



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO AYRES
C.N.P.J. (MF): 06.554.075/0001-09
Email: pmfcaayres@gmail.com



EXTRATO PUBLICAÇÃO PARCIAL Nº PP 05/2018
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS
ATA COM FORÇA CONTRATUAL Nº PP 05/2018

PROCESSO ADMIN. Nº PP 2018.01.03-05 – PMFA-PI
PREGÃO PRESENCIAL Nº 05/2018 – SRP/PMFA-PI.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA A CONTRATAÇÃO DE FORNECEDOR DE MATERIAL DE CONSUMO E PERMANENTE (PEÇAS E EQUIPAMENTOS PARA MANUTENÇÃO DA ILUMINAÇÃO PÚBLICA) PARA AQUISIÇÃO PELO MUNICÍPIO DE FRANCISCO AYRES-PI.

PREGOEIRA: MARIA OLIVEIRA REIS

DATA DA SESSÃO: 25/01/2018 – CREDENCIAMENTO/ABERTURA DE ENVELOPES/RODADA DE LANCES, HABILITAÇÃO.

DATA DA ADJUDICAÇÃO: 30/01/2018.

DATA DA HOMOLOGAÇÃO: 30/01/2018.

DATA DA ASSINATURA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS: 01/02/2018.

EMPRESAS PARTICIPANTES:

01 – ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA, CNPJ nº 00.226.324/0001-42.

ITENS E PREÇOS REGISTRADOS:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UND.	QNT. MIN.	QNT. MAX.	EMP.	CLASS.	MARCA	R\$ UNITÁRIO
1.	Alça pré-formada para cabo de alumínio: Alça 25mm com fios de aço carbono ABNT 1045 a 1070, laminado e trefilado; Elemento abrasivo: óxido de alumínio de alto teor de pureza.	Und.	01	30	01	1ª	Maclean	R\$ 5,54
2.	Armação secundária de 01 estribo: Galvanizado a fogo, chapu de 1,8mm e haste de 310mm.	Und.	01	20	01	1ª	Atília	R\$ 7,20
3.	Armação redonda: 35x38x3 mm Ø18mm: Aço carbono, zincado por imersão a quente espessura da chapu, 3mm dimensões, 38x38mm furo de 18mm.	Und.	01	50	01	1ª	Atília	R\$ 0,98
4.	Base para globo decorativo: Fabricada em ferro galvanizado e pintado em cores diversas, com parafusos de fixação da base no poste e no globo.	Und.	01	20	01	1ª	Jrc	R\$ 22,50
5.	Base para relé fotocelétrico: Corpo externo injetado em polipropileno estabilizado contra radiação UV, resistente a intempéries e choques mecânicos. Alça de fixação em aço galvanizado a fogo, permite o giro da tomada em 360°. Furos de fixação do corpo à alça.	Und.	01	300	01	1ª	Exatron	R\$ 7,47
6.	Bobina para chave de iluminação.	Und.	01	3	01	1ª	Stielectrônica	R\$ 104,85
7.	Bocal de lâmpada E-27: com furo central.	Und.	01	100	01	1ª	Decorlux	R\$ 1,34
8.	Bocal de lâmpada E-40: com dois furos	Und.	01	40	01	1ª	Decorlux	R\$ 4,98
9.	Braço curvo para luminária: Confeccionado em tubo de aço, galvanizado a fogo com sapata, curvo, comprimento de 2000mm, diâmetro do tubo de 48mm.	Und.	01	30	01	1ª	Jrc	R\$ 53,84
10.	Braço reto para luminária: Confeccionado em tubo de aço, galvanizado a fogo com sapata, comprimento de 1000mm, diâmetro do tubo de 25,4mm.	Und.	01	150	01	1ª	Jrc	R\$ 17,82

11.	Cabo alumínio simples 4 AWG: feito em alumínio tratado e trefilado de alta resistência elétrica com 07 pernas para melhor condução elétrica e tensão de tração.	Kg	01	100	01	1ª	Lamesa	R\$ 24,62
12.	Cabo duplast2x1,50mm: dois condutores de cobre sólido, temperatura mole, isolamento em PVC e cobertura de plástico PVC.	M	01	300	01	1ª	Corfio	R\$ 1,76
13.	Cabo duplast2x2,50mm: dois condutores de cobre sólido, temperatura mole, isolamento em PVC e cobertura de plástico PVC.	M	01	400	01	1ª	Corfio	R\$ 2,73
14.	Cabo isolado de 10mm: Patrão ABNT - cabo de cobre 750V com registro no INMETRO. (peça com 100 metros).	M	01	300	01	1ª	Corfio	R\$ 4,50
15.	Cabo isolado DE 2,5mm: Patrão ABNT - cabo de cobre 750V com registro no INMETRO. (peça com 100 metros).	M	01	1000	01	1ª	Corfio	R\$ 1,01
16.	Cabo isolado de 4,0mm: Patrão ABNT - cabo de cobre 750V com registro no INMETRO. (peça com 100 metros).	M	01	500	01	1ª	Corfio	R\$ 1,77
17.	Cabo isolado de 6,0mm: Patrão ABNT - cabo de cobre 750V com registro no INMETRO. (peça com 100 metros).	M	01	500	01	1ª	Corfio	R\$ 2,61
18.	Cabo multi-plexado em alumínio de 25mm: cabo em alumínio com teor de alta pureza e isolamento em XLPE, com 1F+1N sendo 1 condutor isolado e colorido e o neutro nu.	Und.	01	300	01	1ª	Intelli	R\$ 3,53
19.	Cabo multi-plexado em alumínio de 25mm: cabo em alumínio com teor de alta pureza e isolamento em XLPE, com 3F+1N sendo 3 condutores isolados e coloridos e o neutro nu.	Und.	01	300	01	1ª	Intelli	R\$ 7,55
20.	Chave de iluminação pública 2x60w: caixa em PVC com inspeção frontal (junela), desligamento por disjuntor, relé fotocelétrico 220V.	Und.	01	5	01	1ª	Stielectrônica	R\$ 748,44
21.	Conector de aterramento tipo GUT 1066 para cabo de 35mm.	Und.	01	12	01	1ª	Intelli	R\$ 14,97
22.	Conector perfurante de 10-95mm/16-35mm, isolado com parafuso em aço galvanizado para fixação.	Und.	01	200	01	1ª	Intelli	R\$ 10,25
23.	Conector perfurante de 35-95mm/16-35mm, isolado com parafuso em aço galvanizado para fixação.	Und.	01	100	01	1ª	Intelli	R\$ 10,25
24.	Corda para iluminação tipo III - vermelho.	Und.	01	200	01	1ª	Intelli	R\$ 2,85
25.	Cordão torcido 2x1,50mm: Dois condutores de cobre sólido, temperatura mole, isolamento em PVC 600V.	M	01	600	01	1ª	Corfio	R\$ 1,46
26.	Cordão torcido 2x2,5mm: Dois condutores de cobre sólido, temperatura mole, isolamento em PVC 600V.	M	01	500	01	1ª	Corfio	R\$ 2,33
27.	Disjuntor termomagnético monofásico de 15A: Patrão ABNT - UL, capacidade de interrupção 5KA, tensão 220V, 50/60Hz.	Und.	01	6	01	1ª	Soprano	R\$ 7,70
28.	Disjuntor termomagnético trifásico de 50A: Patrão ABNT - UL, capacidade de interrupção 5KA, tensão 220V, 50/60Hz.	Und.	01	6	01	1ª	Soprano	R\$ 49,22

29.	Escada de fibra: extensiva em fibra de vidro degraus de alumínio reforçado com anti-escurregamento e isolamento para trabalhos elétricos.	Und.	01	1	01	1ª	Sintese	R\$ 918,00
30.	Fita isolante alta fusão de 19mm x 10m, anti-chama, proteção contra ação de intempéries.	Und.	01	5	01	1ª	Decorlux	R\$ 10,65
31.	Fita isolante PVC de 19mm x 20m, anti-chama, proteção contra ação de intempéries.	Und.	01	20	01	1ª	Soprano	R\$ 4,65
32.	Fusível cartucho 60A 250V: 80mm (ação rápida).	Und.	01	12	01	1ª	Jng	R\$ 10,94
33.	Globo decorativo, fabricado em polietileno resistente ação do tempo, com grau de proteção uv e uvb leitoso e-27 15mmx30mm.	Und.	01	20	01	1ª	Stiloplast	R\$ 36,00
34.	Grupo paralelo universal em liga de alumínio tratado e parafuso para aperto.	Und.	01	50	01	1ª	Ferrari	R\$ 3,21
35.	Haste de aterramento cobreada de 5/8x2400mm, baixa camada com conector reforçado tipo anel.	Und.	01	8	01	1ª	Inteli	R\$ 24,60
36.	Isolador de porcelana tipo roldana de 72x72mm: isolamento porcelanado para 750V.	Und.	01	60	01	1ª	Germer	R\$ 3,89
37.	Lâmpada eletrônica de 20W: Formato 3U, min. 6000 hrs.	Und.	01	100	01	1ª	Empalux	R\$ 10,49
38.	Lâmpada eletrônica de 30W: Formato 3U, min. 6000 hrs.	Und.	01	200	01	1ª	Empalux	R\$ 16,20
39.	Lâmpada eletrônica de 45W: Formato 3U, min. 6000 hrs.	Und.	01	100	01	1ª	Alumbra	R\$ 32,94
40.	Lâmpada vapor de mercúrio de 250W: Formato tubular, fluxo luminoso ≥ 5.600 lm; eficiência luminosa ≥ 60 lm/W, selo PROCEL, min. 12.000 hrs.	Und.	01	50	01	1ª	Osrann	R\$ 29,79
41.	Lâmpada vapor de mercúrio de 80W: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 5.600 lm; eficiência luminosa ≥ 60 lm/W, selo PROCEL, min. 12.000 hrs.	Und.	01	100	01	1ª	Osrann	R\$ 14,04
42.	Lâmpada vapor de sódio de 150W: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 15.000 lm; eficiência luminosa ≥ 100 lm/W, selo PROCEL, min. 24.000 hrs.	Und.	01	100	01	1ª	Empalux	R\$ 26,40
43.	Lâmpada vapor de sódio de 250W: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 28.000 lm; Eficiência Luminosa ≥ 112 lm/W, selo PROCEL, min. 24.000 hrs.	Und.	01	100	01	1ª	Empalux	R\$ 29,70
44.	Lâmpada vapor de sódio de 400W: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 48.000 lm; eficiência luminosa ≥ 122 lm/W, selo PROCEL, min. 24.000 hrs.	Und.	01	80	01	1ª	Empalux	R\$ 37,17
45.	Lâmpada vapor de sódio de 70W: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 5.600 lm; eficiência luminosa ≥ 80 lm/W, selo PROCEL, min. 24.000 hrs.	Und.	01	400	01	1ª	Empalux	R\$ 19,23
46.	Lâmpada vapor metálico de 150w: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 35.000 lm; eficiência luminosa ≥ 70 lm/W, selo PROCEL, min. 24.000 hrs.	Und.	01	60	01	1ª	Empalux	R\$ 34,44
47.	Lâmpada vapor metálico de 250W: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 19.000 lm; eficiência luminosa ≥ 78 lm/W, selo PROCEL, min. 20.000 hrs.	Und.	01	120	01	1ª	Philips	R\$ 46,80
48.	Lâmpada vapor metálico de 400w: formato tubular, fluxo luminoso ≥ 32.000 lm; eficiência luminosa ≥ 90 lm/W, selo PROCEL, min. 20.000 hrs.	Und.	01	40	01	1ª	Philips	R\$ 50,54
49.	Luminárias abertas para lâmpadas de vapor de sódio/mercúrio de 70w a 160w: com corpo de alumínio estampado aberto. Porta lâmpada de porcelana, rosca E-27 ou rosca E-40, com encaixe para braço de 25,4mm em alumínio fundido com fixação através de um parafuso com rosca da peça.	Und.	01	300	01	1ª	Jrc	R\$ 19,50
50.	Luminárias fechada com alojamento para lâmpadas de vapor de sódio de 250w a 400w: com corpo de alumínio injetado à alta pressão com reator integrado. Refletor em chapa de alumínio polido quimicamente, anodizado e selado. Difusor de Policarbonato transparente injetado resistente à radiação UV e choques mecânicos. Filtro para alívio da pressão interna e proteção do refletor contra depreciação. Fechos de pressão para permitir o acesso ao conjunto óptico. Porta lâmpada de porcelana, com rosca E-40. Grau de proteção IP-65 para o conjunto óptico e componentes elétricos, o grau de proteção deverá ser obtido com tomada de relé.	Und.	01	20	01	1ª	Empalux	R\$ 269,94
51.	Luminárias fechada sem alojamento para lâmpadas de vapor de sódio de 250w: luminária em alumínio anodizado, encaixe em alumínio fundido 50mm, soque E-40, difusor em policarbonato anti-vandalismo, fixado por presilhas com acabamento em inox, sem reator.	Und.	01	50	01	1ª	Jrc	R\$ 114,00
52.	Mangueira natalina do tipo flexlight tensão 220V espessura de 13mm: duas vms.com acessórios de instalação, cores variadas.	M	01	400	01	1ª	Mundilux	R\$ 6,00
53.	Parafuso máquina 16x200mm rosca total: galvanizado a fogo com porca quadrada M-16.	Und.	01	100	01	1ª	Atília	R\$ 6,18
54.	Parafuso máquina 16x250mm rosca total: galvanizado a fogo com porca quadrada M-16.	Und.	01	60	01	1ª	Atília	R\$ 6,93
55.	Poste decorativo para praça: Fabricado em ferro galvanizado em cores diversas de 2.1/2"mmx3,00m, com base ou grade para ergaste.	Und.	01	10	01	1ª	Jrc	R\$ 173,94
56.	Projeto de alumínio 400W: Projetor de alumínio para lâmpada até 500W, vidro temperado, laterais em aço estampado, soque E-40 em porcelana, dissipador de calor, alça para fixação com furos de 1/4".	Und.	01	12	01	1ª	Lustempu	R\$ 45,38

(Continua na próxima página)



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE FRANCISCO AYRES
C.N.P.J. (MF): 06.554.075/0001-09
Email: pmfcaayres@gmail.com



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRANGA DO PIAUÍ
CNPJ: 06.553.747/0001-53
Praça Rosa Cortes, s/n, Centro - CEP: 64.540-000 - Ipiranga do Piauí - PI
HomePage: www.ipiranga.pi.gov.br
E-mail: pmipiranga@ig.com.br - Fone (0xx89) 3440-1250

**EXTRATO DE CONTRATO****CONTRATO Nº: PP 003/2018****PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 007/2018****MODALIDADE: PREGÃO PRESENCIAL 003/2018****OBJETO: "AQUISIÇÃO DE PNEUS, CÂMARAS DE AR E SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO DOS VEÍCULOS DA PREFEITURA, SECRETARIAS MUNICIPAIS E UNIDADE MISTA DE SAÚDE DE IPIRANGA DO PIAUÍ-PI"****CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRANGA DO PIAUÍ-PI/SECRETARIAS.****CONTRATADO: DANTAS E BARROS LTDA (DANTAS PNEUS), CNPJ Nº 23.621.840/0001-77.****VIGÊNCIA: ATE 29/12/2017****VALOR: R\$ 246.340,00 e R\$ 9.250,00 PARA OS LOTES I E II, RESPECTIVAMENTE, TOTALIZANDO R\$ 255.590,00 (DUZENTOS E CINQUENTA E CINCO MIL, QUINHENTOS E NOVENTA REAIS)****FORNECEDOR DE RECURSOS: FPM, FUNDEB 40%, FMS, ICMS, IPVA, PAB, IGD E OUTRAS RECEITAS PRÓPRIAS****DATA DA ASSINATURA DO CONTRATO: 23/02/2018****Francisco Gilson dos Santos****Pregoeiro**

57.	Reator vapor mercúrio 250W : tensão de rede 220V, F.P. ≥ 0,92, padrão ABNT, com capacitor e ignitor.	Und.	01	100	01	1ª	Jrc	R\$ 40,35
58.	Reator vapor mercúrio 80W : tensão de rede 220V, F.P. ≥ 0,92, padrão ABNT, com capacitor e ignitor.	Und.	01	50	01	1ª	Jrc	R\$ 29,97
59.	Reator vapor de sódio 150W: tensão de rede 220V, F.P. ≥ 0,92, padrão ABNT, com capacitor e ignitor.	Und.	01	60	01	1ª	Jrc	R\$ 41,94
60.	Reator vapor de sódio 250W: tensão de rede 220V, F.P. ≥ 0,92, padrão ABNT, com capacitor e ignitor.	Und.	01	100	01	1ª	Jrc	R\$ 54,68
61.	Reator vapor de sódio 400W: tensão de rede 220V, F.P. ≥ 0,92, padrão ABNT, com capacitor e ignitor.	Und.	01	50	01	1ª	Jrc	R\$ 74,94
62.	Reator vapor de sódio 70W : tensão de rede 220V, F.P. ≥ 0,92, padrão ABNT, com capacitor e ignitor.	Und.	01	250	01	1ª	Jrc	R\$ 33,60
63.	Relé foto eletrônico NA: base injetada em polipropileno preto estabilizado contra radiações UV, resistente a intempéries e choques mecânicos. Tensão Nominal 105-305V / 60Hz. Potência 1000W -1800VA.	Und.	01	20	01	1ª	Exatron	R\$ 22,49
64.	Relé foto eletrônico NF: base injetada em polipropileno preto estabilizado contra radiações UV, resistente a intempéries e choques mecânicos. Tensão Nominal 105-305V / 60Hz. Capacidade de Carga Resistiva Pura 1000W e Indutiva: 1800VA. Grau de proteção IP 67.	Und.	01	300	01	1ª	Exatron	R\$ 22,49
65.	Transformador monofásico 7,97KV, 440/220V - distribuição alta tensão 7,97KV, baixa 440/220V, regulador externo dos taps.	Und.	01	1	01	1ª	Tmel	R\$ 2.383,50
66.	Transformador trifásico 13,8 KV, 380/220V - distribuição alta tensão 13,8 KV, baixa 380/220V, regulador externo dos taps.	Und.	01	1	01	1ª	Trael	R\$ 6.216,00

OBSERVAÇÕES:

- > O OBJETO DEVERÁ SER ENTREGUE CONFORME ESCRITO NO EDITAL, NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS, E AINDA QUANDO FOR O CASO NO CONTRATO INDIVIDUAL OU INSTRUMENTO CONGÊNERE;
- > A EMPRESA 1ª COLOCADA, É DETENTORA DA EXPECTATIVA DO DIREITO PARA EFEITO DE LIBERAÇÃO POR APRESENTAR A PROPOSTA MAIS VANTAJOSA PARA ADMINISTRAÇÃO;
- > A LIBERAÇÃO FICARÁ ADSTRITA À INDICAÇÃO DE DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA QUE SUSTENTARÁ A DESPESA EM CONFORMIDADE COM O PLANEJAMENTO REALIZADO PARA O EXERCÍCIO VIGENTE;
- > O ÓRGÃO/ENTE FARÁ A SOLICITAÇÃO DO OBJETO CONFORME A SUA NECESSIDADE E DE ACORDO COM A DISPONIBILIDADE DE RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS, POR SEUS PRÓPRIOS CRITÉRIOS DE DISCRICIONARIEDADE;
- > O ÓRGÃO/ENTE FARÁ CONSULTA PRÉVIA DE PREÇOS DE MERCADO, COMPARANDO COM OS PREÇOS REGISTRADOS, ANTES DA CONTRATAÇÃO, O PREÇO REGISTRADO É ADOTADO COMO TETO, DEVENDO O ENTE SOLICITAR DESCONTO A FIM DE IGUALAR O PREÇO AOS PRATICADOS NO MERCADO, NA ÉPOCA DA CONTRATAÇÃO, CASO ESTEJA A MAIOR;
- > O EDITAL PP Nº 05/2018 DA PMFA-PI E A ATA COM FORÇA CONTRATUAL PARA REGISTRO DE PREÇOS Nº PP 05/2018 INTEGRAM ESTE EXTRATO PARCIAL COMO SE NELE ESTIVESSE TRANSCRITA PARA TODOS OS EFEITOS, NO TEOR CONTIDO NO PROCESSO Nº PP 2018.01.03-05.

QUALIFICAÇÃO DAS EMPRESAS:

LICITANTE 01:	ELÉTRICA LUZ COMERCIAL DE MATERIAIS ELÉTRICOS LTDA
CNPJ:	00.226.324/0001-42
ENDEREÇO:	Av. Independência, nº 6060, QD. 70-C. L.T. 02 - Setor Aeroporto, Goiânia-GO
INSC. ESTADUAL:	*****
FONE:	(62) 3924-7262 / 3924-6034



ESTADO DO PIAUÍ
PREFEITURA MUNICIPAL DE HUGO NAPOLEÃO - PI
FONE: (86) 3299-1121
E-MAIL: semechugo@hotmail.com

PREFEITURA MUNICIPAL DE HUGO NAPOLEÃO - PI

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Chamada Pública n.º 001/2018, para aquisição de gêneros alimentícios diretamente da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural conforme §1º do art. 14 da Lei n.º 11.947/2009 e Resolução Nº 04, de 02 de Abril de 2015.

A Prefeitura Municipal de Hugo Napoleão - PI, pessoa jurídica de direito público, com sede à Av. Petrônio Portela, nº 033, inscrita no CNPJ sob Nº 06.554.927/0001-50, representada neste ato pelo Prefeito Municipal, o Senhor **Hélio Rodrigues Alves**, no uso de suas prerrogativas legais e considerando o disposto no art. 14, da Lei nº 11.947/2009 e na Resolução FNDE n.º Resolução Nº 04, de 02 de Abril de 2015, através da Secretaria Municipal de Educação, vem realizar Chamada Pública para aquisição de gêneros alimentícios da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural, destinado ao atendimento do Programa Nacional de Alimentação Escolar/Pnae, durante o período de 23 de Fevereiro a 15 de Março. Os interessados (Grupos Formais, Informais ou Fornecedores Individuais) deverão apresentar a documentação para habilitação e Projeto de Venda no período de 16 a 26 de Março, às 17:00 horas, na sede da Secretaria Municipal de Educação, localizada à Av. Petrônio Portela, nº S/N.

OBJETO

O objeto da presente Chamada Pública é a aquisição de gêneros alimentícios da Agricultura Familiar e do Empreendedor Familiar Rural, para o atendimento ao Programa Nacional de Alimentação Escolar - PNAE, conforme especificações dos gêneros alimentícios abaixo:

(Continua na próxima página)

DIÁRIO OFICIAL DOS
MUNICÍPIOS

Órgão Oficial dos Municípios do Estado do Piauí

www.diariooficialdosmunicipios.org

e-mail: dom.pi@globom.com