

## 1º PRIMEIRO TERMO ADITIVO DE QUANTATIVO DO CONTRATO Nº 178/2023

Processo Licitatório nº 070/2023

Pregão Eletrônico nº 045/2023/SRP/PMSA

Ata de Registro de Preço nº 057/2022

Contrato nº 178/2023

A PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTANA DO ARAGUAIA-PA, CNPJ (MF) 05.832.977/0001-99, com sede na Praça dos três poderes, s/nº – Centro, SANTANA DO ARAGUAIA – PA, representado neste ato pelo Prefeito Municipal Sr. Eduardo Alves Conti, portadora do CPF nº 377.205.702-00, residente na Rua Paulo de Oliveira s/nº, Bairro Bel recanto, em Santana do Araguaia – PA, Cep 68.560-000, doravante denominada **CONTRATANTE**, e do outro a lado a empresa **BA LUZ INDUSTRIA E COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI**, inscrita no CNPJ sob o nº 40.690.097/0001-26, estabelecida a AV: Ville, nº 3353, Qd 57, Lote 06, Bairro Moinho dos Ventos, CEP: 74.371-580, Goiânia – GO, email: [contart.contabilidade@hotmail.com](mailto:contart.contabilidade@hotmail.com), neste ato representada por **MARCELO EVANGELISTA DE OLIVEIRA**, CPF: 857.158.241-68, CNH nº 03917599282 Detran – GO, residente e domiciliado Rua VB 47, QD 35, Lt 46, residencial Veredas Buritis em Goiânia – GO, CEP: 74370-688, doravante denominada **CONTRATADA**, tem justo e acordado, alterar mediante **Termo Aditivo, o Contrato celebrado em 19/04/2023**, conforme segue:

### CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente Termo Aditivo tem por objeto a alteração de quantitativo e acréscimo/supressão de 25 % (vinte e cinco por cento) ao valor total originário dos itens.

### CLÁUSULA SEGUNDA – DO ACRÉSCIMO/SUPRESSÃO

Em decorrência do presente aditivo, ficam acrescidos/suprimidos os seguintes quantitativos:

Código	Produto	Marca/Fabricante	Und	Qtde Contratada	Qtde aditivar 25%	Valor Unitário	Valor Total
7	BASE RELE FOTOELETRICO BASE RELÊ FOTOELÉTRICO ILUMINAÇÃO, TENSÃO NOMINAL 110/220 V, CORRENTE NOMINAL 10 A, TIPO MONTAGEM POSTE, NORMAS TÉCNICAS NBR 5.123/82	EXATRON	UN	4500	1125	R\$ 6,95	R\$ 7.818,75
8	BRACO LUMINARIA PARA POSTE 1,50 METROS BRAÇO LUMINÁRIA 1,00 METRO, DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA RETO	EXATRON	UN	2250	562	R\$ 36,00	R\$ 20.232,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**SANTANA DO  
ARAGUAIA**  
ESTADO DO PARÁ

COM SAPATA; DIÂMETRO EXTERNO MÍNIMO 48 MM; COMPRIMENTO TOTAL DO BRAÇO NO MÍNIMO 1,00 M; INCLINAÇÃO HORIZONTAL DE 25 GRAUS. DEVE SER PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO GALVANIZADO SAE-1010/1020, SOLDADOS POR PROCESSO CONTÍNUO E UNIFORME, COM ACABAMENTO GALVANIZADO A FOGO; DEVE POSSUIR REFORÇO TIPO MÃO FRANCESA ENTRE O BRAÇO E A SAPATA.

BRACO LUMINARIA PARA POSTE 1,00 METRO BRAÇO LUMINÁRIA 1,50 METRO, EXTERNA, MATERIAL AÇO CARBONO, TRATAMENTO SUPERFICIAL ZINCAGEM POR IMERSÃO A QUENTE, TIPO FIXAÇÃO POR PARAFUSO, DIÂMETRO TUBO 25 MM, COMPRIMENTO 1,5 M, DIÂMETRO FURO 12,7 MM, ACESSÓRIOS ARRUELA QUADRADA DE 2X2`; PÉ PARA FIXAR AO POSTE; PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO DE 70W COM REATOR, APLICAÇÃO POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA.

9	INDUWOLT	UN	248	62	R\$ 56,00	R\$ 3.472,00
---	----------	----	-----	----	-----------	--------------

22	ALLED	UN	4500	1125	R\$ 4,70	R\$ 5.287,50
----	-------	----	------	------	----------	--------------





	ISOLADO DE ALUMÍNIO OU COBRE; CONDUTOR DERIVAÇÃO: 1,5 - 10 MM.						
51	REATOR PARA LAMPADA VAPOR DE SODIO 70 E-27 REATOR VAPOR SÓDICO EXTERNO DE 70WATS	INDUWOLT	UN	4500	1125	R\$ 36,80	R\$ 41.400,00
52	REATOR PARA LAMPADA VAPOR DE SODIO 100 E-40 REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO 100 E-40. REATOR IGNITOR, APLICAÇÃO LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, TIPO USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL DA LÂMPADA 100 WATTS, TENSÃO NOMINAL 220V.	INDUWOLT	UN	150	37	R\$ 50,00	R\$ 1.850,00
53	REATOR PARA LAMPADA VAPOR DE SODIO 250 W REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO INTEGRADO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 250 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, PRODUTO FABRICAÇÃO NACIONAL CONFORME NORMAS NBR E CERTIFICADO INMETRO.	INDUWOLT	UN	300	75	R\$ 115,55	R\$ 8.666,25
54	REATOR PARA LAMPADA VAPOR METALICO 2000 W REATOR IGNITOR, APLICAÇÃO LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL DA LÂMPADA 2000 WATTS, TENSÃO	INDUWOLT	UN	75	18	R\$ 366,16	R\$ 6.590,88

NOMINAL 220 V.

	REATOR PARA LAMPADA VAPOR METALICO 150 W REATOR PARA LÂMPADA VAPOR DE METÁLICO 150W. REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO TIPO USO INTERNO POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 150 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ, FATOR POTÊNCIA ALTO CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM IGNITOR E CAPACITOR.	INDUWOLT	UN	150	37	R\$ 57,00	R\$ 2.109,00
55							
	REATOR PARA LAMPADA VAPOR METALICO 100 W REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 100W. USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL DA LÂMPADA 100 WATTS, TENSÃO NOMINAL 220 V.	INDUWOLT	UN	750	187	R\$ 40,76	R\$ 7.622,12
56							
	REATOR PARA LAMPADA VAPOR METALICO 400 W REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 400 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ, FATOR POTÊNCIA > OU = 0,96,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADOS; PICO TENSÃO 3,5, TIPO DESCARGA ALTA PRESSÃO, NORMAS TÉCNICAS NBR	INDUWOLT	UN	150	37	R\$ 77,81	R\$ 2.878,97
57							



14305, VARIAÇÃO  
TEMPERATURA MAX. 90 °C

60	REATOR PARA LAMPADA VAPOR DE SÓDIO 400W REATOR P/ LÂMPADA VAPOR DE SÓDIO, ALTO FATOR DE POTÊNCIA, EXTERNO, 400W, 220V. PRODUTO CONFORME NORMAS NBR E CERTIFICAÇÃO INMETRO.	INDUWOLT	UN	225	56	88,26	R\$ 4.942,56
61	REATOR PARA LAMPADA VAPOR METALICO 400 W REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA 400 W, TENSÃO NOMINAL 220 V, FREQUÊNCIA NOMINAL 60 HZ, FATOR POTÊNCIA > OU = 0,96,CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS IGNITOR E CAPACITOR INCORPORADOS; PICO TENSÃO 3,5, TIPO DESCARGA ALTA PRESSÃO, NORMAS TÉCNICAS NBR 14305, VARIAÇÃO TEMPERATURA MAX. 90 °C.	INDUWOLT	UN	75	18	77,81	R\$ 1.400,58
62	REATOR PARA LAMPADA VAPOR METALICO 70 W REATOR PARA LÂMPADA VAPOR METÁLICO 70W. USO EXTERNO, POTÊNCIA NOMINAL DA LÂMPADA 70 WATTS, TENSÃO NOMINAL 220 V.	INDUWOLT	UN	2250	562	36,10	20.288,20
63	REATOR PARA LAMPADA VAPOR DE MERCURIO 80 W	INDUWOLT	UN	38	9	38,90	R\$ 350,10



REATOR PARA LÂMPADA  
VAPOR DE MERCÚRIO 80W.  
USO EXTERNO, POTÊNCIA  
NOMINAL DA LÂMPADA 80  
WATTS, TENSÃO NOMINAL  
220 V.

RELE FOTOELETRICO RELÊ  
PROTEÇÃO SISTEMA  
ELÉTRICO, CAPACIDADE DE  
10A, TIPO  
FOTOELETRÔNICO,  
POTÊNCIA 1.000 W, TENSÃO  
105/275 V,  
CARACTERÍSTICAS  
ADICIONAIS AUTOMÁTICO/  
CONTROLES  
FOTOELÉTRICO/ELETRÔNICO  
COR-, APLICAÇÃO SISTEMA  
ELÉTRICO,  
FREQUÊNCIA 50/60 HZ

64	EXATRON	UN	4500	1125	15,30	R\$ 17.212,50
----	---------	----	------	------	-------	------------------

**VALOR TOTAL R\$**

**152.121,41**

#### **CLAUSULA TERCEIRA – DO VALOR**

O valor total deste Termo Aditivo é de R\$ **152.121,41 (CENTO E CINQUENTA E DOIS MIL, CENTO E VINTE E UM REAIS E QUARENTA E UM CENTAVOS)**, que corresponde ao acréscimo/supressão de 25% (vinte e cinco por cento), dos itens que trata a Cláusula Segunda do presente Termo.

3.1. Em razão do acréscimo/supressão, o Contrato nº 2023/178, cujo valor global originário era de R\$ **610.578,95** (seiscentos e dez mil, quinhentos e setenta e oito mil e noventa e cinco centavos), passa a ser de R\$ 762.700,36 (setecentos e sessenta e dois mil, setecentos reais e trinta e seis centavos).

#### **CLÁUSULA QUARTA – DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

As despesas oriundas do presente aditivo correrão por conta da dotação orçamentária – Exercício 2023.

25.752.0720.2-065 – Manutenção e Ampliação da Iluminação Pública.

3.3.90.30.00.00-001 – Material de Consumo

1.4.90.52.00.00 – Equipamentos e material permanente

#### **CLÁUSULA QUINTA - DA PUBLICAÇÃO**

Incumbirá à CONTRATANTE a publicação do extrato do presente Termo Aditivo no diário oficial, conforme dispõe o parágrafo único do art. 61 da Lei 8.666 de 1993.

Permanecem inalteradas as demais cláusulas do Contrato a que se refere o presente Termo Aditivo.

E por estarem justos e contratados, firmam o presente aditivo, em 3 (três) vias de igual teor e forma, para que surtam os seus efeitos legais.

SANTANA DO ARAGUAIA – PA, 20, DE NOVEMBRO DE 2023.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTANA DO ARAGUAIA-PA**  
**CNPJ nº05.832.977/0001-99**  
**CONTRATANTE**

**BA LUZ INDUSTRIA E COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS EIRELI**  
**CNPJnº 40.690.097/0001-26**  
**CONTRATADA**