

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº PE 056/2021

O **MUNICÍPIO DE PACAJÁ**, por intermédio da **PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ E SUAS SECRETARIAS**, doravante denominado **ÓRGÃO**, e esta Pregoeira, designado pelo Decreto nº. 152/2021, de 12 de agosto de 2021, tornam pública, para conhecimento dos interessados, na forma da Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, do Decreto Federal nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, Decreto nº 9.488, DE 30 de Agosto de 2018, Decreto nº 7892/13, Decreto Municipal Nº 49 de 15 de fevereiro de 2021, bem como da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e subsidiariamente da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e, tendo em vista o que consta do Processo nº PE 056/2021, a abertura de licitação, na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO**, com **REGISTRO DE PREÇO**, mediante condições estabelecidas neste Edital e seus anexos.

SESSÃO PÚBLICA DO PREGÃO ELETRÔNICO:

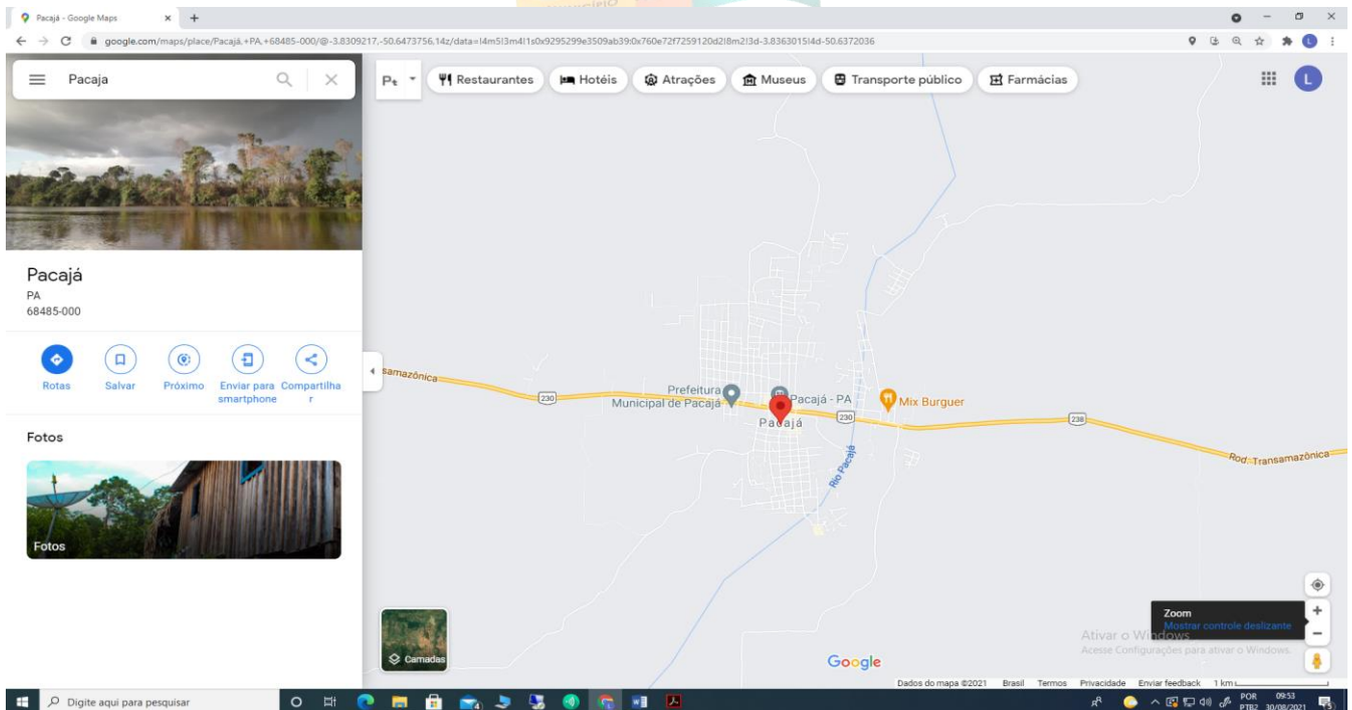
DATA DA ABERTURA DAS PROPOSTAS: 22 de novembro de 2021

HORÁRIO: 09:00 hs (horário de Brasília/DF)

ENDEREÇO ELETRÔNICO: <https://portal.licitanet.com.br/>

ATENÇÃO: O MUNICÍPIO DE PACAJÁ, recomenda as licitantes que leiam com atenção o presente Edital e seus anexos.

LOCALIZAÇÃO: <https://www.google.com/maps/place/Pacaja>



OBSERVAÇÃO: Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será remarcada automaticamente e terá início somente após comunicação via sistema aos participantes no sítio <https://portal.licitanet.com.br/>.

1. DO OBJETO

1.1 A presente licitação tem como objeto registro de preços visando à futura e eventual contratação de empresas para fornecimento de materiais para manutenção preventiva e corretiva da iluminação pública municipal, visando atender toda a demanda destinada a Prefeitura Municipal de Pacajá, conforme descrições e quantidades a seguir:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 50W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		350,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Especificações - Potência: 50W - Cor da luz: branco frio (6000k-6500k) - Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) - Fluxo luminoso: 5.000 lúmens - Ângulo do feixe de luz: 120° graus - Certificação: CE - Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó - Peso: 1.500 g - Dimensões: (A) 51 x (L) 22 cm - Espessura: 7 cm Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

2	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 100W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Especificações - Potência: 100w - Modelo: Led - Cor da luz: branco frio (6000k-6500k) - Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) - Fluxo luminoso: 10.000 lúmens - Ângulo do feixe de luz: 120° graus - Dimensões: 65 (A) x 29 (L)cm - Diâmetro de encaixe: 5 cm - Peso: 2200g - Certificação: CE - Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó - vida útil: superior a 25.000 horas Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

3	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED PARA POSTE DE RUA 150W BRANCO FRIO (CHIP TECNOLÓGICO)		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Especificações Potência: 150W Modelo: LED Cor da luz: branco frio 6500k Cor do acabamento: cinza Certificação: CE Voltagem: AC 85-265V (bivolt) Fluxo luminoso: 15.000 lúmens Ângulo do feixe de luz: 120° graus Material: Liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó Vida útil: aproximadamente 50.000 horas Diâmetro de encaixe: 5 cm Dimensões: (A) 95,5 x (L) 35 cm Espessura: 7,5 cm Peso: 4500 g Proteções IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

4	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 200W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Especificações Potência: 200W Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) Cor da luz: branco frio (6000K) Fluxo luminoso: 20.000 lúmens Ângulo do feixe de luz: 120° Certificação: CE Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó Dimensões: 95 (A) x 37 (L) cm Peso: 3.058 g Diâmetro de encaixe: 5 cm Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

5	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 400W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : Especificações - Potência: 400W - Cor da luz: branco frio (6000k-6500k) - Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) - Fluxo luminoso: 39.000 lúmens - Ângulo do feixe de luz: 120° graus - Dimensões: 95 (A) x 37 (L)cm - Diâmetro de encaixe: 5 cm - Peso: 3058g - Proteção: IP68 (resistente à água) - Certificação: CE - Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó - vida útil: superior a 50.000 horas Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

6	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 70W E27		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso nominal: 6000lm, Coordenada X de cromaticidade (nominal): 0,540, Coordenada Y de cromaticidade (nominal): 0,413, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 84lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h nominal: 89%, Manutenção luminica a 8000 h nominal: 84%, Manutenção luminica a 20000 h nominal: 80%, Rácio de lúmens escotópicos/fotópicos: 0,50. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:70,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 0,98A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 1900V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):180s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 105v, tensão (Min): 75v e tensão (Nom): 90v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

7	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 100W E40		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso nominal: 9000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 90lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 85% a 95%, Manutenção luminica a 5000 h: 80% a 90%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:100,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 1,2A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):120s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

8	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 150W E40		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Vida útil até 5% de falhas (Nom.): 12000h, Vida útil até 20% de falhas (Nom.): 20000h, Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso mínimo: 13500lm, fluxo luminoso nominal: 15000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 90lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 90% a 95%, Manutenção luminica a 5000 h: 85% a 90%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:147,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 1,8A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):180s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

9	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 250W E40		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Vida útil até 5% de falhas (Nom.): 12000h, Vida útil até 20% de falhas (Nom.): 20000h, Vida útil até 50% de falhas (Nom.): 28000h, Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso mínimo: 25200lm, fluxo luminoso nominal: 28000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 90lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 95% a 98%, Manutenção luminica a 5000 h: 92% a 96%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:250,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 3,0A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):120s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia contra defeito de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

10	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 400W E40		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Vida útil até 5% de falhas (Nom.): 12000h, Vida útil até 20% de falhas (Nom.): 20000h, Vida útil até 50% de falhas (Nom.): 28000h, Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso mínimo: 43200lm, fluxo luminoso nominal: 48000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 123lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção lumínica a 2000 h: 94% a 97%, Manutenção lumínica a 5000 h: 88% a 94%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:392,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 4,6A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):120s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

11	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 70W EXTERNO		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 70 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

12	REATOR VAPOR METÁLICO /SÓDIO 100W EXTERNO		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 100 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

13	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 150W EXTERNO		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 150 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

14	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 250W EXTERNO		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 250 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

15	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 400W EXTERNO		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 400 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

16	RELE FOTOELÉTRICO EXTERNO SLIM BIVOLT ST367 COM BASE/SUPOORTE DE METAL		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Tensão: 127/220V ~ 50/60Hz. Funcionamento: aciona a carga durante a noite e desliga durante o dia. Tipo de contato quando desenergizado: normalmente fechado (NF). Filtro de tempo: impede acionamentos indevidos devido a variações bruscas de luminosidade como raios, laser, nuvens e etc. Tempo de retardo de 1 a 5 minutos para comutação dos contatos. Lux para ligar: Menor que 20 Lux. Lux para desligar: menor que 80 Lux respeitando a relação de histerese. Relação entre liga e desliga (histerese): 1, 2 a 4 vezes. Tensão de surto: Suporta mais de 4000V / 2000A. Índice de proteção: IP 23 Material: Polipropileno UV-Stability Cor: Amarelo Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

17	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 2,5MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
----	--	--	----------	-------	------	------

Valor total extenso:

18	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 4,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
----	--	--	----------	-------	------	------

Valor total extenso:

19	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 6,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
----	--	--	----------	-------	------	------

Valor total extenso:

20	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 10,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
21	CABO MULTIPLEXADO DE ALUMINIO TRIPLEX 16MM		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
22	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 16,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
23	BRAÇO CURVO EM AÇO GALVONIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 1,5 MTS		300,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
24	BRAÇO CURVO EM AÇO GALVONIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 2,5 MTS		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
25	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 10MM²		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
26	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 16MM²		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
27	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 25MM²		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
28	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X300 MM²		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
29	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X250 MM²		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
30	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X200 MM²		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
31	BOCAL SOQUETE DE PORCELANA E40 PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		250,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
32	BOCAL SOQUETE DE PORCELANA E27 PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		250,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
33	BOCAL ADAPTADOR SOQUETE DE E27 PARA E40 DE PORCELANA		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
34	BOCAL ADAPTADOR SOQUETE DE E40 PARA E27 DE PORCELANA		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
35	CAIXA METÁLICA PARA QUADRO/PAINEL DE COMANDO COM FLANGE 40X30X20		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
36	CAIXA ENTRADA ENERGIA PADRÃO P/1 MEDIDOR BIFÁSICO/TRIFÁSICO		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
37	FITA ISOLANTE PROFISSIONAL 33+ CLASSE A, 3M, 19MM COM 20METROS		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
38	FITA ELÉTRICA DE AUTO FUSÃO PROFISSIONAL, 3M, 19MM COM 10METROS		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
39	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 10M AÇO GALVONIZADO		30,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
40	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 12M AÇO GALVONIZADO		30,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
41	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 14M AÇO GALVONIZADO		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						

42	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 12 M AÇO GALVONIZADO COM BRAÇO DUPLO	50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
43	HASTE DE ATERRAMENTO DE COBRE DE 2,4M	140,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
44	GRAMPO CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO DUPLO - COBRE	140,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
45	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA DE ALUMÍNIO E40 PARA POSTE	50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
46	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA DE ALUMÍNIO E27 PARA POSTE	50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
47	ELETRODUTO CONDUITE CORRUGADO 02 POLEGADAS	60,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
48	ELETRODUTO RIGIDO PVC 01 POLEGADAS	60,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
49	ELETRODUTO RIGIDO PVC 02 POLEGADAS	60,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
50	CRUZETA DE CONCRETO TIPO T PARA REDE DE ALTA TENSÃO	10,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:					
51	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 16A	10,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Icn:3 kA Corrente nominal:16A, 1P, Tensão máx. de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

52	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 20A	10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--------	---------	------	------

Especificação : Icn: 3 kA Corrente nominal:20A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

53	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 25A	10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--------	---------	------	------

Especificação : Icn: 3 kA Corrente nominal:25A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

54	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 32A	10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--------	---------	------	------

Especificação : Icn: 3 kA Corrente nominal:32A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

55	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 40A.	10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:40A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

56	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 50A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:50A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

57	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 63A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:63A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

58	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 70A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:70A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

59	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 80A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:80A, 1P, Tensão máxima de serviço: 500V Tensão de trabalho: 230/500. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

60	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 100A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:100A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

61	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 16A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:16A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

62	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 20A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:20A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

63	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 25A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:25A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

64	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 32A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:32A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

65	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 40A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:40A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

66	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 50A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:50A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

67	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 60A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:60A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

68	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 70A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:70A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

69	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 80A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 4,5 kA Corrente nominal:80A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

70	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 100A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:100A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

71	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 16A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:16A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

72	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 20A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:20A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

73	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 25A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:25A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

74	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 30A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:30A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

75	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 40A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:40A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

76	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 50A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:50A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

77	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 60A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:60A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

78	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 70A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 4,5 kA Corrente nominal:70A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

79	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 90A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:90A, 3P, Tensão máxima de serviço: 500V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

80	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 100A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:100A, 3P, Tensão máxima de serviço: 500V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

81	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 05 KVA		5,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	------------------------------------	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador monofásico a óleo mineral isolante Potência: 5KVA Norma de referência ABNT NBR5440 Classe de tensão primária 34,5KV Tensão secundária 220/110v, Frequência: 60HZ Resfriamento: ONON Comutador externo (TAP'S)

Valor total extenso:

82	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 10 KVA		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	------------------------------------	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador monofásico a óleo mineral isolante Potência: 10KVA Norma de referência ABNT NBR5440 Classe de tensão primária 34,5KV Tensão secundária 220/110v, Frequência: 60HZ Resfriamento: ONON Comutador externo (TAP'S)

Valor total extenso:

83	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 25 KVA		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	------------------------------------	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador monofásico a óleo mineral isolante Potência: 25KVA Norma de referência ABNT NBR5440 Classe de tensão primária 34,5KV Tensão secundária 220/110v, Frequência: 60HZ Resfriamento: ONON Comutador externo (TAP'S)

Valor total extenso:

84	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE 45 KVA 127V/220V		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador Trifásico (Á Óleo) Potência: 45KVA Opções de Classe de Tensão Primária: 36,2KV Classe de Tensão Secundária:0,6/1,2KV Opções de Tensão do Primário: 36,2KV: 34,5kV Transformador com Tap?s além destes, informar na solicitação do orçamento) Opções de Tensão do Secundário: 220/127V Frequência: 60 Hz Ligação do Primário: Delta Ligação do Secundário: Estrela com Neutro acessível Método de resfriamento: ONAN Com Gancho de suspensão, Suporte de poste, Suporte de para raio Comutador de Tap?s: Rotativo Grau de Proteção: IP54 Regime de serviço: Contínuo 100% Instalação: Ao Tempo Pintura: Cor munsel N6,5 Documentos: NF, relatório, esquema de ligação, termo de garantia e cópia da placa 3 anos de garantia. Com Flange, Bucha Plug-in 3.

Valor total extenso:

85	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE 75 KVA 127V/220V		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador Trifásico (Á Óleo) Potência: 75KVA Opções de Classe de Tensão Primária: 36,2KV Classe de Tensão Secundária:0,6/1,2KV Opções de Tensão do Primário: 36,2KV: 34,5kV Transformador com Tap?s além destes, informar na solicitação do orçamento) Opções de Tensão do Secundário: 220/127V Frequência: 60 Hz Ligação do Primário: Delta Ligação do Secundário: Estrela com Neutro acessível Método de resfriamento: ONAN Com Gancho de suspensão, Suporte de poste, Suporte de para raio Comutador de Tap?s: Rotativo Grau de Proteção: IP54 Regime de serviço: Contínuo 100% Instalação: Ao Tempo Pintura: Cor munsel N6,5 Documentos: NF, relatório, esquema de ligação, termo de garantia e cópia da placa 3 anos de garantia. Com Flange, Bucha Plug-in 3.

Valor total extenso:

86	PARARAO ÓXIDO DE ZINCO POLIMÉRICO DE 34,5 KV ALTA TENSÃO PARA TRANSFORMADOR		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

87	PARARAO - ÓXIDO DE ZINCO POLIMÉRICO DE 34,5 KV BAIXA TENSÃO PARA TRANSFORMADOR		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

88	CHAVE PORTA FUSÍVEL DE PORCELANA COMPLETA 34,5KVA		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

89	ISOLADOR DE ANCORAGEM POLIMÉRICO 34,5KV		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

90	ALÇA PREFORMADA PARA CABO DE ALUMÍNIO 35MM²		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

91	OLHAL DE ANCORAGEM PARA CABO DE ALUMÍNIO		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

92	CABO DE ALUMÍNIO 2AWG PARA ALTA TENSÃO		300,000	METRO	0,00	0,00
----	--	--	---------	-------	------	------

Valor total extenso:

93	MANILHA PARA CABO DE ALUMÍNIO DE AT/BT		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

Total : 0,00

1.2. Havendo divergência entre as especificações deste objeto descritas no LICITANET e as especificações constantes deste Edital, serão consideradas como válidas as do Edital, sendo estes a que os licitantes deverão se ater no momento da elaboração da proposta.

2.1. DOS SUPORTES LEGAIS

2.2. A presente licitação reger-se-á pela Lei nº 10.520, de 17 de julho de 2002, do Decreto Federal nº 10.024, de 20 de setembro de 2019, Decreto nº 9.488, DE 30 de Agosto de 2018, Decreto nº 7892/13,

Decreto Municipal Nº 49 de 15 de fevereiro de 2021, bem como da Lei Complementar nº 123, de 14 de dezembro de 2006 e subsidiariamente da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.

2.3. Esta licitação foi regularmente autorizada pelo Ordenador de Despesa da PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ, conforme Termo de Autorização de Abertura de Procedimento licitatório anexo a este processo.

2.4. VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITAVÉL PELA ADMINISTRAÇÃO

Nº ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	CUSTO UNITÁRIO
1	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 50W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (Chip Tecnológico)	350,00	unidade	428,11
2	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 100W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (Chip Tecnológico)	200,00	unidade	637,85
3	Luminária Pública de Led Para Poste de Rua 150W Branco Frio (Chip Tecnológico)	200,00	unidade	934,55
4	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 200W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (Chip Tecnológico)	200,00	unidade	2.059,67
5	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 400W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (Chip Tecnológico)	50,00	unidade	3.416,67
6	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 70W E27	500,00	unidade	40,29
7	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 100W E40	150,00	unidade	39,83
8	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 150W E40	150,00	unidade	51,90
9	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 250W E40	100,00	unidade	94,77
10	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 400W E40	100,00	unidade	101,74
11	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 70W EXTERNO	500,00	unidade	73,33
12	REATOR VAPOR METÁLICO /SÓDIO 100W EXTERNO	150,00	unidade	84,39
13	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 150W EXTERNO	150,00	unidade	92,49
14	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 250W EXTERNO	100,00	unidade	135,11
15	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 400W EXTERNO	100,00	unidade	193,06
16	RELE FOTOELÉTRICO EXTERNO SLIM BIVOLT ST367 COM BASE/SUORTE DE METAL	500,00	unidade	35,81
17	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 2,5MM 450/750V	1.000,00	metro	2,83
18	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 4,0MM 450/750V	1.000,00	metro	4,67
19	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 6,0MM 450/750V	1.000,00	metro	7,13
20	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 10,0MM 450/750V	1.000,00	metro	11,66
21	CABO MULTIPLEXADO DE ALUMINIO TRIPLEX 16MM	1.000,00	metro	8,87
22	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 16,0MM 450/750V	1.000,00	metro	18,49
23	BRAÇO CURVO EM AÇO GALVONIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 1,5 MTS	300,00	unidade	48,40
24	BRAÇO CURVO EM AÇO GALVONIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 2,5 MTS	100,00	unidade	295,85
25	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 10mm²	500,00	unidade	9,65
26	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 16mm²	500,00	unidade	17,10
27	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 25mm²	500,00	unidade	28,73
28	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X300 MM²	200,00	unidade	22,48
29	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X250 MM²	200,00	unidade	20,13
30	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X200 MM²	200,00	unidade	11,10
31	BOCAL SOQUETE DE PORCELANA E40 PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	250,00	unidade	11,69
32	BOCAL SOQUETE DE PORCELANA E27 PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA	250,00	unidade	3,65
33	BOCAL ADAPTADOR SOQUETE DE E27 PARA E40 DE PORCELANA	50,00	unidade	7,68
34	BOCAL ADAPTADOR SOQUETE DE E40 PARA E27 DE PORCELANA	50,00	unidade	7,25
35	CAIXA METÁLICA PARA QUADRO/PAINEL DE COMANDO COM FLANGE 40x30x20	10,00	unidade	326,50
36	CAIXA ENTRADA ENERGIA PADRÃO P/1 MEDIDOR BIFÁSICO/TRIFÁSICO	10,00	unidade	217,38
37	FITA ISOLANTE PROFISSIONAL 33+ CLASSE A, 3M, 19MM COM 20METROS	500,00	unidade	6,62
38	FITA ELÉTRICA DE AUTO FUSÃO PROFISSIONAL, 3M, 19MM COM 10METROS	200,00	unidade	2,97
39	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 10M AÇO GALVONIZADO	30,00	unidade	2.518,33
40	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 12M AÇO GALVONIZADO	30,00	unidade	2.944,33

41	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 14M AÇO GALVONIZADO	50,00	unidade	3.636,33
42	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 12 M AÇO GALVONIZADO COM BRAÇO DUPLO	50,00	unidade	4.618,33
43	HASTE DE ATERRAMENTO DE COBRE DE 2,4M	140,00	unidade	63,06
44	GRAMPO CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO DUPLO - COBRE	140,00	unidade	18,63
45	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA DE ALUMÍNIO E40 PARA POSTE	50,00	unidade	175,67
46	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA DE ALUMÍNIO E27 PARA POSTE	50,00	unidade	161,00
47	ELETRODUTO CONDUITE CORRUGADO 02 POLEGADAS	60,00	unidade	8,37
48	ELETRODUTO RIGIDO PVC 01 POLEGADAS	60,00	unidade	18,99
49	ELETRODUTO RIGIDO PVC 02 POLEGADAS	60,00	unidade	48,27
50	CRUZETA DE CONCRETO TIPO T PARA REDE DE ALTA TENSÃO	10,00	unidade	293,00
51	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 16A	10,00	unidade	10,43
52	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 20A	10,00	unidade	10,59
53	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 25A	10,00	unidade	10,73
54	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 32A	10,00	unidade	10,73
55	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 40A.	10,00	unidade	10,73
56	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 50A	10,00	unidade	10,80
57	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 63A	10,00	unidade	10,88
58	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 70A	10,00	unidade	20,90
59	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 80A	10,00	unidade	20,90
60	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 100A	10,00	unidade	20,90
61	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 16A	10,00	unidade	41,38
62	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 20A	10,00	unidade	41,38
63	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 25A	10,00	unidade	41,38
64	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 32A	10,00	unidade	41,38
65	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 40A	10,00	unidade	41,38
66	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 50A	10,00	unidade	41,38
67	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 60A	10,00	unidade	42,15
68	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 70A	10,00	unidade	42,73
69	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 80A	10,00	unidade	161,26
70	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 100A	10,00	unidade	161,26
71	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 16A	10,00	unidade	63,04
72	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 20A	10,00	unidade	63,04
73	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 25A	10,00	unidade	63,04
74	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 30A	10,00	unidade	63,04
75	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 40A	10,00	unidade	76,14
76	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 50A	10,00	unidade	76,14
77	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 60A	10,00	unidade	76,14
78	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 70A	10,00	unidade	76,14
79	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 90A	10,00	unidade	144,98
80	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 100A	10,00	unidade	181,77
81	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 05 Kva	5,00	unidade	3.979,33
82	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 10 kVA	3,00	unidade	6.966,33
83	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 25 kVA	3,00	unidade	8.960,00
84	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE 45 kVA 127v/220V	3,00	unidade	11.392,67
85	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE 75 kVA 127v/220V	3,00	unidade	14.181,00
86	PARARAIO ÓXIDO DE ZINCO POLIMÉRICO DE 34,5 Kv ALTA TENSÃO PARA TRANSFORMADOR	20,00	unidade	403,89
87	PARARAIO - ÓXIDO DE ZINCO POLIMÉRICO DE 34,5 Kv BAIXA TENSÃO PARA TRANSFORMADOR	20,00	unidade	137,33
88	CHAVE PORTA FUSÍVEL DE PORCELANA COMPLETA 34,5kVA	20,00	unidade	601,67
89	ISOLADOR DE ANCORAGEM POLIMÉRICO 34,5kV	20,00	unidade	91,58
90	ALÇA PREFORMADA PARA CABO DE ALUMÍNIO 35MM²	50,00	unidade	8,73
91	OLHAL DE ANCORAGEM PARA CABO DE ALUMÍNIO	50,00	unidade	17,79
92	CABO DE ALUMÍNIO 2AWG PARA ALTA TENSÃO	300,00	metro	6,80

93	MANILHA PARA CABO DE ALUMÍNIO DE AT/BT	50,00	unidade	18,31
----	--	-------	---------	-------

3. DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO E CREDENCIAMENTO

3.1. Poderão participar deste Pregão os interessados que estiverem previamente cadastrado no Sistema eletrônico LICITANET por meio do sítio <https://portal.licitanet.com.br/>.

3.2. Para ter acesso ao sistema eletrônico, os interessados em participar deste Pregão deverão dispor de chave de identificação e senha pessoal, obtidas junto LICITANET, onde também deverão informar-se a respeito do seu funcionamento e regulamento e receber instruções detalhadas para sua correta utilização.

3.3. O uso da senha de acesso pela licitante é de sua responsabilidade exclusiva, incluindo qualquer transação por ela efetuada diretamente, ou por seu representante, não cabendo ao provedor do sistema ou ao ÓRGÃO responsabilidade por eventuais danos decorrentes do uso indevido da senha, ainda que por terceiros.

3.4. Somente poderão apresentar proposta as empresas legalmente estabelecidas, especializadas no ramo, e que satisfaçam às condições deste edital e seus anexos.

3.5. Não poderão participar da presente licitação, direta ou indiretamente, empresas que, por qualquer motivo:

3.6. Tenham sido declaradas inidôneas por qualquer órgão da administração pública, direta ou indireta, federal, estadual, municipal ou distrital;

3.7. Tenham sido punidas com a suspensão do direito de licitar ou impedidas de contratar com a Administração, nos termos do art. 87 da Lei 8.666/1993;

3.8. Estejam impedidas de licitar e contratar com o ÓRGÃO, nos termos do art. 7º da Lei 10.520/2002;

3.9. Estejam elencadas no art. 9º da Lei nº 8.666/1993;

3.10. Encontrem-se em processo de dissolução empresarial.

3.11. A fim de verificar as condições de participação previstas neste Capítulo, o Pregoeiro realizará consulta nas seguintes bases de dados:

3.12. SICAF e Relação de Servidores disponíveis no Portal da Transparência do ÓRGÃO, a fim de verificar a composição societária das empresas e certificar eventual participação indireta que ofenda ao art. 9º, III, da Lei nº 8.666/93;

3.13. Constatada a ocorrência objetiva de uma das hipóteses de impedimento de participação previstas neste Capítulo referidas anteriormente, o Pregoeiro relatará o fato em campo próprio do sistema e concederá à respectiva licitante a oportunidade de manifestação acerca da matéria e, eventualmente, a comprovação do afastamento dos efeitos da causa impeditiva de participação no certame.

3.14. Se houver no certame item (s) e/ou grupo (s) reservado (s), não poderão participar da presente licitação as empresas que não se encaixem na condição de microempresas e empresas de pequeno porte enquadradas na condição estabelecida no art. 34 da Lei 11.488/2007.

3.15. É vedada a participação de consórcio de empresas, qualquer que seja a sua forma de constituição.

3.16. DA IMPUGNAÇÃO E PEDIDOS DE ESCLARECIMENTOS AO EDITAL

3.17. Qualquer pessoa poderá impugnar os termos do edital do pregão, por meio eletrônico, na forma prevista no edital, até três dias úteis anteriores à data fixada para abertura da sessão pública;

3.18. Compete ao Pregoeiro, auxiliado pelo setor técnico competente, decidir sobre a impugnação.

3.19. A impugnação não possui efeito suspensivo e caberá ao pregoeiro, auxiliado pelos responsáveis pela elaboração do edital e dos anexos, decidir sobre a impugnação no prazo de dois dias úteis, contado da data de recebimento da impugnação.

3.20. Acolhida a impugnação contra o edital, será definida e publicada nova data para realização do certame.

3.21. Os pedidos de esclarecimentos deverão ser enviados ao Pregoeiro até às 17h (horário de Brasília/DF) do terceiro dia útil anterior à data fixada para abertura da sessão pública, para o (s) endereço (s) eletrônico (s) licitacaopacajapmp@gmail.com e deverá ser anexado cópia no sistema LICITANET, com o assunto em caixa alta "ESCLARECIMENTOS PE SRP Nº PE 056/2021".

3.22. O Pregoeiro, auxiliado pelo setor técnico competente, prestará os esclarecimentos solicitados até 1 (um) dia útil antes do prazo previsto para a abertura do certame.

3.23. As respostas às impugnações e aos esclarecimentos solicitados serão disponibilizadas no sistema eletrônico para os interessados.

4. DO CADASTRAMENTO DA PROPOSTA E ANEXAÇÃO DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

4.1. A licitante deverá encaminhar proposta de acordo com o Anexo II do edital, por meio de campo próprio do sistema, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, até a data e horário marcados para abertura da sessão, quando então se encerrará automaticamente a fase de recebimento de propostas.

4.2. A licitante deverá consignar, na forma expressa no sistema eletrônico o preço total de cada item, observados o quantitativo e a unidade de fornecimento do objeto a ser contratado, conforme o Termo de Referência (Anexo I) e de acordo com o Anexo II do edital por meio de campo próprio do sistema

4.3. Os valores deverão ser expressos em algarismo arábico, na moeda Real, considerados apenas até os centavos, compreendendo todos os custos diretos e indiretos necessários ao cumprimento do objeto deste edital, em especial o frete, tributos e encargos sociais.

4.4. Para o adequado cadastramento da proposta, a licitante deverá consignar, nos campos próprios, as informações exigidas pelo sistema, observando, para tanto, as especificações do objeto constantes deste Edital.

4.5. O campo 'Descrição Detalhada do Objeto Ofertado' será destinado às informações complementares da proposta, observando-se as seguintes condições:

4.6. No ato do cadastramento da proposta, a licitante deverá anexar em campo próprio do sistema a documentação comprobatória dos requisitos de habilitação estabelecidos no Item 13

4.7. deste edital.

4.8. Os documentos que compõem a proposta e a habilitação da licitante mais bem classificada somente serão disponibilizados para avaliação do Pregoeiro e para acesso público após o encerramento da fase de lances.

4.9. Serão desclassificadas as propostas que comprovadamente cotarem objeto diverso daquele requerido nesta licitação, ou as que desatendam às exigências deste edital.

4.10. A licitante deverá declarar, em campo próprio do sistema eletrônico, que cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua proposta está em conformidade com as exigências do edital.

4.11. A licitante que, porventura, se enquadre na definição de microempresa ou empresa de pequeno porte e queira se valer dos direitos de preferência previstos na Lei Complementar nº 123/2006, ou queira participar da licitação de item (s) e/ou grupo (s) exclusivos, se houver, deverá declarar em campo próprio do sistema.

4.12. A declaração falsa relativa ao cumprimento dos requisitos de habilitação, à conformidade da proposta ou ao enquadramento como microempresa ou empresa de pequeno porte sujeitará a licitante às sanções previstas neste edital, sem prejuízo de outras previstas em lei.

4.13. Até a abertura da sessão, a licitante poderá retirar ou substituir a proposta anteriormente encaminhada.

4.14. As propostas terão validade de 60 (sessenta) dias, contados da data de abertura da sessão pública estabelecida no preâmbulo deste edital.

- 4.15. Decorrido o prazo de validade das propostas, sem convocação para assinatura do Contrato Administrativo, ficam as licitantes liberadas dos compromissos assumidos.
- 4.16. A apresentação da proposta implica a aceitação plena e total das condições deste edital e seus anexos.

5. DA SESSÃO PÚBLICA

- 5.1. A abertura da sessão pública deste Pregão, conduzida pela Pregoeira, ocorrerá na data e na hora indicadas no preâmbulo deste edital, no sítio <https://portal.licitanet.com.br/>.
- 5.2. Durante a sessão pública, a comunicação entre o Pregoeiro e as licitantes ocorrerá mediante troca de mensagens, em campo próprio do sistema eletrônico ("chat").
- 5.3. Diante da indisponibilidade momentânea do campo próprio do sistema eletrônico, a licitante deverá formalizar o apontamento, de imediato e exclusivamente, pelo e-mail licitacaopacajapmp@gmail.com, sob pena de preclusão da oportunidade de alegação da matéria, devendo o Pregoeiro registrar o fato no chat e relatar o teor das comunicações.
- 5.4. Cabe à licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios em razão de sua própria desconexão ou diante de inobservância de qualquer mensagem emitida pelo sistema.
- 5.5. Se ocorrer a desconexão do Pregoeiro no decorrer da etapa de lances, e o sistema eletrônico permanecer acessível às licitantes, os lances continuarão sendo recebidos, sem prejuízo dos atos realizados.
- 5.6. No caso de a desconexão do Pregoeiro persistir por tempo superior a 30 (trinta) minutos, a sessão do Pregão será suspensa automaticamente e terá reinício somente após comunicação expressa aos participantes no sítio <https://portal.licitanet.com.br/>.
- 5.7. A Pregoeira poderá suspender a sessão pública do certame, justificando, no chat, os motivos da suspensão e informando a data e o horário previstos para a reabertura da sessão.

6. DA CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS

- 6.1. Em sede de verificação de conformidade formal das ofertas cadastradas, o Pregoeiro somente poderá realizar a desclassificação das propostas antes da fase de lances quando:
- 6.2. As descrições do objeto estiverem em manifesta desconformidade com o edital;
- 6.3. Os valores ofertados configurarem preços simbólicos, irrisórios ou com presunções absolutas de inexequibilidade;
- 6.4. As informações registradas na descrição do objeto evidenciarem, de forma flagrante, a identificação da licitante.
- 6.5. Somente as licitantes com propostas classificadas participarão da fase dos lances.
- 6.6. O Pregoeiro somente terá acesso a proposta inicial anexada de acordo com anexo II do edital no final da fase de lances, momento esse que será possível verificar se as propostas apresentadas, estão em conformidade com os requisitos estabelecidos neste Edital, propostas que contenham vícios insanáveis, ilegalidades, ou não apresentem as especificações exigidas no Termo de Referência e anexo II do edital, serão desclassificadas.
- 6.7. A desclassificação será sempre fundamentada e registrada no sistema, com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.
- 6.8. O sistema ordenará automaticamente as propostas.

7. A PROPOSTA INICIAL E A PROPOSTA REALINHADA DEVERÃO SER APRESENTADAS DA SEGUINTE FORMA, CONFORME ANEXO II DESTES EDITAL - Acompanhada da DPI-Declaração de Proposta Independente:

PREGÃO ELETRÔNICO Nº XX/XXXX						
Data de abertura:						
Hora de abertura:						
Nome da empresa:						
CNPJ:						
Inscrição Estadual:						
Endereço:						
CEP:						
Telefone: (DDD)						
E-mail:						
Dados Bancários: (Nome do Banco, Código do Banco, Agência, Conta)						
Representante Legal: (Aquele que assinará o contrato)						
CPF: (do Representante Legal que assinará o contrato)						
RG/Órgão Emissor: (do representante legal que assinará o contrato)						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UND.	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
VALOR TOTAL: R\$ (valor por extenso)						
PRAZO DE ENTREGA: dias						
VALIDADE DA PROPOSTA: dias						
Esta licitante DECLARA: 1. Estar ciente de todas as condições apresentadas no Instrumento Convocatório do certame acima mencionado, concordando com a sua totalidade;						
2. Que todos os dados acima apresentados deverão ser utilizados para preenchimento do Contrato Administrativo, caso se sagre vencedora;						
3. Que possui certificado digital ICP-Brasil válido, tanto e-CNPJ, quanto e-CPF do Representante Legal, para a assinatura dos documentos necessários.						

Instruções de preenchimento:

- A licitante deverá informar os preços por item, total do item, total do grupo (se houver) e total global da proposta, seguindo a numeração constante no edital.

- Os valores unitários e totais deverão ser grafados somente até os centavos, limitados a 2 (duas) casas decimais.

- A proposta de preços deverá estar datada, assinada por Representante Legal e;

- Acompanhada da DPI-Declaração de Proposta Independente.

8. DA FORMULAÇÃO DE LANCES

8.1. Aberta a etapa competitiva, as licitantes classificadas poderão encaminhar lances sucessivos, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo imediatamente informadas do horário e do valor consignados no registro de cada lance.

8.2. A licitante somente poderá oferecer lance inferior ao último por ela ofertado e registrado no sistema.

8.3. Durante o transcurso da sessão, as licitantes serão informadas, em tempo real, do valor do menor lance registrado, mantendo-se em sigilo a identificação da ofertante.

8.4. Não serão aceitos dois ou mais lances iguais e prevalecerá aquele que for recebido e registrado primeiro.

8.4.1. Na hipótese da ausência de registro de lance durante a etapa de disputa, a proposta vencedora será sorteada pelo sistema eletrônico dentre as propostas empatadas.

- 8.5. Os lances apresentados e levados em consideração para efeito de julgamento serão de exclusiva e total responsabilidade da licitante, não lhe cabendo o direito de pleitear qualquer alteração.
- 8.6. Durante a fase de lances, o Pregoeiro poderá excluir o lance cujo valor seja manifestamente inexequível.
- 8.7. Para envio dos lances referentes ao presente pregão eletrônico será adotado o modo de disputa "aberto", conforme procedimento estabelecido no Art. 32 do Decreto Federal nº 10.024, de 20 de setembro de 2019.

Modo de disputa aberto

Art. 32. No modo de disputa aberto, de que trata o inciso I do caput do art. 31, a etapa de envio de lances na sessão pública durará dez minutos e, após isso, será prorrogada automaticamente pelo sistema quando houver lance ofertado nos últimos dois minutos do período de duração da sessão pública.

§ 1º A prorrogação automática da etapa de envio de lances, de que trata o caput, será de dois minutos e ocorrerá sucessivamente sempre que houver lances enviados nesse período de prorrogação, inclusive quando se tratar de lances intermediários.

§ 2º Na hipótese de não haver novos lances na forma estabelecida no caput e no § 1º, a sessão pública será encerrada automaticamente.

§ 3º Encerrada a sessão pública sem prorrogação automática pelo sistema, nos termos do disposto no § 1º, o pregoeiro poderá, assessorado pela equipe de apoio, admitir o reinício da etapa de envio de lances, em prol da consecução do melhor preço disposto no parágrafo único do art. 7º, mediante justificativa.

9. DO BENEFÍCIO ÀS MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE

9.1. Havendo participação de microempresas e/ou empresas de pequeno porte na sessão de lances, serão observados, antes da declaração da licitante vencedora, os critérios de preferência estabelecidos nos artigos 44 e 45 da Lei Complementar nº 123/2006.

9.2. Encerrada a fase de ofertas de lances, caso a melhor proposta não tenha sido ofertada por microempresa ou empresa de pequeno porte e houver proposta apresentada por alguma (s) dessas pessoas jurídicas, com valor até 5% (cinco por cento) superior à menor proposta, proceder-se-á da seguinte forma:

9.2.1. A microempresa ou empresa de pequeno porte será convocada a apresentar nova proposta inferior àquela considerada vencedora do certame, no prazo de 5 (cinco) minutos após o encerramento dos lances, sob pena de preclusão do direito de preferência, situação em que, atendidas às exigências habilitatórias, será adjudicado a seu favor o objeto desta licitação;

9.2.2. Não sendo vencedora a microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada na forma da alínea anterior, serão convocadas as remanescentes que porventura se enquadrem nessas categorias e cujas propostas estejam dentro do limite fixado no *caput* deste subitem, na ordem classificatória, para o exercício do mesmo direito.

9.3. Na hipótese da não contratação nos termos previstos no subitem anterior, o objeto licitado será adjudicado em favor da proposta originalmente vencedora do certame.

9.4. A fim de verificar a pertinência de declaração de enquadramento da licitante mais bem classificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, o Pregoeiro realizará consulta ao Portal da Transparência do Governo Federal, no endereço eletrônico <http://www.portaldatransparencia.gov.br>, para verificar se o somatório de ordens bancárias recebidas pela licitante ME/EPP, relativas ao último exercício e ao exercício corrente, até o mês anterior ao da data da licitação, fixada no preâmbulo deste Edital, já seria suficiente para extrapolar o faturamento máximo permitido como condição para esse benefício, conforme art. 3º da Lei Complementar nº 123/2006.

10. DO JULGAMENTO

10.1. O critério de julgamento adotado será o de menor preço por item.

11. DA NEGOCIAÇÃO

11.1. Após o encerramento da etapa de lances da sessão pública, o Pregoeiro deverá encaminhar contraproposta diretamente à licitante que tenha apresentado o lance mais vantajoso, observado o critério de julgamento e o maior valor aceitável para a contratação.

11.2. A negociação será realizada por meio do sistema, podendo ser acompanhada pelas demais licitantes.

12. DA ACEITABILIDADE DA PROPOSTA

12.1. O Pregoeiro solicitará à licitante vencedora o envio da proposta de preços formatada de acordo com o Anexo II do edital e devidamente adequada ao último lance, por meio de campo próprio do sistema.

12.2. Em caso de problemas técnicos ou operacionais que inviabilizem o envio da proposta pelo sistema, será admitido o envio do respectivo arquivo para o e-mail: licitacaopacajapmp@gmail.com, devendo o Pregoeiro, nessa hipótese, informar no chat a data e o horário do recebimento e disponibilizar o conteúdo para os demais licitantes interessados.

12.3. O prazo para envio da proposta é de, no mínimo, 60 (sessenta) minutos a contar da convocação pelo sistema, podendo tal prazo ser alargado motivadamente pelo Pregoeiro a depender das circunstâncias ou, havendo justo motivo, mediante solicitação formal de prorrogação por parte da licitante.

12.4. Para a contagem do prazo de que trata o item anterior não será considerado o tempo de suspensão da sessão realizada pelo Pregoeiro.

12.5. Em caso de não envio da proposta no prazo indicado ou expirada eventual prorrogação concedida pelo Pregoeiro, a licitante será desclassificada e sujeitar-se-á às sanções previstas neste edital.

12.6. A proposta será desclassificada quando:

12.7. As especificações do objeto ofertado estiverem em manifesta desconformidade com as exigências estabelecidas no edital;

12.8. Contiverem valores simbólicos, irrisórios ou com presunção absoluta de inexequibilidade, exceto quando se referirem a materiais e instalações de propriedade da licitante, para os quais ela renuncie, de forma expressa e motivada, à parcela ou à totalidade de remuneração;

12.8.1. Não apresentarem documentação técnica comprobatória exigida no Instrumento Convocatório, se for o caso;

12.8.2. Impuserem condições, ou contiverem emendas, rasuras ou entrelinhas;

12.9. Forem omissas, vagas ou apresentarem irregularidades ou defeitos capazes de dificultar o julgamento;

12.10. Não detalharem e individualizarem o objeto ofertado de forma objetiva, clara e precisa, com a definição de marca, modelo e tipo de embalagem, quando for o caso;

12.11. Não utilizem o modelo de proposta constante no Anexo II deste Edital.

12.12. O Pregoeiro examinará a proposta mais bem classificada quanto à compatibilidade com as especificações técnicas estabelecidas no edital e quanto aos preços unitários ofertados, que não poderão ultrapassar aos valores unitários médios encontrados na Pesquisa Mercadológica realizada pelo ÓRGÃO.

12.13. O Pregoeiro poderá promover diligência destinada a embasar sua decisão no que tange ao julgamento da melhor proposta, admitindo a correção de falhas de natureza formal e a complementação de informações.

12.14. Não se considerará qualquer oferta de vantagem não prevista neste edital.

12.15. Se houver indícios de inexecuibilidade relativa da proposta, o Pregoeiro deverá assegurar à licitante a oportunidade de demonstração e comprovação da viabilidade financeira e econômica da oferta.

13. DA HABILITAÇÃO

13.1. A fim de verificar as condições de participação previstas neste Capítulo, o Pregoeiro realizará consulta nas seguintes bases de dados:

13.1.1. SICAF e Relação de Servidores disponíveis no Portal da Transparência do ÓRGÃO, a fim de verificar a composição societária das empresas e certificar eventual participação indireta que ofenda ao art. 9º, III, da Lei nº 8.666/93;

13.1.2. Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça (CNJ), no endereço eletrônico www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php;

13.1.3. Cadastro Nacional das Empresas Inidôneas e Suspensas (CEIS), no endereço eletrônico www.portaldatransparencia.gov.br/ceis;

13.1.4. Consulta Consolidada de Pessoa Jurídica, mantido pelo Tribunal de Contas da União (TCU), no endereço: <https://certidoes-apf.apps.tcu.gov.br>.

13.2. Constatada a ocorrência objetiva de uma das hipóteses de impedimento de participação previstas neste Capítulo referidas anteriormente, o Pregoeiro relatará o fato em campo próprio do sistema e concederá à respectiva licitante a oportunidade de manifestação acerca da matéria e, eventualmente, a comprovação do afastamento dos efeitos da causa impeditiva de participação no certame.

13.3. A tentativa de burla será verificada por meio dos vínculos societários, linhas de fornecimento similares, dentre outros.

13.4. O licitante será convocado para manifestação previamente à sua desclassificação.

13.5. Constatada a existência de sanção, o Pregoeiro reputará o licitante inabilitado, por falta de condição de participação.

13.6. No caso de inabilitação, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos art. (s) 44 e 45 da Lei Complementar nº 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida para aceitação da proposta subsequente.

13.7. Havendo a necessidade de envio de documentos de habilitação complementares, necessários à confirmação daqueles exigidos neste Edital e já apresentados, o licitante será convocado a encaminhá-los, em formato digital, via sistema, no prazo de 02 (duas) horas, sob pena de inabilitação.

13.8. Somente haverá a necessidade de comprovação do preenchimento de requisitos mediante apresentação dos documentos originais não-digitais quando houver dúvida em relação à integridade do documento digital.

10.10. Não serão aceitos documentos de habilitação com indicação de CNPJ/CPF diferentes, salvo aqueles legalmente permitidos.

10.11. Se o licitante for a matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e se o licitante for a filial, todos os documentos deverão estar em nome da filial, exceto aqueles documentos que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.

10.12. Serão aceitos registros de CNPJ de licitante matriz e filial com diferenças de números de documentos pertinentes ao CND e ao CRF/FGTS, quando for comprovada a centralização do recolhimento dessas contribuições.

13.13. Os licitantes deverão encaminhar, nos termos deste Edital, a documentação relacionada nos itens a seguir, para fins de habilitação:

14. QUALIFICAÇÃO JURÍDICA:

- 14.1. Documento de identificação oficial com foto.
- 14.2. No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede.
- 14.3. Em se tratando de microempreendedor individual – MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio www.portaldoempreendedor.gov.br.
- 14.4. No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores.
- 14.5. Inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz, no caso de ser a participante sucursal, filial ou agência.
- 14.6. No caso de sociedade simples: inscrição do ato constitutivo no Registro Civil das Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de prova da indicação dos seus administradores.
- 14.7. No caso de cooperativa: ata de fundação e estatuto social em vigor, com a ata da assembleia que o aprovou, devidamente arquivado na Junta Comercial ou inscrito no Registro Civil das Pessoas Jurídicas da respectiva sede, bem como o registro de que trata o art. 107 da Lei nº 5.764, de 1971.
- 14.8. No caso de empresa ou sociedade estrangeira em funcionamento no País: decreto de autorização.
- 14.9. Os documentos acima deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.

15. REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:

- 15.1. Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas ou no Cadastro de Pessoas Físicas, conforme o caso.
- 15.2. Prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional - PGFN, referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União - DAU por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional.
- 15.3. Prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço – FGTS.
- 15.4. Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1943.
- 15.5. Prova de regularidade com a Fazenda Estadual e Municipal do domicílio e sede do licitante, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre.
- 15.6. Cópia do Alvará Atualizado
- 15.7. Caso o licitante seja considerado isento dos tributos municipais relacionados ao objeto licitatório, deverá comprovar tal condição mediante declaração da Fazenda Municipal do seu domicílio ou sede, ou outra equivalente, na forma da lei.
- 15.8. Caso o licitante detentor do menor preço seja qualificado como microempresa ou empresa de pequeno porte deverá apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição, sob pena de inabilitação.
- 15.9. Alvará de funcionamento atualizado, expedido pela Prefeitura Municipal, ou alvará anterior com comprovante de regularização.

16. QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA:

- 16.1. Balanço patrimonial e demonstrações contábeis do último exercício social, já exigíveis e apresentados na forma da lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa, vedada a sua

substituição por balancetes ou balanços provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrado há mais de 3 (três) meses da data de apresentação da proposta;

16.1.1. No caso de fornecimento de bens para pronta entrega, não será exigido da licitante qualificada como microempresa ou empresa de pequeno porte, a apresentação de balanço patrimonial do último exercício financeiro. (Art. 3º do Decreto nº 8.538, de 2015);

16.1.2. No caso de empresa constituída no exercício social vigente, admite-se a apresentação de balanço patrimonial e demonstrações contábeis referentes ao período de existência da sociedade;

16.1.3. É admissível o balanço intermediário, se decorrer de lei ou contrato social/estatuto social.

16.1.4. Caso o licitante seja cooperativo, tais documentos deverão ser acompanhados da última auditoria contábil-financeira, conforme dispõe o artigo 112 da Lei nº 5.764, de 1971, ou de uma declaração, sob as penas da lei, de que tal auditoria não foi exigida pelo órgão fiscalizador;

16.1.5. A comprovação da situação financeira da empresa será constatada mediante obtenção de índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), superiores a 1 (um) resultantes da aplicação das fórmulas:

$$LG = \frac{\text{Ativo Circulante} + \text{Realizável a Longo Prazo}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}$$

$$SG = \frac{\text{Ativo Total}}{\text{Passivo Circulante} + \text{Passivo Não Circulante}}$$

$$LC = \frac{\text{Ativo Circulante}}{\text{Passivo Circulante}}$$

16.1.6. As empresas que apresentarem resultado inferior ou igual a 1 (um) em qualquer dos índices de Liquidez Geral (LG), Solvência Geral (SG) e Liquidez Corrente (LC), deverão comprovar, o capital mínimo ou o patrimônio líquido mínimo de 10% (dez por cento) do valor estimado da contratação ou do item pertinente.

OBSERVAÇÃO: Somente será aceito o Balanço Patrimonial que estiver devidamente registrado na Junta Comercial ou órgão equivalente.

16.1.7. QUANDO O BALANÇO PATRIMONIAL FOR PELO SISTEMA PÚBLICO DE ESCRITURAÇÃO DIGITAL - SPED, A LICITANTE OBSERVAR O SEGUINTE:

- a) As empresas obrigadas ao **Sistema Público de Escrituração Digital (SPED)** devem apresentar suas demonstrações contábeis por esse sistema, acompanhada do Recibo de Entrega à Secretaria da Receita Federal;
- b) **Empresas OPTANTES** pelo regime de tributação do Simples **Nacional** devem apresentar o **Comprovante da Opção**, obtido através do site da Secretaria da Receita Federal, <http://www.receita.fazenda.gov.br/simplesnacional>.

- c) Empresas constituídas **há menos de 01 (um) ano** deverão apresentar **cópia do livro diário, contendo o balanço de abertura, registrado na Junta Comercial ou órgão equivalente;**
- d) As sociedades regidas pela Lei **Federal nº 6.404/76 (sociedades anônimas)**, deverão apresentar o Balanço Patrimonial em conformidade com a referida Lei, e, estando sujeitas à **Escrituração Digital Eletrônica (ECD)**, também ficarão sujeitas à apresentação das informações extraídas do **SPED Contábil**.

Certidão junto ao Conselho Regional de Contabilidade – Certidão de Regularidade Profissional (CRP) do profissional responsável. Conforme Resolução CFC 871/00, art.1º, §único; art. 177 da Lei nº 6.404/76, Resolução CFC Nº 1.363/2011, art. 2º inciso VI, alterada pela Resolução CFC Nº 1.402/12.

16.2. Certidão Negativa de Falência e Recuperação Judicial, expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica ou de Insolvência Civil, expedida no domicílio da pessoa física.

17. OUTROS DOCUMENTOS:

17.1. Atestados de Capacidade Técnica Operacional, fornecidos por pessoas jurídicas de direito público ou privado, que comprovem aptidão para o fornecimento de bens compatíveis com o objeto desta licitação.

17.2. Declaração de idoneidade com o Município de Pacajá-PA emitida pela Secretaria Municipal de Administração de Pacajá/PA.

17.3. A licitante deverá preencher em campo próprio do sistema, sob pena de ser inabilitação:

17.4. Declaração de que não possui em seu quadro de pessoal empregado menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, ou menor de 16 (dezesseis) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos, nos termos do inciso XXXIII do art. 7º da Constituição Federal;

17.5. Declaração de inexistência de fato impeditivo, nos termos do § 2º do art. 32 da Lei nº 8.666/1993;

17.6. Caso seja necessário, para fins de confirmação, esclarecimento ou saneamento da documentação de habilitação, a Pregoeira, a título de diligência, poderá solicitar à licitante o envio, através do campo de “anexos” do sistema, de documentação complementar.

17.7. Em caso de problemas técnicos ou operacionais que inviabilizem o envio pelo sistema, será admitido o envio dos respectivos documentos para o e-mail licitacaopacajapmp@gmail.com, devendo o Pregoeiro, nessa hipótese, informar no chat a data e o horário do recebimento e disponibilizar o conteúdo para os demais licitantes interessados.

17.8. O prazo para envio dos documentos é de, no mínimo, 60 (sessenta) minutos a contar da convocação pelo sistema, podendo tal prazo ser alargado motivadamente pelo Pregoeiro a depender das circunstâncias ou, havendo justo motivo, mediante solicitação formal de prorrogação por parte da licitante.

17.9. Para a contagem do prazo de que trata o item anterior não será considerado o tempo de suspensão da sessão realizada pelo Pregoeiro.

17.9. Em caso de não envio dos documentos complementares no prazo indicado ou expirada eventual prorrogação concedida pelo Pregoeiro, a licitante será inabilitada e sujeitar-se-á às sanções previstas neste edital.

17.10. Havendo dúvida razoável quanto à autenticidade ou em razão de outro motivo devidamente justificado, o Pregoeiro, a qualquer momento, poderá solicitar ao licitante o envio, em original ou por cópia autenticada, dos documentos remetidos nos termos do item anterior.

17.11. Os originais ou cópias autenticadas, caso sejam solicitados, deverão ser encaminhados ao Setor de Licitações da Prefeitura Municipal de Pacajá, situado na Avenida João Miranda dos Santos, nº 67, CEP 68485-000, no prazo estipulado pelo Pregoeiro.

17.12. O licitante se responsabiliza pela veracidade e autenticidade dos documentos complementares encaminhados.

17.13. Sob pena de inabilitação, os documentos de habilitação deverão estar em nome da licitante, com indicação do número de inscrição do CNPJ.

17.14. Caso a licitante tenha mais de um domicílio, deverá apresentar documentos para habilitação relativamente a apenas um deles, com mesmo CNPJ.

17.15. Em se tratando de filial, os documentos de habilitação jurídica e de regularidade fiscal deverão estar em nome da filial, exceto aqueles que pela própria natureza, são emitidos somente em nome da matriz.

17.16. Para fins de verificação das condições de habilitação, o Pregoeiro poderá, diretamente, realizar consulta em sítios oficiais de órgãos e entidades cujos atos gozem de presunção de veracidade e fé pública, constituindo os documentos obtidos como meio legal de prova.

17.17. As microempresas ou empresas de pequeno porte, assim declaradas para efeito dos benefícios da Lei Complementar nº 123/2006, deverão apresentar toda a documentação exigida para a comprovação de regularidade fiscal e trabalhista, mesmo que esta apresente alguma restrição.

17.18. Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal e trabalhista, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogável por igual período, a critério da Administração Pública, para a regularização da documentação, na forma do art. 43, § 1º, da Lei Complementar nº 123/2006;

17.19. A não regularização dos documentos, no prazo previsto no subitem acima, implicará a decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no artigo 81 da Lei nº 8.666/1993, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para a assinatura do contrato, ou revogar a licitação.

17.20. O documento que não tiver prazo de vigência estabelecido pelo órgão expedidor não será habilitante quando o intervalo entre a sua data de expedição ou de revalidação e a data de abertura da presente licitação for superior a 180 (cento e oitenta) dias corridos.

17.21. Excetua-se o documento que, por imposição legal, tenha prazo de vigência indeterminado.

17.22. Na fase de habilitação, caso conste existência de “Ocorrências Impeditivas Indiretas” em relação à primeira classificada no certame, o Pregoeiro deverá promover diligências para o levantamento de conjunto de indícios no sentido de analisar a configuração da tentativa de fraude ou burla aos princípios estabelecidos no art. 3º da Lei nº 8.666/1993 ou da configuração das hipóteses previstas no art. 5º, IV, “e”, e no art. 14 da Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção).

17.23. Constituem indícios para a configuração da tentativa de fraude ou burla a confusão societária e/ou o compartilhamento de estrutura humana e física entre as pessoas jurídicas envolvidas, em especial as seguintes características:

17.24. Identidade dos sócios;

17.25. Atuação no mesmo ramo de atividades;

17.26. Data de constituição da nova empresa posterior à data de aplicação da sanção de suspensão/impedimento ou declaração de inidoneidade;

17.27. Compartilhamento ou transferência da mesma estrutura física, técnica e/ou de recursos humanos;

17.28. Identidade (ou proximidade) de endereço dos estabelecimentos;

17.29. Identidade de telefones, e-mails e demais informações de contato.

17.30. Diante da constatação de possível tentativa de burla ou fraude à qualquer sanção de suspensão temporária, impedimento de licitar ou declaração de inidoneidade aplicada a uma outra

empresa, o Pregoeiro registrará, no “chat”, os fatos e indícios levantados, suspenderá o certame e oportunizará à licitante o exercício do contraditório e da ampla defesa, em campo próprio do sistema, no prazo de 5 (cinco) dias, devendo a licitante apresentar todos os esclarecimentos e documentação tendentes a ilidir a suspeita da prática de comportamento ilícito.

17.31. Constatada a tentativa de fraudar ou burlar os efeitos da sanção aplicada a outra empresa, o Pregoeiro, ao estender à licitante os efeitos das sanções de suspensão temporária e/ou impedimento de licitar e/ou contratar com a Administração, bem assim de declaração de inidoneidade aplicadas à outra pessoa jurídica:

17.32. Inabilitará a licitante por inaptidão jurídica para assumir obrigações com a Administração;

17.33. Relatará o fato à autoridade superior para a instauração de procedimento administrativo específico objetivando a apuração exauriente acerca dos fatos e a eventual responsabilização da licitante pela prática de comportamento inidôneo.

18. DA DECLARAÇÃO DA LICITANTE VENCEDORA

18.1. Será analisada a proposta da primeira colocada e, caso não seja aceitável, ou, ainda, se a licitante não atender às exigências de habilitação, o Pregoeiro examinará a proposta subsequente e assim sucessivamente, na ordem de classificação, até a seleção da proposta que melhor atenda a este edital.

18.2. Constatado que a licitante detentora da melhor proposta atende às exigências habilitatórias fixadas neste edital, a licitante será declarada vencedora.

19. DO RECURSO

19.1. Declarada a vencedora, o Pregoeiro abrirá prazo de 10 (dez) minutos, durante o qual qualquer licitante poderá, de forma imediata e motivada, exclusivamente em campo próprio do sistema, manifestar sua intenção de recurso.

19.1.1. A ausência do registro de intenção de recurso, no prazo estabelecido no item anterior, implica a decadência do direito e autoriza o Pregoeiro a adjudicar o objeto à licitante vencedora.

19.1.2. Na motivação, a licitante deverá indicar qual ato decisório é objeto da intenção de recurso e o fundamento sucinto para o pleito de reforma ou revisão.

19.1.3. O Pregoeiro realizará o exame de admissibilidade da intenção recursal, limitando-se a verificar a presença dos pressupostos recursais.

19.1.3.1. A decisão do Pregoeiro acerca da aceitação ou rejeição da intenção de recurso será devidamente motivada e registrada em campo próprio do sistema.

19.1.3.2. Não será admitida intenção de recurso quando:

19.1.3.2.1. Constatada a ausência de pressuposto de admissibilidade recursal;

19.1.3.2.2. Fundada em mera insatisfação da licitante;

19.1.3.2.3. Ostentar caráter meramente protelatório.

19.1.4. A licitante que tiver sua intenção de recurso aceita poderá registrar as razões do recurso, exclusivamente em campo próprio do sistema, no prazo de 03 (três) dias, ficando as demais licitantes, desde logo, intimadas a apresentar as contrarrazões, também via sistema, em igual prazo, que começará a correr do término do prazo da recorrente.

19.1.4.1. Para o regular processamento do recurso, alerta-se que o Sistema LICITANET exige o preenchimento pela recorrente do campo referente às razões recursais no prazo indicado.

19.2. Para a formulação das razões e contrarrazões recursais, havendo solicitação nesse sentido, será assegurada aos licitantes interessados, além dos documentos constantes do sistema, vista imediata dos autos do procedimento administrativo licitatório.

19.2.1. Na análise do recurso, a Administração poderá promover diligências destinadas a esclarecer ou complementar a instrução do processo, constituindo meio legal de prova os documentos obtidos.

19.3. Admitida a intenção recursal, o Pregoeiro poderá reconsiderar ou não a sua decisão objeto do recurso.

19.3.1. Não havendo reconsideração da decisão, os autos serão encaminhados à autoridade superior para julgamento do recurso.

19.4. Os recursos apresentados pelas licitantes serão dirigidos, por intermédio do Pregoeiro, ao (à) ordenador (a) de Despesa do ÓRGÃO, nos termos do art. 4.º, incisos XVIII, XIX, XX e XXI, da Lei n.º 10.520, de 17 de julho de 2002.

19.5. O provimento do recurso implicará a invalidação apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento.

20. DA ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

20.1. O objeto deste Pregão será adjudicado pelo Pregoeiro, salvo quando houver recurso, hipótese em que a adjudicação caberá ao (à) ordenador (a) de Despesa.

20.2. A homologação deste Pregão compete ao (à) ordenador (a) de Despesa.

20.3. O objeto deste Pregão será adjudicado por grupo à (s) vencedora (s) do certame.

21. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

21.1. Depois de homologada a licitação, a licitante vencedora será convocada para assinar a Ata de Registro de Preço dentro do prazo de 5 (cinco) dias úteis de sua convocação, sob pena de decair do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas neste edital.

21.2. Será exigida a assinatura eletrônica na Ata de Registro de Preço mediante uso da certificação digital, ICP Brasil, da pessoa jurídica E-CNPJ.

21.3. O ÓRGÃO poderá enviar por e-mail a Ata de Registro de Preço para assinatura da licitante, que deverá devolvê-lo assinado no prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados do recebimento.

21.4. Caso a licitante vencedora não compareça ou assine a Ata de Registro de Preço no prazo estabelecido, fica o Pregoeiro autorizado a convocar outra licitante para assumir o objeto da licitação e, após negociação e verificação da adequação da proposta e das condições de habilitação, assinar o respectivo instrumento, obedecida a ordem de classificação.

21.5. O prazo estabelecido no subitem anterior para assinatura da Ata de Registro de Preços poderá ser prorrogado uma única vez, por igual período, quando solicitado pela licitante vencedora, desde que motivadamente, durante o transcurso do prazo, sendo facultado ao ÓRGÃO deferir o pedido.

21.6. A Ata de Registro de Preço terá vigência improrrogável de 12 (doze) meses, a contar da data de sua publicação.

21.7. Será formalizada apenas uma Ata de Registro de Preço para esta Licitação.

22. REVISÃO, REAJUSTE E CANCELAMENTO DA ATA

22.1. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea "d" do inciso II do caput do art. 65 da Lei n.º 8.666, de 1993.

22.1.1. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

22.1.2. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

22.1.3. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.

22.2. Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

22.2.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e

22.2.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

Parágrafo único. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.

22.3. O registro do fornecedor será cancelado quando:

22.3.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;

22.3.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

22.3.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

22.3.4. sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 87 da Lei nº 8.666, de 1993, ou no art. 7º da Lei nº 10.520, de 2002.

22.4. Parágrafo único. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

22.5. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:

22.5.1. por razão de interesse público; ou

22.5.2. a pedido do fornecedor.

22.6. A existência de preços registrados não obriga o ÓRGÃO a firmar as contratações que deles poderão advir.

22.7. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados pela Ata de Registro de Preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do artigo 65 da Lei nº 8.666/93.

22.8. Em caso de adesões, caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

22.8.1. As adesões à Ata de Registro de Preço somente poderão ser efetuadas com autorização do ÓRGÃO e obedecidas as regras da legislação vigente.

22.8.2. Após a autorização expressa do ÓRGÃO, o "carona" deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até 90 (noventa) dias, observado o prazo de vigência da Ata.

22.9. Caberá ao ÓRGÃO autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo previsto no item acima, respeitado o prazo de vigência da Ata, quando solicitada pelo órgão não participante.

22.10. Para fins de autorização, só serão aceitos pedidos de adesões às atas que não excedam, por órgão ou entidade solicitante, a 50% (cinquenta por cento) dos quantitativos dos itens registrados na Ata de Registro de Preços.

22.11. O quantitativo decorrente das adesões à Ata de Registro de Preço não poderá exceder, na totalidade, o dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

22.12. Os órgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da ata de registro de preços, deverão consultar o órgão gerenciador da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.

23. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

23.1. A Ata de Registro de Preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993.

23.2. A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior fica condicionada à apresentação, pelo interessado, de: justificativa da contratação que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública e aceite do fornecedor.

23.3. Pela dificuldade de manuseio no sistema LICITANET, não serão aceitos pedidos de adesão através deste sistema informatizado.

23.4. Poderá ser admitido pedido de adesão protocolado presencialmente no Setor de Licitações da Prefeitura Municipal de Pacajá, localizado na Av. João Miranda dos Santos-CEP: 68.485-000, de segunda a sexta-feira, no horário de 8h às 14h.

23.5. Primando pela celeridade e desburocratização dos procedimentos administrativos, poderá ser admitido ainda pedido de adesão endereçado ao e-mail licitacaopacajapmp@gmail.com, em nome do responsável mencionado no subitem "3.2.", desde que os arquivos estejam todos no formato *PDF* e assinados digitalmente com o *e-CNPJ* do Órgão solicitante e/ou com o *e-CPF* do ordenador.

23.6. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

23.7. As aquisições ou as contratações adicionais de que trata este artigo não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes.

23.8. O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

23.9. Na hipótese de compra nacional: (Incluído pelo Decreto nº 9.488, de 2018) (Vigência)
I - as aquisições ou as contratações adicionais não excederão, por órgão ou entidade, a cem por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes; e (Incluído pelo Decreto nº 9.488, de 2018) (Vigência)

II - O instrumento convocatório da compra nacional preverá que o quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não excederá, na totalidade, ao quádruplo do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem. (Incluído pelo Decreto nº 9.488, de 2018) (Vigência).

23.10. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata

23.10.1. Compete ao órgão não participante os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

23.10.2. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

24. DA ASSINATURA DO CONTRATO

24.1. Será exigida a assinatura eletrônica do contrato mediante uso da certificação digital ICP Brasil da pessoa jurídica E-CNPJ.

24.2. O ÓRGÃO poderá enviar por e-mail ou fisicamente o contrato para assinatura da licitante, que deverá devolvê-lo assinado no prazo de 5 (cinco) dias úteis, contados do recebimento.

24.3. Caso a licitante não compareça ou assine o contrato no prazo estabelecido, fica o Pregoeiro autorizado a convocar outra licitante para assumir o objeto da licitação e, após negociação e verificação da adequação da proposta e das condições de habilitação, assinar o respectivo contrato, obedecida a ordem de classificação.

24.4. Por ocasião da assinatura do contrato, verificar-se-á se a licitante vencedora mantém as condições de habilitação.

25. DA FORMA DE EXECUÇÃO

25.1. A empresa contratada deverá transportar o produto utilizando veículo e funcionário próprios, sendo que deverá efetuar a entrega em até 30 dias, após a solicitação por meio de Autorização de Fornecimento emitida pela Prefeitura Municipal de Pacajá– Setor de Compras;

25.2. O não cumprimento do disposto no item anterior do presente termo acarretará a anulação do empenho.

25.3. A Prefeitura Municipal de Pacajá e Secretarias vinculadas rejeitará, no todo ou em parte, o fornecimento executado em desacordo com o termo de referência.

26. DAS PENALIDADES

26.1. A licitante que, convocada para assinar a Ata de Registro de Preço ou Contrato Administrativo, nos prazos estabelecidos acima, ficará sujeita à multa de 10% (dez por cento) sobre o seu valor global, caso se recuse ao cumprimento desse procedimento nesse prazo, sem prejuízo das outras sanções previstas em lei.

26.2. As licitantes subsequentes, na hipótese de aceitarem a convocação para assumir o objeto da licitação, e, posteriormente, recusarem-se a assinar o contrato, ficará sujeita à multa de 10% (dez por cento) sobre o seu valor global, caso se recuse ao cumprimento desse procedimento nesse prazo, sem prejuízo das outras sanções previstas em lei.

26.3. Se a licitante e/ou contratada deixar de entregar documentação exigida para o certame ou apresentar documentação falsa, ensejar o retardamento da execução de seu objeto, não mantiver a proposta, falhar ou fraudar a licitação ou a execução do contrato, comportar-se de modo inidôneo, ou cometer fraude fiscal, ficará impedida de licitar e contratar com a ÓRGÃO, bem como estará sujeita ao pagamento de multa de até 10% (dez por cento) sobre o valor total do ajuste, se contratada, ou sobre o valor total de sua proposta, se licitante, sem prejuízo das demais cominações legais.

26.4. Sem prejuízo das sanções previstas neste edital e seus anexos, os atos lesivos à administração pública previstos no inciso IV, do artigo 5º, da Lei nº 12.846/2013, sujeitarão os infratores às penalidades previstas na referida lei.

26.5. Em qualquer hipótese de aplicação de sanções administrativas assegurar-se-á o direito ao contraditório e à ampla defesa.

27. DAS INFRAÇÕES E DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

27.1. Em caso de inexecução total ou parcial do contrato, bem como de ocorrência de atraso injustificado na execução do objeto deste contrato, submeter-se-á a CONTRATADA, sendo-lhe garantida plena defesa, as seguintes penalidades:

- Advertência;

- Multa;

- Suspensão temporária de participações em licitações promovidas com o CONTRATANTE, impedimento de contratar com o mesmo, por prazo não superior a 02 (dois) anos;

- Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos da punição, ou até que seja promovida a reabilitação, perante a própria autoridade que aplicou penalidade;

27.2. A multa prevista acima será a seguinte:

- Até 10% (dez por cento) do valor total contratado, no caso de sua não realização e/ou descumprimento de alguma das cláusulas contratuais;

27.3. As sanções previstas nos itens acima poderão ser aplicadas cumulativamente, facultada a defesa prévia do interessado no prazo de 05 (cinco) dias úteis;

27.4. O valor da multa aplicada deverá ser recolhido como renda para o Município, no prazo de 05 (cinco) dias úteis a contar da data da notificação, podendo o CONTRATANTE, para isso, descontá-la das faturas por ocasião do pagamento, se julgar conveniente;

27.5. O pagamento da multa não eximirá a CONTRATADA de corrigir as irregularidades que deram causa à penalidade;

27.6. O CONTRATANTE deverá notificar a CONTRATADA, por escrito, de qualquer anormalidade constatada durante a execução do contrato, para adoção das providências cabíveis;

27.7. As penalidades somente serão relevadas em razão de circunstâncias excepcionais, e as justificadas só serão aceitas por escrito, fundamentadas em fatos reais e facilmente comprováveis, a critério da autoridade competente do CONTRATANTE, e desde que formuladas no prazo máximo de 05 (cinco) dias da data em que foram aplicadas.

28. DA GARANTIA DO OBJETO

28.1. Conforme descrição de cada item, deve ser anexado junto a proposta as especificações técnicas e de desempenho e às condições de manutenção, assistência técnica e de garantia oferecidas;

28.2. Art. 69. O contratado é obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou de materiais empregados.

28.3. A finalidade da garantia é assegurar, por um determinado período, padrão de qualidade adequado, segurança, durabilidade e desempenho do bem contratado. Até por isso, constitui uma obrigação futura que será exigida nos casos em que a Administração verificar algum defeito no produto entregue pelo contratado.

28.4. Garantia, é um serviço acionado toda vez que o produto apresenta um defeito, inclusive, impondo-se a sua substituição em determinados casos. Para fins do disposto no art. 62, § 4º, não há que se considerar a garantia como obrigação futura para fins de obrigatoriedade de formalização contratual.

28.5. A garantia legal não pode ser modificada nem restringida, é de 90 dias para bens duráveis, e abrange todos os componentes do bem adquirido. Quanto à garantia contratual, entende-se que é ofertada pelo fabricante após o decurso do prazo da garantia legal, é, portanto, um benefício inerente a cada fabricante e pode ser modificada.

28.6. Conforme o Código de Defesa do Consumidor (CDC), em seu art. 26

Artigo 26º

O direito de reclamar pelos vícios aparentes ou de fácil constatação caduca em:

I - Trinta dias, tratando-se de fornecimento de serviço e de produtos não duráveis;

II - Noventa dias, tratando-se de fornecimento de serviço e de produtos duráveis.

§ 1º Inicia-se a contagem do prazo decadencial a partir da entrega efetiva do produto ou do término da execução dos serviços.

28.7. O prazo da garantia não segue o prazo de vigência do contrato, vejamos:

A Orientação da Normativa nº 51 da Advocacia-Geral da União estabelece o seguinte: “A garantia legal ou contratual do objeto tem prazo de vigência próprio e desvinculado daquele fixado no contrato, permitindo eventual aplicação de penalidades em caso de descumprimento de alguma de suas condições, mesmo depois de expirada a vigência contratual.” (Destaquei.)

28.7.1. Logo, executado o objeto contratual, recebido pela Administração e feito o pagamento, encerrar-se-á o contrato, o que em nada afetará a validade da garantia técnica, que continuará vigente até o advento do seu termo final.

28.7.2. Deste modo, pode-se concluir que o prazo de garantia técnica não integra o prazo de vigência do contrato. A vigência contratual extingue-se com a finalização da execução do objeto, recebimento e o consequente pagamento. Já o lapso de garantia técnica vai permanecer, mesmo com a entrega definitiva do objeto, em relação às obrigações secundárias surgidas da avença.

29. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

29.1. O encaminhamento de proposta por meio do sistema eletrônico implica aceitação plena e irrestrita das condições e termos que regem o presente Pregão Eletrônico por parte da licitante.

29.2. Integram este edital os seguintes anexos:

29.2.1. Anexo I – Termo de Referência;

29.2.2. Anexo II – Modelo de Apresentação de Proposta;

29.2.3. Anexo III – Minuta de Ata de Registro de Preço;

29.2.4. Anexo IV – Minuta de Contrato Administrativo.

29.3. É facultado ao Pregoeiro, em qualquer fase do pregão, promover diligências destinadas a esclarecer ou complementar a instrução do processo desta licitação, constituindo meio legal de prova os documentos obtidos pelo Pregoeiro.

29.3.1. A inclusão posterior de documentos será admitida em caráter de complementação de informações acerca dos documentos enviados pelos licitantes e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame, no sentido de aferir o substancial atendimento aos requisitos de proposta e de habilitação.

29.4. No julgamento das propostas e na fase de habilitação, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas e dos documentos e a sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de classificação e habilitação.

29.5. As decisões do Pregoeiro durante os procedimentos do pregão serão fundamentadas e registradas no sistema com acompanhamento em tempo real por todos os participantes.

29.6. As demais disposições obrigatórias definidas nos incisos do art. 40 da Lei nº 8.666/1993 estão previstas nos anexos deste edital.

29.7. Os casos omissos e as dúvidas suscitadas em qualquer fase do presente Pregão serão resolvidos pelo Pregoeiro.

30. DO FORO

30.1. Para dirimir qualquer controvérsia decorrente da realização do presente Pregão que não possa ser resolvida administrativamente, fica eleito o foro da comarca de Pacajá/PA, com exclusão de qualquer outro.

Pacajá/PA, 04 de novembro de 2021.

ANDRÉ RIOS DE REZENDE
Prefeito Municipal



ANEXO I

TERMO DE REFERÊNCIA

1. OBJETO

1.1. O presente termo de referência tem por objeto registro de preços visando à futura e eventual contratação de empresas para fornecimento de materiais para manutenção preventiva e corretiva da iluminação pública municipal, visando atender toda a demanda destinada a Prefeitura Municipal de Pacajá, conforme especificações e quantidades estabelecidas abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	QUANT.	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
1	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 50W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		350,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Especificações - Potência: 50W - Cor da luz: branco frio (6000k-6500k) - Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) - Fluxo luminoso: 5.000 lúmens - Ângulo do feixe de luz: 120° graus - Certificação: CE - Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó - Peso: 1.500 g - Dimensões: (A) 51 x (L) 22 cm - Espessura: 7 cm Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

2	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 100W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Especificações - Potência: 100w - Modelo: Led - Cor da luz: branco frio (6000k-6500k) - Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) - Fluxo luminoso: 10.000 lúmens - Ângulo do feixe de luz: 120° graus - Dimensões: 65 (A) x 29 (L)cm - Diâmetro de encaixe: 5 cm - Peso: 2200g - Certificação: CE - Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó - vida útil: superior a 25.000 horas Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

3	LUMINÁRIA PÚBLICA DE LED PARA POSTE DE RUA 150W BRANCO FRIO (CHIP TECNOLÓGICO)		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Especificações Potência: 150W Modelo: LED Cor da luz: branco frio 6500k Cor do acabamento: cinza Certificação: CE Voltagem: AC 85-265V (bivolt) Fluxo luminoso: 15.000 lúmens Ângulo do feixe de luz: 120° graus Material: Liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó Vida útil: aproximadamente 50.000 horas Diâmetro de encaixe: 5 cm Dimensões: (A) 95,5 x (L) 35 cm Espessura: 7,5 cm Peso: 4500 g Proteções IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA:4 ANOS

Valor total extenso:

4	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 200W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Especificações Potência: 200W Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) Cor da luz: branco frio (6000K) Fluxo luminoso: 20.000 lúmens Ângulo do feixe de luz: 120° Certificação: CE Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó Dimensões: 95 (A) x 37 (L) cm Peso: 3.058 g Diâmetro de encaixe: 5 cm Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA: 4 ANOS

Valor total extenso:

5	LUMINARIA PÚBLICA PÉTALA LED 400W BRANCO FRIO 6500K BIVOLT (CHIP TECNOLÓGICO)		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : Especificações - Potência: 400W - Cor da luz: branco frio (6000k-6500k) - Voltagem: bivolt automático (85v - 265v) - Fluxo luminoso: 39.000 lúmens - Ângulo do feixe de luz: 120° graus - Dimensões: 95 (A) x 37 (L)cm - Diâmetro de encaixe: 5 cm - Peso: 3058g - Proteção: IP68 (resistente à água) - Certificação: CE - Material: liga de alumínio tratado com pintura eletrostática a pó - vida útil: superior a 50.000 horas Proteções: IP67 (à prova de poeira e resistente à chuva) GARANTIA:4 ANOS

Valor total extenso:

6	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 70W E27		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso nominal: 6000lm, Coordenada X de cromaticidade (nominal): 0,540, Coordenada Y de cromaticidade (nominal): 0,413, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 84lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h nominal: 89%, Manutenção luminica a 8000 h nominal: 84%, Manutenção luminica a 20000 h nominal: 80%, Rácio de lúmens escotópicos/fotópicos: 0,50. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:70,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 0,98A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 1900V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):180s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 105v, tensão (Min): 75v e tensão (Nom): 90v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

7	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 100W E40		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso nominal: 9000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 90lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 85% a 95%, Manutenção luminica a 5000 h: 80% a 90%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:100,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 1,2A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):120s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

8	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 150W E40		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Vida útil até 5% de falhas (Nom.): 12000h, Vida útil até 20% de falhas (Nom.): 20000h, Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso mínimo: 13500lm, fluxo luminoso nominal: 15000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 90lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 90% a 95%, Manutenção luminica a 5000 h: 85% a 90%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:147,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 1,8A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):180s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

9	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 250W E40		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
---	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Vida útil até 5% de falhas (Nom.): 12000h, Vida útil até 20% de falhas (Nom.): 20000h, Vida útil até 50% de falhas (Nom.): 28000h, Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso mínimo: 25200lm, fluxo luminoso nominal: 28000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 90lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 95% a 98%, Manutenção luminica a 5000 h: 92% a 96%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:250,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 3,0A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):120s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia contra defeito de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

10	LÂMPADA VAPOR METÁLICO /SÓDIO EXTERNO 400W E40		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Dados técnicos de luz: Vida útil até 5% de falhas (Nom.): 12000h, Vida útil até 20% de falhas (Nom.): 20000h, Vida útil até 50% de falhas (Nom.): 28000h, Código da cor: 220 tcc de 2000K, fluxo luminoso mínimo: 43200lm, fluxo luminoso nominal: 48000lm, Temperatura de cor correlacionada (nominal): 2000K, Eficiência luminosa (nominal): 123lm/w, Índice de restituição cromática (Máx): 25, Manutenção luminica a 2000 h: 94% a 97%, Manutenção luminica a 5000 h: 88% a 94%. Dados elétricos e de operação: Power Nominal:392,0W, corrente de lâmpada EM nominal: 4,6A, tensão de alimentação da ignição (Máx): 198V, tempo de pico da ignição (Máx): 2800V, tempo de re-ignição (Min) (Máx):120s, tempo de ignição (Máx): 5s, tensão (Máx): 115v, tensão (Min): 85v e tensão (Nom): 100v. Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

11	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 70W EXTERNO		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 70 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

12	REATOR VAPOR METÁLICO /SÓDIO 100W EXTERNO		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 100 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

13	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 150W EXTERNO		150,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 150 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

14	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 250W EXTERNO		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 250 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

15	REATOR VAPOR METÁLICO/SÓDIO 400W EXTERNO		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	---------	---------	------	------

Especificação : Características do produto: Tecnologia: Vapor, Watts: 400 W, Forma: Reator Características gerais: Modelo: Reator, Tecnologia de iluminação: Vapor Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

16	RELE FOTOELÉTRICO EXTERNO SLIM BIVOLT ST367 COM BASE/SUPORTE DE METAL		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	---------	---------	------	------

Especificação : ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Tensão: 127/220V ~ 50/60Hz. Funcionamento: aciona a carga durante a noite e desliga durante o dia. Tipo de contato quando desenergizado: normalmente fechado (NF). Filtro de tempo: impede acionamentos indevidos devido a variações bruscas de luminosidade como raios, laser, nuvens e etc. Tempo de retardo de 1 a 5 minutos para comutação dos contatos. Lux para ligar: Menor que 20 Lux. Lux para desligar: menor que 80 Lux respeitando a relação de histerese. Relação entre liga e desliga (histerese): 1, 2 a 4 vezes. Tensão de surto: Suporta mais de 4000V / 2000A. Índice de proteção: IP 23 Material: Polipropileno UV-Stability Cor: Amarelo Garantia de fábrica e certificação ABNT.

Valor total extenso:

17	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 2,5MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
----	--	--	----------	-------	------	------

Valor total extenso:

18	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 4,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
----	--	--	----------	-------	------	------

Valor total extenso:

19	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 6,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
20	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 10,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
21	CABO MULTIPLEXADO DE ALUMINIO TRIPLEX 16MM		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
22	CABO FLEXIVEL ANTI-CHAM 16,0MM 450/750V		1000,000	METRO	0,00	0,00
Valor total extenso:						
23	BRAÇO CURVO EM AÇO GALVONIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 1,5 MTS		300,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
24	BRAÇO CURVO EM AÇO GALVONIZADO PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA DE 2,5 MTS		100,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
25	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 10MM²		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
26	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 16MM²		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
27	CONECTOR PERFURANTE PARA CABOS 25MM²		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
28	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X300 MM²		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
29	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X250 MM²		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
30	PARAFUSOS MÁQUINA CABEÇA QUADRADA 16X200 MM²		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
31	BOCAL SOQUETE DE PORCELANA E40 PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		250,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
32	BOCAL SOQUETE DE PORCELANA E27 PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA		250,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
33	BOCAL ADAPTADOR SOQUETE DE E27 PARA E40 DE PORCELANA		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
34	BOCAL ADAPTADOR SOQUETE DE E40 PARA E27 DE PORCELANA		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
35	CAIXA METÁLICA PARA QUADRO/PAINEL DE COMANDO COM FLANGE 40X30X20		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
36	CAIXA ENTRADA ENERGIA PADRÃO P/1 MEDIDOR BIFÁSICO/TRIFÁSICO		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
37	FITA ISOLANTE PROFISSIONAL 33+ CLASSE A, 3M, 19MM COM 20METROS		500,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
38	FITA ELÉTRICA DE AUTO FUSÃO PROFISSIONAL, 3M, 19MM COM 10METROS		200,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
39	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 10M AÇO GALVONIZADO		30,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
40	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 12M AÇO GALVONIZADO		30,000	UNIDADE	0,00	0,00
Valor total extenso:						
41	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 14M AÇO GALVONIZADO		50,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
42	POSTE PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 12 M AÇO GALVONIZADO COM BRAÇO DUPLO		50,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
43	HASTE DE ATERRAMENTO DE COBRE DE 2,4M		140,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
44	GRAMPO CONECTOR PARA HASTE DE ATERRAMENTO DUPLO - COBRE		140,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
45	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA DE ALUMÍNIO E40 PARA POSTE		50,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
46	LUMINÁRIA PÚBLICA ABERTA DE ALUMÍNIO E27 PARA POSTE		50,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
47	ELETRODUTO CONDUITE CORRUGADO 02 POLEGADAS		60,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
48	ELETRODUTO RIGIDO PVC 01 POLEGADAS		60,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
49	ELETRODUTO RIGIDO PVC 02 POLEGADAS		60,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
50	CRUZETA DE CONCRETO TIPO T PARA REDE DE ALTA TENSÃO		10,000	UNIDADE	0,00	0,00

Valor total extenso:						
51	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 16A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Icn:3 kA Corrente nominal:16A, 1P, Tensão máx. de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:						
52	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 20A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Icn: 3 kA Corrente nominal:20A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:						
53	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 25A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Icn: 3 kA Corrente nominal:25A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:						
54	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 32A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00

Especificação : Icn: 3 kA Corrente nominal:32A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

55	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 40A.		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:40A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

56	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 50A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:50A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

57	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 63A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:63A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

58	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 70A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:70A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

59	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 80A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:80A, 1P, Tensão máxima de serviço: 500V Tensão de trabalho: 230/500. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

60	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - MONOPOLAR 100A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:100A, 1P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

61	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 16A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:16A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

62	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 20A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:20A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

63	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 25A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:25A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898.

Valor total extenso:

64	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 32A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:32A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

65	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 40A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:40A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

66	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 50A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:50A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

67	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 60A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:60A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

68	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 70A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:70A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

69	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 80A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 4,5 kA Corrente nominal:80A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

70	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - BIPOLAR 100A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:100A, 2P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

71	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 16A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:16A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

72	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 20A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:20A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

73	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 25A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:25A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

74	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 30A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:30A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

75	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 40A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:40A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

76	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 50A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:50A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

77	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 60A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 3 kA Corrente nominal:60A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

78	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 70A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 4,5 kA Corrente nominal:70A, 3P, Tensão máxima de serviço: 440V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

79	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 90A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:90A, 3P, Tensão máxima de serviço: 500V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

80	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO DIN - TRIPOLAR 100A		10,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Especificação : lcn: 10 kA Corrente nominal:100A, 3P, Tensão máxima de serviço: 500V Tensão de trabalho: 230/400. Frequência: 50/60HZ, Temperatura ambiente: Limites: -20°C, +50°C Curva de disparo: C Manobras mecânicas: 20.000 Manobras elétricas: 4.000 Grau de proteção: IP 20 Secção de condutores: 1 a 25mm2 Posição de montagem: Sem restrição. Fixação: Encaixe perfil DIN 35mm. NBR NM 60898

Valor total extenso:

81	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 05 KVA		5,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	------------------------------------	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador monofásico a óleo mineral isolante Potência: 5KVA Norma de referência ABNT NBR5440 Classe de tensão primária 34,5KV Tensão secundária 220/110v, Frequência: 60HZ Resfriamento: ONON Comutador externo (TAP'S)

Valor total extenso:

82	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 10 KVA		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	------------------------------------	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador monofásico a óleo mineral isolante Potência: 10KVA Norma de referência ABNT NBR5440 Classe de tensão primária 34,5KV Tensão secundária 220/110v, Frequência: 60HZ Resfriamento: ONON Comutador externo (TAP'S)

Valor total extenso:

83	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 25 KVA		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	------------------------------------	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador monofásico a óleo mineral isolante Potência: 25KVA Norma de referência ABNT NBR5440 Classe de tensão primária 34,5KV Tensão secundária 220/110v, Frequência: 60HZ Resfriamento: ONON Comutador externo (TAP'S)

Valor total extenso:

84	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE 45 KVA 127V/220V		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador Trifásico (Á Óleo) Potência: 45KVA Opções de Classe de Tensão Primária: 36,2KV Classe de Tensão Secundária:0,6/1,2KV Opções de Tensão do Primário: 36,2KV: 34,5kV Transformador com Tap?s além destes, informar na solicitação do orçamento) Opções de Tensão do Secundário: 220/127V Frequência: 60 Hz Ligação do Primário: Delta Ligação do Secundário: Estrela com Neutro acessível Método de resfriamento: ONAN Com Gancho de suspensão, Suporte de poste, Suporte de para raio Comutador de Tap?s: Rotativo Grau de Proteção: IP54 Regime de serviço: Contínuo 100% Instalação: Ao Tempo Pintura: Cor munsel N6,5 Documentos: NF, relatório, esquema de ligação, termo de garantia e cópia da placa 3 anos de garantia. Com Flange, Bucha Plug-in 3.

Valor total extenso:

85	TRANSFORMADOR TRIFÁSICO DE 75 KVA 127V/220V		3,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	-------	---------	------	------

Especificação : Transformador Trifásico (Á Óleo) Potência: 75KVA Opções de Classe de Tensão Primária: 36,2KV Classe de Tensão Secundária:0,6/1,2KV Opções de Tensão do Primário: 36,2KV: 34,5kV Transformador com Tap?s além destes, informar na solicitação do orçamento) Opções de Tensão do Secundário: 220/127V Frequência: 60 Hz Ligação do Primário: Delta Ligação do Secundário: Estrela com Neutro acessível Método de resfriamento: ONAN Com Gancho de suspensão, Suporte de poste, Suporte de para raio Comutador de Tap?s: Rotativo Grau de Proteção: IP54 Regime de serviço: Contínuo 100% Instalação: Ao Tempo Pintura: Cor munsel N6,5 Documentos: NF, relatório, esquema de ligação, termo de garantia e cópia da placa 3 anos de garantia. Com Flange, Bucha Plug-in 3.

Valor total extenso:

86	PARARAIÓ ÓXIDO DE ZINCO POLIMÉRICO DE 34,5 KV ALTA TENSÃO PARA TRANSFORMADOR		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

87	PARARAIÓ - ÓXIDO DE ZINCO POLIMÉRICO DE 34,5 KV BAIXA TENSÃO PARA TRANSFORMADOR		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

88	CHAVE PORTA FUSÍVEL DE PORCELANA COMPLETA 34,5KVA		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

89	ISOLADOR DE ANCORAGEM POLIMÉRICO 34,5KV		20,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

90	ALÇA PREFORMADA PARA CABO DE ALUMÍNIO 35MM ²		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

91	OLHAL DE ANCORAGEM PARA CABO DE ALUMÍNIO		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	---	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

92	CABO DE ALUMÍNIO 2AWG PARA ALTA TENSÃO		300,000	METRO	0,00	0,00
----	---	--	---------	-------	------	------

Valor total extenso:

93	MANILHA PARA CABO DE ALUMÍNIO DE AT/BT		50,000	UNIDADE	0,00	0,00
----	--	--	--------	---------	------	------

Valor total extenso:

Total : 0,00

2. JUSTIFICATIVA

2.1. Querendo melhorar substancialmente a qualidade da iluminação de nossa cidade, tornando nossas ruas seguras e melhor iluminadas, pretendemos substituir as luminárias com lâmpadas vapor de mercúrio já obsoletas por luminárias mais modernas, de alto rendimento luminotécnico, estes novos equipamentos melhorarão sensivelmente a iluminação de nossas ruas, essas luminárias estarão equipadas com lâmpadas de vapor metálica nas principais ruas dos bairros e nas ruas secundária s

estarão equipadas com lâmpada vapor sódio.

Justifica-se material para o sistema de iluminação de ruas do Município de Pacajá, atualmente composto por lâmpadas de vapor de sódio, vapor de mercúrio, vapor metálico, incandescentes e fluorescentes por lâmpadas com tecnologia LED (Light Emiting Diode), objetivando maior eficiência energética, redução do consumo de energia elétrica e menor custos de manutenção, melhor qualidade do serviço público de iluminação para a população, maior percepção de segurança e aumento da atratividade de áreas da cidade durante a noite, com uma simples redução no custo. Tornando o Sistema de Iluminação Pública customizada, rentável e vantajosa para o Município, que efetivamente atenda ao interesse público.

2.2. A iluminação pública, nos termos inseridos na classificação dada pela Resolução ANEEL 414/2010, abrange a iluminação de ruas, praças, avenidas, túneis, passagens subterrâneas, jardins, vias, estradas, passarelas, abrigos de usuários de transporte coletivo, logradouros de uso comum e livre acesso, inclusive a iluminação de monumentos, fachadas, fontes luminosas e obras de arte de valor histórico, cultural e ambiental, localizadas em áreas públicas, assim definidas por meio de legislação específica. Nesse ínterim, a iluminação pública constitui um sistema composto por conjuntos que compreendem as lâmpadas, reatores, relés fotoelétricos, bases para relés, braços, luminárias, porta-lâmpadas (soquetes), fios e outros que tenham por finalidade viabilizar a manutenção preventiva e corretiva de iluminação pública.

2.3. A aquisição desse material tem como finalidade proporcionar o conforto visual ao usuário, além de contribuir com a melhoria da segurança pública, para a população. O município de Pacajá visa ampliar o uso eficiente de energia e racional da Iluminação Pública, melhorando a imagem noturna da cidade, trazendo benefícios ao turismo, comércio e ao lazer noturno, dando segurança ao tráfego de veículos e pedestres, além de embelezar as áreas urbanas, aparelhos públicos e paisagens.

3. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

#PacajáDoSenhorJesus

3.1. O Registro de Preços será formalizado por intermédio da Ata de Registro de Preços, de acordo com a minuta anexa a este Edital - na forma do Anexo II e nas condições previstas neste Edital, com prazo máximo previsto no art. 7º do Decreto Estadual nº. 5.967/10 e 7.477/14.

3.2. A Ata de Registro de Preços resultante deste certame terá vigência de 12 (doze) meses, a partir da data da sua assinatura.

4. DA LEGALIDADE

4.1. O amparo legal, integralmente, no Decreto Nº 10.024/2019 e Leis Federais nº 10.520/2002, e nº 8.666/1993, Lei Complementar nº 123/2006, do Decreto nº 9.488, de 30 de agosto de 2018, decreto municipal Nº 49 de 15 de fevereiro de 2021, que regulamenta as contratações de serviços e aquisições de bens e serviços, quando efetuados no Sistema de Registro de Preços no âmbito da Administração Pública Municipal e demais legislações aplicáveis a este evento e nas condições e exigências descritas no Edital e nas demais prescrições legais aplicáveis ao assunto.

5. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS

5.1. Os bens a serem adquiridos enquadram-se na classificação de bens de consumo, nos termos do DECRETO nº 10.024, de 20 de setembro de 2019.

6. MÉTODOS E ESTRATÉGIAS

6.1. A empresa contratada deverá transportar o produto utilizando veículo e funcionário próprios, sendo que deverá efetuar a entrega em até 30 dias, após a solicitação por meio de Autorização de Fornecimento emitida pela Prefeitura Municipal de Pacajá– Setor de Compras.

6.2. O não cumprimento do disposto no item 6.1 do presente termo acarretará a anulação do empenho bem como a aplicação das penalidades previstas na Lei 8.666/93.

6.3. A Prefeitura Municipal de Pacajá rejeitará, no todo ou em parte, o fornecimento executado em desacordo com os termos do edital e seus anexos.

7. VALOR ESTIMADO

7.1 - O valor estimado total do presente avença é de R\$ 2.167.203,18 (Dois milhões cento e sessenta e sete mil duzentos e três reais e dezoito centavos), a ser pago em até 30 dias, segundo a autorização expedida pela Prefeitura Municipal de Pacajá e de conformidade com as notas fiscais/faturas e/ou recibo devidamente atestado pelo fiscal de contrato o Valdiney Brito Gomes designado pela portaria nº 760/2021 e do Gestor de contrato André Rios de Rezende Prefeito Municipal de Pacajá

7.2. O custo estimado foi apurado a partir de mapa de preços constante do processo administrativo, elaborado com base em orçamentos recebidos de empresas, em pesquisas de mercado.

8. CONTROLE DA EXECUÇÃO

8.1. A fiscalização da contratação será exercida por um representante da Administração, ao qual competirá dirimir as dúvidas que surgirem no curso da execução do contrato, e de tudo dará ciência à Administração.

8.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da fornecedora, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de serviço inadequado ou de qualidade inferior, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

8.3. O fiscal do contrato anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou erros observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

9. RECEBIMENTO E CRITÉRIO DE ACEITAÇÃO

9.1. A Administração rejeitará, no todo ou em parte, a entrega dos bens em desacordo com as especificações exigidas no termo de referência.

10. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

10.1. Executar o objeto deste contrato de acordo com as condições e prazos estabelecidos neste termo contratual;

10.2. Assumir a responsabilidade por quaisquer danos ou prejuízos causados ao patrimônio do CONTRATANTE ou a terceiros, quando no desempenho de suas atividades profissionais, objeto deste contrato;

10.3. Encaminhar para o Setor Financeiro da (o) PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ as notas de empenhos e respectivas notas fiscais/faturas concernentes ao objeto contratual;

10.4. Assumir integralmente a responsabilidade por todo o ônus decorrente da execução deste contrato, especialmente com relação aos encargos trabalhistas e previdenciários do pessoal utilizado para a consecução dos serviços;

10.5. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na assinatura deste Contrato;

10.6. Providenciar a imediata correção das deficiências e ou irregularidades apontadas pela Contratante.

11. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

11.1. A Contratante se obriga a proporcionar à Contratada todas as condições necessárias ao pleno cumprimento das obrigações decorrentes do Termo Contratual, consoante estabelece a Lei nº 8.666/93 e suas alterações posteriores;

11.2. Fiscalizar e acompanhar a execução do objeto contratual;

11.3. Comunicar à Contratada toda e qualquer ocorrência relacionada com a execução do objeto contratual, diligenciando nos casos que exigem providências corretivas;

11.4. Providenciar os pagamentos à Contratada à vista das Notas Fiscais/Faturas devidamente atestadas pelo Setor Competente.

12. MEDIDAS ACAUTELADORAS

12.1. Consoante o artigo 45 da Lei nº 9.784, de 1999, a Administração Pública poderá, sem a prévia manifestação do interessado, motivadamente, adotar providências acauteladoras, inclusive retendo o pagamento, em caso de risco iminente, como forma de prevenir a ocorrência de dano de difícil ou impossível reparação.

13. CLÁUSULA SEXTA - DA RESCISÃO

13.1 - Constituem motivo para a rescisão contratual os constantes dos artigos 77, 78 e 79 da Lei nº 8.666/93, e poderá ser solicitada a qualquer tempo pelo CONTRATANTE, com antecedência mínima de 05 (cinco) dias úteis.

14. DAS INFRAÇÕES E DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

14.1. Em caso de inexecução total ou parcial do contrato, bem como de ocorrência de atraso injustificado na execução do objeto deste contrato, submeter-se-á a CONTRATADA, sendo-lhe garantida plena defesa, as seguintes penalidades:

- Advertência;
- Multa;
- Suspensão temporária de participações em licitações promovidas com o CONTRATANTE, impedimento de contratar com o mesmo, por prazo não superior a 02 (dois) anos;
- Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos da punição, ou até que seja promovida a reabilitação, perante a própria autoridade que aplicou penalidade;

14.2. A multa prevista acima será a seguinte:

- Até 10% (dez por cento) do valor total contratado, no caso de sua não realização e/ou descumprimento de alguma das cláusulas contratuais;

14.3. As sanções previstas nos itens acima poderão ser aplicadas cumulativamente, facultada a defesa prévia do interessado no prazo de 05 (cinco) dias úteis;

14.4. O valor da multa aplicada deverá ser recolhido como renda para o Município, no prazo de 05 (cinco) dias úteis a contar da data da notificação, podendo o CONTRATANTE, para isso, descontá-la das faturas por ocasião do pagamento, se julgar conveniente;

14.5. O pagamento da multa não eximirá a CONTRATADA de corrigir as irregularidades que deram causa à penalidade;

14.6. O CONTRATANTE deverá notificar a CONTRATADA, por escrito, de qualquer anormalidade constatada durante a prestação dos serviços, para adoção das providências cabíveis;

14.7. As penalidades somente serão relevadas em razão de circunstâncias excepcionais, e as justificadas só serão aceitas por escrito, fundamentadas em fatos reais e facilmente comprováveis, a critério da

autoridade competente do CONTRATANTE, e desde que formuladas no prazo máximo de 05 (cinco) dias da data em que foram aplicadas.

15. DA GARANTIA DO OBJETO

15.1 Conforme descrição de cada item, deve ser anexado junto a proposta as especificações técnicas e de desempenho e às condições de manutenção, assistência técnica e de garantia oferecidas;

Art. 69. O contratado é obrigado a reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o objeto do contrato em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou de materiais empregados.

A finalidade da garantia é assegurar, por um determinado período, padrão de qualidade adequado, segurança, durabilidade e desempenho do bem contratado. Até por isso, constitui uma obrigação futura que será exigida nos casos em que a Administração verificar algum defeito no produto entregue pelo contratado.

Garantia, é um serviço acionado toda vez que o produto apresenta um defeito, inclusive, impondo-se a sua substituição em determinados casos. Para fins do disposto no art. 62, § 4º, não há que se considerar a garantia como obrigação futura para fins de obrigatoriedade de formalização contratual.

A garantia legal não pode ser modificada nem restringida, é de 90 dias para bens duráveis, e abrange todos os componentes do bem adquirido. Quanto à garantia contratual, entende-se que é ofertada pelo fabricante após o decurso do prazo da garantia legal, é, portanto, um benefício inerente a cada fabricante e pode ser modificada.

Conforme o Código de Defesa do Consumidor (CDC), em seu art. 26

Artigo 26º

O direito de reclamar pelos vícios aparentes ou de fácil constatação caduca em:

I - Trinta dias, tratando-se de fornecimento de serviço e de produtos não duráveis;

II - Noventa dias, tratando-se de fornecimento de serviço e de produtos duráveis.

§ 1º Inicia-se a contagem do prazo decadencial a partir da entrega efetiva do produto ou do término da execução dos serviços.

O prazo da garantia não segue o prazo de vigência do contrato, vejamos:

A Orientação da Normativa nº 51 da Advocacia-Geral da União estabelece o seguinte: “A garantia legal ou contratual do objeto tem prazo de vigência próprio e desvinculado daquele fixado no contrato, permitindo eventual aplicação de penalidades em caso de descumprimento de alguma de suas condições, mesmo depois de expirada a vigência contratual.” (Destaquei.)

Logo, executado o objeto contratual, recebido pela Administração e feito o pagamento, encerrar-se-á o contrato, o que em nada afetará a validade da garantia técnica, que continuará vigente até o advento do seu termo final.

Deste modo, pode-se concluir que o prazo de garantia técnica não integra o prazo de vigência do contrato. A vigência contratual extingue-se com a finalização da execução do objeto, recebimento e o consequente pagamento. Já o lapso de garantia técnica vai permanecer, mesmo com a entrega definitiva do objeto, em relação às obrigações secundárias surgidas da avença.

Pacajá/PA, 04 de novembro de 2021.

ANDRÉ RIOS DE REZENDE
Prefeito Municipal



ANEXO II

MODELO DE APRESENTAÇÃO DE PROPOSTA

PREGÃO ELETRÔNICO Nº XX/XXXX						
Data de abertura:						
Hora de abertura:						
Nome da empresa:						
CNPJ:						
Inscrição Estadual:						
Endereço:						
CEP:						
Telefone: (DDD)						
E-mail:						
Dados Bancários: (Nome do Banco, Código do Banco, Agência, Conta)						
Representante Legal: (Aquele que assinará o contrato)						
CPF: (do Representante Legal que assinará o contrato)						
RG/Órgão Emissor: (do representante legal que assinará o contrato)						
ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UND.	QUANT.	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
VALOR TOTAL: R\$ (valor por extenso)						
PRAZO DE ENTREGA:dias						
VALIDADE DA PROPOSTA: dias						
Esta licitante DECLARA: 1. Estar ciente de todas as condições apresentadas no Instrumento Convocatório do certame acima mencionado, concordando com a sua totalidade;						
2. Que todos os dados acima apresentados deverão ser utilizados para preenchimento do Contrato Administrativo, caso se sagre vencedora;						
3. Que possui certificado digital ICP-Brasil válido, tanto e-CNPJ, quanto e-CPF do Representante Legal, para a assinatura dos documentos necessários.						

Instruções de preenchimento:

- A licitante deverá informar os preços por item, total do item, total do grupo (se houver) e total global da proposta, seguindo a numeração constante no edital.

- Os valores unitários e totais deverão ser grafados somente até os centavos, limitados a 2 (duas) casas decimais.

- A proposta de preços deverá estar datada, assinada por Representante Legal e;
- Acompanhada da DPI-Declaração de Proposta Independente.

ANEXO III

MINUTA DE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N°/20....

A PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ, ora denominada ÓRGÃO GERENCIADOR, com sede no(a) Avenida João Miranda dos Santos, nº 67, Bairro Novo Horizonte, na cidade de Pacajá/PA, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº 22.981.427/0001-50, neste ato representado(a) pelo(a) Prefeito Municipal de Pacajá, o senhor ANDRE RIOS DE REZENDE, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº PE 056/2021, publicada no(a) Imprensa Oficial na data de/...../20....., processo administrativo n.º PE 056/2021, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s,) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666/1993 e suas alterações, no Decreto Municipal n.º 056/2021, e em conformidade com as disposições a seguir:

1. DO OBJETO

A presente Ata tem por objeto o registro de preços visando à futura e eventual contratação de empresas para fornecimento de materiais para manutenção preventiva e corretiva da iluminação pública municipal, visando atender toda a demanda destinada a Prefeitura Municipal de Pacajá, conforme especificado no Termo de Referência, anexo ao edital de Pregão Eletrônico SRP nº PE 056/2021, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, a quantidade, fornecedor (es) e as demais condições ofertadas na (s) proposta (s) são as que seguem:

BENEFICIÁRIA:						
CNPJ:		CONTATO:		(XX) XXXX-XXXX		
ENDEREÇO:		NÚMERO:				
CIDADE:		CEP:		#PacajáÉdoSenhorJesus		
E-MAIL:						
Item	Descrição	Marca	Und.	Quant.	Valor Unitário	Valor Total

3. DO ÓRGÃO GERENCIADOR E PARTICIPANTE (S)

3.1. O órgão gerenciador será o PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ.

3.2. O órgão gerenciador indica o (a) ANDRÉ RIOS DE REZENDE, PREFEITO MUNICIPAL DE PACAJÁ para responder pelo gerenciamento desta Ata de Registro de Preços, a quem confere poderes para analisar, autorizar e/ou denegar pedidos de adesão.

3.3. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços: PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ E SUAS SECRETARIAS.

3.4. Os quantitativos destinados internamente para cada órgão participante seguem a oportunidade e conveniência da Administração Pública Municipal de Pacajá-PA.

4. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

4.1. A Ata de Registro de Preços, durante sua validade, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador, desde que devidamente justificada a vantagem e respeitadas, no que couber, as condições e as regras estabelecidas na Lei nº 8.666, de 1993.

4.2. A manifestação do órgão gerenciador de que trata o subitem anterior fica condicionada à apresentação, pelo interessado, de: justificativa da contratação que demonstre o ganho de eficiência, a viabilidade e a economicidade para a administração pública e aceite do fornecedor.

4.3. Pela dificuldade de manuseio no sistema LICITANET, não serão aceitos pedidos de adesão através deste sistema informatizado.

4.4. Poderá ser admitido pedido de adesão protocolado presencialmente no Setor de Licitações da Prefeitura Municipal de Pacajá, localizado na Av. João Miranda dos Santos-CEP: 68.485-000, de segunda a sexta-feira, no horário de 8h às 14h.

4.5. Primando pela celeridade e desburocratização dos procedimentos administrativos, poderá ser admitido ainda pedido de adesão endereçado ao e-mail licitacaopacajajmp@gmail.com, em nome do responsável mencionado no subitem "3.2.", desde que os arquivos estejam todos no formato *PDF* e assinados digitalmente com o *e-CNPJ* do Órgão solicitante e/ou com o *e-CPF* do ordenador.

4.6. Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento, desde que este fornecimento não prejudique as obrigações anteriormente assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

4.7. As aquisições ou as contratações adicionais de que trata este artigo não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes.

4.8. O quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem.

4.9. Na hipótese de compra nacional: (Incluído pelo Decreto nº 9.488, de 2018) (Vigência)

I - as aquisições ou as contratações adicionais não excederão, por órgão ou entidade, a cem por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes; e (Incluído pelo Decreto nº 9.488, de 2018) (Vigência)

II - O instrumento convocatório da compra nacional preverá que o quantitativo decorrente das adesões à ata de registro de preços não excederá, na totalidade, ao quádruplo do quantitativo de cada item registrado na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e para os órgãos participantes, independentemente do número de órgãos não participantes que aderirem. (Incluído pelo Decreto nº 9.488, de 2018) (Vigência).

4.10. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da ata

4.10.1. Compete ao órgão não participante os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.

4.10.2. Caberá ao órgão gerenciador autorizar, excepcional e justificadamente, a prorrogação do prazo para efetivação da contratação, respeitado o prazo de vigência da ata, desde que solicitada pelo órgão não participante.

5. VALIDADE DA ATA

- 5.1. A validade desta Ata de Registro de Preços será de 12 (doze) meses, contados a partir da data de sua publicação, sendo vedada sua prorrogação.
- 5.2. Após a homologação da licitação, o registro de preços observará, entre outras, as seguintes condições:
- 5.3. será incluído, na respectiva ata, o registro dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor na sequência da classificação do certame;
- 5.4. o preço registrado com indicação dos fornecedores será divulgado no Portal de Compras do Governo federal e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços; e
- 5.5. a ordem de classificação dos licitantes registrados na ata deverá ser respeitada nas contratações.
- 5.6. O registro a que se refere o caput tem por objetivo a formação de cadastro de reserva, no caso de exclusão do primeiro colocado da ata, nas hipóteses previstas nos arts. 20 e 21.
- 5.7. Serão registrados na ata de registro de preços, nesta ordem:
- 5.8. os preços e quantitativos do licitante mais bem classificado durante a etapa competitiva; e
- 5.9. os preços e quantitativos dos licitantes que tiverem aceito cotar seus bens ou serviços em valor igual ao do licitante mais bem classificado.
- 5.10. Se houver mais de um licitante na situação de que trata o inciso II do § 2º, serão classificados segundo a ordem da última proposta apresentada durante a fase competitiva.
- 5.11. serão registrados na ata de registro de preços os preços e quantitativos do licitante mais bem classificado durante a fase competitiva; (Redação dada pelo Decreto nº 8.250, de 2.014)
- 5.12. será incluído, na respectiva ata na forma de anexo, o registro dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais aos do licitante vencedor na sequência da classificação do certame, excluído o percentual referente à margem de preferência, quando o objeto não atender aos requisitos previstos no art. 3º da Lei nº 8.666, de 1993; (Redação dada pelo Decreto nº 8.250, de 2.014)
- 5.13. o preço registrado com indicação dos fornecedores será divulgado no Portal de Compras do Governo Federal e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços; e (Redação dada pelo Decreto nº 8.250, de 2.014)
- 5.14. a ordem de classificação dos licitantes registrados na ata deverá ser respeitada nas contratações.

6. REVISÃO, REAJUSTE E CANCELAMENTO

- 6.1. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos serviços ou bens registrados, cabendo ao órgão gerenciador promover as negociações junto aos fornecedores, observadas as disposições contidas na alínea “d” do inciso II do caput do art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993.
 - 6.1.1. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão gerenciador convocará os fornecedores para negociarem a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.
 - 6.1.2. Os fornecedores que não aceitarem reduzir seus preços aos valores praticados pelo mercado serão liberados do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.
 - 6.1.3. A ordem de classificação dos fornecedores que aceitarem reduzir seus preços aos valores de mercado observará a classificação original.
 - 6.2. Quando o preço de mercado se tornar superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:
 - 6.2.1. liberar o fornecedor do compromisso assumido, caso a comunicação ocorra antes do pedido de fornecimento, e sem aplicação da penalidade se confirmada a veracidade dos motivos e comprovantes apresentados; e
 - 6.2.2. convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.
- Parágrafo único. Não havendo êxito nas negociações, o órgão gerenciador deverá proceder à revogação da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção da contratação mais vantajosa.
- 6.3. O registro do fornecedor será cancelado quando:

- 6.3.1. descumprir as condições da ata de registro de preços;
- 6.3.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- 6.3.3. não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- 6.3.4. sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 87 da Lei nº 8.666, de 1993, ou no art. 7º da Lei nº 10.520, de 2002.
- 6.4. Parágrafo único. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos incisos I, II e IV do caput será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.
- 6.5. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados:
 - 6.5.1. por razão de interesse público; ou
 - 6.5.2. a pedido do fornecedor.

7. DA EXECUÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 7.1. Esta Ata de Registro de Preços poderá ser utilizada pelo Órgão Gerenciador e pelos Órgãos participantes, se houver, por meio de execução direta, sem a necessidade de contratação.
 - 7.1.1. Não será admitida a execução direta desta Ata de Registro de Preços pelos “caronas”, sendo necessária a assinatura de contrato administrativo.
- 7.2. Para os casos de execução direta desta Ata de Registro de Preços, aplicam-se as disposições quanto ao local, prazos, condições para cumprimento da obrigação, obrigações da contratada, obrigações da contratante, critérios para recebimento do objeto, critérios de pagamento e sanções pelo mau cumprimento da obrigação previstas no Termo de Referência.
- 7.3. Exclusivamente quanto à aplicação da penalidade de multa constante no Termo de Referência, para os casos de execução desta Ata, aplica-se o percentual de 10% (dez por cento) sobre o valor do instrumento substitutivo ao contrato.

*Trabalho e Respeito com o nosso povo.
#PacajáÉdoSenhorJesus*

8. DAS PENALIDADES

- 8.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.
- 8.2. É de competência do órgão gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta Ata de Registro de Preços, exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos participantes, quando caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade.
- 8.3. O órgão participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências abaixo, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro da empresa beneficiária:
 - 8.3.1. Descumprir as condições da ata de registro de preços;
 - 8.3.2. Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
 - 8.3.3. Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;
 - 8.3.4. Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 87 da Lei nº 8.666, de 1993, ou no art. 7º da Lei nº 10.520, de 2002.

9. CADASTRO DE RESERVA

9.1. Desde que devidamente justificada a vantagem, a ata de registro de preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada por qualquer órgão ou entidade da administração pública federal que não tenha participado do certame licitatório, mediante anuência do órgão gerenciador.

9.2. Os órgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da ata de registro de preços, deverão consultar o órgão gerenciador da ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.

9.3. Caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.

10. DA ASSINATURA DA ATA E DA CONTRATAÇÃO COM FORNECEDORES REGISTRADOS

10.1. Homologado o resultado da licitação, o fornecedor mais bem classificado será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no instrumento convocatório, podendo o prazo ser prorrogado uma vez, por igual período, quando solicitado pelo fornecedor e desde que ocorra motivo justificado aceito pela administração. (Redação dada pelo Decreto nº 8.250, de 2.014)

10.2. Parágrafo único. É facultado à administração, quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e condições estabelecidos, convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas mesmas condições propostas pelo primeiro classificado.

10.3. A ata de registro de preços implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, após cumpridos os requisitos de publicidade.

10.4. A recusa injustificada de fornecedor classificado em assinar a ata, dentro do prazo estabelecido neste artigo, ensejará a aplicação das penalidades legalmente estabelecidas.

10.5. A contratação com os fornecedores registrados será formalizada pelo órgão interessado por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 62 da Lei nº 8.666, de 1993.

10.6. A existência de preços registrados não obriga a administração a contratar, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.

11. CONDIÇÕES GERAIS

11.1. A existência de preços registrados não obriga o ÓRGÃO a firmar as contratações que deles poderão advir.

11.2. As condições gerais, tais como prazos, obrigações da Administração, obrigações do fornecedor registrado, penalidades e demais condições pertinentes, encontram-se definidos no instrumento convocatório.

11.3. Nos casos de execução desta Ata de Registro de Preços por ocasião da utilização de instrumento substitutivo do contrato administrativo, previsto no art. 62, caput, da Lei nº 8.666/93, aplicam-se as condições gerais do fornecimento, tais como prazos, obrigações da Administração, obrigações do fornecedor registrado, penalidades e demais condições pertinentes, constantes no instrumento convocatório.

11.4. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta Ata de Registro de Preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.

11.5. No caso de adjudicação por preço global de grupo de itens, só será admitida a contratação dos itens nas seguintes hipóteses:

- 11.5.1. Contratação da totalidade dos itens de grupo, respeitadas as proporções de quantitativos definidos no certame; ou
- 11.5.2. Contratação de item isolado para o qual o preço unitário adjudicado ao vencedor seja o menor preço válido ofertado para o mesmo item na fase de lances
- 11.6. A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 02 (duas) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes.

Pacajá/PA, de de

ANDRÉ RIOS DE REZENDE
Prefeito Municipal



ANEXO IV

MINUTA DE CONTRATO ADMINISTRATIVO N°/20.....

CONTRATO QUE ENTRE SI CELEBRAM A PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ E SUAS SECRETARIAS E A EMPRESA, NA FORMA ABAIXO.

A PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ, pessoa jurídica de direito público interno, inscrito (a) no CNPJ/MF sob o n° 22.981.427/0001-50, sediada na Avenida João Miranda dos Santos, n° 67, Bairro: Novo Horizonte, na cidade de Pacajá/PA, CEP: 68.485-000, doravante denominada CONTRATANTE, neste ato representado pelo(a) Sr. ANDRE RIOS DE REZENDE Cargo/Função Prefeito Municipal de Pacajá, e a**NOME**....., Pessoa Jurídica de Direito Privado, inscrito(a) no CNPJ/MF sob o n°, sediada na, n°, bairro,/UF, CEP:, telefone (.....), E-mail, doravante denominada CONTRATADA, neste ato representada por seu Representante Legal, Sr(a)., nacionalidade....., estado civil....., ocupação....., RG n° SSP/....., inscrito(a) no CPF sob o n.º, residente e domiciliado(a) no(a), n°, bairro, CEP:, em observância às disposições da Lei n° 8.666/1993, da Lei n° 10.520/2002, na Lei n° 8.078/1990 - Código de Defesa do Consumidor e no Decreto Municipal n° 271/2019, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente do Pregão Eletrônico SRP n° PE 056/2021, por Ata de Registro de Preços n°/20..., mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

CLÁUSULA PRIMEIRA - DO OBJETO

1. O presente contrato tem por objeto o fornecimento de materiais para manutenção preventiva e corretiva da iluminação pública municipal, visando atender toda a demanda destinada a Prefeitura Municipal de Pacajá.
2. Este Termo de Contrato vincula-se ao Edital do Pregão Eletrônico SRP n° PE 056/2021, identificado no preâmbulo e à proposta vencedora, independentemente de transcrição.

3. Discriminação do objeto:

«ITENS _ CONTRATO»

CLÁUSULA SEGUNDA - DO VALOR DO CONTRATO

1. O valor deste contrato e de R\$......(.....).
2. Os quantitativos indicados na Planilha de Formação de Preços constante da proposta apresentada pela CONTRATADA no Pregão _____ e na Cláusula Primeira deste instrumento são meramente estimativos, não acarretando à Administração do CONTRATANTE qualquer obrigação quanto a sua execução ou pagamento.

CLÁUSULA TERCEIRA - DO AMPARO LEGAL

1. A lavratura do presente Contrato decorre da realização do Pregão n° _____, realizado com fundamento na Lei n° 10.520, de 17 de julho de 2002, na Lei n° 8.666/93e nas demais normas vigentes.

CLÁUSULA QUARTA - DA EXECUÇÃO DO CONTRATO

1. A execução deste Contrato, bem como os casos nele omissos regular-se-ão pelas cláusulas contratuais e pelos preceitos de direito público, aplicando-se lhes, supletivamente, os princípios da Teoria Geral dos Contratos e as disposições de direito privado, na forma do artigo 54, da Lei nº 8.666/93 combinado com o inciso XII do artigo 55 do mesmo diploma legal.

CLÁUSULA QUINTA - DA VIGÊNCIA E DA EFICÁCIA

1. O prazo de vigência deste Contrato será de ____/____/____ e encerramento em ____/____/____, prorrogável na forma do art. 57, inc. II, da Lei nº 8.666, de 1993.

CLÁUSULA SEXTA - DOS ENCARGOS DO CONTRATANTE

1. Caberá ao CONTRATANTE:

1.2 - impedir que terceiros executem a entrega do objeto deste Contrato;

1.3 - prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pelos empregados da CONTRATADA;

1.4 - comunicar à CONTRATADA, qualquer irregularidade na entrega do objeto e interromper imediatamente o fornecimento, se for o caso.

CLÁUSULA SÉTIMA - DOS ENCARGOS DA CONTRATADA

1. Caberá à CONTRATADA:

1.1 - responder, em relação aos seus empregados, por todas as despesas decorrentes da entrega do objeto, tais como:

- a) salários;
- b) seguros de acidentes;
- c) taxas, impostos e contribuições;
- d) indenizações;
- e) vales-refeição;
- f) vales-transporte; e
- g) outras que porventura venham a ser criadas e exigidas pelo Governo.

1.2 - manter os seus empregados sujeitos às normas disciplinares do CONTRATANTE, porém sem qualquer vínculo empregatício com o órgão;

1.3 - responder pelos danos causados diretamente à Administração do CONTRATANTE ou a terceiros, decorrentes de sua culpa ou dolo, durante o fornecimento dos produtos, não excluindo ou reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento pelo CONTRATANTE;

1.4 - a obrigação de manter-se, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no Pregão nº

CLÁUSULA OITAVA - DAS OBRIGAÇÕES SOCIAIS, COMERCIAIS E FISCAIS

1. À CONTRATADA caberá, ainda:

1.1 - assumir a responsabilidade por todos os encargos previdenciários e obrigações sociais previstos na legislação social e trabalhista em vigor, obrigando-se a saldá-los na época própria, vez que os seus empregados não manterão nenhum vínculo empregatício com o CONTRATANTE;

1.2 - assumir, também, a responsabilidade por todas as providências e obrigações estabelecidas na legislação específica de acidentes de trabalho, quando, em ocorrência da espécie, forem vítimas os seus empregados durante a entrega dos produtos ou em conexão com ele, ainda que acontecido em dependência do CONTRATANTE;

1.3 - assumir todos os encargos de possível demanda trabalhista, civil ou penal, relacionadas a entrega dos produtos, originariamente ou vinculada por prevenção, conexão ou continência; e

1.4 - assumir, ainda, a responsabilidade pelos encargos fiscais e comerciais resultantes da adjudicação deste Contrato.

2. A inadimplência da CONTRATADA, com referência aos encargos estabelecidos no item anterior, não transfere a responsabilidade por seu pagamento à Administração do CONTRATANTE, nem poderá onerar o objeto deste Contrato, razão pela qual a CONTRATADA renuncia expressamente a qualquer vínculo de solidariedade, ativa ou passiva, para com o CONTRATANTE.

CLÁUSULA NONA - DAS OBRIGAÇÕES GERAIS

1. Deverá a CONTRATADA observar, também, o seguinte:

1.1 - expressamente proibida a contratação de servidor pertencente ao quadro de pessoal do CONTRATANTE durante a vigência deste Contrato;

1.2 - expressamente proibida, a veiculação de publicidade acerca deste Contrato, salvo se houver prévia autorização da Administração do CONTRATANTE; e

1.3 - vedada a subcontratação de outra empresa para a entrega do objeto deste Contrato.

CLÁUSULA DÉCIMA - DO ACOMPANHAMENTO E DA FISCALIZAÇÃO

1. A fiscalização da contratação será exercida por um representante da Administração, ao qual competirá dirimir as dúvidas que surgirem no curso da execução do contrato, e de tudo dará ciência à Administração.

2. O acompanhamento e a fiscalização desse Contrato ficarão a cargo do (a) servidor (a) Sr. (a) XXXXX, CPF: XXXXX, Portaria nº XXX/2021 designado para este fim, nos termos do art. 67 da Lei nº 8.666/93.

3. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da fornecedora, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou execução inadequada do objeto, e, na ocorrência desta, não implica em

corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

4. O fiscal do contrato anotar em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução do contrato, indicando dia, mês e ano, bem como o nome dos funcionários eventualmente envolvidos, determinando o que for necessário à regularização das falhas ou erros observados e encaminhando os apontamentos à autoridade competente para as providências cabíveis.

CLUÁSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DA ATESTAÇÃO

1. A atestação das faturas correspondentes a entrega dos produtos, caberá ao fiscal do contrato do CONTRATANTE, ou a outro servidor designado para esse fim.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DA DESPESA

1. A despesa com a execução dos produtos de que trata o objeto, se dará pela utilização de recursos oriundos do orçamento vigente, dotação orçamentária órgão 02-Prefeitura Municipal de Pacajá unidade(s) 03-Secretaria de Administração.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA - DO PAGAMENTO

1. A CONTRATADA deverá apresentar nota fiscal para liquidação e pagamento da despesa pelo CONTRATANTE, mediante ordem bancária creditada em conta corrente ou cheque nominal do fornecedor no prazo de 10 (dez) dias contados da apresentação dos documentos junto a(o) PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ.

2. Para efeito de cada pagamento, a nota fiscal ou fatura deverá estar acompanhada das guias de comprovação da regularidade fiscal para com a Seguridade Social (INSS), a Fazenda Federal, Estadual e Municipal do domicílio ou sede do CONTRATADO e o FGTS, em original ou em fotocópia autenticada.

3. O CONTRATANTE reserva-se o direito de recusar o pagamento se, no ato da atestação dos produtos, os mesmos estiverem em desacordo com as especificações apresentadas e aceitas.

4. O CONTRATANTE poderá deduzir do montante a pagar os valores correspondentes a multas ou indenizações devidas pela CONTRATADA, nos termos deste Contrato.

5. Nenhum pagamento será efetuado à CONTRATADA enquanto pendente de liquidação qualquer obrigação financeira, sem que isso gere direito à alteração dos preços, ou de compensação financeira por atraso de pagamento.

6. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a CONTRATADA não tenha concorrido de alguma forma para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pelo CONTRATANTE, entre a data acima referida e a correspondente ao efetivo pagamento da parcela, ser a seguinte:

$$EM = I \times N \times VP$$

Onde:

EM = Encargos moratórios;

N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;

VP = Valor da parcela a ser paga.

I = Índice de compensação financeira = 0,0001644, assim apurado:

$I = (TX)$

$\frac{\quad}{365}$

$I = (6/100)$

$\frac{\quad}{365}$

$I = 0,0001644$

TX = Percentual da taxa anual = 6%.

6.1 - A compensação financeira prevista nesta condição será incluída em fatura a ser apresentada posteriormente.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA - DA ALTERAÇÃO DO CONTRATO

1. Este Contrato poderá ser alterado nos casos previstos no art. 65 da Lei 8.666/93, desde que haja interesse da Administração do CONTRATANTE, com a apresentação das devidas justificativas.

CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA - DO AUMENTO OU SUPRESSÃO

1. No interesse da Administração do CONTRATANTE, o valor inicial atualizado deste Contrato poderá ser aumentado ou suprimido até o limite de 25% (vinte e cinco por cento), conforme disposto no artigo 65, parágrafos 1º e 2º, da Lei nº 8.666/93.

2. A CONTRATADA fica obrigada a aceitar nas mesmas condições licitadas os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite ora previsto, calculado sobre o valor a ser contratado.

3. Nenhum acréscimo ou supressão poderá exceder o limite estabelecido nesta cláusula, salvo as supressões resultante de acordo celebrado entre as partes contratantes.

CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA - DAS PENALIDADES

1. Pela inexecução total ou parcial deste Contrato, ou pelo descumprimento dos prazos e demais obrigações assumidas, a Administração do CONTRATANTE poderá, garantida a prévia defesa, aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:

1.1 - advertência;

1.2 - multa de 10% (dez por cento) sobre o valor total deste Contrato, no caso de inexecução total, recolhida no prazo de 15 (quinze) dias corridos, contado da comunicação oficial;

1.3 - multa de 0,5% (cinco décimos por cento) por dia de atraso e por ocorrência, até o máximo de 10% (dez por cento) sobre o valor total deste Contrato, quando a CONTRATADA,

injustificadamente ou por motivo não aceito pelo CONTRATANTE, deixar de atender totalmente à solicitação ou à Autorização de fornecimento do objeto deste contrato, recolhida no prazo máximo de 15 (quinze) dias, contado da comunicação oficial;

1.4 - multa de 0,3% (três décimos por cento) por dia de atraso e por ocorrência, até o máximo de 10% (dez por cento) sobre o valor total deste Contrato, quando a CONTRATADA, injustificadamente ou por motivo não aceito pelo CONTRATANTE, atender parcialmente à solicitação ou à Autorização de fornecimento dos itens solicitados, recolhida no prazo máximo de 15 (quinze) dias, contado da comunicação oficial;

1.5 - suspensão temporária de participar em licitação e impedimento de contratar com a Administração do do(a) PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJÁ, por até 2 (dois) anos.

2. Ficar impedida de licitar e de contratar com a Administração Pública, pelo prazo de até 5 (cinco) anos, garantido o direito prévio da citação e da ampla defesa, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, a CONTRATADA que:

2.1 - ensejar o retardamento da execução do objeto deste Contrato;

2.2 - não mantiver a proposta, injustificadamente;

2.3 - comportar-se de modo inidôneo;

2.4 - fizer declaração falsa;

2.5 - cometer fraude fiscal;

2.6 - falhar ou fraudar na execução do Contrato;

2.7- não celebrar o contrato;

2.8- deixar de entregar documentação exigida no certame;

2.9- apresentar documentação falsa.

3. Além das penalidades citadas, a CONTRATADA ficará sujeita, ainda, ao cancelamento de sua inscrição no Cadastro de Fornecedores do CONTRATANTE e, no que couber, às demais penalidades referidas no Capítulo IV da Lei n.º 8.666/93.

4. Comprovado impedimento ou reconhecida força maior, devidamente justificado e aceito pela Administração do CONTRATANTE, em relação a um dos eventos arrolados no item 2 desta Cláusula, a CONTRATADA ficará isenta das penalidades mencionadas.

5. As sanções de advertência e de impedimento de licitar e contratar com a Administração do CONTRATANTE, poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com a de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.

CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA - DA RESCISÃO

1. A inexecução total ou parcial do Contrato enseja a sua rescisão, conforme disposto nos artigos 77 a

80 da Lei nº 8.666/93.

2. A rescisão do Contrato poderá ser:

2.1 - determinada por ato unilateral e escrito da Administração do CONTRATANTE, nos casos enumerados nos incisos I a XII e XVII do artigo 78 da Lei mencionada, notificando-se a CONTRATADA com a antecedência mínima de 30 (trinta) dias;

2.2 - amigável, por acordo entre as partes, reduzida a termo no processo da licitação, desde que haja conveniência para a Administração do CONTRATANTE;

2.3 - judicial, nos termos da legislação vigente sobre a matéria.

3. A rescisão administrativa ou amigável deverá ser precedida de autorização escrita e fundamentada da autoridade competente.

3.1 - Os casos de rescisão contratual serão formalmente motivados nos autos do processo, assegurado o contraditório e a ampla defesa.

CLÁUSULA DÉCIMA OITAVA - DA VINCULAÇÃO AO EDITAL E À PROPOSTA DA CONTRATADA

1. Este Contrato fica vinculado aos termos do Pregão nº _____, cuja realização decorre da autorização do Sr.º ANDRE RIOS DE REZENDE, e da proposta da CONTRATADA.

CLÁUSULA DÉCIMA NONA - DO FORO

1. As questões decorrentes da execução deste Instrumento, que não possam ser dirimidas administrativamente, serão processadas e julgadas no Foro do Município de PACAJÁ, com exclusão de qualquer outro por mais privilegiado que seja.

2. E, para firmeza e validade do que foi pactuado, lavrou-se o presente Contrato em 3 (três) vias de igual teor e forma, para que surtam um só efeito, às quais, depois de lidas, são assinadas pelas representantes das parte, CONTRATANTE e CONTRATADA, e pelas testemunhas abaixo.

PACAJÁ - PA, XXX de XXXX de XXXX.

CONTRATANTE

CONTRATADA(O)

TESTEMUNHAS:

1. _____

2. _____