

**DECLARAÇÕES****UASG** 925373 - SUPERINTEND.ESTAD.DE COMPRAS E LICITAÇÕES/RO**Pregão Eletrônico** Nº 4502019

<b>CNPJ/CPF</b>	<b>Razão Social/Nome</b>	<b>Porte da Empresa</b>
04.407.640/0001-71	RSA ENGENHARIA LTDA	ME/EPP
<b>Data Declarações:</b> 04/11/2019 17:48	<b>Declaração MEE/EPP/COOP:</b> NÃO	<b>Declaração de Ciência Edital:</b> <u>SIM</u>
<b>Declaração Fato Superveniente:</b> <u>SIM</u>	<b>Declaração de Menor:</b> <u>SIM</u>	<b>Declaração Independente de Proposta:</b> <u>SIM</u>
<b>Declaração de Acessibilidade:</b> <u>SIM</u>		<b>Declaração de Cota de Aprendizagem:</b> <u>SIM</u>
<b>Declaração de Não Utilização de Trabalho Degradante ou Forçado:</b> <u>SIM</u>		

 Imprimir o  
**Relatório**

Fechar

## Pregão Eletrônico

925373.4502019 .7598 .4646 .72507540



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

### Ata de Realização do Pregão Eletrônico

Nº 00450/2019

Às 11:01 horas do dia 05 de novembro de 2019, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 034/2019/SUPEL/CI de 20/02/2019, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 0009263417201910, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00450/2019. Modo de disputa: Decreto 5.450/2005. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de Preço para futura e eventual aquisição de equipamentos, sendo: 5 (cinco) Reguladores de Corrente Constante (RCC) para serem usados no balizamento noturno dos aeródromos de Ariquemes SJOG, Cacoal SSKW, Ji-Paraná SBJI, Vilhena SBVH e Guajará-Mirim SBGM, a fim de atender as necessidades deste DER-RO, conforme especificações contidas no Termo de Referência.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

#### Item: 1

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 4kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Cacoal-RO)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 70.330,3000

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** -

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

#### Item: 2

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 4kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O

fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Porto Velho-RO)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 70.330,3000

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** -

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

### Item: 3

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 4kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Ji-Paraná-RO)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 70.330,3000

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** -

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

### Item: 4

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 7,5kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO; (Entrega em Ariquemes-RO)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 80.953,6500

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** -

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** RSA ENGENHARIA LTDA, pelo melhor lance de R\$ 80.953,6500 .

### Item: 5

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 10kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Vilhena-RO)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 1  
**Valor Estimado:** R\$ 91.683,5900  
**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não  
**Intervalo mínimo entre lances:** -

**Unidade de fornecimento:** Unidade  
**Situação:** Aceito e Habilitado  
**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** RSA ENGENHARIA LTDA, pelo melhor lance de R\$ 91.683,5900 .

**Histórico**

**Item: 1 - REGULADOR TENSAO**

**Não existem propostas para o item**

**Não existem lances para o item**

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado	05/11/2019 11:01:58	Cancelamento Automático

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 2 - REGULADOR TENSAO**

**Não existem propostas para o item**

**Não existem lances para o item**

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado	05/11/2019 11:01:58	Cancelamento Automático

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 3 - REGULADOR TENSAO**

**Não existem propostas para o item**

**Não existem lances para o item**

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
--------	------	-------------

Cancelado

05/11/2019 11:01:58

Cancelamento Automático

**Não existem intenções de recurso para o item****Item: 4 - REGULADOR TENSAO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.407.640/0001-71	RSA ENGENHARIA LTDA	Sim	Não	1	R\$ 80.953,6500	R\$ 80.953,6500	04/11/2019 17:48:14

**Marca:** ADB SAFEGATE**Fabricante:** ADB SAFEGATE**Modelo / Versão:** L-829 (CCT6607-5533)

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fornecimento de um RCC, microprocessado; Potência de saída 7,5kW; número de fases de alimentação monofásico; tensão de entrada 220V; frequência 60Hz; 5 níveis de brilho; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisor; e atendendo as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5/ICAO/2004 e AC 150/5345-10F/FAA/2005. (Entrega em Ariquemes-RO).

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 80.953,6500	04.407.640/0001-71	05/11/2019 11:01:58:717

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item****Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	05/11/2019 11:40:13	Item aberto.
Iminência de Encerramento	05/11/2019 11:40:44	Batida iminente. Data/hora iminência: 05/11/2019 11:42:44.
Encerrado	05/11/2019 12:10:57	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	05/11/2019 12:26:30	Convocado para envio de anexo o fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	05/11/2019 14:15:53	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71.
Aceite	06/11/2019 11:25:02	Aceite individual da proposta. Fornecedor: RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 80.953,6500.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	06/11/2019 11:27:00	Convocado para envio de anexo o fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	06/11/2019 11:56:32	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71.
Habilitado	06/11/2019 12:24:27	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 80.953,6500.

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 5 - REGULADOR TENSAO**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
04.407.640/0001-71	RSA ENGENHARIA LTDA	Sim	Não	1	R\$ 91.683,5900	R\$ 91.683,5900	04/11/2019 17:48:14
<b>Marca:</b> ADB SAFEGATE <b>Fabricante:</b> ADB SAFEGATE <b>Modelo / Versão:</b> L-829 (CCT6610-5533) <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fornecimento de um RCC, microprocessado; Potência de saída 10kW; número de fases de alimentação monofásico; tensão de entrada 220V; frequência 60Hz; 5 níveis de brilho; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atendendo as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5/ICAO/2004 e AC 150/5345-10F/FAA/2005. (Entrega em Vilhena-RO).							

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 91.683,5900	04.407.640/0001-71	05/11/2019 11:01:58:717

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	05/11/2019 11:40:23	Item aberto.
Iminência de Encerramento	05/11/2019 11:40:46	Batida iminente. Data/hora iminência: 05/11/2019 11:42:46.
Encerrado	05/11/2019 12:09:43	Item encerrado
Aceite	06/11/2019 11:26:13	Aceite individual da proposta. Fornecedor: RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 91.683,5900.
Habilitado	06/11/2019 12:24:44	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, pelo melhor lance de R\$ 91.683,5900.

**Não existem intenções de recurso para o item**

**Troca de Mensagens**

	<b>Data</b>	<b>Mensagem</b>
Pregoeiro	05/11/2019 11:02:52	Bom dia Senhores licitantes, encontra-se aberta a Sessão Pública, portanto, permaneçam conectados e atentos às solicitações e informações no chat mensagem, desde já agradecemos a participação de todos.
Pregoeiro	05/11/2019 11:07:12	Antes do início, alguns avisos importantes:
Pregoeiro	05/11/2019 11:07:22	O presente certame está sendo regido em conformidade com as Leis Federais nº 10.520/02 e nº 8.666/93 e suas alterações a qual se aplica subsidiariamente a modalidade de Pregão, com os Decretos Estaduais nº 12.205/06, nº 16.089/2011 e nº 21.675/2017, Decreto Federal nº 5.450/05, com a Lei Complementar nº 123/06 e suas alterações, com a Lei Estadual nº 2.414/2011, e demais legislações vigentes.
Pregoeiro	05/11/2019 11:07:45	ADOTA-SE A EXCLUSIVIDADE PARA MICROEMPRESAS - ME
Pregoeiro	05/11/2019 11:08:45	Diante da ocorrência de qualquer envio de lances errados, solicito que o fato seja formalizado imediatamente para o e-mail cplms2011@hotmail.com ou pelo telefone (69) 3212 9268, sob pena de preclusão da oportunidade de alegação da matéria.
Pregoeiro	05/11/2019 11:08:55	Com base no Acórdão TCU nº 754/2015-P, a Pregoeira, para fins de autuação de processo administrativo sancionatório, relatará à autoridade competente as condutas e práticas dos licitantes que, de forma injustificada e no curso da licitação, afrontem o art. 7º da Lei nº 10.520/2002 e caso a empresa não sustente a proposta registrada no sistema, será aberto processo administrativo propondo a aplicação de Multa e Impedimento de Licitar e Contratar ..
Pregoeiro	05/11/2019 11:09:06	...com o Estado de Rondônia.
Pregoeiro	05/11/2019 11:09:13	Sendo efetuado lance manifestamente inexequível, a Pregoeira poderá alertar o proponente sobre o valor cotado para o respectivo item, através do sistema, o excluirá, podendo o mesmo ser confirmado ou reformulado pelo proponente;
Pregoeiro	05/11/2019 11:09:21	A exclusão de lance é possível somente durante a fase de lances, conforme possibilita o sistema eletrônico, ou seja, antes do encerramento do item;
Pregoeiro	05/11/2019 11:09:30	O proponente que encaminhar o lance com valor aparentemente inexequível durante o período de encerramento aleatório, e, não havendo tempo hábil, para exclusão e/ ou reformulação do lance, caso o mesmo não honre a oferta encaminhada, terá sua proposta DESCLASSIFICADA na fase de aceitabilidade;
Pregoeiro	05/11/2019 11:09:39	Informo às empresas licitantes, participantes deste certame, que os prazos estabelecidos deverão ser cumpridos na íntegra, sendo que as mesmas ficam condicionadas a acessar o "chat mensagem" para a obtenção de qualquer mensagem transmitida por esta Pregoeira.
Pregoeiro	05/11/2019 11:38:56	Considerando que somente uma empresa cadastrou seus valores, abrindo e em seguida encerrando o item, passando para à fase de negociações.
Pregoeiro	05/11/2019 11:39:51	Após, esta Pregoeira irá solicitar, apenas, propostas de preços para esta primeira fase.
Sistema	05/11/2019 11:40:48	O(s) Item(ns) 4 e 5 está(ão) em iminência até 11:42 de 05/11/2019, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	05/11/2019 12:11:39	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de julgamento das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade"
Pregoeiro	05/11/2019 12:14:20	Para RSA ENGENHARIA LTDA - Senhor licitante, está conectado?
04.407.640/0001-71	05/11/2019 12:15:20	Sim, boa tarde

Pregoeiro	05/11/2019 12:18:58	Para RSA ENGENHARIA LTDA - Qual seria seu novo valor?
04.407.640/0001-71	05/11/2019 12:22:30	Prezada Pregoeira, informo que os materiais ofertados pela nossa Empresa são importados. Infelizmente com a variação cambial não será possível reduzir o preço.
Pregoeiro	05/11/2019 12:24:49	Para RSA ENGENHARIA LTDA - Entendo.Estaremos convocando vossa empresa para o envio das propostas de preços, referente aos itens 04 e 05, no prazo de 120 minutos, sob pena de desclassificação. Solicito que informe junto com as propostas a garantia e assistência técnica conforme segue: A licitante deverá enviar junto com a proposta de preços: Garantia mínima de 12 (doze) meses ...
Pregoeiro	05/11/2019 12:25:41	Para RSA ENGENHARIA LTDA - ...pelo fabricante a contar da data do recebimento da nota fiscal, com Assistência técnica autorizada no Estado de Rondônia. Será aberto apenas um item para o envio das propostas de preços referente aos itens: 04 e 05.
Sistema	05/11/2019 12:26:30	Senhor fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	05/11/2019 14:15:53	Senhor Pregoeiro, o fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, enviou o anexo para o item 4.
Pregoeiro	05/11/2019 14:25:10	Devido ao término do expediente, a sessão ficará SUSPENSA sua REABERTURA para divulgarmos o resultado da análise das propostas de preços, e solicitação de documentos de habilitação, dar-se-á amanhã dia 06/11/2019 às 11 horas (horário de Brasília), 10 horas (local).
Pregoeiro	06/11/2019 11:00:43	Bom dia, está reaberta a sessão. Logo, estaremos divulgando o resultado da análise técnica.
Pregoeiro	06/11/2019 11:17:23	Após análise técnica das propostas de preços/folders, declaramos a empresa RSA ENGENHARIA LTDA aceita para esta primeira fase, por ter atendido em suas especificações técnicas o previsto no edital.
Pregoeiro	06/11/2019 11:19:09	Informamos que foram consultados os cadastros, SICAF/CEIS/CAGEFIMP/CAGEFOR, CNJ, desta forma, estaremos convocado a empresa aceita para o envio dos documentos de habilitação que não são contemplados pelos cadastros SICAF/CAGEFOR e os que estejam vencidos. A empresa devera apresentar os seguintes documento:
Pregoeiro	06/11/2019 11:22:47	Falência e concordata, atestado de capacidade técnica (conforme previsto no no item 13.8 e seus subitens) sendo em fornecimento pertinente e compatível EM CARACTERÍSTICAS, QUANTIDADES E PRAZOS com o objeto desta licitação, conforme art. 30, II da lei 8.666/93;Aplicar percentual de até 5% (cinco por cento) nos quantitativos exigidos ...
Pregoeiro	06/11/2019 11:23:53	..e balanço patrimonial referente ao último exercício financeiro, devidamente autenticado ou registrado nos órgãos competentes.
Sistema	06/11/2019 11:27:00	Senhor fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	06/11/2019 11:56:32	Senhor Pregoeiro, o fornecedor RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, enviou o anexo para o item 4.
Pregoeiro	06/11/2019 12:24:07	Após análise dos documentos de habilitação, declaramos a referida empresa habilitada.
Sistema	06/11/2019 12:24:29	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	06/11/2019 12:30:28	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 06/11/2019 às 12:51:00.
Pregoeiro	06/11/2019 12:31:43	ATENÇÃO! Senhores Licitante, sessão encerrada, fica aberta a fase de interposição de recurso administrativo, devendo as manifestações serem fundamentadas e circunstanciadas, e efetuadas em campo próprio do sistema, no prazo máximo de 20 (vinte) minutos. Desde já agradeço a participação de todos.



**Eventos do Pregão**

<b>Evento</b>	<b>Data/Hora</b>	<b>Observações</b>
Abertura de Prazo	06/11/2019 12:24:29	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	06/11/2019 12:30:28	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 06/11/2019 às 12:51:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5.450 de 31 de maio de 2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 12:52 horas do dia 06 de novembro de 2019, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

GRAZIELA GENOVEVA KETES  
**Pregoeiro Oficial**

ANA VIANA DE SOUZA  
**Equipe de Apoio**

NADIANE DA COSTA LAIA  
**Equipe de Apoio**



**Voltar**



## PREGÃO ELETRÔNICO



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão Eletrônico Nº 00450/2019

### RESULTADO POR FORNECEDOR

**04.407.640/0001-71 - RSA ENGENHARIA LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	REGULADOR TENSAO	Unidade	1	R\$ 80.953,6500	R\$ 80.953,6500
<p><b>Marca:</b> ADB SAFEGATE  <b>Fabricante:</b> ADB SAFEGATE  <b>Modelo / Versão:</b> L-829 (CCT6607-5533)  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fornecimento de um RCC, microprocessado; Potência de saída 7,5kW; número de fases de alimentação monofásico; tensão de entrada 220V; frequência 60Hz; 5 níveis de brilho; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorío; e atendendo as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5/ICAO/2004 e AC 150/5345-10F/FAA/2005. (Entrega em Ariquemes-RO).</p>					
5	REGULADOR TENSAO	Unidade	1	R\$ 91.683,5900	R\$ 91.683,5900
<p><b>Marca:</b> ADB SAFEGATE  <b>Fabricante:</b> ADB SAFEGATE  <b>Modelo / Versão:</b> L-829 (CCT6610-5533)  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fornecimento de um RCC, microprocessado; Potência de saída 10kW; número de fases de alimentação monofásico; tensão de entrada 220V; frequência 60Hz; 5 níveis de brilho; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorío; e atendendo as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5/ICAO/2004 e AC 150/5345-10F/FAA/2005. (Entrega em Vilhena-RO).</p>					

**Total do Fornecedor: R\$ 172.637,2400**

**Valor Global da Ata: R\$ 172.637,2400**



Imprimir o  
Relatório

Voltar



## Pregão Eletrônico



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA  
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

### Termo de Adjudicação do Pregão Eletrônico

Nº 00450/2019

Às 12:58 horas do dia 06 de novembro de 2019, após analisado o resultado do Pregão nº 00450/2019, referente ao Processo nº 0009263417201910, o pregoeiro, Sr(a) GRAZIELA GENOVEVA KETES, ADJUDICA aos licitantes vencedores os respectivos itens, conforme indicado no quadro Resultado da Adjudicação.

\*\*OBS: Itens com recursos serão adjudicados pela Autoridade competente e constarão no termo de julgamento.

### Resultado da Adjudicação

#### Item: 1

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 4kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisor; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Cacoal-RO)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 70.330,3000

**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado	05/11/2019 11:01:58	Cancelamento Automático

**Item: 2****Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 4kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Porto Velho-RO)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor Estimado:** R\$ 70.330,3000**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado	05/11/2019 11:01:58	Cancelamento Automático

**Item: 3****Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 4kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Ji-Paraná-RO)

**Tratamento Diferenciado:** Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor Estimado:** R\$ 70.330,3000**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta**Unidade de fornecimento:** Unidade**Intervalo Mínimo entre Lances:** -**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado	05/11/2019 11:01:58	Cancelamento Automático

**Item: 4****Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 7,5kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO; (Entrega em Ariquemes-RO)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 80.953,6500

**Situação:** Adjudicado

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

**Adjudicado para:** RSA ENGENHARIA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 80.953,6500 .

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	06/11/2019 12:58:03	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, Melhor lance: R\$ 80.953,6500

#### Item: 5

**Descrição:** REGULADOR TENSAO

**Descrição Complementar:** Regulador de Corrente Constante (RCC), microprocessado; Potência de saída 10kW; número de fases de alimentação monofásico (2 fios fase/neutro ou fase/fase); tensão de entrada 220V(+/-10%); frequência 60Hz; número de níveis de brilho 5; temperatura compatível com local de instalação; umidade compatível com local de instalação; altitude conforme local; controles local e remoto; proteção contra sobretensões energia , saída serial, protocolo aberto, software supervisorio; e atender as normas Manual de Projeto de Aeródromo, Parte 5 / ICAO/2004 e AC 150/5345- 10F/FAA/2005 . O fabricante do RCC deve apresentar relatórios de testes da norma AC 150/5345-10F/2005 da FAA, emitido por laboratório credenciado (acreditado) em área de elétrica da RBLE do INMETRO ou Certificado de Conformidade do produto de reconhecimento do INMETRO. (Entrega em Vilhena-RO)

**Tratamento Diferenciado:** -

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 91.683,5900

**Situação:** Adjudicado

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Intervalo Mínimo entre Lances:** -

**Adjudicado para:** RSA ENGENHARIA LTDA , pelo melhor lance de R\$ 91.683,5900 .

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Adjudicado	06/11/2019 12:58:04	Adjudicação em grupo da proposta. Fornecedor: RSA ENGENHARIA LTDA, CNPJ/CPF: 04.407.640/0001-71, Melhor lance: R\$ 91.683,5900

**Fim do documento**