



SEÇÃO JUDICIÁRIA DE RORAIMA

## ATA DE REGISTRO DE PREÇOS - EXTRATO - SJRR-SELIT

### ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 08/2017

**Processo nº 594-07.2016.4.01.8013**

**Pregão Eletrônico nº 01/2017**

Aos vinte e quatro dias do mês de abril de dois mil e dezessete, a um lado a União, através da Justiça Federal de 1ª Instância - **Seção Judiciária de Roraima**, com registro no CGC/MF nº 05.438.430/0001-03 e sede na Av. Getúlio Vargas, 3999, Bairro Canarinho, Boa Vista RR, doravante denominada ADMINISTRAÇÃO, neste ato representada pela Juíza Federal Diretora do Foro, **Luzia Farias da Silva Mendonça**, CPF nº 649.379.682-20, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria/ASMAG 171, de 10.05.2016, assinado pelo Presidente do Tribunal Regional Federal da 1ª Região, nos termos do artigo 15 da Lei nº 8.666/93 e demais normas aplicáveis, de acordo com o resultado da classificação das propostas apresentadas no PREGÃO 01/2017, e observadas as condições do edital que integra este instrumento de registro, resolve registrar os preços cotados, relativamente aos produtos especificados no Anexo I do edital, que passa a fazer parte, para todos os efeitos, desta ata, juntamente com a documentação e proposta de preços apresentadas pelo licitante classificado em primeiro lugar, por item. Este instrumento não obriga a ADMINISTRAÇÃO a firmar contratações nas quantidades estimadas, podendo ocorrer licitações específicas para a aquisição do(s) objeto(s), obedecidas a legislação pertinente, sendo assegurada ao detentor do registro a preferência de fornecimento, em igualdades de condições. A Administração designará um gerente para o acompanhamento dos preços registrados. Os preços ofertados, especificação, quantidade estimada, marcas, empresa e representante legal, encontram-se enunciados no anexo da presente ata. O presente registro de preços terá **vigência de 24/04/2017 a 23/04/2018**. A assinatura da presente ata implicará plena aceitação, por parte do fornecedor, das condições estabelecidas no Edital de licitação e seus Anexos. A presente Ata será divulgada no site da SJRR no portal da internet no endereço **<http://portal.trf1.jus.br/sjrr>**, bem como publicado no Diário Oficial da União, na forma de extrato, conforme disposto no parágrafo único, do artigo 61 da Lei nº 8.666/93. Quaisquer alterações somente poderão ser realizadas mediante termo aditivo formalizado entre as partes. Para dirimir questões oriundas do presente contrato, fica eleito o Foro da Seção Judiciária de Roraima. Eu, **Bruno Salazar de Souza**, Supervisor da Seção de Compras e Licitações lavrei o presente Termo com vista da Assessoria Jurídica desta Seccional.

**Luzia Farias da Silva Mendonça**  
Diretora do Foro

**Regis Gutemberg Sales da Mata**  
Representante da Empresa

**ANEXO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 08/2017  
REFERENTE AO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 01/2017**

**ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO E PREÇOS REGISTRADOS**

Este documento é parte integrante da Ata de Registro de Preços nº 08/2017, celebrada entre a **SJRR** e os **fornecedores abaixo qualificados**, cujos preços, ficam registrados **por item**, observada a ordem de classificação, objetivando o compromisso **de fornecimento de materiais e peças destinados à manutenção de bens imóveis pertencentes à seção judiciária de Roraima.**

<b>FORNECEDOR: JUMES MATERIAL DE CONSTRUÇÃO LTDA - EPP</b>				
CNPJ: 19.225.144/0001-74		Fone: (11) 3932-1604		Fone/Fax:
END: Rua Adão Ribeiro, 52, Jardim Primavera. São Paulo - SP.				CEP: 02755-070
Optante do Simples: ( X ) Sim			E-mail: contato@jumes.com.br	
Representante Legal: Regis Gutemberg Sales da Mata				
Cargo que Ocupa: Representante Legal		CPF: 327 826 028-70		Fone:
Banco: Banco do Brasil		Agência: 3008-2		C/C: 10708-5
Item	Und	Qtd.	Descrição/Marca	Valor Unitário
04	Und	1500	LÂMPADA FLUORESCENTE, base bipino médio, bulbo T12, luz do dia, potência de 20 watts, eletromagnético (partida rápida), 110 volts, em embalagem individual. <b>Marca: Ourolux</b>	5,55
05	Und	300	LÂMPADA FLUORESCENTE, base bipino, bulbo T5,luz do dia, COR 6400K,potência de 28 watts, compatível com reator eletrônico RE228-T5 e eletromagnético (partida rápida), TENSÃO NOMINAL DE 127 volts, em embalagem individual. <b>Marca : Ourolux</b>	7,82
06	Und	300	LÂMPADA FLUORESCENTE, base bipino, bulbo T5,luz do dia, COR 6400K, potência de 14 watts, compatível com reator eletrônico RE214-T5 e	6,59

			eletromagnético (partida rápida), TENSÃO NOMINAL DE 127 volts, em embalagem individual. <b>Marca : Ourolux</b>	
07	Und	500	Lâmpada fluorescente, bulbo T4, 25W, luz do dia, cor 6400k, fp >=0.56, tensão nominal 110 – 127V, ta=-10 a 45°C, 268.8mA, referência A20B10ESP1108 ou equivalente. <b>Marca: Glight</b>	10,75
15	Und	02	Disjuntor, Iu=630A, 3VT3763-2AA36-0AA0, Ue=690V, Uimp=8kV, Siemens ou equivalente. <b>Marca: Ccc/sibratec</b>	999,94
17	Und	02	Disjuntor, Iu=1600A, 3VT5716-3AA30-0AA0, Ue=690V, Uimp=8kV, Siemens ou equivalente. <b>Marca: Cca</b>	4.932,48
18	Und	100	Disjuntor DIN, 10 A, monopolar, <b>curva C</b> REF BDP-63 -BHS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,03
20	Und	10	Disjuntor DIN, C10, 10 A, <b>Bipolar, curva C</b> , REF 5SX12 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	20,49
22	Und	100	Disjuntor DIN, C16, 16 A, monopolar, <b>curva C</b> , REF 5SX1 110-6 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,03
24	Und	10	Disjuntor DIN, C16, 16 A, bipolar, <b>curva C</b> , REF 5SX12 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	19,65
25	Und	30	Disjuntor DIN, C16, 16 A, monopolar, <b>curva C</b> , REF BDP-63 BHS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,03
26	Und	10	Disjuntor DIN, 16 A, monopolar, <b>curva C</b> , REF SC156-63, CCA OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,75
27	Und	10	Disjuntor DIN, C16, 16 A, <b>tripolar, curva C</b> , REF 5SX13 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	26,97
28	Und	200	Disjuntor DIN, C20, 20 A, monopolar, <b>curva C</b> , REF 5SX1 110-6 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,03
29	Und	80	Disjuntor DIN, 20 A, monopolar, <b>curva C</b> , REF BDP-63, BHS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,03
30	Und	20	Disjuntor DIN, 20 A, monopolar, <b>curva C</b> , REF SHP, SOPRANO OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	5,03
31	Und	70	Disjuntor DIN, C20, 20 A, Bipolar, <b>curva C</b> , REF 5SX12 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	19,79

34	Und	100	Disjuntor DIN, C25, 25 A, Bipolar, <b>curva C</b> , REF 5SX13 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	16,28
35	Und	50	Disjuntor DIN, C25, 25 A, tripolar, <b>curva C</b> , REF 5SX13 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	23,47
36	Und	20	Disjuntor DIN, C32, 32 A, tripolar, <b>curva C</b> , REF 5SX13 SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	26,99
37	Und	10	Disjuntor DIN, C32, 32 A, tripolar, <b>curva C</b> , REF BDP-63, BHS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	27,19
38	Und	5	Disjuntor DIN, C40, 40 A, Bipolar, <b>curva C</b> , REF 5SX12, SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	20,44
39	Und	5	Disjuntor DIN, C40, 40 A, tripolar, <b>curva C</b> , REF 5SX13, SIEMENS OU EQUIVALENTE. <b>Marca: Cca.</b>	25,87
41	Und	100	RELÉ FOTOELÉTRICO, 220V. FREQUÊNCIA 50/60HZ. CARGA(100W A 1800VA). COMPATÍVEL COM A BASE PARA O MODELO RM-10. <b>Marca: Mapetron.</b>	R\$ 9,89
44	Peça	05	CABO FLEXÍVEL, peça de 100 metros. Características: Seção Nominal: <b>6.0mm<sup>2</sup></b> , Condutor: cobre eletrolítico nu, têmpera mole, tensão máxima =750 Volts, encordoamento flexível, Isolamento: Camada de composto de cloreto de polivinila (PVC anti-chama BWF – características especiais a não-propagação e auto-extinção de fogo), Temperatura máxima no condutor para serviço contínuo= 70°C, cor Vermelha ou preta, em conformidade com normas da ABNT. Aprovado pelo INMETRO. <b>Marca: Amp.</b>	156,74
46	Peça	05	CABO FLEXÍVEL, peça de 100 metros. Características: Seção Nominal: <b>2.5mm<sup>2</sup></b> , Condutor: Cobre eletrolítico nu, têmpera mole, tensão máxima =750 Volts, encordoamento flexível, Isolamento: Camada de composto de cloreto de polivinila (PVC anti-chama BWF – características especiais a não-propagação e auto-extinção de fogo), Temperatura máxima no condutor para serviço contínuo= 70°C, cor Vermelha ou preta, em conformidade com normas da ABNT. Aprovado pelo INMETRO. <b>Marca: Amp</b>	72,30
47	Peça	02	CABO FLEXÍVEL MULTIPOLAR, peça de 100 metros. Características: Seção Nominal: <b>2 x 4.0mm<sup>2</sup></b> , Condutor: Cobre eletrolítico nu, têmpera mole, tensão máxima =750 Volts, encordoamento flexível, Isolamento: Camada de composto de cloreto de polivinila (PVC anti-chama BWF – características especiais a não-propagação e	299,99

			auto-extinção de fogo), Temperatura máxima no condutor para serviço contínuo= 70°C, cor preta ou vermelha (externa), condutores internos revestidos um em cor azul e outro cor branca, em conformidade com normas da ABNT. Aprovado pelo INMETRO. <b>Marca: Amp.</b>	
48	Peça	02	CABO FLEXÍVEL MULTIPOLAR, peça de 100 metros. Características: Seção Nominal: <b>2 x 2.5mm<sup>2</sup></b> , Condutor: Cobre eletrolítico nu, têmpera mole, tensão máxima =750 Volts, encordoamento flexível, Isolamento: Camada de composto de cloreto de polivinila (PVC anti-chama BWF – características especiais a não-propagação e auto-extinção de fogo), Temperatura máxima no condutor para serviço contínuo= 70°C, cor preta ou vermelha (externa), condutores internos revestidos um cor azul e outro cor branca, em conformidade com normas da ABNT. Aprovado pelo INMETRO. <b>Marca: Amp</b>	218,39
49	Peça	100	FITA ISOLANTE, cor preta, anti-chama, peça com aproximadamente 19 mm de espessura e 20 metros de comprimento, conforme normas da ABNT. <b>Marca :Cca</b>	4,48

## 1. DO PRAZO DE ENTREGA

**1.1** - O prazo para entrega dos materiais será de 45 (quarenta e cinco) dias corridos e contados a partir da confirmação do recebimento do pedido de fornecimento.

## 2. PENALIDADES

**2.1** - O fornecedor deverá observar as penalidades dispostas no item 16 do Termo de Referência, e ainda as constantes na Lei 8.666/93 e 10.520/05.



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Salazar de Souza, Supervisor(a) de Seção**, em 24/04/2017, às 09:33 (horário de Brasília), conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Regis Gutemberg Sales da Mata, Usuário Externo**, em 24/04/2017, às 11:38 (horário de Brasília), conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Luzia Farias da Silva Mendonça, Diretor do Foro**, em 24/04/2017, às 18:22 (horário de Brasília), conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <http://portal.trf1.jus.br/portaltrf1/servicos/verifica-processo.htm> informando o código verificador **3885543** e o código CRC **0AA41E74**.

---

Av. Getúlio Vargas, 3999 - Bairro Canarinho - CEP 69306-545 - Boa Vista - RR - <http://portal.trf1.jus.br/sjrr/>  
0000594-07.2016.4.01.8013

3885543v7