2 GRAU DE PROTEÇÃO IP65 SENSOR DE PRESENÇA ÂNGULO DE 120°, DETECTA MOVIMENTOS EM ATÉ 12 METROS DE DISTÂNCIA ALTURA DE INSTALAÇÃO ENTRE 3 A 6 METROS DE ALTURA DISTÂNCIA ENTRE LUMINÁRIAS ENTRE 18 A 20 METROS DIMENSÕES DO PRODUTO (L X A X P) 706,1 x 289,7 x 73,6 MM TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO -10° C A 50° C INSTALAÇÃO EM POSTE RETO, POSTE CURVO E PAREDE
Quantidade:	200 Unidade(s)
Marca:	MEGACE
Valor Unitário:	R\$ 949,50
Valor Total:	R\$ 189.900,00
Participante Vencedor:	M A COMERCIO DE MATERIAL ELETRICO LTDA
CNPJ / CPF:	10.486.051/0001-29
Cidade UF:	Fortaleza - CE
Valor total Contratado:	R\$ 189.900,00

Pacajus - CE, 20 de Julho de 2023 as 11 horas e 14 minutos

Assinatura _____

Pregoeiro: Maria Girleinete Lopes,

Promotor: Prefeitura Municipal de Pacajus,

Unidade de Compra: Prefeitura Municipal de Pacajus

