



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO – Campus VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÃO  
E-mail: [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br) – Telefones: (81) 3114-1911 / 3114-1982

## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N.º 11/2017

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO – CAMPUS VITÓRIA DE SANTO ANTÃO, com sede na Propriedade Terra Preta, S/N, Zona Rural, Vitória de Santo Antão/PE - CEP: 55602-970, caixa postal 31, na cidade de Vitória de Santo Antão, inscrito no CNPJ sob o nº 10.767.239/0004-98, neste ato representado pelo Geral Mauro de Souza Leão França, nomeado pela Portaria nº 568, de 02/05/2016, publicada no DOU em 03 de maio de 2016, inscrito no CPF.: 509.426.384-68, portador da carteira de identidade n.º 2833867 SDS/PE, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para **REGISTRO DE PREÇOS nº 03/2016, COMPRASNET**, processo administrativo n.º 23298.003863.2014-51, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no edital, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993 e suas alterações, no Decreto n.º 7.892, de 23 de janeiro de 2013, e em conformidade com as disposições a seguir:

### 1. DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual aquisição de *Material Elétrico*, especificado no Termo de Referência, anexo I do edital de *Pregão nº 03/2016*, que é parte integrante desta Ata, assim como a proposta vencedora, independentemente de transcrição.

### 2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

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

**Fornecedor:** POTENCIA MATERIAIS DE CONSTRUCAO EIRELI - EPP

**CNPJ:** 22.356.205/0001-47

**Endereço:** Avenida Brigadeiro Lima e Silva, nº 461 – Parque Duque – Duque de Caxias/RJ – CEP: 25.085-131

**E-mail:** [halley@grupopotencia.com.br](mailto:halley@grupopotencia.com.br) – **Telefone:** (21) 35939675

Item do TR

	Especificação	Marca / Fabricante	Unidade	Quantidade	Valor Un R\$	Prazo garantia ou validade
2	Lâmpadas fluorescentes tubular de 40w, 5000k, 2600 lm. Fabricante nacional.	KIAN /KIAN	UNIDADE	950	5,44	
8	Reatores eletrônicos para lâmpadas fluorescentes tubulares. Potência 2 x 40w tensão 220v, frequência 50/60hz, corrente de rede 0,18, potência total 39w, fator de potência 0,98 fluxo luminoso 0,95. Qualidade igual ou superior a marca INTRAL.	ECP /ECP	UNIDADE	980	15,07	
14	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE 4,00mm 750v (cor azul, verde, vermelho e preto) rolo com 100 metros	POWER FREE / POWER FREE	PEÇA 100,00 M	250	110,00	
15	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, APLICAÇÃO	POWER	METRO	24668	0,69	

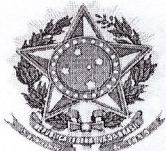




SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – Campus VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÃO  
E-mail: compras@vitoria.ifpe.edu.br – Telefones: (81) 3114-1911 / 3114-1982

	INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE 2,50mm 750v (cor azul, verde, vermelho e preto)	FREE / POWER FREE			
16	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE 1,50mm 750v (cor azul, verde, vermelho e preto) rolo com 100 metros	POWER FREE / POWER FREE	PEÇA 100,00 M	186	39,99
19	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, APLICAÇÃO INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL DO CONDUTOR COBRE cabo pp 3x2,5mm 1kv	Cordeiro / Cordeiro	METRO	3400	2,83
31	Fita isolante de 19mm x 20 metros preta	SIBRATEC / SIBRATEC	UNIDADE	1229	3,80
59	Cabo flexível formado por fios de cobre eletrolítico, tempera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5, isolamento de pvc 70°C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e autoextinção do fogo cabo de potência com isolamento sólida extrudada em PVC para tensões de 1 kv na cor, preto cabo 70 mm. peças com 100 Metro, Qualidade igual ou superior a marca PIRELLI.	Cordeiro / Cordeiro	PEÇA 100,00 M	17	2.261,98
60	Cabo flexível formado por fios de cobre eletrolítico, tempera mole, encordoamento com formação classe 4 e classe 5, isolamento de pvc 70°C (policloreto de vinila) antichama, com características especiais quanto à não propagação e autoextinção cabo de potência com isolamento sólida extrudada em pvc para tensões de 1 kv na cor, preto cabo 6 mm. peças com 100 Metro, Qualidade igual ou superior a marca PIRELLI.	QUALIFLEX / QUALIFLEX	PEÇA 100,00 M	42	215,89
79	Disjuntor monofásico tipo DIN 15-A, 1ª linha do fabricante nacional.	LUKMA / LUKMA	UNIDADE	417	5,09
142	Abraçadeira eletroduto Material: aço carbono galvanizado Bitola: 3/4 Tipo D com cunha.	DEFIX / DEFIX	UNIDADE	417	0,88
143	Caixa de passagem de sobrepor em chapa de aço Medição (cm): 15x15 Entrada de canaleta e eletrodutos 3/4	AÇOPLASTICO / AÇOPLASTICO	UNIDADE	151	15,99
150	Fita isolante, espessura 0,19mm, medindo 19mm x 20m, classe de temperatura de 90 , antichama, conforme ABNT NBR NM60454-3-1-5	SIBRATEC / SIBRATEC	UNIDADE	630	3,19
151	Cabo unipolar de cobre eletrolítico de 1,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, com isolamento em PVC 70°, antichama, para tensões nominais de 750V, na cor azul, conforme NBR NM 247, acondicionado em rolo de 100m	POWER FREE / POWER FREE	METRO	2005	0,49
152	Cabo unipolar de cobre eletrolítico, 1,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70°, antichama, para tensões nominais de 750V, na cor preta, conforme NBR NM 247, acondicionado em rolo de 100m	POWER FREE / POWER FREE	METRO	2605	0,42
153	Cabo unipolar de cobre eletrolítico, 1,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção	POWER FREE /	METRO	2605	0,41





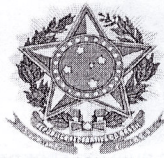
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – Campus VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÃO  
E-mail: [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br) – Telefones: (81) 3114-1911 / 3114-1982

	circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70", antichama, para tensões nominais de 750V, na cor vermelha, conforme NBR NM 247, acondicionado em rolo de 100m	POWER FREE			
154	Cabo unipolar de cobre eletrolítico 2,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70", antichama, para tensões nominais de 750V, na cor azul, acondicionado em rolo de 100m.	POWER FREE / POWER FREE	METRO	9210	0,69
155	Cabo unipolar de cobre eletrolítico de 2,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70", antichama, para tensões nominais de 750V, na cor preta, acondicionado em rolo de 100m.	POWER FREE / POWER FREE	METRO	3420	0,69
156	Cabo unipolar de cobre eletrolítico de 2,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70", antichama, para tensões nominais de 750V, na cor verde, acondicionado em rolo de 100m.	POWER FREE / POWER FREE	METRO	9200	0,69
157	Cabo unipolar de cobre eletrolítico de 2,5mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70", antichama, para tensões nominais de 750V, na cor vermelha, acondicionado em rolo de 100m.	POWER FREE / POWER FREE	METRO	9400	0,69
158	Cabo unipolar de cobre eletrolítico de 4,0mm <sup>2</sup> , tempera mole, encordoamento com seção circular compacta, redondo normal, classe 2, com isolamento em PVC 70", antichama, para tensões nominais de 750V, na cor vermelha, acondicionado em rolo de 100m.	POWER FREE / POWER FREE	METRO	5400	1,05
171	Alicate de bico meia cana curto aço DIN 17350 - 31CrV com cabo plastificado destinado a trabalhos de bancada em eletroeletrônica.	HF/HF	UNIDADE	77	19,00
172	Alicate de corte diagonal rente em aço DIN 17350 - 31CrV com cabo plastificado destinado a trabalhos de bancada em eletroeletrônica	HF/HF	UNIDADE	79	18,90
174	Alicate universal, 8, fabricado em aço cromo-vanádio, cabo com isolamento para 1000V de acordo com a norma ABNT NBR 9699, cabo antideslizante com abas protetoras arredondadas, medindo 208 x 48 mm	HF/HF	UNIDADE	139	17,67
187	Lâmina de serra Starrett ou similar com 32 dentes por polegada.	Starrett/Starrett	UNIDADE	621	5,58

### 3. ÓRGÃO(S) PARTICIPANTE(S)

3.1. São órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços conforme consta nos dados consolidados da JRP no Anexo I do Edital de Pregão nº 03/2016, que é parte integrante desta Ata





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – Campus VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÃO  
E-mail: [compras@vitoria.ifpe.edu.br](mailto:compras@vitoria.ifpe.edu.br) – Telefones: (81) 3114-1911 / 3114-1982

#### 4. VALIDADE DA ATA

4.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de *12 meses*, a partir da assinatura desta Ata, não podendo ser prorrogada.

#### 5. REVISÃO E CANCELAMENTO

5.1. A Administração realizará pesquisa de mercado periodicamente, em intervalos não superiores a 180 (cento e oitenta) dias, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados nesta Ata.

5.2. Os preços registrados poderão ser revistos em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo do objeto registrado, cabendo à Administração promover as negociações junto ao(s) fornecedor(es).

5.3. Quando o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, a Administração convocará o(s) fornecedor(es) para negociar(em) a redução dos preços aos valores praticados pelo mercado.

5.4. O fornecedor que não aceitar reduzir seu preço ao valor praticado pelo mercado será liberado do compromisso assumido, sem aplicação de penalidade.

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

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

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

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

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

5.7. O registro do fornecedor será cancelado quando:

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

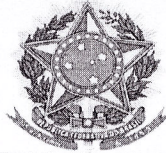
5.7.2. não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;

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

5.7.4. sofrer sanção administrativa cujo efeito torne-o proibido de celebrar contrato administrativo, alcançando o órgão gerenciador e órgão(s) participante(s).

5.8. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas nos itens 5.7.1, 5.7.2 e 5.7.4 será formalizado por despacho do órgão gerenciador, assegurado o contraditório e a ampla defesa.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MEC – MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SETEC – SECRETARIA DE ENSINO MÉDIO E TECNOLÓGICO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA E PERNAMBUCO – Campus VITÓRIA DE SANTO ANTÃO  
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E LICITAÇÃO  
E-mail: compras@vitoria.ifpe.edu.br – Telefones: (81) 3114-1911 / 3114-1982

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:

5.9.1. por razão de interesse público; ou

5.9.2. a pedido do fornecedor.

## 6. CONDIÇÕES GERAIS

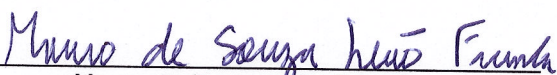
6.1. As condições gerais do fornecimento, tais como os prazos para entrega e recebimento do objeto, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, ANEXO AO EDITAL.


6.2. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta ata de registro de preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1º do art. 65 da Lei nº 8.666/93.

6.3. *A ata de realização da sessão pública do pregão, contendo a relação dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor do certame, será anexada a esta Ata de Registro de Preços, nos termos do art. 11, §4º do Decreto n. 7.892, de 2014.*

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em 03 (três) vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

Vitória de Santo Antão/PE, 04 de julho de 2017.

  
Mauro de Souza Leão França  
Diretor Geral do IFPE – Campus Vitória de Santo Antão

  
Representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)