



ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº 51/2015
EDITAL DO PREGÃO PRESENCIAL Nº. 018/2015
Processo Administrativo nº 4424/2015

O **Município de São Simão**, Pessoa Jurídica de Direito Público, com sede administrativa na Avenida Brasil, s/n, centro, inscrita no CNPJ nº 02.056.778/0001-48, com interveniência da **SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA, denominada Órgão Gerenciador** neste ato representado pelo Sr. **JOSÉ DANTAS FERNANDES**, brasileiro, casado, inscrito no CPF nº 336.087.681-49 e no RG nº 2.090.849-SSP-GO, residente e domiciliado em São Simão/GO.

Detentora da Ata de Registro de Preços:

1. **COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LUZ E FIO LTDA**, inscrita no CNPJ nº 03.832.084/0001-18, com sede na Avenida Independência, nº 5.597, Setor Aeroporto, Goiânia-GO, CEP 74070-010, Telefone (62) 3224-1171 e (62) 8596-2944, e-mail: luzefio@luzefio.com.br, neste ato representada por seu Sócio Diretor o Sr. Carlos Antônio Coutinho Rocha, Brasileiro, Casado, Portador do RG nº 566566 2ª via SSPGO, CPF 118.194.991-20, residente e domiciliado em Goiânia/GO.

As partes acima elencadas RESOLVEM, por meio desta Ata e com integral observância das normas: Lei Federal nº 10.520/2007; Decreto nº 3.555, de 08.08.2000, do Decreto nº 7.892, de 23.01.2013, da Lei Complementar nº 123, de 14.12.2006, subsidiariamente, da Lei Federal nº 8.666, de 21.06.1993, demais normas pertinentes e respectivas atualizações, e, ainda, pelas condições estabelecidas pelo Instrumento Convocatório do Pregão Presencial nº 018/2015-SRP e seus anexos:

FIRMAM A PRESENTE ATA DE REGISTRO DE PREÇOS-ARP REFERENTE AO PREGÃO PRESENCIAL Nº 018/2015-SRP, cujo é REGISTRO DE PREÇOS para a aquisição eventual, futura e parcelada de MATERIAL ELÉTRICO destinados atender a necessidades da Secretaria Municipal de Infraestrutura de São Simão, conforme condições, especificações e PREÇOS REGISTRADOS das respectivas propostas apresentadas, classificadas, aceitas/negociadas no certame do **Pregão Presencial SRP nº 018/2015 realizado em 02/06/2014**, conforme ata de sessão, conforme as Cláusulas e condições que seguem:

DO FUNDAMENTO LEGAL

A presente Ata de Registro de Preços decorre de **Adjudicação do Pregão Presencial nº 018/2015-SRP**, na forma da Lei Federal nº 10.520/02, e, subsidiariamente, pela Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1.993, e **Termo de Homologação de 28/08/2014**, tudo constante no **Processo Administrativo nº 4424/2015**, do qual passa a fazer parte integrante esta Ata de Registro de Preços com força de Instrumento Contratual.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

1.10 Objeto desta Ata é o Registro de Preços para futura, eventual e parcelada aquisição de MATERIAL ELÉTRICO destinados atender as da Secretaria Municipal de Infraestrutura de São Simão, em conformidade com as especificações contidas no Processo Administrativo nº 4424/2015, no Edital do Pregão Presencial nº 018/2015-SRP e seus Anexos.



1.2 O Órgão Gerenciador não se obrigam a adquirir a quantidade total ou parcial do objeto adjudicado constante do Edital e da Ata de Registro de Preços.

CLÁUSULA SEGUNDA – DA VIGÊNCIA E PUBLICIDADE DA ATA DO REGISTRO DE PREÇOS

2.1 Esta Ata de Registro de Preços deverá ser assinada por representante legal, diretor, ou sócio da empresa, com apresentação, conforme o caso e respectivamente, de procuração ou contrato social, acompanhados de cédula de identidade.

2.2A Ata de Registro de Preços terá validade de 12(doze) meses a contar da data da publicação de seu extrato no jornal “O Hoje”.

2.2.1 A Ata de Registro de Preços referente ao Pregão Presencial nº 018/2015-SRP, terá seu extrato publicado no Site Oficial e no Placar da Prefeitura Municipal de São Simão, e a sua íntegra, após assinada e homologada, será disponibilizada no site oficial da Prefeitura Municipal de São Simão durante sua vigência.

2.2.2 O prazo de validade da ata de registro de preços não será superior a doze meses, incluídas eventuais prorrogações, conforme o inciso III do § 3º do art. 15 da Lei nº 8.666, de 1993.

2.3 É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados pela ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666, de 1993.

2.4 Se durante a vigência da Ata de Registro de Preços for constatado que os preços registrados estão superiores aos de mercado, caberá à Administração convocar os fornecedores registrados para negociar o novo valor.

CLÁUSULA TERCEIRA – DO FORNECIMENTO, DO RECEBIMENTO E DO ACEITE DO OBJETO

3.1 Os materiais serão solicitados conforme a necessidade das Secretarias, mediante a assinatura e publicação desta Ata de Registro de Preços, no prazo imediato, mediante apresentação de requisição/solicitação devidamente assinada, com identificação do respectivo servidor público municipal competente.

3.2 Os Materiais deverão ser fornecidos a partir da assinatura e publicação da Ata de Registro de Preços até findar a vigência da mesma.

3.3 O não fornecimento do objeto será motivo de aplicação das penalidades previstas na **Clausula Décima Primeira**, desta Ata de Registro de Preços, bem como nas sanções elencadas no Instrumento Convocatório do Pregão, e ainda conforme rege a Lei Federal nº 8.666/93.

3.4. Entregar os produtos conforme cronograma fornecido pela Superintendência de Compras, a qual formulará periodicamente, tendo a proponente o prazo máximo de 02 (dois) dias úteis a contar do recebimento da solicitação, para entregar o produto solicitado em cada uma das Unidades requisitantes.



3.5. Os materiais deverão ser de primeira qualidade, atendendo ao disposto na legislação.

3.6 - Só será aceito o fornecimento dos produtos que estiverem de acordo com o item anterior e as especificações mínimas exigidas abaixo, quando houver:

- a) Identificação do produto;
- b) embalagem original e intacta,
- c) data de fabricação,
- d) data de validade,
- e) nº do ISO, quando houver,
- f) Número do Lote,
- g) Nome do fabricante.

CLÁUSULA QUARTA – DOS PREÇOS REGISTRADOS E DA FORMA DE PAGAMENTO

4.10 pagamento das faturas à(s) licitante(s) vencedora(s) será efetuado, mensalmente, em parcela única mediante a apresentação da Nota Fiscal referente ao total de materiais fornecidos no período anterior, mediante a apresentação da Nota Fiscal que será conferida e atestada por responsável da Administração, juntamente com as Requisições de Fornecimento emitidas pela respectiva Secretaria responsáveis pelo pedido, devidamente assinada por servidor público municipal identificado e autorizado para tal.

4.2 O prazo para a efetivação do pagamento referente ao(s) fornecimento(s) solicitado e devidamente fornecido será de até 30 (trinta) dias após a entrega e aceitação dos produtos, com o devido ateste de recebimento.

4.3 Nenhum pagamento será efetuado à licitante vencedora enquanto pendente de liquidação, qualquer obrigação financeira que lhe for imposta, em virtude de penalidade ou inadimplência, que poderá ser compensada com o(s) pagamento(s) pendente(s), sem que isso gere direito a acréscimos de qualquer natureza.

4.4 A Nota Fiscal/Fatura emitida pela fornecedora deverá conter, em local de fácil visualização, a indicação do nº do Processo Licitatório, nº do Pregão, nº da Ata de Registro de Preços e da Ordem de empenho, a fim de se acelerar o trâmite de recebimento e fornecimento dos materiais e posterior liberação do documento fiscal para pagamento.

4.5 Os preços registrados quanto aos itens descritos no termos de referência são os seguintes:

ITEM	UNID	QTD	ESPECIFICAÇÃO	Empresa	Valor Unit	Valor Total
1	Un	5	Alicate bico meia cana longo 7 1/2 corpo forjado em aço especial e temperado, acabamento fosfatilizado, cabeça e articulação lixadas, têmpera especial no gume de corte e mandíbulas, isolamento termica de 1000v c.a., suporte plástico, tamanho 8 , em conform	Luz & Fio	R\$ 45,00	R\$ 225,00



3	Un	10	Alicate eletricista 8 corpo forjado em aço especial e temperado, acabamento fosfatilizado, cabeça e articulação lixadas, têmpera especial no gume de corte e mandíbulas, isolamento termica de 1000v c.a., suporte plástico, tamanho 8 , em conformidade com nb	Luz & Fio	R\$ 35,40	R\$ 354,00
4	Un	2	Alicate prensa terminal 1,5mm à 6,0mm	Luz & Fio	R\$ 132,00	R\$ 264,00
5	Un	2	Alicate prensa terminal 10,0mm à 75,0 mm	Luz & Fio	R\$ 219,00	R\$ 438,00
6	Un	1000	Arruela quadrada 58x58mm, galvanizado a fogo, 18mm.	Luz & Fio	R\$ 1,15	R\$ 1.150,00
7	Un	2000	Base para relé foto eletrico corpo polipropileno injetado na cor cinza, tratado com estabilizadores de alta resistência a raios ultravioleta; tomada corpo de encaixe conformado em nylon com alto poder isolante e resistência térmica; contados de carga lat	Luz & Fio	R\$ 4,50	R\$ 9.000,00
8	Un	50	Boia controlador de nível (agua)10a	Luz & Fio	R\$ 39,95	R\$ 1.997,50
9	Un	10	Bolsa para ferramentas 430mm x 240mmx300 bolsa confeccionada em lnoa 10, tampacom fechamento em tira de couro, alça de couro tipo tira-cola regulável, reforço nas laterais em couro, acabamento em viés preto de 25mm, tamanho 430mm x 240mmx 300mm.	Luz & Fio	R\$ 51,00	R\$ 510,00
10	Un	200	Braço curvo 3mt galvanizado a fogo braço curvo longo de 3,0m, 20 mm para luminária de 150 w a 400 w com ou sem alojamento. Corpotubo e chapa de aço sae 1010/1020, curvo com sapata e acabamento zincado por imersão a quente > 70 micra.	Luz & Fio	R\$ 74,00	R\$ 14.800,00
11	Un	200	Braço curvo galv. 2 metros	Luz & Fio	R\$ 55,40	R\$ 11.080,00
12	Un	50	Braço ornamental tipo veleiro braço ornamental fabricação nacional tipo veleiro para aplicação em avenidas e ruas de trafego intenso. Podendo ser usado uni e bilateralmente, em aço carbonos e 1010/1020 nbr 8261, com diâmetro de 60,3mm e espessura de 3mm,	Luz & Fio	R\$ 643,00	R\$ 32.150,00
15	Un	50	Cabeçote de aluminio 1.1/2 cabeçote alumínio fundido injetado 1 1/4, alta resistencia mecanica e a corrosão, conforme norma nbr eb 568 - abnt classe li pesado.	Luz & Fio	R\$ 5,15	R\$ 257,50
28	M	2000	Cabo multiplexado 4x35mm cabo multiplexado de alumínio 4x35mm, condutor fase: alumínio, 1350, com resistência à tração mínima de 105mpa, isolado em composto termoplástico (pe) 70 c ou termofixo (xlpe) 90 c, condutor neutro de sustentação: condutor só	Luz & Fio	R\$ 13,10	R\$ 26.200,00
39	M	3000	Cabo sintenax flexível 16mm preto cabo flexível 16mm condutor formado por fio de cobre, cor preta, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não propag	Luz & Fio	R\$ 6,68	R\$ 20.040,00
40		3000	Cabo sintenax flexível 16mm vermelho cabo flexível 16mm condutor formado por fio de cobre, cor vermelha, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não	Luz & Fio	R\$ 6,68	R\$ 20.040,00



42	M	2000	Cabo sintenax flexível 2 x 6mm cabo flexível 2x6mm condutores formado por fio de cobre, 2 cores, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não propaga	Luz & Fio	R\$ 4,80	R\$ 9.600,00
43	M	2000	Cabo sintenax flexível 2 x 10mm cabo flexível 2x10mm condutores formado por fio de cobre, 2 cores, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não propaga	Luz & Fio	R\$ 11,20	R\$ 22.400,00
44	M	2000	Cabo sintenax flexível 4 x 6mm cabo flexível 4x6mm condutores formado por fio de cobre, 4 cores, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não propaga	Luz & Fio	R\$ 11,45	R\$ 22.900,00
45	M	2000	Cabo sintenax flexível 4x10mm cabo flexível 4x10mm condutores formado por fio de cobre, 4 cores, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não propaga	Luz & Fio	R\$ 17,85	R\$ 35.700,00
48	Un	100	Caixa de distribuição de disjuntores, espaçamento para até 4 disjuntores , caixa de sobrepor de pvc, na cor branca, com tampa, compatível com sistema din, tubulação 3/4”.	Luz & Fio	R\$ 23,50	R\$ 2.350,00
49	Un	500	Caixa plastica de sobrepor 4 x 2 caixa plastica sobrepor com corpo em termoplastico de alto impacto nao propagante a chama, uso em alvenaria, permite a conexão de eletrodutos flexíveis nas bitolas 20(1/2) e 25(3/4), possui 6 entradas 20(1/2) e 4 entra	Luz & Fio	R\$ 1,15	R\$ 575,00
50	Un	300	Canaleta dupla de plastico 2 mts canaleta com comprimento de 2000mm, largura de 20mm, altura de 10mm, com divisória dupla, produzida em plastico pvc pigmentado branco palha	Luz & Fio	R\$ 5,45	R\$ 1.635,00
60	Un	20	Chave magnetica 2 x 30 amperes chave magnetica 2x30a caixa emabs uv-estabilizada à, prova de intempérie.com tomada para relé. Fotoelétrico.;tensões de operação 220/240v; 50/60 hz.contatos de prata óxido de .cádmio.;proteção padrão .até 30a fusíveis car	Luz & Fio	R\$ 178,00	R\$ 3.560,00
61	Un	10	Chave magnetica 2 x 60 amperes chave magnetica 2x60a caixa emabs uv-estabilizada à, prova de intempérie.com tomada para relé. Fotoelétrico.;tensões de operação 220/240v; 50/60 hz.contatos de prata óxido de .cádmio.;proteção padrão .até 60 a fusíveis c	Luz & Fio	R\$ 344,00	R\$ 3.440,00
62	Un	5	Chave tork 1 - 9 peças haste em aço cromo vanádio temperada, acabamento fosfatilizado, tamanho 1,5mm, 2,0mm, 2,5mm, 3,0mm, 4,0mm, 5,0mm, 6,0mm, 8,0mm, 10,00mm em conformidade com as normas din iso 2936.	Luz & Fio	R\$ 36,00	R\$ 180,00
71	Un	300	Conjunto cortina assimétrica 100 leds cortina luminosa 100 leds, cor branco, uso interno, tensão 220v, dimensão aproximada 1mts x 3,5mts (+ 0,75mts cabo de força), potencia máxima de 6w, composto por 100 leds de alto brilho, isolamento dosfios em material	Luz & Fio	R\$ 37,15	R\$ 11.145,00
72	Un	30	Conjunto tip snowing led c/estrela na po led tipo snowing, com estrela na ponta, 84 leds, tamanhdo de 5,80 mteros, transparente, 220v, cabo de força.	Luz & Fio	R\$ 76,22	R\$ 2.286,60
73	Pç	30	Contactora 3 p (12 a) 3tf41 220 x220 vca	Luz & Fio	R\$ 64,10	R\$ 1.923,00



74	Pç	30	Contactora 3 p (16 a) 3tf 42 220 x 220v-60hz 2na+2nf	Luz & Fio	R\$ 74,10	R\$ 2.223,00
75	Pç	30	Contactora 3tf44 220vca	Luz & Fio	R\$ 108,80	R\$ 3.264,00
76	Pç	30	Contactora 3tf44 3tf-44 3tf44-220vca	Luz & Fio	R\$ 108,80	R\$ 3.264,00
77	Pç	30	Contactora 3tf46 80 - 220vca	Luz & Fio	R\$ 168,90	R\$ 5.067,00
78	Pç	30	Contactora 3tf47 80a -220vca	Luz & Fio	R\$ 168,90	R\$ 5.067,00
79	Pç	30	Contador tripolar-3tf50-220vca	Luz & Fio	R\$ 219,80	R\$ 6.594,00
80	Pç	30	Contador 3tf 44 220v 60 hz	Luz & Fio	R\$ 108,80	R\$ 3.264,00
81	Un	300	Cordão luminoso 100 leds, cor azul, uso interno, tensão 220v, dimensão aproximada 4,90mts (+ 0,75mts cabo de força), potencia máxima de 10w, composto por 100 leds de alto brilho, isolamento dos fios em material na cor do led, baixo consumo de energia, vida	Luz & Fio	R\$ 23,40	R\$ 7.020,00
82	Un	300	Cordão luminoso 100 leds, cor branco, uso interno, tensão 220v, dimensão aproximada 4,90mts (+ 0,75mts cabo de força), potencia máxima de 10w, composto por 100leds de alto brilho, isolamento dos fios em material na cor do led, baixo consumode energia, vida	Luz & Fio	R\$ 23,40	R\$ 7.020,00
83	Un	200	Cordão luminoso 100 minilampadas incandescentes, cor branco, uso interno, tensão 220v, dimensão aproximada 4,50mts (+ 0,75mts cabo de força), potencia máxima de 45w, composto por 100 leds de alto brilho, isolamento dos fios em material na cor verde, estát	Luz & Fio	R\$ 8,00	R\$ 1.600,00
84	Un	200	Cordão luminoso 200 minilampadas incandescentes, cor branco, uso interno, tensão 220v, dimensão aproximada 6,50mts (+ 0,75mts cabo de força), potencia máxima de 45w, composto por 100 leds de alto brilho, isolamento dos fios em material na cor verde, estát	Luz & Fio	R\$ 12,90	R\$ 2.580,00
85	M	500	Cordoalha de cobre 16 mm cordoalha de cobre 16mm, condutor formado por fios decobre nú, têmpera mole, encordoamento com formação classe 2, diâmetro externo 5,1mm, resistencia eletrica máxima 1,170, numero de fios igual a 7, diametro do fio condutor 1,7m	Luz & Fio	R\$ 6,10	R\$ 3.050,00
86	Un	100	Cortina luminosa 200 leds, cor branco, uso interno, tensao 220v, dimensao aproximada 1mts x 3,5mts (+ 0,75mts cabo de forca), potencia maxima de 6w, composto por 100 leds de alto brilho, isolacao dos fios em material na cor do led, baixo consumo de energ	Luz & Fio	R\$ 64,20	R\$ 6.420,00
100	Un	100	Eletroduto pvc 1.1/2 c/ luva eletroduto de ferro galvanizado a fogo, 1 1/2 polegadas, 3 metros , rígido, pesado, com uma luva na ponta e um protetor de rosca,conforme norma nbr 13057/93, rosca nbr 8133 .	Luz & Fio	R\$ 45,10	R\$ 4.510,00
101	Un	1	Figura iluminada natal bola natalina gignate, tamanho de 6 mts x 4,80 mts, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueira luminosa led de 13mm dediametro, preenchida com cordão de led alto brilho na cor branco e vermelho, compatível com rele	Luz & Fio	R\$ 8.940,00	R\$ 8.940,00



102	Un	1	Figura iluminada natal arvore gignate, tamanho de 10 mts de altura, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueira luminosa led de 13mm de diametro, preenchida com placas de festão na cor verde resistente ao tempo, estrela na ponta de 1,50 mt	Luz & Fio		R\$ 0,00
103	Un	10	Figura iluminada natal painel boas festas, tamanho de 5,00 mts x 1,50 mts, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueira luminosa incandescente de 13mm de diametro, compatível com rele fotoeletrico, alta resistencia e durabilidade, cabo de f	Luz & Fio	R\$ 810,00	R\$ 8.100,00
104	Un	10	Figura iluminada natal painel feliz natal, tamanho de 5,00 mts x 1,50 mts, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueira luminosa incandescente de 13mm de diametro, compatível com rele fotoeletrico, alta resistencia e durabilidade, cabo de f	Luz & Fio	R\$ 810,00	R\$ 8.100,00
105	Un	20	Figura natalina poste anjo iluminada natal anjo, tamanho de 1,80 mts x 1,25 mts, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueira luminosa incandescente de 13mm de diametro, compatível com rele fotoeletrico, alta resistencia e durabilidade, ca	Luz & Fio	R\$ 362,00	R\$ 7.240,00
106	Un	20	Figura natalina poste papai noel figura iluminada natalpapai noel, tamanho de 2,10 mts x 1,45 mts, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueiraluminosa incandescente de 13mm de diametro, compatível com rele fotoeletrico, alta resistencia e	Luz & Fio	R\$ 362,00	R\$ 7.240,00
107	Un	20	Figura natalina rena femea 48 , 150 leds, 0,70x1,0x0,22, potencia máxima 20w, 220v.	Luz & Fio	R\$ 322,00	R\$ 6.440,00
108	Un	20	Figura natalina rena macho led 20w figura natalina rena macho 48 , 150 leds, 1,20x0,85, potencia máxima 20w, 220v	Luz & Fio	R\$ 322,00	R\$ 6.440,00
109	M	600	Fio drops p/ telefone	Luz & Fio	R\$ 1,17	R\$ 702,00
110	M	10000	Fio flexível duplo de 2,5mm condutor formado por fio de cobre, têmpera mole, encordoamento com formação classe 1. Isolação de pvc 70 c (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto a não propagação e autoextinção do fogo (pvc/a-b	Luz & Fio	R\$ 1,03	R\$ 10.300,00
129	Un	3	Furadeira de impacto 700w dsb 16re corpo e botao injetados, cabo elétrico de 2metros, gatilho com potenciômetro para variação de velocidade, sentido de rotação reversível, botão lateral para travamento de gatilho, sletro de operação: furação normal / fura	Luz & Fio	R\$ 487,00	R\$ 1.461,00
130	Un	50	Haste cobreada 3 metros haste para aterramento cobreada, tipo cooperweld, 254 micras de espessura, dimensões 16x3000mm, com conector reforçado.	Luz & Fio	R\$ 78,50	R\$ 3.925,00
131	Un	20	Fugura natalina poste estrela luminada natal 3 estrelas em sequencia, tamanho de 2,00 mts x 1,25 mts, fabricada no aço pintado de preto, contornada por mangueira luminosa incandescente de 13mm de diametro, compatível com rele fotoeletrico, alta resistenci	Luz & Fio	R\$ 373,00	R\$ 7.460,00
132	Un	10	Indicador de tensao pro detector de tensão entre 90v e 600v, sem contato elétrico, indicação sonora e luminosa da presença de tensão.	Luz & Fio	R\$ 57,80	R\$ 578,00



139	Un	500	Lampada compacta florec. 46w 220v lampada eletronica - tipo: fluorescente eletronica. Especificacoes tecnicas: potencia de 46w e 220v-240v, acendimento imediato. Proporciona maior conforto visual, sem cintilacao ou efeito estroboscopico, com base e27 e v	Luz & Fio	R\$ 28,45	R\$ 14.225,00
140	Un	100	Lampada compacta fluor. 30 x 110v lâmpada eletrônica - tipo: fluorescente eletrônica. Especificações técnicas: potência de 30w e 110v, acendimento imediato. Proporciona maior conforto visual, sem cintilação ou efeito estroboscópico, com base e27 e vid	Luz & Fio	R\$ 14,75	R\$ 1.475,00
141	Un	200	Lampada compacta fluor. 46 x 110v lampada eletronica - tipo: fluorescente eletronica. Especificacoes tecnicas: potencia de 46w e 110v, acendimento imediato. Proporciona maior conforto visual, sem cintilacao ou efeito estroboscopico, com base e27 e vida u	Luz & Fio	R\$ 28,45	R\$ 5.690,00
143	Pç	1000	Lampada compacta fluorescente 46w x 220v eletronica espiral - tipo: fluorescente eletronica espiral. Especificacoes tecnicas: potencia de 46w e 220v-240v, acendimento imediato. Proporciona maior conforto visual, sem cintilacao ou efeito estroboscopico, c	Luz & Fio	R\$ 28,45	R\$ 28.450,00
144	Un	150	Lâmpada dicroica - lâmpada dicroica, 50w, 220v	Luz & Fio	R\$ 6,00	R\$ 900,00
145	Pç	50	Lampada mista 250 w	Luz & Fio	R\$ 17,90	R\$ 895,00
146	Pç	50	Lampada mista 400 w	Luz & Fio	R\$ 35,40	R\$ 1.770,00
147	Un	10	Lampada multivapor metalico - 2000w e-40 lampada multivapor metálica 2000w com tubo de tecnologia quartzo powerstar hqi-t bulbo tubular com potencia declarada de 2000 w, fluxo luminoso mínimo de 205.000 lumen ,diâmetro de 100 mm , comprimento 430mm e ba	Luz & Fio	R\$ 658,00	R\$ 6.580,00
148	Un	150	Lampada multivapor metalico 250w e-40 lâmpada a multivapor metálico 250w com tubo de tecnologia quartzo powerstar hqi-t bulbo tubular com potência declaradano bulbo 250 w; fluxo luminoso mínimo: 20.000 lumens; diâmetro de 46 mm e 225 mm de comprimento	Luz & Fio	R\$ 47,20	R\$ 7.080,00
149	Un	150	Lampada multivapor metalico 400w e-40 lâmpada multivapor metalico 400w com tubo de tecnologia quartzo powerstar hqi t bulbo tubular com potência declarada de400w, fluxo luminoso minimo de 35.000 lumens, diâmetro de 58 mm e com base e-40, deverá ter sel	Luz & Fio	R\$ 51,40	R\$ 7.710,00
150	Un	500	Lampada strobe light 5w comp. Branca lampada strobe, 5w, compacta, uso internoou externo, flash brilhante, sem soquete, 2 fios para ligação, branca, possui abas para fixação.	Luz & Fio	R\$ 15,80	R\$ 7.900,00
151	Un	2000	Lampada vapor de sodio - 150w - e-27 lâmpada a vapor sódio de alta pressão 150w; tipo construtivo: bulbo com formato tubular cristalino; tipo da base e-27; irc 25; pulso de tensão na partida de 3.000 a 4.500v; potência declarada no bulbo150 w; fluxo lumi	Luz & Fio	R\$ 23,40	R\$ 46.800,00
152	Un	800	Lampada vapor de sódio 250w e-40 lâmpada a vapor sódio de alta pressão 250 w; tipo construtivo: bulbo com formato tubular cristalino; tipo da base e-40; irc 25; pulso de tensão na partida de 3.000 a 4.500v; potência declarada no bulbo 250w; fluxo luminos	Luz & Fio	R\$ 32,05	R\$ 25.640,00



153	Un	300	Lampada vapor de sódio 400w e-40 lâmpada a vapor sódio de alta pressão 400 w; tipo construtivo: bulbo com formato tubular cristalino; tipo da base e-40; irc 25; pulso de tensão na partida de 3.000 a 4.500v; potência declarada no bulbo 250w; fluxo luminoso	Luz & Fio	R\$ 36,80	R\$ 11.040,00
154	Un	1000	Lampada vapor de sodio d150 w e-40 lâmpada a vapor sódio de alta pressão 150 w; tipo construtivo: bulbo com formato tubular cristalino; tipo da base e-40; irc25; pulso de tensão na partida de 3.000 a 4.500v; potência declarada no bulbo 150 w; fluxo lumin	Luz & Fio	R\$ 25,40	R\$ 25.400,00
155	Un	600	Lampada vapor mercúrio de 125 w lâmpada a vapor mercúrio de alta pressão 125 w; tipo construtivo: bulbo com formato elipsoidal; tipo da base e-27; irc 25; pulso de tensão na partida de 3.000 a 4.500v; potência declarada no bulbo 125 w; fluxo luminoso mín	Luz & Fio	R\$ 9,00	R\$ 5.400,00
156	Un	200	Lampada ultra led alta potência 20w; tensão bivolt 127v-240v; corrente 0,185a-0,350a; temperatura de cor 6500k branca fria; fluxo luminoso 3600lm; base e27; vida útil de 25.000horas	Luz & Fio	R\$ 72,40	R\$ 14.480,00
157	Un	300	Lampada ultra led alta potência 30w; tensão bivolt 127v-240v; corrente 0,185a-0,350a; temperatura de cor 6500k branca fria; fluxo luminoso 3600lm; base e27; vida útil de 25.000horas	Luz & Fio	R\$ 94,80	R\$ 28.440,00
158	Un	300	Lampada ultra led alta potência 40w; tensão bivolt 127v-240v; corrente 0,185a-0,350a; temperatura de cor 6500k branca fria; fluxo luminoso 3600lm; base e27; vida útil de 25.000horas	Luz & Fio	R\$ 122,40	R\$ 36.720,00
159	Un	500	Luminaria aberta c. Soquete e-40 luminária aberta chapa de alumínio repuxada por exclusivo processo polido por sistema de abrlhantamento eletroquímico, acabamento anodizado e selado; pescoço fundido em liga de alumínio sob pressão; soquete porcelana ros	Luz & Fio	R\$ 58,90	R\$ 29.450,00
160	Un	500	Luminária aberta com soquete e27 luminária aberta chapa de alumínio repuxada por exclusivo processo polido por sistema de abrlhantamento eletroquímico, acabamento anodizado e selado; pescoço fundido em liga de alumínio sob pressão; soquete porcelana ros	Luz & Fio	R\$ 60,40	R\$ 30.200,00
161	Un	200	Luminaria fech. Refratario poli 150w luminária fechada corpo óptico/refletor chapa de alumínio repuxada por exclusivo processo polido por sistema de abrlhantamento eletroquímico, acabamento anodizado e selado; refrator fechado em policarbonato transpar	Luz & Fio	R\$ 210,50	R\$ 42.100,00
162	Un	200	Luminária fechada com refrator em policarbonato com alojamento para lâmpada até400w luminária fechada corpo óptico/refletor chapa de alumínio repuxada por exclusivo processo polido por sistema de abrlhantamento eletroquímico, acabamento anodizado e sela	Luz & Fio	R\$ 314,70	R\$ 62.940,00
163	Un	100	Luminaria iluminação publica led luminária led (light emitting diode) potência126w, ângulo luminoso 120 , voltagem ac85-265v, vida útil de mais de 50.000,00horas, irc 80, fluxo luminoso de 13.200lm. Temperatura de cor 6.000k, nao necessita reator, ant	Luz & Fio	R\$ 1.189,70	R\$ 118.970,00



164	Pa	50	Luva pelica para proteção individual proteção na ponta dos dedos, tipo de punhotricotado, estrutura tricotada/costurada, revestida em camada de couro, protegeas mãos de contato com calor intermitente até 95 c, fio resistente a corte de peso médio, atend	Luz & Fio	R\$ 74,50	R\$ 3.725,00
167	M	200	Mangueira lum. Incand. Amarel 13mm 2 fio mangueira luminosa incandescente amarela, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 1 metro = 36 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 18w, impermeável, aceita uso de sequenciado	Luz & Fio	R\$ 4,20	R\$ 840,00
168	M	200	Mangueira lum. Incand. Azul 13mm 2 fios mangueira luminosa incandescente azul, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 1 metro = 36 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 18w, impermeável, aceita uso de desequenciador, ca	Luz & Fio	R\$ 4,20	R\$ 840,00
169	M	200	Mangueira lum. Incand. Bnca 13mm 2 fios mangueira luminosa incandescente branca, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 1 metro = 36 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 18w, impermeável, aceita uso de sequenciador,	Luz & Fio	R\$ 4,20	R\$ 840,00
170	M	200	Mangueira lum. Led. Branca 13mm 2 fio mangueira luminosa led branca, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 2 metro = 60 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 3w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacidade	Luz & Fio	R\$ 7,30	R\$ 1.460,00
171	M	500	Mangueira lumin. Led. Amarel 13mm 2 fios mangueira luminosa led amarela, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 2 metro = 60 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 3w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacid	Luz & Fio	R\$ 7,30	R\$ 3.650,00
172	M	500	Mangueira lumin. Led. Verde 13mm 2 fios mangueira luminosa led verde, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 2 metro = 60 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 3w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacidade	Luz & Fio	R\$ 7,30	R\$ 3.650,00
173	M	200	Mangueira luminosa incandescente verde, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 1 metro = 36 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 18w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacidade de envergadura até 180 , aceita	Luz & Fio	R\$ 4,20	R\$ 840,00
174	M	200	Mangueira luminosa incandescente vermelha, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 1 metro = 36 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 18w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacidade de envergadura até 180 , ac	Luz & Fio	R\$ 4,20	R\$ 840,00
175	M	500	Mangueira luminosa led azul para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 2 metro = 60 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 3w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacidade de envergadura até 180 , aceita emenda, vi	Luz & Fio	R\$ 7,30	R\$ 3.650,00
176	M	500	Mangueira luminosa led vermelha, para uso externo ou interno, tensão 220v, unidade de corte 2 metro = 60 lâmpadas, diâmetro de 13mm, consumo aproximado por metro 3w, impermeável, aceita uso de sequenciador, capacidade de envergadura até 180 , aceita emend	Luz & Fio	R\$ 7,30	R\$ 3.650,00



177	Un	2	Martelete perfurador/rompedor ghb2-24dsr corpo e botões injetados, cabo elétrico de 2 metros, seletor de operação: perfuração com impacto / rompedor, capacidade de furação concreto 26mm, mandril de encaixe rápido (sds plus), empunhadura auxiliar ajustável	Luz & Fio	R\$ 867,00	R\$ 1.734,00
181	Un	1500	Parafuso maquina 16 x 250 mm parafuso maquina 16x250 descrição: parafuso galvanizado a fogo, tipo máquina, 16 x 250 mm, com 02 porcas e arruelas 58 x 58.	Luz & Fio	R\$ 6,40	R\$ 9.600,00
182	Un	100	Parafuso maquina 16 x 300mm parafuso maquina 16x200 descrição: parafuso galvanizado a fogo, tipo máquina, 16 x 200 mm, com 02 porcas e arruelas 58 x 58.	Luz & Fio	R\$ 8,10	R\$ 810,00
185	Pç	100	Pino fêmea 20 amp plugue padrão brasileiro 20a, fabricado de material termo-plástico auto-extinguíveis, número de polos 2p + t 10a, temperatura de funcionamento de -25 c a +70 c, nas conformidades das normas nbr 14136 e nbr nm 60884-1 e certificação inme	Luz & Fio	R\$ 4,95	R\$ 495,00
189	Un	80	Poste reto 4 metros galvanizado poste para iluminação pública, tipo reto, com 4 metros de altura útil, confeccionado com tubo de aço carbono sae 1010/1020 nbr 8261 com costura, tendo com base 4 (101,60mm) e topo 60,3mm com seus estágios intermediários	Luz & Fio	R\$ 534,00	R\$ 42.720,00
190	Un	50	Poste reto galvanizado 12 mts topo 60,3mm base 127,3 poste para iluminação pública, tipo reto, com 12 metros de altura útil, confeccionado com tubo de aço carbono sae 1010/1020 nbr 8261 com costura, tendo com base 4 (101,60mm) e topo 60,3mm com seus	Luz & Fio	R\$ 1.296,00	R\$ 64.800,00
191	Un	500	Reator vapor de mercurio - 125w externo reator vapor de sodio metalico 125 w externo corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica	Luz & Fio		R\$ 0,00
192	Un	800	Reator vapor de sodio - 150w interno reator vapor de sodio metalico 150 w interno corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica condutores com cabos de conex	Luz & Fio	R\$ 47,40	R\$ 37.920,00
193	Un	500	Reator vapor de sodio metalico 250 w interno corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica condutores com cabos de conexão com isolamento em pvc105 c 750 v - in	Luz & Fio	R\$ 57,90	R\$ 28.950,00
194	Un	500	Reator vapor de sodio metalico 400 w externo, moldado em chassi de fábrica, corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica condutores com cabos de conexão com i	Luz & Fio	R\$ 77,85	R\$ 38.925,00
195	Un	500	Reator vapor de sodio metalico 400 w interno, moldado em chassi de fábrica, corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica condutores com cabos de conexão com i	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 37.100,00
196	Un	10	Reator vapor metalico - 2000 w externo reator vapor metálico 2000 w externo corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica condutores com cabo de conexão com	Luz & Fio	R\$ 287,40	R\$ 2.874,00



197	Un	200	Reator vapor metalico 250 wts - alta pressão - externo	Luz & Fio	R\$ 57,00	R\$ 11.400,00
198	Un	500	Reator vapor sodio externo 250 w reator vapor de sodio metalico 250 w externo corpo em caixa em chapa de aço galvanizada a fogo encapsulamento impregnado em resina isolante elétrica e elevado índice de dissipação térmica condutores com cabos de conexão c	Luz & Fio	R\$ 68,70	R\$ 34.350,00
199	Pç	40	Rele de supervisão de nivel-220 vca	Luz & Fio	R\$ 47,50	R\$ 1.900,00
200	Pç	40	Rele de supervisão falta de fase 3ug05 1x-220vca	Luz & Fio	R\$ 55,10	R\$ 2.204,00
201	Pç	40	Rele de tempo 220v tipo 3ug06- 2 contatos na/nf	Luz & Fio	R\$ 54,20	R\$ 2.168,00
202	Un	2500	Relé fotoelétrico sistema magnético de corrente alternada tipo circuito sistemade operação rele foto eletrico nf ,acende e apaga lâmpadas em função da variação do fluxo luminoso ambiente; sistema construtivoeletromagnético de corrente alternada; corpo em	Luz & Fio	R\$ 14,10	R\$ 35.250,00
203	Pç	40	Rele lr d09312 de 5,5 a 8 amp	Luz & Fio	R\$ 79,70	R\$ 3.188,00
204	Pç	40	Rele temporizador 220vca reg 0 a 10 seg	Luz & Fio	R\$ 65,30	R\$ 2.612,00
205	Pç	40	Rele temporizador 220vca reg-0 a 30 seg	Luz & Fio	R\$ 65,30	R\$ 2.612,00
206	Pç	40	Rele termico 3rb 1026-2qb0-reg.6 a 25a	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 2.968,00
207	Pç	40	Rele termico 3rb1016-2sb0-reg.3 a 12a	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 2.968,00
208	Pç	40	Rele termico 3ru 1136-1jb0-reg.7 a 10a	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 2.968,00
209	Pç	40	Rele termico 3ru 1136-4eb0 reg. 28 a 40a	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 2.968,00
210	Pç	40	Rele termico 3ru 1136-4eb0 reg.22 a 32a	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 2.968,00
211	Pç	40	Rele termico 3ru1116-1hb0 reg.5,5 a 8,0a	Luz & Fio	R\$ 74,20	R\$ 2.968,00
212	Pç	40	Relé térmico 50 a 120	Luz & Fio	R\$ 85,90	R\$ 3.436,00
213	Un	5000	Roldana plast. N.102	Luz & Fio	R\$ 0,20	R\$ 1.000,00
214	Un	1000	Soquete e 27 porcelana receptaculo e-27 em porcelana, base e-27, corpo em porcelana na cor branca, contato e bornes em latão, terminais tipo bornes para conexão dos fios, temperatura máxima 230 c, corrente máxima 4a, potencia máxima 250w,tensão 250vac.	Luz & Fio	R\$ 1,00	R\$ 1.000,00
215	Un	1200	Soquete porcelana e - 40 receptaculo e-40 em porcelana, base e-40, corpo em porcelana na cor branca, contato e bornes em latão, terminais tipo bornes para conexão dos fios, temperatura máxima 230 c, corrente máxima 16a, potencia máxima 1000w, tensão 500	Luz & Fio	R\$ 3,50	R\$ 4.200,00
216	Un	1	Tarraxa de 1/2 a 3 polegadas com cabo e catraca primeira linha	Luz & Fio	R\$ 698,00	R\$ 698,00
217	Un	300	Terminal compressão 10,0 mm	Luz & Fio	R\$ 88,00	R\$ 26.400,00
218	Un	300	Terminal compressão 16,0 mm	Luz & Fio	R\$ 1,25	R\$ 375,00
219	Un	300	Terminal compressão 25,0 mm	Luz & Fio	R\$ 1,49	R\$ 447,00
220	Un	300	Terminal compressão 35,0 mm	Luz & Fio	R\$ 2,00	R\$ 600,00



221	Un	300	Terminal compressão 50,0 mm	Luz & Fio	R\$ 2,30	R\$ 690,00
222	Un	300	Terminal compressão 75,0 mm	Luz & Fio	R\$ 2,95	R\$ 885,00
226	Un	500	Terminal tipo agulha de 6,0 mm	Luz & Fio	R\$ 0,20	R\$ 100,00
227	Un	500	Terminal tipo garfo de 1,5 mm	Luz & Fio	R\$ 0,20	R\$ 100,00
228	Un	500	Terminal tipo garfo de 2,5 mm	Luz & Fio	R\$ 0,30	R\$ 150,00
229	Un	500	Terminal tipo garfo de 4,0 mm	Luz & Fio	R\$ 0,60	R\$ 300,00
230	Un	500	Terminal tipo garfo de 6,0 mm	Luz & Fio	R\$ 0,35	R\$ 175,00
231	Un	500	Terminal tipo olhal 1.5 mm	Luz & Fio	R\$ 0,30	R\$ 150,00
232	Un	500	Terminal tipo olhal de 2,5 mm	Luz & Fio	R\$ 0,35	R\$ 175,00
233	Un	500	Terminal tipo olhal de 4,0 mm	Luz & Fio	R\$ 0,45	R\$ 225,00
234	Un	500	Terminal tipo olhal de 6,0 mm	Luz & Fio	R\$ 0,60	R\$ 300,00
237	Un	2	Transformador 45 kva transformador de distribuição trifásico 45 kva, 13,8/0,38-0,22kv, 60 hz, com regulação de 600 em 600 volts, cadastrado e aferido na celg	Luz & Fio	R\$ 7.899,00	R\$ 15.798,00
238	Un	2	Transformador 75 kva transformador de distribuição trifásico 75 kva, 13,8/0,38-0,22kv, 60 hz, com regulação de 600 em 600 volts, cadastrado e aferido na celg	Luz & Fio	R\$ 10.421,00	R\$ 20.842,00
239	Un	2	Transformador trifasico de 112 kva	Luz & Fio	R\$ 11.897,00	R\$ 23.794,00
					R\$ 1.459.569,60	

*As descrições técnicas dos produtos deverão ser seguidas por completo, independente da transcrição nesta Ata de Registro de Preços.

CLÁUSULA QUINTA – DAS ALTERAÇÕES DA ATA DO REGISTRO DE PREÇOS

5.1 A Ata de Registro de Preços poderá sofrer alterações, obedecidas as disposições contidas na Lei nº 8.666/93 e no Decreto nº 7.892/2013.

5.2 Os preços registrados na Ata de Registro de Preços são fixos e irrevogáveis, salvo com a condição de restabelecer o equilíbrio econômico-financeiro do contrato, mediante requerimento e justificativa expressos do Fornecedor e comprovação documental, 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.

5.3 O gerenciador da ata de registro de preços acompanhará a evolução dos preços de mercado, com a finalidade de verificar sua compatibilidade com aqueles registrados na ata.

5.4 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.



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

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

5.5 Serão considerados compatíveis com os de mercado os preços registrados que forem iguais ou inferiores a média daqueles apurados pelo Departamento de compras da Prefeitura Municipal de São Simão/GO, por intermédio do órgão gerenciador da ata de registro de preços.

5.6 Se ocorrer do preço de mercado tornar-se superior aos preços registrados e o fornecedor não puder cumprir o compromisso, o órgão gerenciador poderá:

a) 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

b) Convocar os demais fornecedores para assegurar igual oportunidade de negociação.

5.7 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.

5.8 O registro do fornecedor será cancelado mediante formalização por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa, quando o fornecedor:

a) Descumprir as condições da ata de registro de preços;

b) Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

c) Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou

d) 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.

5.9 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:

a) Por razão de interesse público; ou

b) A pedido do fornecedor.

CLÁUSULA SEXTA – DOS ENCARGOS

6.1 Nos valores registrados quanto aos materiais a serem fornecidos, incluem-se todos e quaisquer encargos fiscais, trabalhistas, previdenciários, fretes, seguros e mão de obra.

CLÁUSULA SÉTIMA – DAS DOTAÇÕES ORÇAMENTÁRIAS E RECURSOS

7.1 As despesas decorrentes da aquisição do objeto desta Licitação correrão à conta dos recursos consignados no exercício financeiro de 2016/2016



CLÁUSULA OITAVA – DAS OBRIGAÇÕES DAS PARTES

8. Além das obrigações resultantes da observância da Lei nº 8.666/93, são obrigações:

8.1 Da Fornecedora/Beneficiária:

8.1.1. Os produtos deverão ser entregues nos Almoarifados da Secretaria Municipal de Infraestrutura de São Simão, diretamente aos Fiscais dos Contratos, que serão responsáveis pela conferência dos materiais no ato do recebimento, e que informarão eventuais inconsistências.

8.1.2 As despesas com transporte, fretes, bem como, qualquer outra relacionada à entrega do produto, é de total responsabilidade da proponente.

8.1.3 Os materiais deverão ser entregues no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis após o recebimento da Ordem de Compras.

8.1.4 Caso seja detectado alguma falha no fornecimento, que esteja em desconformidade com o contrato, a contratada deverá efetuar a troca satisfatoriamente no prazo máximo de 02 (dois) dias úteis, após a notificação, sem prejuízo das sanções previstas.

8.1.5 A contratada deverá emitir relatório trimestral de venda dos materiais.

8.2 Do Órgão Gerenciador da Ata:

A CONTRATANTE deverá acompanhar e fiscalizar a entrega dos materiais, nos termos do inc. III do art. 58 c/c o art. 67, ambos da Lei Federal nº 8.666/93, diretamente ou por meio de Preposto, que exercerá ampla e irrestrita fiscalização do objeto, a qualquer hora, determinando o que for necessário à regularização das faltas ou defeitos observados, inclusive quanto às obrigações da CONTRATADA constantes também do Termo de Referência.

8.2.1. Efetuar os pagamentos à CONTRATADA, na forma estabelecida do edital e no contrato;

8.2.2 Rejeitar os produtos que não satisfizerem aos padrões exigidos nas especificações e recomendações da contratante;

8.2.3 Fornecer todos os elementos básicos e dados complementares à execução dos serviços ora licitado

8.2.4 Notificar a contratada, por escrito, de quaisquer irregularidades que venham a ocorrer, em função da prestação dos serviços.

8.2.5 Cumprir e fazer cumprir o disposto nas cláusulas deste Termo de Referência.

CLÁUSULA NONA – DA RESCISÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

9.1A Ata de Registro de Preço poderá ser rescindida de pleno direito:

9.1.2 *Pela Administração independentemente de interpelação judicial, precedido de processo administrativo com ampla defesa, quando:*



9.1.3 A Detentora não cumprir as obrigações constantes da Ata de Registro de Preços;

9.1.4 A Detentora não formalizar Ata de Registro de Preços decorrente ou não retirar o instrumento equivalente no prazo estabelecido, sem justificativa aceita pela Administração;

9.1.5 A Detentora der causa a rescisão administrativa da Ata de Registro de Preços;

9.1.6 Em qualquer das hipóteses de inexecução total ou parcial da Ata de Registro de Preços;

9.1.7 Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese de este se tornar superior aquele praticado no mercado;

9.1.8 Por razões de interesse público, devidamente justificado pela administração;

9.1.9 No caso de falência ou instauração de insolvência e dissolução da sociedade da empresa Fornecedora;

9.1.10 Caso ocorra transferência a terceiros, ainda que em parte, das obrigações assumidas pela empresa detentora;

9.2.2 Pela Detentora quando:

9.2.2.1 Mediante solicitação escrita, comprovar a ocorrência de caso fortuito ou força maior;

9.2.2.2 A solicitação da Detentora para cancelamento do preço registrado deverá ocorrer antes do pedido de fornecimento pela contratante.

9.3 A inexecução total ou parcial das obrigações pactuadas na presente Ata de Registro de Preços enseja a rescisão do objeto, unilateralmente pela Administração, ou bilateralmente, com as consequências contratuais e as previstas em lei ou no Ato Convocatório, mediante formalização e assegurados o contraditório e ampla defesa, com fundamento nos arts. 77 e 78 da Lei 8.666/93, contudo, sempre atendida a conveniência administrativa.

9.4 Poderá ainda ser rescindido por mútuo consentimento, ou unilateralmente pela Administração, a qualquer tempo, mediante notificação prévia de 30 (trinta) dias à CONTRATADA, por motivo de interesse público e demais hipóteses previstas nos incisos I a XII e XVII do art. 78 da Lei 8.666/93, ou ainda, judicialmente, nos termos da legislação pertinente.

9.5 Da rescisão procedida com base nesta cláusula não incidirá multa ou indenização de qualquer natureza.

9.6 A comunicação do cancelamento do preço registrado, nos casos previstos em Lei, será feita por correspondência com aviso de recebimento, juntando-se o comprovante aos autos que deram origem ao Registro de Preços;



9.7 No caso de ser ignorado, incerto ou inacessível o endereço da Detentora, a comunicação será feita por publicação na imprensa oficial, por 01 (uma) vez, considerando-se cancelado o preço registrado a partir da última publicação.

CLÁUSULA DÉCIMA – DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS POR ÓRGÃO NÃO PARTICIPANTE

10.1 Poderão utilizar-se da Ata de Registro de Preço qualquer órgão ou entidade da Administração que não tenha participado do certame, mediante previa consulta ao Órgão Gerenciador da Ata e anuência da empresa beneficiária, desde que devidamente comprovada a vantagem e respeitadas, no que couber, as regras contidas na Lei nº 10.520/2002, na Lei nº 8.666/93, no Decreto nº 7.892/2013 e demais normas em vigor e respectivas atualizações.

10.2 Os órgãos 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.

10.3 Poderá o 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.

10.4 As aquisições ou contratações adicionais a que se refere o art. 22 do Decreto nº 7.892/2013, não poderão exceder, por órgão, a cem por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na ata de registro de preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.

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

10.6 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.

10.7 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.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – DAS PENALIDADES

11.1 Sem prejuízo da cobrança de perdas e danos, a Administração poderá sujeitar a Detentora/Contratada às penalidades seguintes:

a) Suspensão do direito de licitar e contratar com a Administração direta e indireta do Município de São Simão, pelo prazo de até 02 (dois) anos (Art. 87 III, da Lei 8.666/93), em função da natureza e da gravidade da falta cometida ou enquanto perdurarem os motivos determinantes da



punição à pessoa física ou jurídica que praticar quaisquer atos previstos no Art. 7º da Lei Federal n. 10.520, de 17 de julho de 2002;

b) Declaração de inidoneidade para licitar e contratar com a ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA, considerando, para tanto, reincidência de faltas, sua natureza e gravidade. O ato da declaração de inidoneidade será proferido por Autoridade Superior na esfera municipal, mediante publicação no Diário Oficial do Estado.

11.2 Pelo atraso injustificado na execução do ajuste, a Detentora/Contratada incorrerá em multa diária de 0,1% (um décimo por cento) sobre o valor ajustado, excluída, quando for o caso, a parcela correspondente aos impostos incidentes, se destacados em documento fiscal.

11.3 Pela inexecução total ou parcial do ajuste a multa será de 10% (dez por cento) sobre o valor da obrigação não cumprida.

11.3.1 A aplicação das multas independerá de qualquer interpelação judicial, precedida de processo administrativo com ampla defesa, sendo exigível desde a data do ato, fato ou omissão que lhe tiver dado causa.

11.3.2 As multas e penalidades serão aplicadas sem prejuízo das sanções cíveis ou penais cabíveis.

11.3.3 A Detentora/Contratada será notificada, por escrito para recolhimento da multa aplicada, o que deverá ocorrer no prazo de 10 (dez) dias úteis dessa notificação. Se não ocorrer o recolhimento da multa no prazo fixado, o seu valor será deduzido das faturas remanescentes.

11.4 A recusa injustificada da adjudicatária em assinar a Ata de Registro de Preços, aceitar ou retirar o instrumento equivalente dentro do prazo estabelecido pela Administração, caracteriza o descumprimento total da obrigação assumida, podendo a Administração aplicar as penalidades cabíveis.

11.5 Pelo descumprimento das obrigações assumidas a licitante estará sujeita às penalidades previstas na Lei nº 8.666/93.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – DO GERENCIAMENTO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E DAS OBRIGAÇÕES DO ÓRGÃO GERENCIADOR

12.1 O órgão Gerenciador desta Ata de Registro de preços será a Secretaria Municipal de Infraestrutura.

12.2 São obrigações do Órgão Gerenciador e do Gerenciador da Ata de Registro de Preços, dentre a prática de todos os atos de controle e administração da ARP, conforme o Decreto nº 7.892/2013 as seguintes obrigações:

a) Gerenciar a presente ata, indicando sempre que solicitado, o nome do detentor da ata, o preço e as especificações dos materiais registrados, observada a ordem de classificação indicada na licitação.



- b) Observar que, durante a vigência da presente ata, sejam mantidas todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação, bem assim, a compatibilidade com as obrigações assumidas.
- c) Conduzir eventuais procedimentos administrativos de renegociação de preços registrados, para fins de adequação as novas condições de mercado, e de aplicação de penalidades.
- d) Acompanhar a evolução dos preços de mercado, com a finalidade de verificar sua compatibilidade com aqueles registrados na ata.
- e) Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das condições ajustadas na presente Ata.
- f) Consultar o detentor da ata registrada (observando a ordem de classificação) quanto ao interesse em fornecer o materiais a outro(s) órgão da Administração Pública que externem a intenção de utilizar a presente Ata.

CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

13.1 Reger-se-á a presente Ata de Registro de Preços, no que for omissis, pelas disposições constantes na Lei Federal nº 10.520, de 17.07.2007, no Decreto Federal nº 7.892, de 25.01.2013, na Lei Complementar nº 123, de 14.12.2006, e, subsidiariamente, da Lei Federal nº 8.666, de 21.06.1993, respectivas atualizações e demais normas pertinentes e pelas condições estabelecidas pelo no Edital do Pregão Presencial nº 018/2015-SRP e Processo Administrativo nº 4424/2015.

CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – DO FORO

14.1 Para dirimir quaisquer dúvidas decorrentes do presente Contrato, fica eleito o Foro da Comarca de São Simão/GO, com renúncia expressa de qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

14.2 Justos e acordados firmam o presente, em quatro vias de igual teor e forma na presença de duas testemunhas, para que produza os efeitos legais.

São Simão, Estado de Goiás, aos _____ dias do mês de _____ de 2015.

JOSÉ DANTAS FERNANDES
SECRETÁRIO MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA
Órgão Gerenciador

CARLOS ANTÔNIO COUTINHO ROCHA
COMERCIO DE MATERIAIS ELETRICOS LUZ E FIO LTDA
Empresa Detentora

Testemunhas:

1. _____ CPF _____

2. _____ CPF _____