



**TERMO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N° 037/2021, QUE CELEBRAM ENTRE SI O MUNICÍPIO DE LUZIÂNIA-GO E CONSTRUTORA SÃO BENTO LTDA, NA FORMA ABAIXO.**

**TERMO DE ADESÃO n° 005/2022**

**SECRETARIA MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO**, inscrito no CNPJ n° **01.169.416/0001-09**, sediado á Praça Nirson Carneiro Lobo, n°34, centro – Luziânia-GO, neste ato representado pelo **Sr. TÉLIO RODRIGUES DE QUEIROZ**, portador do CPF n° **692.853.571-72**, nomeado por meio de **Decreto Municipal n° 001 de 02 de Janeiro de 2021**, no uso da atribuição que lhe confere como **SECRETÁRIO MUNICIPAL DE DESENVOLVIMENTO URBANO**, **ADERE** a Ata de Registro de Preço n° **037/2021**, advinda do Pregão Eletrônico n° **037/2021**, firmada entre **MUNICÍPIO DE TUPACIGUARA-MG**, CNPJ/MF sob o n° 18.260.489/0001-04 e a empresa **CONSTRUTORA SÃO BENTO LTDA**, com sede na Av. Guaruja, n° 740, sala 01, Jardim Atlântico, Goiânia-GO, inscrita no CNPJ/MF sob o n° **10.499.738/0001-07**, neste ato representado pelo Senhor **FERNANDO URZEDA DE SOUZA**, CPF sob n° **633.989.151-91**, residente e domiciliado em Goiânia-GO, que firmam o presente **TERMO DE ADESÃO**, conforme especificações contidas na Lei Federal 8.666/93, Decreto Federal 7.892/2013, e mediante as seguintes condições:

**1. DO OBJETO**

O presente termo tem por objeto **Adesão a Ata de Registro de Preço n° 037/2021**, referente ao **Pregão Eletrônico n° 037/2021**, para aquisição de luminárias com tecnologia LED, junto a Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, conforme condições e termos estabelecidos no **TERMO DE REFERENCIA**.

**2. DAS ESPECIFICAÇÕES, QUANTIDADE E PREÇO.**

LOTE	ITEM	QUANT	MED.	MATERIAL	MARCA	Valor Unitario	VALOR TOTAL
2	2.1	6600	Mt	Cabo de cobre flexível, com isolamento mínimo para 500V, tipo PP de 3x2,5mm, de conformidade com a ABNT NBR NM 247-1 para luminária de potência menor ou igual a 60W.	FLEXSUL	R\$ 4,27	R\$ 28.182,00
	2.2	2310	Pç	Conector de derivação perfurante para rede nua, principal de 35 a 95 e derivação de 1,5 a 10mm para luminária de potência menor ou igual a 60W.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 11.550,00
	2.3	2310	Pç	Conector de derivação perfurante, principal de 10 a 120 e derivação de 1,5 a 6mm para luminária de potência menor ou igual a 60W.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 11.550,00
	2.4	01	Rl	Fita de borracha para auto fusão 19mm x 10 metros, cor preta, fabricada de conformidade com a norma ASTM-D-4388 para luminária de potência menor ou igual a 60W.	DECORLUX	R\$ 12,84	R\$ 12,84
	2.5	50	Rl	Fita plástica isolante 19mm x 20 metros, cor preta, fabricado de conformidade com as normas NBR 5057 e 5037 para luminária de potência menor ou igual a 60W.	DECORLUX	R\$ 2,51	R\$ 125,50



02	2.6	1540	Pç	Luminária destinada à iluminação pública com carcaça em alumínio com dissipador incorporado à luminária, acesso aos módulos/placa de leds e driver de alimentação pela parte superior da luminária e suporte de encaixe com mínimo 2 parafusos com diâmetro de 30mm a 60mm. Potência: menor ou igual a 60 w, tensão de entrada: 90- 240 v ac, 50/60hz, base com 7 fios e shorting gap, proteção mínima de surto 10 kv/10 ka, fator de potência: maior ou igual que 0,95, eficiência luminosa da luminária: maior ou igual que 140 lm/w, irc: maior ou igual que 70, temperatura de cor: 5000k +/- 5% fluxo luminoso: maior ou igual que 8400 lm, grau de proteção (ip): maior ou igual que ip66, temperatura de operação: - 20~+50°C, vida útil: maior ou igual que 70.000 horas, garantia mínima: 6 anos.	LEDSTAR	R\$ 496,77	R\$ 765.025,80
	2.7	1540	Pç	Relé Fotoeletrônico, tensão e corrente de operação 105~305 Volts, contato de carga para falha desligada (FD), capacidade de carga até 1000 Watts ou 1800VA, temperatura de operação de (-) 5 a (+) 50 graus centígrados, índice de proteção IP-67, garantia mínima de 2 (dois) anos, fabricado de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela ABNT NBR 5123 para luminária de potência menor ou igual a 60W.	EXATRON	R\$ 9,97	R\$ 15.353,80
	2.8	1540	Se	Serviço com utilização de mão de obra e equipamentos necessários para substituição de luminária pública convencional por luminária pública com tecnologia LED para luminária de potência menor ou igual a 60W.	SERVIÇO	R\$ 30,00	R\$ 46.200,00
03	3.1	11890	Mt	Cabo de cobre flexível, com isolamento mínimo para 500V, tipo PP de 3x2,5mm, de conformidade com a ABNT NBR NM 247-1 para luminária com potência menor ou igual a 100W.	FLEXSUL	R\$ 4,27	R\$ 50.770,30
	3.2	4170	Pç	Conector de derivação perfurante para rede nua, principal de 35 a 95 e derivação de 1,5 a 10mm para luminária de potência menor ou igual a 100W.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 20.850,00
	3.3	4170	Pç	Conector de derivação perfurante, principal de 10 a 120 e derivação de 1,5 a 6mm para luminária de potência menor ou igual a 100W.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 20.850,00
	3.4	01	Rl	Fita de borracha para auto fusão 19mm x 10 metros, cor preta, fabricada de conformidade com a norma ASTM-D-4388 para luminária de potência menor ou igual a 100W.	DECORLUX	R\$ 12,84	R\$ 12,84
	3.5	90	Rl	Fita plástica isolante 19mm x 20 metros, cor preta, fabricada de conformidade com as normas NBR 5057 e 5037 para luminária de potência menor ou igual a 100W.	DECORLUX	R\$ 2,51	R\$ 225,90
	3.6	2778	Pç	Luminária destinada a iluminação pública com carcaça em alumínio com dissipador incorporado a luminária, acesso aos módulos/placa de leds e driver de alimentação pela parte superior da luminária e suporte de encaixe com mínimo de dois parafusos, com diâmetro de 30mm a 60mm. potência: menor ou igual a 100 w, tensão de entrada: 90- 240 v ac, 50/60hz, base com 7 fios e shorting gap, proteção mínima de surto 10 kv/10 ka, fator de potência: maior ou igual que 0,95, eficiência luminosa da luminária: maior ou igual que 140 lm/w, irc: maior ou igual que 70, temperatura de cor: 5000k +/- 5%, fluxo luminoso: maior ou igual que	LEDSTAR	R\$ 613,84	R\$ 1.705.247,52



03				14000 lm, grau de proteção (ip): maior ou igual que ip66, temperatura de operação: -20~+50°C, vida útil: maior ou igual que 70.000 horas, garantia mínima: 6 anos.			
	3.7	2778	Pç	Relé Fotoeletrônico, tensão e corrente de operação 105~305 Volts, contato de carga para falha desligada (FD), capacidade de carga até 1000 Watts ou 1800VA, temperatura de operação de (-) 5 a (+) 50 graus centígrados, índice de proteção IP-67, garantia mínima de 2 (dois) anos, fabricado de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela ABNT NBR 5123 para luminária de potência menor ou igual a 100W.	EXATRON	R\$ 9,97	R\$ 27.696,66
	3.8	2778	Se	Serviço com utilização de mão de obra e equipamentos necessários para substituição de luminária pública convencional por luminária pública com tecnologia LED para luminária de potência menor ou igual a 100W.	SERVIÇO	R\$ 30,00	R\$ 83.340,00
04	4.1	1280	Mt	Cabo de cobre flexível, com isolamento mínimo para 500V, tipo PP de 3x2,5mm, de conformidade com a ABNT NBR NM 247-1 para luminária de potência menor ou igual a 120W.	FLEXSUL	R\$ 4,27	R\$ 5.465,60
	4.2	450	Pç	Conector de derivação perfurante, principal de 10 a 120 e derivação de 1,5 a 6mm para luminária de potência menor ou igual a 120W.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 2.250,00
	4.3	450	Pç	Conector de derivação perfurante para rede nua, principal de 35 a 95 e derivação de 1,5 a 10mm para luminária de potência menor ou igual a 120W.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 2.250,00
	4.4	01	Rl	Fita de borracha para auto fusão 19mm x 10 metros, cor preta, fabricada de conformidade com a norma ASTM-D-4388 para luminária de potência menor ou igual a 120W.	DECORLUX	R\$ 12,84	R\$ 12,84
	4.5	10	Rl	Fita plástica isolante 19mm x 20 metros, cor preta, fabricado de conformidade com as normas NBR 5057 e 5037 para luminária de potência menor ou igual a 120W.	DERCOLUX	R\$ 2,51	R\$ 25,10
	4.6	298	Pç	Luminária destinada a iluminação pública com carcaça em alumínio com dissipador incorporado a luminária, acesso aos módulos/placa de leds e driver de alimentação pela parte superior da luminária e suporte de encaixe com mínimo de dois parafusos, com diâmetro de 30mm a 60mm. potência: menor ou igual a 120 w, tensão de entrada: 90- 240 v ac, 50/60hz., base com 7 fios e shorting gap, proteção mínima de surto 10 kv/10 ka, fator de potência: maior ou igual que 0,95, eficiência luminosa da luminária: maior ou igual que 140 lm/w, irc: maior ou igual que 70, temperatura de cor: 5000k +/- 5%, fluxo luminoso: maior ou igual que 16800 lm, grau de proteção (ip): maior ou igual que ip66, temperatura de operação: -20~+50°C, vida útil: maior ou igual que 70.000 horas, garantia mínima: 6 anos. Conforme exigências do anexo II-A.	LEDSTAR	R\$ 698,27	R\$ 208.084,46



04	4.7	298	Pç	Relé Fotoeletrônico, tensão e corrente de operação 105~305 Volts, contato de carga para falha desligada (FD), capacidade de carga até 1000 Watts ou 1800VA, temperatura de operação de (-) 5 a (+) 50 graus centígrados, índice de proteção IP-67, garantia mínima de 2 (dois) anos, fabricado de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela ABNT NBR 5123 para luminária de potência menor ou igual a 120W.	EXATRON	R\$ 9,97	R\$ 2.971,06
	4.8	298	Se	Serviço com utilização de mão de obra e equipamentos necessários para substituição de luminária pública convencional por luminária pública com tecnologia LED para luminária de potência menor ou igual a 120W.	SERVIÇO	R\$ 30,00	R\$ 8.940,00
05	5.1	3080	Mt	Cabo de cobre flexível, com isolamento mínimo para 500V, tipo PP de 3x2,5mm, de conformidade com a ABNT NBR NM 247-1 para luminária de potência menor ou igual a 150W.	FLEXSUL	R\$ 4,27	R\$ 13.151,60
	5.2	1080	Pç	Conector de derivação perfurante, principal de 10 a 120 e derivação de 1,5 a 6mm.	INCESA	R\$ 5,00	R\$ 5.400,00
	5.3	1080	Pç	Conector de derivação perfurante para rede nua, principal de 35 a 95 e derivação de 1,5 a 10mm.	INCESA	R\$5,00	R\$ 5.400,00
	5.4	01	RI	Fita de borracha para auto fusão 19mm x 10 metros, cor preta, fabricada de conformidade com a norma ASTM-D-4388 para luminária de potência menor ou igual a 150W.	DECORLUX	R\$ 12,84	R\$ 12,84
	5.5	25	RI	Fita plástica isolante 19mm x 20 metros, cor preta, fabricado de conformidade com as normas NBR 5057 e 5037 para luminária de potência menor ou igual a 150W.	DECORLUX	R\$ 2,51	R\$ 62,75
05	5.6	718	Pç	Luminária destinada a iluminação pública com carcaça em alumínio com dissipador incorporado a luminária, acesso aos módulos/placa de leds e driver de alimentação pela parte superior da luminária e suporte de encaixe com mínimo de dois parafusos, com diâmetro de 30mm a 60mm. potência: menor ou igual a 150 w, tensão de entrada: 90- 240 v ac, 50/60hz., base com 7 fios e shorting gap, proteção mínima de surto 10 kv/10 ka, fator de potência: maior ou igual que 0,95, eficiência luminosa da luminária: maior ou igual que 140 lm/w, irc: maior ou igual que 70, temperatura de cor: 5000k +/- 5%, fluxo luminoso: maior ou igual que 21000 lm, grau de proteção (ip): maior ou igual que ip66, temperatura de operação: -20~+50°C, vida útil: maior ou igual que 70.000 horas, garantia mínima: 6 anos.	LEDSTAR	R\$ 734,36	R\$ 527.270,48
	5.7	718	Pç	Relé Fotoeletrônico, tensão e corrente de operação 105~305 Volts, contato de carga para falha desligada (FD), capacidade de carga até 1000 Watts ou 1800VA, temperatura de operação de (-) 5 a (+) 50 graus centígrados, índice de proteção IP-67, garantia mínima de 2 (dois) anos, fabricado de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela ABNTvNBR 5123 para luminária de potência menor ou igual a 150W.	EXATRON	R\$ 9,97	R\$ 7.158,46
	5.8	718	Se	Serviço com utilização de mão de obra e equipamentos necessários para substituição de luminária pública convencional por luminária pública com tecnologia LED com potência menor ou igual a 150W.	SERVIÇO	R\$ 30,00	R\$ 21.540,00



06	6.1	45	Pç	Bocal (suporte/soquete/receptáculo) corpo porcelana, parafusos e bornes em latão para lâmpadas de alta pressão base E-40.	DECORLUX	R\$ 11,80	R\$ 531,00
	6.2	140	Mt	Cabo de cobre flexível, com isolamento mínimo para 500V, tipo PP de 3x2,5mm, de conformidade com a ABNT NBR NM 247-1 para luminária com potência menor ou igual a 240W.	FLEXSUL	R\$ 8,54	R\$ 1.195,60
	6.3	40	Pç	Conector parafuso fendido de alumínio estanhado, tipo KSU (split-bolt), de 35mm.	INCESA	R\$ 16,18	R\$ 647,20
	6.4	20	Pç	Conector parafuso fendido de alumínio estanhado, tipo KSU (split-bolt), de 50mm.	INCESA	R\$ 20,75	R\$ 415,00
	6.5	200	MI	Fio de cobre rígido, isolado, 1x2,5mm.	CORFIO	R\$ 5,70	R\$ 1.140,00
	6.6	10	RI	Fita de borracha para auto fusão 19mm x 10 metros, cor preta, fabricada de conformidade com a norma ASTM-D-4388 para luminária com potência menor ou igual a 240W.	DECORLUX	R\$ 25,68	R\$ 256,80
	6.7	10	RI	Fita plástica isolante 19mm x 20 metros, cor preta, fabricado de conformidade com as normas NBR 5057 e 5037 para luminária com potência menor ou igual a 240W.	DECORLUX	R\$5,36	R\$ 53,60
	6.8	45	RI	Globo esférico branco (leitoso), de material plástico, medindo 50mm, abertura de 180mm, com base em alumínio fundido na cor preta, para uso em osteornamental.	LUMINAÇÃO O SR	R\$ 332,28	R\$ 14.952,60
	6.9	20	Pç	Haste cobreada tipo "cooperweld" de 1/2"(12,7mm) x 100mm.	CENTRO ASTE	R\$ 18,75	R\$ 375,00
06	6.10	45	Pç	Lâmpada bulbo LED, de alta potência, 100 Watts, bocal E-40, temperatura de cor entre 5000 a 6.500K.	AVANT	R\$ 154,64	R\$ 6.958,80
	6.11	68	Pç	Luminária destinada a iluminação pública com carcaça em alumínio com dissipador incorporado a luminária, acesso aos módulos/placa de leds e driver de alimentação pela parte superior da luminária e suporte de encaixe com mínimo de dois parafusos, com diâmetro de 30mm a 60mm. Potência: menor ou igual a 240 w, tensão de entrada: 90- 240 v ac, 50/60hz, base com 7 fios e shorting gap, proteção mínima de surto 10 kv/10 ka, fator de potência: maior ou igual que 0,95, eficiência luminosa da luminária: maior ou igual que 140 lm/w, irc: maior ou igual que 70, temperatura de cor: 5000k +/- 5%, fluxo luminoso: maior ou igual que 33600 lm, grau de proteção (ip): maior ou igual que ip66, temperatura de operação: -20~+50°C, vida útil: maior ou igual que 70.000 horas, garantia mínima: 6 anos. Conforme exigências do anexo II-A.	LEDSTAR	R\$1.258,68	R\$ 85.590,24
	6.12	01	Jg	Refletor LED RGB 20 Watts, conjunto com 8 unidades, 650 lumens, fecho de 180 graus, grau de proteção IP-68, controle central de comando para os 8 LED's, controle remoto e adaptador para instalação do conjunto em alvenaria.	G-LIGHT	R\$ 1.230,54	R\$ 1.230,54
	6.13	68	Pç	Relé Fotoeletrônico, tensão e corrente de operação 105~305 Volts, contato de carga para falha desligada (FD), capacidade de carga até 1000 Watts ou 1800VA, temperatura de operação de (-) 5 a (+) 50 graus centígrados, índice de proteção IP-67, garantia mínima de 2 (dois) anos, fabricado de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela ABNT NBR 5123 para luminária com potência menor ou igual a 240W.	EXATRON	R\$ 19,36	R\$ 1.316,48



	6.14	113	Se	Serviço com utilização de mão de obra e equipamentos necessários para substituição de luminária pública convencional por luminária pública com tecnologia LED com potência menor ou igual a 240W.	SERVIÇO	R\$ 73,78	R\$ 8.337,14
07	7.1	4100	Pç	Braço curvo, galvanizado a fogo, elevação aproximada de 2,00 metros, projeção próxima de 3 metros, ângulo de instalação máxima de 5 graus, tubo de 2 polegadas (48mm), sapata com furos para 2 parafusos de 16mm, sapata e tubo em chapa 14 (mínimo)	OLIVO	R\$ 135,85	R\$ 556.985,00
	7.2	2050	Pç	Cinta de aço carbono SAE 1010/1020 galvanizada a fogo, com 2 furos de 18mm, com 2 parafusos cabeça abaulada (francês) de 16x75mm, com medida de 220mm, de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela companhia de energia elétrica local.	SANTA FE	R\$ 44,32	R\$ 90.856,00
	7.3	2050	Pç	Cinta de aço carbono SAE 1010/1020 galvanizada a fogo, com 2 furos de 18mm, com 2 parafusos cabeça abaulada (francês) de 16x75mm, com medida de 210mm, de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela companhia de energia elétrica local.	SANTA FE	R\$ 43,19	R\$ 88.539,50
07	7.4	2100	Pç	Parafuso de cabeça abaulada (francês), aço carbono SAE 1010/1020, galvanizado a fogo com porca, 16x75mm, de conformidade com as normas e padrões estabelecidas pela companhia de energia elétrica local.	SANTA FE	R\$ 4,89	R\$ 10.269,00
	7.5	4116	Se	Serviço com utilização de mão de obra e equipamentos necessários para substituição de braço ou suporte para luminária pública existente, por novos braços ou suportes para luminária pública com melhor efeito luminotécnico, seja ele braço ou suporte convencional ou ornamental.	SERVIÇO	R\$ 60,52	R\$ 249.100,32
	7.6	08	Pç	Suporte para fixação de luminária tipo 2 pétalas, galvanizado a fogo, com núcleo para encaixe em tubo de 4 polegadas, braços de 30 centímetros em tubo de 2 polegadas, núcleo e braços no mínimo com chapa 14.	EURO POSTE	R\$ 202,50	R\$ 1.620,00
	7.7	08	Pç	Suporte para fixação de luminária tipo 2 pétalas, galvanizado a fogo, com núcleo para encaixe em tubo de 2,5 polegadas, braços de 30 centímetros em tubo de 2 polegadas, núcleo e braços no mínimo com chapa 14.	EURO POSTE	R\$ 202,50	R\$ 1.620,00
<b>VALOR TOTAL</b>						<b>R\$ 4.718.978,17</b>	

### 3. MÉTODOS E ESTRATÉGIAS DE SUPRIMENTO, PRAZO E LOCAL DE ENTREGA.

3.1 O fornecimento será efetuado de acordo com a solicitação do Gestor, com prazo de entrega não superior a **10 dias**, contados a partir do recebimento da ordem de fornecimento.

3.2 Todos os equipamentos/ itens constantes deste Termo de Referência deverão ser entregues em **embalagem individual intacta, de modo a proteger o bem de possíveis avarias**, sem sinais de violação, **com aposição de etiqueta de identificação externa** (na embalagem) onde conste a identificação do conteúdo, procedência, fabricante, e nº do empenho (NE).

3.4 O não cumprimento do disposto no item 4.1 e demais itens e subitens do presente termo acarretará a anulação do empenho bem como a aplicação das penalidades previstas no edital e a convocação do fornecedor subsequente considerando a ordem de classificação do certame.



3.5 Os bens deverão ser entregues em local a ser informado pelo órgão requisitante, **por telefone 61-3906-3080**. O horário para recebimento de materiais, produtos e equipamentos será das **8h00min** horas às **11h30** e das **13h00** às **17h00** horas.

3.7 Todas as despesas com a entrega dos itens licitados, incluindo frete, descarga e arrumação no local de recebimento serão por conta de licitante vencedor.

#### **4. DO PREÇO**

O valor correspondente à futura aquisição é da ordem de R\$ 4.718.978,17 (quatro milhões setecentos e dezoito mil novecentos e setenta e oito reais e dezessete centavos).

#### **5. DO PAGAMENTO**

O pagamento será efetuado à licitante vencedora até o 30º (trigésimo) dia útil após o recebimento dos equipamentos em geral, em contra apresentação da Nota Fiscal/Fatura devidamente atestada pelo Setor Administrativo da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Urbano, acompanhada do Termo de Aceite, mediante liberação do CONTROLE INTERNO.

##### **5.1 Da emissão da NOTA FISCAL – NF:**

As Notas Fiscais deverão ser emitidas em nome da Prefeitura Municipal de Luziânia-GO, CNPJ 01.169.416/0001-09, sediado á Praça Nirson Carneiro Lobo, nº34, centro – Luziânia-GO, CEP 72.800-060, Luziânia GO, sem rasuras, **com discriminação exata daquilo que foi entregue com o número do empenho, número do edital e modalidade (Pregão: PP nº00, por exemplo)**. Deve constar carimbo da conta para depósito e indicação do local para onde o produto foi direcionado.

#### **6. DO PRAZO**

O prazo para a adesão dos serviços objeto desta adesão será de 12 (doze) meses contados a partir da assinatura desta adesão.

#### **7. DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

As despesas decorrentes da execução deste **TERMO DE ADESÃO** correrão por conta das seguintes **DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS**:

<b>Dotação Orçamentária</b>	<b>Discriminação</b>
2021.0210.15.451.0007.2758	MANUTENÇÃO DO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA.
<b>Dotação Compactada</b>	<b>Natureza da Despesa</b>
2021.0181 (Fonte 117)	339039 - OUTROS. SERV. TERC. PES. JURÍDICA
2021.1173 (Fonte 117)	339090 - MATERIAL DE CONSUMO
<b>Sub- Natureza – Código</b>	<b>Discriminação</b>
16	MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO DE BENS MÓVEIS
26	MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO



## **8. DO ACOMPANHAMENTO E DA FISCALIZAÇÃO**

O acompanhamento da execução desse Contrato ficará a fiscalização a cargo do Sr. **VALDIRON GONÇALVES**, designada para este fim, nos termos do art. 67 da Lei nº 8.666/93, conforme Portaria SMS nº 31 de 19 de janeiro de 2021.

## **9. DISPOSIÇÕES GERAIS**

Ficam mantidas as demais condições previstas na **Ata de Registro de Preço nº 037/2021** referente ao Pregão Eletrônico nº 037/21 realizado pelo Município de Tupaciguara-MG, obrigando-se as partes, em face desta adesão, a observância de todos os termos, direitos e obrigações.

Luziânia GO, 13 de abril de 2022.

**ELIAS CAVALCANTE DA ROCHA JÚNIOR**  
Secretário Interino de Desenvolvimento Urbano

**VALDIRON GONÇALVES**  
Fiscal

**CONSTRUTORA SÃO BENTO LTDA**  
**10.499.738/0001-07**  
**FERNANDO DE SOUZA URZEDA**  
**CPF 633.989.151-91**

Testemunhas:

Rodrigo de Brito Rodrigues  
CPF: 016.217.951-01

Fernanda Gomes Braz  
CPF: 053.741.661-74