

GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão nº 4502019

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.

Modo de Disputa: Decreto 5.450/2005

Data de abertura inicial: 05/11/2019 11:00 (horário de Brasília)

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

ANEXOS DO ITEM

Item: 4 - REGULADOR TENSAO

Tratamento Diferenciado: -

Anexo/Planilha

PROPOSTA RSA.zip

Enviado em:

05/11/2019 14:15

Fechar



RSA

Engenharia LTDA

Proposta Comercial

nº 078/19-RSA

para o

PREGÃO ELETRÔNICO

Nº 450/2019/SUPEL/RO

emitido pelo

Governo do Estado de Rondônia
Departamento de Estradas, Rodagens e
Transportes – DER/RO

OBJETO: Registro de Preço para futura e eventual aquisição de 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 do DER-RO.

DATA: 05 de novembro de 2019.

Rio de Janeiro (RJ), 05 de novembro de 2019.

À

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES DE OBRAS - CPLO

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS, RODAGENS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
Av. Farquar, S/N, Bairro Pedrinha – Complexo Rio Madeira – Rio Pacaás Novos, 2º andar – CEP: 76903-036 – Porto Velho-RO

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 450/2019/SUPEL/RO.**

CARTA PROPOSTA

Senhor(a) Presidente,

Encaminhamos a Superintendência Estadual de Licitações (SUPEL-RO), nossa Proposta em anexo, referente a Licitação em epígrafe, objetivando a execução do *“Registro de Preço para futura e eventual aquisição de 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 do DER-RO, conforme especificações contidas no Termo de Referência”*.


Nossa Proposta tem preço por item fixado em:

- **Item 04:** R\$ 80.953,65 (oitenta mil, novecentos e cinquenta e três reais e sessenta e cinco centavos);
- **Item 05:** R\$ 90.683,59 (noventa mil, seiscentos e oitenta e três reais e cinquenta e nove centavos).

Informamos que os RCCs terão Garantia de 12 (doze) meses, a contar da data do recebimento da Nota Fiscal. Durante esse período, sempre que necessário, a Assistência Técnica será prestada na localidade de entrega dos equipamentos pela Equipe Técnica da RSA.

Finalizando, declaramos que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital da licitação e seus anexos.

Atenciosamente,



RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR
RSA ENGENHARIA LTDA / CNPJ: 04.407.640/0001-71
200242531-0 CONFEA/CREA - CPF 029.168.927-29
CEO – Chief Executive Officer

Planilha Orçamentária



À

Comissão Permanente de Licitações de Obras - CPLO

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS, RODAGENS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

Rio de Janeiro (RJ), 05 de novembro de 2019.

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 450/2019/SUPEL/RO.**

Objeto: "Registro de Preço para futura e eventual aquisição de 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 do DER-RO."

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	QTD.	PREÇO UNITÁRIO	PARÂMETRO UTILIZADO	VALOR TOTAL
4	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 Atendimento das 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. Marca / Fabricante: ADB Safegate; Modelo: L-829 (PN - CCT6607-5533) (Entrega em Ariquemes-RO).	und.	1,00	R\$ 80.953,65	médio	R\$ 80.953,65

5	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 supervisor; e Atendimento das 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. Marca / Fabricante: ADB Safegate; Modelo: L-829 (PN - CCT6610-5533) (Entrega em Vilhena-RO).	und.	1,00	R\$ 91.683,59	médio	R\$ 91.683,59
TOTAL:						R\$ 172.637,24



RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR
RSA ENGENHARIA LTDA / CNPJ: 04.407.640/0001-71
200242531-0 CONFEA/CREA - CPF 029.168.927-29
CEO – Chief Executive Officer

Av. Marechal Câmara, 160 / 1123 – Centro – Rio de Janeiro – RJ – CEP: 20020-080 – Tel.: +55 21 2215-7151.
Fax: +55 21 2210-2393 – CNPJ: 04.407.640/0001-71 – I.M.: 294.439-1 – I.E.: 77.461.930
E-mail: comercial@rsaengenharia.com.br – URL: <http://www.rsaengenharia.com.br>

Rio de Janeiro (RJ), 05 de novembro de 2019.

À

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES DE OBRAS - CPLO

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS, RODAGENS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

Av. Farquar, S/N, Bairro Pedrinha – Complexo Rio Madeira – Rio Pacaás Novos, 2º andar – CEP: 76903-036 – Porto Velho-RO

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 450/2019/SUPEL/RO.**

Catálogo do Regulador de Corrente Constante

ADB

L-828/L-829 CCT

Regulador refrigerado com ar



Mostrado com ACE2 opcional

Em conformidade com os padrões

- FAA:** L-828/L-829 AC 150/5345-10 (edição atual)
Certificado pela ETL
- ICAO:** Manual de design de aeródromo Parte 5,
parágrafo 3.2.1.4 a 3.2.1.6
- Militar:** UFC 3-353-01; NAVAIR 51-50AAA-2

Usos

Fornece de três a cinco níveis de saída de precisão para circuitos de iluminação de série de energia em pistas de decolagem e taxiamento de aeroportos.

Características

- Operação em estado sólido sem relés elimina as falhas mecânicas
- A unidade ACE™ integrada opcional oferece controle remoto de última geração e capacidade de monitoramento L-829. O modo de "ciclo" único permite tensão e corrente de saída Verdadeiro RMS, VA, watts, sem lâmpadas e com valor de resistência de isolamento do circuito de série alternadamente exibido. Uma indicação visual também é fornecida para todos os outros parâmetros monitorados pela FAA, incluindo circuito aberto, sobrecorrente, perda de energia de entrada, perda de tensão de entrada, baixo VA (queda na carga VA de 10%), status remoto/local e corrente de saída incorreta.
- Nenhum turno de entrada na sobretensão de corrente
- Para minimizar o espaço do piso requerido em um espaço, ADB Reguladores 4-30 kW podem ser empilhados usando um kit de empilhamento. Consulte a seção de kits para detalhes.
- Disponível em duas classes e modelos:
Classe 1 = 6,6 Uma corrente de saída máxima
Modelo 1 = 3 Passos de luminosidade
Modelo 2 = 5 Passos de luminosidade
- Aproveitamentos de energia em caminhos de saída do transformador principal fornecem uma operação eficiente (alto fator de energia primária) em todos os níveis de carga: 10% de aproveitamento de 10% a 100% em todos os tamanhos de CCR
- Se ocorrer perda de energia de entrada, a operação continuará dentro de cinco segundos depois da restauração da energia de entrada
- Os passos de luminosidade podem ser alterados no campo (entre 3 e 5 passos). Nova etiqueta requerida.
- Atualizável no campo de L-828 para L-829 com unidade ACE
- Acabamento de camada de pó industrial
- Proteção contra raios de entrada e proteção contra raios de saída incluídas

Teoria da operação

Controle de estado sólido e circuito de feedback de monitoramento é usado para regulação da corrente de saída de $\pm 3\%$ e variação da tensão de entrada de -5% a $+10\%$ de nominal. Se a carga do regulador varia, um sinal controlado pelo circuito de feedback altera a ângulo de condução do circuito de controle para controlar a energia do transformador principal. Isso mantém a corrente de saída do transformador no nível de luminosidade atual.

Aplicação

O CCR do tipo CCT não deve ser usado para alimentar um sistema L-849 REIL usando lâmpadas de sinalização intermitente de xenon a menos que o CCR esteja pelo menos meio carregado com luzes permanentes. O CCR do tipo CCT não deve ser usado para alimentar as luzes de proteção da pista usando lâmpadas incandescentes (halógenas de tungstênio) independentemente da carga. Não direcione o cabo de saída na vizinhança de outra fiação sensível a interferência eletromagnética ou interferência de frequência de rádio. Consulte o catálogo regulador CHF 3013 para essas aplicações.

ACE™ Unidade

A unidade ACE opcional oferece monitoramento L-829 e capacidade de monitoramento de entrada CCR ou fusão opcional. Cada unidade é instalada localmente em cada CCR que exige controle remoto e/ou monitoramento dentro do espaço elétrico de iluminação do campo aéreo. O monitoramento de entrada CCR opcional monitora o seguinte:

- Corrente de entrada CCR
- Tensão de entrada CCR
- Amperagem da tensão de entrada CCR (VA)
- Energia de entrada CCR (watts)
- Fator de energia de entrada CCR
- % de eficiência de entrada CCR

A unidade ACE também é um componente do sistema de monitoramento e controle distribuído da ADB. Cada unidade pode ser facilmente conectada a um sistema de monitoramento & de controle de iluminação do aeroporto (ALCMS) simplesmente adicionando fios de comunicação redundantes. Consulte o catálogo ADB ACE 2084 para informações adicionais.

Condições operacionais ambientais

Temperatura: -40°C a $+55^{\circ}\text{C}$ (-40°F a $+131^{\circ}\text{F}$)

Umidade: 10 a 95%

Altitude: 0 a 6.600 pés (2.000 m)

Código do pedido	CCTXXXX-XXXX
Amperagem 66 = 6,6 Uma saída	
Tamanho 04 = 4 kW 05 = 5 kW, 380 V 07 = 7,5 kW 10 = 10 kW 15 = 15 kW 20 = 20 kW 25 = 25 kW, 380 V 30 = 30 kW	
Faixa de saída 3 = 3 passos sem corte de série 4 = 3 passos com corte de série 5 = 5 passos sem corte de série 6 = 5 passos com corte de série	
Tensão de entrada 1 = 208, 60 Hz 2 = 240, 60 Hz 3 = 480, 60 Hz 4 = 347, 60 Hz 5 = 220, 60 Hz B = 380, 60 Hz	
Opções de monitoramento (veja as observações da aplicação) 0 = Nenhuma (Padrão L-828) 1 = Interface do monitor de escaneamento ALCMS 2 = Monitor de escaneamento ALCMS pronto 3 = L-829 Monitoramento (ACE) 4 = Sistema de monitoramento de resistência de isolamento (IRMS) pronto 5 = L-829 Monitoramento (ACE) e IRMS pronto 6 = L-828 com medidor de energia digital	
Monitoramento de entrada/saída CCR 0 = Nenhum monitoramento de circuito de entrada ou saída CCR opcional ¹ A = Com monitoramento L-829 ou IRM; sem monitoramento CCR de entrada opcional ² G = Com monitoramento L-829 ou IRM; com monitoramento CCR de entrada opcional ²	
Observações ¹ Usado apenas com opções de monitoramento 0, 1, 2 e 6. ² Usado apenas com opções de monitoramento 3 e 5.	

Fonte de alimentação

Entrada de energia:	60 Hz, fase única disponível em 208, 220, 240, 347, 380 e 480 VAC
Fator de energia ¹ :	mínimo 0,90 para 4 kW para 10 kW mínimo 0,95 para 15 kW para 30 kW
Eficiência ¹ :	mínimo 90% para 4 kW para 20 kW mínimo 92% para 30 kW
Controle remoto:	120 VAC, 50/60 Hz ou +48 VDC, ±10%

¹ Testado com 100% de carga resistente de acordo com AC 150/5345-10 da FAA (edição atual).

Dimensões

CCR	Dimensões (A x L x P)	Peso lb (kg)
4, 7,5 & 10 kW	33 x 24 x 25 – pol. 83,8 x 61 x 63,5 – cm	4 kW: 215 (91,5) 7,5 kW: 265 (120,2) 10 kW: 302 (137)
15, 20 & 30 kW	36 x 29 x 30 – pol. 91,4 x 73,7 x 76,2 – cm	15 kW: 470 (213,5) 20 kW: 553 (250,9) 30 kW: 705 (320)

Componentes de reposição

Descrição	N.º da peça
CCT Controle PCB, 50/60 Hz	44A6546 ¹
CCT Interruptor de 3 passos PCB	44D1476-1
CCT Interruptor de 5 passos PCB	44D1476-2
Medidor digital de energia	44A6528
Bloco SCR duplo (4 kW)	28A0045
Bloco SCR duplo (7,5 kW)	28A0039
Bloco SCR duplo (10 kW)	28A0038
Bloco SCR duplo (15 kW)	28A0034
Bloco SCR duplo (20-30 kW)	28A0041
Para fusíveis de entrada F1, F2, consulte a tabela abaixo	
Fusível 1 A 500 V (Fusíveis F3, F4)	47A0108
Fusível 2 A 250 V (Fusíveis F3, F4)	47A0113
Fusível 3 A 500 V (Fusíveis F3, F4)	47A0187
Fusível 0,5 A 250 V (Fusíveis F5, F6)	47A0119
Kit para-raios/sobretensão de entrada	94B0011
Kit para-raios/sobretensão de saída (4-10 kW 6,6 A)	94A0576
Para-raios/sobretensão de saída, 15-30 kW, 6,6 A	32A0114

¹ Para CCTs pedidos antes do Outono de 2007, a Placa de Controle LC pode ter a peça de n.º 44D1475. Esta peça agora está obsoleta. Para pedir um kit de atualização contendo uma placa 44A6546, use a peça n.º 44A6546/KIT.

Componentes de reposição (Tabela dos fusíveis de entrada F1, F2)

Tamanho	208 V	220 V	240 V	347 V	380/400 V	480 V
4 kW	47A0092	47A0069	47A0069	47A0191	47A0191	47A0090
7.5 kW	47A0093	47A0093	47A0070	47A0193	47A0193	47A0091
10 kW	47A0094	47A0071	47A0071	47A0088	47A0086	47A0085
15 kW	47A0099	47A0096	47A0096	47A0217	47A0087	47A0088
20 kW	47A0072	47A0072	47A0099	47A0097	47A0217	47A0087
30 kW	47A0102	47A0101	47A0101	47A0106	47A0217	47A0097

Observações da aplicação

Monitoramento		
Opção	Descrição	Aplicação
0	Nenhuma	Padrão L-828 fornecido com amperímetro analógico
1	Monitor de escaneamento ALCMS interface seca (SMI)	A opção SMI adiciona energia primária e relés de monitoramento locais/remotos. Contatos de relé de são conectados a um bloco de terminal dedicado para cada ponto monitorado. Aplicação típica: conectar ADB L-828 CCR a ALCMS ou L-827 que é fabricado por terceiros. Esta opção não oferece transformadores de tensão ou corrente de saída dedicados.
2	Monitor de escaneamento ALCMS Pronto (SMR)	A opção SMR adiciona vários relés de monitoramento (incluindo energia primária e Remoto/Local) e também transformadores de tensão e corrente de saída CCR. Todos os sinais monitorados são conectados a um bloco de terminal dedicado. Aplicação apenas para conectar ADB L-828 CCR a sistema de monitoramento de escaneamento ADB Gen I/II ALCMS.
3	L-829 Monitoramento (ACE™)	Inclui equipamento de monitoramento FAA L-829. <ul style="list-style-type: none"> Se a aplicação for para conexão com ADB L-890 ALCMS: Adicionar um "/A" no fim do Código do Pedido. A unidade ACE será programada para fornecer dados de monitoramento através de links de comunicação redundantes duplos. Se a aplicação for para um L-829 CCR independente: O Código do Pedido não é alterado. A unidade ACE é programada para desativar um fechamento de contato seco se houver uma falha. O alarme de falha pode ser conectado a qualquer sistema de monitoramento externo.
4	Monitor de resistência de isolamento-Sistema (IRMS) Pronto	Esta opção adiciona uma placa IRMS no CCR. Aplicação: conectar a unidade ACE ADB montada externamente.
5	L-829 Monitoramento (ACE) e IRMS	Inclui equipamentos FAA L-829 e IRMS. <ul style="list-style-type: none"> Se a aplicação for para conexão com ADB L-890 ALCMS: Adicionar um "/A" no fim do Código do Pedido. A unidade ACE será programada para fornecer dados de monitoramento através de links de comunicação redundantes duplos. Se a aplicação for para um L-829 CCR independente com monitoramento de resistência de isolamento: O Código do Pedido não é alterado. A unidade ACE é programada para desativar um fechamento de contato seco se um defeito estiver presente. O alarme de falha pode ser conectado a qualquer sistema de monitoramento externo.
6	L-828 com energia digital	Esta opção substitui o amperímetro analógico com um medidor de energia digital. O energia digital é usado nos L-828 CCRs para indicar a corrente de saída do Verdadeiro RMS, voltagem, VA e watts. Também pode ser definido para ativar um alarme se houver uma queda de 10% ou 15% na carga (Baixo VA).



Kits CCR

Vários kits estão disponíveis para personalizar CCRs para requisitos específicos de aplicações.

Kit de relé de detecção de corrente 94A0343

Fornecer um fechamento de contato dedicado se a corrente de saída CCR estiver presente

Kit medidor de tempo passado 94A0290

Fornecer informações de tempo de execução CCR nos L-828 CCRs

Kit de empilhamento 94A0475-XX

Oferece a capacidade de empilhar 4 a 30 kW CCRs. O primeiro X é para o CCR inferior e o segundo X é para o CCR superior. Os tamanhos do quadro são G, M e P. Há seis combinações possíveis: GG, GM, GP, MM, MP e PP. Ao empilhar reguladores ADB, o regulador superior deve ter o mesmo tamanho de quadro ou ser menor que o regulador inferior. Solicite o catálogo 2096 para mais detalhes ou faça o download em nosso site.

Kits (Continuação)

Kit de proteção contra raios de entrada, 208-480 VAC**94B0011**

Fornecer proteção contra raios de entrada para CCRs mais antigos. Proteção contra raios de entrada está incluída e é requerida para CCRs certificados para AC 150/5345-10F da FAA ou posterior.

Kit do voltímetro analógico de saída CCR N.º da peça

7,5 kW, 6,6 A	94A0128
10-15 kW, 6,6 A	94A0129
20-30 kW, 6,6 A	94A0130

Monitoramento ACE auxiliar 94A0512

Fornecer tempo de execução CCR, que exibe as horas totais em cada configuração de passo CCR, e contagem de ciclo CCR, que exibe o número total de vezes que o CCR foi ligado/desligado.

Canadá
canada@adb-air.com
+1.905.331.6887

Brasil
brasil@adb-air.com
+55 (11) 6615.7209

ADB Airfield Solutions
Leuvensesteenweg 585
B-1930 Zaventem
Bélgica

Telefone: +32 (2) 722.17.11
Fax: +32 (2) 722.17.64
www.adb-airfieldsolutions.com

As especificações do produto podem estar sujeitas a alterações e as especificações listadas aqui não são obrigações. Confirme as especificações atuais no momento do pedido.

ADB Airfield Solutions, LLC
977 Gahanna Parkway
Columbus, OH 43230
EUA

Telefone: +1 614.861.1304
+1 800.545.4157
Fax: +1 614.864.2069
www.adb-airfield.com

Rio de Janeiro (RJ), 05 de novembro de 2019.

À

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES DE OBRAS - CPLO

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS, RODAGENS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS

Av. Farquar, S/N, Bairro Pedrinha – Complexo Rio Madeira – Rio Pacaás Novos, 2º andar – CEP: 76903-036 – Porto Velho-RO

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 450/2019/SUPEL/RO.**

Certificado de Conformidade



Intertek

PROGRAM ADMINISTRATOR
DEPARTMENT ALECP
INTERTEK
3933 U.S. ROUTE 11
CORTLAND, NY 13045-0950

ADB SAFEGATE AMERICAS, LLC
977 GAHANNA PKWY
COLUMBUS, OH 43230

REVISION DATE: August 2, 2018

ORIGINAL ISSUE DATE: February 27, 2013

Recertification due: September 2020

**An Activity Sponsored and Administered by
Intertek**

**AIRPORT LIGHTING
EQUIPMENT CERTIFICATION PROGRAM
CERTIFICATE OF
CONFORMANCE**

The product described below is hereby approved for listing in the next issue of the Federal Aviation Administration (FAA) Advisory Circular (AC) 150/5345-53, Appendix 3 Addendum "Airport Lighting Equipment Certification Program. The approval is based on successful completion of tests in accordance with the specifications listed in, and the requirements for approval described in the Advisory Circular, and the reporting to the Program Administrator the results of such tests, accompanied by related documents by an Intertek recognized testing laboratory. This Certificate is only confirmable in conjunction with equipment being listed in AC 150/5345-53, Appendix 3, Addendum, as currently published by the FAA. The certification is not valid for a product modified with non-OEM replacements parts or non-production components.

L-829 – Regulators, Constant Current (AC 150/5345-10H)				
Manufacturer	Rating (kW)	Class	Style	Manufacturer's Catalog Number
ADB Safegate Americas, LLC	2.5	1	1, 2	CSF6602-X1XX; CSF6602-X2XX; CSF6602-X3XX; CSF6602-X4XX; CSF6602-X5XX; CSF6602-XBXX
	4	1	1, 2	CSF6604-X1XX; CSF6604-X2XX; CSF6604-X3XX; CSF6604-X4XX; CSF6604-X5XX; CSF6604-XBXX
	5	1	1, 2	CSF6605-X1XX; CSF6605-X2XX; CSF6605-X3XX; CSF6605-X4XX; CSF6605-X5XX; CSF6605-XBXX
	7.5	1	1, 2	CSF6607-X1XX; CSF6607-X2XX; CSF6607-X3XX; CSF6607-X4XX; CSF6607-X5XX; CSF6607-XBXX
	10	1	1, 2	CSF6610-X1XX; CSF6610-X2XX; CSF6610-X3XX; CSF6610-X4XX; CSF6610-X5XX; CSF6610-XBXX
	15	1, 2	1, 2	CSFXX15-X1XX; CSFXX15-X2XX; CSFXX15-X3XX; CSFXX15-X4XX; CSFXX15-X5XX; CSFXX15-XBXX
	20	1, 2	1, 2	CSFXX20-X1XX; CSFXX20-X2XX; CSFXX20-X3XX; CSFXX20-X4XX; CSFXX20-X5XX; CSFXX20-XBXX
	25	1, 2	1, 2	CSFXX25-X1XX; CSFXX25-X2XX; CSFXX25-X3XX; CSFXX25-X4XX; CSFXX25-X5XX; CSFXX25-XBXX
	30	1, 2	1, 2	CSFXX30-X1XX; CSFXX30-X2XX; CSFXX30-X3XX; CSFXX30-X4XX; CSFXX30-X5XX; CSFXX30-XBXX

1. This Equipment requires continuing validation in accordance with the requirements of AC 150/5345-53, and the Intertek Airport Lighting Equipment Certification Program.
2. Product tested and Report issued by: Intertek; KEMA; ADB Safegate Americas, LLC.

(A) Report No: 100869933CRT-001; 100869933BOX-008.1; 102388783CRT-001; 102404040CRT-001; 113A0822; 16205-D; 102404029CRT-001; 102752234CRT-001; 103155082MIN-001; 113A0872

(B) Date of Report: 2/2013; 12/2012; 07/2016; 12/2016; 12/2016; 11/2016; 9/2017; 3/2017; 9/2017; 5/2018

NOTE: PLEASE REVIEW, AND ADVISE ADMINISTRATOR AT INTERTEK IMMEDIATELY IF DATA, AS SHOWN, NEED TO BE CORRECTED.

Approved for Certification by:

Jeremy N. Downs, PE, Program Administrator
Date: August 2, 2018

GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão nº 4502019

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.

Modo de Disputa: Decreto 5.450/2005

Data de abertura inicial: 05/11/2019 11:00 (horário de Brasília)

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

ANEXOS DO ITEM

Item: 4 - REGULADOR TENSAO

Tratamento Diferenciado: -

Anexo/Planilha

Habilitação RSA.zip

PROPOSTA RSA.zip

Enviado em:

06/11/2019 11:56

05/11/2019 14:15

Fechar



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Declaração

Declaramos para os fins previstos na Lei nº 8.666, de 1993, conforme documentação registrada no SICAF, que a situação do fornecedor no momento é a seguinte:

Dados do Fornecedor

CNPJ: 04.407.640/0001-71
Razão Social: RSA ENGENHARIA LTDA
Nome Fantasia: RSA
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 12/08/2020

Ocorrências e Impedimentos

Ocorrência: Nada Consta
Impedimento de Licitar: Nada Consta
Ocorrências Impeditivas indiretas: Nada Consta
Vínculo com "Serviço Público": Nada Consta

Níveis cadastrados:

I - Credenciamento

II - Habilitação Jurídica

III - Regularidade Fiscal e Trabalhista Federal

Receita Federal e PGFN	Validade:	01/04/2020
FGTS	Validade:	20/11/2019
Trabalhista (http://www.tst.jus.br/certidao)	Validade:	20/04/2020

IV - Regularidade Fiscal Estadual/Distrital e Municipal

Receita Estadual/Distrital	Validade:	10/11/2019
Receita Municipal	Validade:	20/04/2020

V - Qualificação Técnica

VI - Qualificação Econômico-Financeira

Validade: 31/05/2020



Ministério da Economia
Secretaria Especial de Desburocratização, Gestão e Governo Digital
Secretaria de Gestão

Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores - SICAF

Relatório Nível I - Credenciamento

Dados do Fornecedor

CNPJ: 04.407.640/0001-71
Razão Social: RSA ENGENHARIA LTDA
Nome Fantasia: RSA
Situação do Fornecedor: Credenciado Data de Vencimento do Cadastro: 12/08/2020

Dados do Nível

Situação do Nível: Cadastrado

Dados do Fornecedor

Porte da Empresa: Empresa de Pequeno Porte
Inscrição Estadual: 77461930 Inscrição Municipal: 02944391
Natureza Jurídica: SOCIEDADE EMPRESÁRIA LIMITADA
Capital Social: R\$ 10.000.000,00 Data de Abertura da Empresa: 20/04/2001
CNAE Primário: 7112-0/00 - SERVIÇOS DE ENGENHARIA
CNAE Secundário 1: 3312-1/02 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE APARELHOS E
CNAE Secundário 2: 3313-9/01 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE GERADORES,
CNAE Secundário 3: 3314-7/04 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE COMPRESSORES
CNAE Secundário 4: 3314-7/06 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS
CNAE Secundário 5: 3316-3/01 - MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO DE AERONAVES, EXCETO A
CNAE Secundário 6: 3321-0/00 - INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS
CNAE Secundário 7: 4649-4/02 - COMÉRCIO ATACADISTA DE APARELHOS ELETRÔNICOS DE
CNAE Secundário 8: 4652-4/00 - COMÉRCIO ATACADISTA DE COMPONENTES
CNAE Secundário 9: 5240-1/99 - ATIVIDADES AUXILIARES DOS TRANSPORTES AÉREOS,
CNAE Secundário 10: 6209-1/00 - SUPORTE TÉCNICO, MANUTENÇÃO E OUTROS SERVIÇOS
CNAE Secundário 11: 6311-9/00 - TRATAMENTO DE DADOS, PROVEDORES DE SERVIÇOS DE

Dados para Contato

CEP: 20.020-080
Endereço: AVENIDA MARECHAL CAMARA, 160 - SALA 1123 - CENTRO
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 22157151
Email: rivaldo@rsaengenharia.com.br

Relatório Nível I - Credenciamento

Dados do Responsável pelo Cadastro

CPF: 006.023.372-91

Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES

Carteira de Identidade: 120123

Órgão Expedidor: maer

Data de Expedição: 09/02/2000

Data de Nascimento: 25/10/1948

E-mail: comercial@rsaengenharia.com.br

Relatório Nível I - Credenciamento

Sócios / Administradores

Dados do Sócio/Administrador 1

CPF: 006.023.372-91 Participação Societária: 35,00%
Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES
Carteira de Identidade: 120123 Órgão Expedidor: MAER
Data de Expedição: 09/02/2000 Data de Nascimento: 25/10/1948
Filiação Materna: LAURA DA SILVA ALVES
Estado Civil: Casado(a)

Dados do Cônjuge/Companheiro(a)

Estrangeiro: Não CPF: 076.647.187-08
Nome: MARIA DA GRACA CORREA ALVES
Carteira de Identidade: 474261 Órgão Expedidor: MAER
Data de Expedição: 13/03/1995

CEP: 22.790-460
Endereço: PRACA CARLOS GALDEL, 22 - AP 201 - RECREIO DOS BANDEIR
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 00000000 Telefone: (21) 22157151
Email: comercial@rsaengenharia.com.br

Dados do Sócio/Administrador 2

CPF: 029.168.927-29 Participação Societária: 30,00%
Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES JUNIOR
Carteira de Identidade: 1998103238 Órgão Expedidor: CREA
Data de Expedição: 13/12/2007 Data de Nascimento: 08/06/1973
Filiação Materna: MARIA DA GRACA CORREA ALVES
Estado Civil: Solteiro(a)
CEP: 21.940-280
Endereço: RUA ENGENHEIRO ROZAURO ZAMBRANO, 67 - APT. 301 - ILHA DO
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 24660496 Telefone: (21) 22157151
Email: comercial@rsaengenharia.com.br

Relatório Nível I - Credenciamento

Dados do Sócio/Administrador 3

CPF: 076.647.187-08 Participação Societária: 5,00%
Nome: MARIA DA GRACA CORREA ALVES
Carteira de Identidade: 474261 Órgão Expedidor: MAER
Data de Expedição: 13/03/1995 Data de Nascimento: 09/05/1946
Filiação Materna: FELICIDADE CABRAL CORREA
Estado Civil: Casado(a)

Dados do Cônjuge/Companheiro(a)

Estrangeiro: Não CPF: 006.023.372-91
Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES
Carteira de Identidade: 120123 Órgão Expedidor: MAER
Data de Expedição: 09/02/2000

CEP: 21.940-006
Endereço: RUA JORGE DE LIMA, 63 - APTO 101 - ILHA DO GOVERNADOR
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 00000000 Telefone: (21) 22157151
Email: comercial@rsaengenharia.com.br

Dados do Sócio/Administrador 4

CPF: 104.871.367-99 Participação Societária: 30,00%
Nome: RAFAEL CORREA ALVES
Carteira de Identidade: 012675544-6 Órgão Expedidor: DICRJ
Data de Expedição: 09/10/2007 Data de Nascimento: 07/05/1984
Filiação Materna: MARIA DA GRACA CORREA ALVES
Estado Civil: Solteiro(a)
CEP: 21.940-180
Endereço: RUA ITUA, 1842 - AP 202 - ILHA DO GOVERNADOR
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 00000000 Telefone: (21) 22157151
Email: comercial@rsaengenharia.com.br

Relatório Nível I - Credenciamento

Dirigentes

Dados do Dirigente 1

CPF: 006.023.372-91
Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES
Carteira de Identidade: 120123 Órgão Expedidor: MAER
Data de Expedição: 09/02/2000 Data de Nascimento: 25/10/1948
Filiação Materna: LAURA DA SILVA ALVES
Estado Civil: Casado(a)

Dados do Cônjuge/Companheiro(a)

Estrangeiro: Não CPF: 076.647.187-08
Nome: MARIA DA GRACA CORREA ALVES
Carteira de Identidade: 474261 Órgão Expedidor: MAER
Data de Expedição: 13/03/1995

CEP: 22.790-460
Endereço: PRACA CARLOS GALDEL, 22 - AP 201 - RECREIO DOS BANDEIR
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 00000000 Telefone: (21) 22157151
Email: comercial@rsaengenharia.com.br

Dados do Dirigente 2

CPF: 029.168.927-29
Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES JUNIOR
Carteira de Identidade: 1998103238 Órgão Expedidor: CREA
Data de Expedição: 13/12/2007 Data de Nascimento: 08/06/1973
Filiação Materna: MARIA DA GRACA CORREA ALVES
Estado Civil: Solteiro(a)
CEP: 21.940-280
Endereço: RUA ENGENHEIRO ROZAURO ZAMBRANO, 67 - APT. 301 - ILHA DO
Município / UF: Rio de Janeiro / Rio de Janeiro
Telefone: (21) 24660496 Telefone: (21) 22157151
Email: comercial@rsaengenharia.com.br

Relatório Nível I - Credenciamento

Dados do Dirigente 3

CPF:	104.871.367-99		
Nome:	RAFAEL CORREA ALVES		
Carteira de Identidade:	012675544-6	Órgão Expedidor:	DICRJ
Data de Expedição:	09/10/2007	Data de Nascimento:	07/05/1984
Filiação Materna:	MARIA DA GRACA CORREA ALVES		
Estado Civil:	Solteiro(a)		
CEP:	21.940-180		
Endereço:	RUA ITUA, 1842 - AP 202 - ILHA DO GOVERNADOR		
Município / UF:	Rio de Janeiro / Rio de Janeiro		
Telefone:	(21) 00000000	Telefone:	(21) 22157151
Email:	comercial@rsaengenharia.com.br		

Linhas de Fornecimento

Materiais

1730 - EQUIPAMENTOS DE SERVICOS EM TERRA DE AERONAVES
5445 - ESTRUTURAS DE TORRES PRÉ-FABRICADAS
5805 - EQUIPAMENTO TELEFÔNICO E TELEGRÁFICO
5810 - EQUIPAMENTOS E COMPONENTES PARA SEGURANÇA DE COMUNICAÇÕES
5820 - EQUIPAMENTOS PARA COMUNICAÇÃO POR RÁDIO E TELEVISÃO, EXCETO OS DE AERONAVES
5826 - EQUIPAMENTOS PARA RADIONAVEGAÇÃO DE AERONAVES
5840 - EQUIPAMENTOS DE RADAR, EXCETO OS DE AERONAVES
5841 - EQUIPAMENTOS DE RADAR PARA AERONAVES
5860 - DISPOSITIVOS DE RADIAÇÃO COERENTE ESTIMULADA, SEUS COMPONENTES E ACESSÓRIOS
5895 - EQUIPAMENTOS DIVERSOS PARA COMUNICAÇÕES
5985 - ANTENAS, GUIAS DE ONDA E ITENS CORRELATOS
5995 - CONJUNTOS DE CABOS, CORDÕES E FIOS ELÉTRICOS PARA EQUIPAMENTOS DE COMUNICAÇÕES
6110 - EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO
6135 - BATERIAS NAO RECARREGÁVEIS
6145 - FIOS E CABOS ELÉTRICOS
6230 - EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO ELÉTRICA MANUAL E PORTÁTIL
7010 - COMPUTADORES
7035 - EQUIPAMENTOS SUPORTES DE PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO DE DADOS

Serviços

213 - Estudos e Projetos de Instalação Elétrica
256 - Estudos e Projetos de Instalação Eletrônica
469 - Estudos e Projetos de Aeroportos
582 - Estudos e Projetos de Telecomunicações - Transmissão
612 - Estudos e Projetos de Comunicação de Dados
620 - Estudos e Projetos de Redes de Telecomunicações
663 - Estudos e Projetos de Sistemas de Sinalização Aérea
809 - Consultoria / Assessoria - Engenharia
1260 - Informática - Manutenção/Instalação Sistemas/Periféricos
1384 - Obras Civas de Terraplenagem

Emitido em: 05/11/2019 12:21

CPF: 114.098.942-15 Nome: ANA VIANA DE SOUZA

Relatório Nível I - Credenciamento

Serviços

1490 - Obras Cíveis de Estruturas de Concreto Armado

1511 - Obras Cíveis de Estruturas Metálicas

1538 - Instalações Prediais Elétricas

1554 - Instalações Prediais Telefônicas

1600 - Obras Cíveis - Impermeabilização / Cristalização / Revestimento / Tratamento Especial

1627 - Manutenção / Reforma Predial

1635 - Obras Cíveis - Demolições

1805 - Obras Cíveis de Aeroportos

1970 - Instalação / Montagem / Manutenção - Equipamentos Elétricos

2097 - Instalação e Montagem de Sistemas de Sinalização Aérea

2267 - Instalação e Montagem de Equipamentos Mecânicos/Eletromecânicos

2739 - Instalação/Manutenção- Equipamento Eletrônico/Eletromecânico

2844 - Manutenção de Sistemas de Sinalização Aérea

4103 - Consultoria / Assessoria - Logística

4545 - Obras Cíveis de Edificações Residenciais e Comerciais

5622 - Obras Cíveis Públicas (Construção)

14028 - Recuperação Monumento Histórico / Edificação Antiga

14850 - Estudos e Projetos Desenvolvimento Equipamento Aeroespacial

15202 - Modelagem / Prototipação de Componente Mecânico

15369 - Infra-Estrutura Aeroportuária - Implantação / Administração Apoio Navegação Aérea

15512 - Comércio / Representação : Produto - Nacional / Importado

18104 - Consultoria e Assessoria - Telecomunicação




19224 - Construção / Manutenção / Reforma - Telhado

19615 - Informática - Instalação / Manutenção Comunicação Dados

19739 - Instalação / Manutenção - Rede Telefônica

19763 - Fabricação / Manutenção - Processo Industrial

20354 - Serviço Telefonia Via Satélite

-  Menu principal (/?pEncPastald=tPdFQ-IDfvKV9OlzZD0aIXmc-9CKW0TYmATI_5NXdVIVibkYUCfVWLGogl_RyQ5ddIKcF6u_VDZLHtSA-Z4ElgL3gWJB77tiTExlUL0mQm43QU4L)
-  Fornecedores (/?pEncPastald=NDHLbHAEbb4mJsMB3mmrhd5JnhtSVjzmKV045RI-tFH-myYssuGLvadfzth6N_GBH-DZKd2em9sfKfhd-H0qlJviiA5NdQBa82vLAXMAG43QU4L)
-  Emitir Certidão



Governo do Estado de Rondônia

Controladoria Geral do Estado

CERTIDÃO NEGATIVA - CAGEFIMP

A Controladoria Geral do Estado de Rondônia **CERTIFICA** que, revendo o **Cadastro de Fornecedores Impedidos de Licitar e Contratar com a Administração Pública Estadual - CAGEFIMP**, até a presente data, **NÃO CONSTA** restrição contra **R S A ENGENHARIA**, inscrita no **CNPJ 04.407.640/0001-71**.

Esta Certidão tem validade de **30 (trinta) dias**.

Emitida em **05/11/2019 às 11:23:08 horas** (Data e Hora de Porto Velho/RO)

Código de Controle: **87B8-E76B-37D1-4AE4-B3D9-B2E0-0FAB-21C7**

A validação desta certidão deverá ser confirmada pelo Órgão Interessado na página do Portal da Transparência do Estado de Rondônia na Internet, no endereço <http://transparencia.ro.gov.br/Fornecedor/AutenticarCertidao>

Controladoria Geral do Estado de Rondônia

Missão: ***Zelar pela boa e regular aplicação dos recursos públicos***


Endereço: Avenida Farquar, 2986 - Pedrinhas, CEP 76801-466 - Porto Velho/RO

Palácio Rio Madeira, Edifício Rio Jamari - 4º andar

Sistema de Emissão de Certidão Negativa via Internet

 Imprimir

 Nova Pesquisa (/Fornecedor/EmitirCertidao)

 Autenticar Certidão (/Fornecedor/AutenticarCertidao)

FILTROS APLICADOS:**CPF / CNPJ:** 04407640000171**LIMPAR****Data da consulta:** 05/11/2019 13:15:22**Data da última atualização:** 05/11/2019 04:45:08

DETALHAR	CNPJ/CPF DO SANCIONADO	NOME DO SANCIONADO	UF DO SANCIONADO	ÓRGÃO/ENTIDADE SANCIONADORA	TIPO DA SANÇÃO	DATA DE PUBLICAÇÃO DA SANÇÃO
Nenhum registro encontrado						



Improbidade Administrativa e Inelegibilidade

Certidão Negativa

Certifico que nesta data (05/11/2019 às 13:20) não consta registro no Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Ato de Improbidade Administrativa e Inelegibilidade, supervisionado pelo Conselho Nacional de Justiça, quanto ao CNPJ nº 04.407.640/0001-71.

Esta certidão é expedida gratuitamente. Sua autenticidade pode ser confirmada no endereço: <http://www.cnj.jus.br> através do número de controle: 5DC1.934F.2074.5247



RSA

Engenharia LTDA

Documentos de Habilitação

para o

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 450/2019/SUPEL/RO

emitido pelo

***Governo do Estado de Rondônia
Departamento de Estradas, Rodagens e
Transportes – DER/RO***

OBJETO: Registro de Preço para futura e eventual aquisição de 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 do DER-RO.

DATA: 05 de novembro de 2019.

CARTA DE APRESENTAÇÃO DOS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO

Rio de Janeiro (RJ), 05 de novembro de 2019.

Ao

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES DE OBRAS - CPLO

DEPARTAMENTO DE ESTRADAS, RODAGENS, INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
Av. Farquar, S/N, Bairro Pedrinha – Complexo Rio Madeira – Rio Pacaás Novos, 2º andar – CEP: 76903-036 – Porto Velho-RO

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 450/2019/SUPEL/RO.**

Prezados Senhores,

Em cumprimento aos ditames editalícios utilizamo-nos da presente para submeter à apreciação de V.S^{as}. os documentos abaixo relacionados, necessários para a licitação referenciada:

- a)** Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica - CNPJ;
- b)** 9º Alteração Contratual Consolidada;
- c)** Certidão negativa de falência, recuperação judicial ou extrajudicial – 1º, 2º, 3º e 4º Ofício de Notas;
- d)** Recibo de Entrega de Escrituração Contábil Digital – SPED 2018, Termo de Abertura e Encerramento, Balanço Patrimonial 2018 e Demonstração de Resultado do Exercício de 2018;
- e)** Certidão de Pessoa Jurídica nº 11473/2019, do CREA-RJ, referente ao registro da empresa e a quitação das anuidades da licitante e de seus Responsáveis Técnicos, Eng.º Rivaldo da Silva Alves, Eng.º Rivaldo da Silva Alves Júnior, Eng.º Rafael Corrêa Alves e Eng.º Paulo Roberto dos Santos;
- f)** Certidão de Pessoa Física nº 11477/2019, do CREA-RJ, referente ao registro e quitação das anuidades de seu Responsável Técnico, Eng.º Rivaldo da Silva Alves;
- g)** Certidão de Pessoa Física nº 11474/2019, do CREA-RJ, referente ao registro e quitação das anuidades de seu Responsável Técnico, Eng.º Rivaldo da Silva Alves Júnior;
- h)** Certidão de Pessoa Física nº 11476/2019, do CREA-RJ, referente ao registro e quitação das anuidades de seu Responsável Técnico, Eng.º Rafael Corrêa Alves;
- i)** Certidão de Pessoa Física nº 4992/2019, do CREA-RJ, referente ao registro e quitação das anuidades de seu Responsável Técnico, Eng.º Paulo Roberto dos Santos;
- j)** Certidão de Acervo Técnico CREA-SE nº 426949/2018 do Eng.º Rivaldo da Silva Alves;
- k)** Certidão de Acervo Técnico CREA-SE nº 426947/2018 do Eng.º Rivaldo da Silva Alves Júnior; e

l) Certidão de Acervo Técnico CREA-SE nº 426950/2018 do Eng.º Rafael Corrêa Alves.

Declaramos, que temos pleno conhecimento de todos os aspectos relativos à licitação em causa e nossa plena concordância que as condições constantes no presente Edital e seus anexos.

Atenciosamente,



RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR
RSA ENGENHARIA LTDA / CNPJ: 04.407.640/0001-71
200242531-0 CONFEA/CREA - CPF 029.168.927-29
CEO – Chief Executive Officer



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO 04.407.640/0001-71 MATRIZ	COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO CADASTRAL	DATA DE ABERTURA 20/04/2001
NOME EMPRESARIAL RSA ENGENHARIA LTDA		
TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA) RSA		PORTE EPP
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL 71.12-0-00 - Serviços de engenharia		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS 52.40-1-99 - Atividades auxiliares dos transportes aéreos, exceto operação dos aeroportos e campos de aterrissagem 46.49-4-02 - Comércio atacadista de aparelhos eletrônicos de uso pessoal e doméstico 46.52-4-00 - Comércio atacadista de componentes eletrônicos e equipamentos de telefonia e comunicação 33.21-0-00 - Instalação de máquinas e equipamentos industriais 33.16-3-01 - Manutenção e reparação de aeronaves, exceto a manutenção na pista 33.12-1-02 - Manutenção e reparação de aparelhos e instrumentos de medida, teste e controle 33.14-7-04 - Manutenção e reparação de compressores 33.13-9-01 - Manutenção e reparação de geradores, transformadores e motores elétricos 33.14-7-06 - Manutenção e reparação de máquinas, aparelhos e equipamentos para instalações térmicas 62.09-1-00 - Suporte técnico, manutenção e outros serviços em tecnologia da informação 63.11-9-00 - Tratamento de dados, provedores de serviços de aplicação e serviços de hospedagem na internet		
CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA 206-2 - Sociedade Empresária Limitada		
LOGRADOURO AV MARECHAL CAMARA	NÚMERO 160	COMPLEMENTO SALA 1123
CEP 20.020-080	BAIRRO/DISTRITO CENTRO	MUNICÍPIO RIO DE JANEIRO
UF RJ		ENDEREÇO ELETRÔNICO rivaldo@rsaengenharia.com.br
TELEFONE (21) 2215-7151		ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR) *****
SITUAÇÃO CADASTRAL ATIVA		DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL 27/08/2005
MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL		
SITUAÇÃO ESPECIAL *****		DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL *****

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia **06/11/2019** às **12:45:23** (data e hora de Brasília).

Página: 1/1

00-2016/393022-8

05 dez 2016 10:15

JUCERJA

Guia: 102126339

3320693511-8

Atos: 105

RSA ENGENHARIA LTDA

HASH: D161239302285

Cumprir a exigência no Junta » Calculado: 351,00 Pago: 351,00
mesmo local de entrada. DNRC » Calculado: 21,00 Pago: 21,00

ULT. ARQ.: 00002567875 28/11/2013 105

0-2016/393022-8

JUCERJA

3320693511-8

Atos: 105

RSA ENGENHARIA LTDA

HASH: D161239302285

Cumprir a exigência no Junta » Calculado: 351,00 Pago: 351,00
mesmo local de entrada. DNRC » Calculado: 21,00 Pago: 21,00

ULT. ARQ.: 00002567875 28/11/2013 105

26 out 2016 13:27

Guia: 102126339

DEFERIMENTO

IL **JUNTA COMERCIAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**
 Nome: RSA ENGENHARIA LTDA
 Nire: 33.20693511-8
 Protocolo: 00-2016/393022-8 - 26/10/2016
 E O REGISTRO SOB O NÚMERO
 E DATA ABAIXO 06/12/2016.

00002982163
 DATA: 08/12/2016

Bernardo F. S. Berwanger
 SECRETÁRIO GERAL

Requerimento: 81600000707708
Emitida em 24/10/2016

SCRIÇÃO DO ATO/EVENTO

TERAÇÃO

eracao de Dados (Exceto Nome Empresarial)

RIO DE JANEIRO

24/10/2016

Representante Legal da Empresa /Agente Auxiliar do Comércio:

Nome: RIVALDO DA SILVA ALVES JUNIOR

Assinatura:

Telefone de contato: (21)22157151

2. USO DA JUNTA COMERCIAL

☐ DECISÃO SINGULAR☐ DECISÃO COLEGIADA

Nome(s) Empresarial(ais) igual(ais) ou semelhante(s)

☐ SIM☐ SIM

Processo em ordem.

À decisão.

☐ NÃO☐ NÃO

Data

Data

Responsável

Data

Responsável

Responsável

DECISÃO SINGULAR

2º Exigência

3º Exigência

4º Exigência

5º Exigência

☐ Processo em exigência

(Vide despacho em folha anexa)

☒ Processo deferido. Publique-se e☐ Processo indeferido.

Data

Responsável

DECISÃO COLEGIADA

2º Exigência

3º Exigência

4º Exigência

5º Exigência

☐ Processo em exigência

(Vide despacho em folha anexa)

☐ Processo deferido. Publique-se e☐ Processo indeferido.

Data

Vogal

Vogal

Vogal

Presidente da Turma

OBSERVAÇÕES:

Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro

Empresa: RSA ENGENHARIA LTDA

Nire: 33206935118

Protocolo: 0020163930228 - 26/10/2016

CERTIFICO O DEFERIMENTO EM 06/12/2016, E O REGISTRO SOB O NIRE E DATA ABAIXO.

Autenticação: 6D64FAC1C651DC2234D705A918DEB432908031F3CCB21891A4162EC36B2EEAB5

Arquivamento: 00002982163 - 08/12/2016

Bernardo F. S. Berwanger
 Secretário Geral



6341169

9ª ALTERAÇÃO CONTRATUAL DA SOCIEDADE POR COTAS DE RESPONSABILIDADE LTDA., DENOMINADA: RSA ENGENHARIA LTDA., CNPJ: 04.407.640/0001-71.

RIVALDO DA SILVA ALVES, brasileiro, casado, engenheiro eletricitista – opção eletrônica, residente e domiciliado nesta Cidade do Rio de Janeiro, na Rua Jorge de Lima nº: 63 – Apto. 101 – Jardim Guanabara, portador da carteira de identidade nº: **120.123** expedida pelo Ministério da Aeronáutica, inscrito no C.P.F. sob o nº: **006.023.372-91**, registro no CREA-RJ nº: **1992103857**;

MARIA DA GRAÇA CORRÊA ALVES, brasileira, casada, do lar, residente e domiciliada nesta Cidade do Rio de Janeiro, na Rua Jorge de Lima, nº: 63 – Apto. 101 – Jardim Guanabara, portadora da carteira de identidade nº: **474.261** expedida pelo Ministério da Aeronáutica, inscrita no C.P.F. sob o nº: **076.647.187-08**;

RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR, brasileiro, solteiro, engenheiro eletricitista – ênfase em eletrônica, residente e domiciliado nesta Cidade do Rio de Janeiro, na Rua Engenheiro Rozauro Zambrano nº: 67 – Apto. 301 – Jardim Guanabara, portador da carteira de identidade nº: **200242531-0** expedida pelo CONFEA, inscrito no C.P.F. sob o nº: **029.168.927-29**, registro no CREA-RJ nº: **1998103238**; e

RAFAEL CORRÊA ALVES, brasileiro, solteiro, engenheiro mecânico e engenheiro aeronáutico, residente e domiciliado nesta Cidade do Rio de Janeiro, na Rua Jorge de Lima, nº: 63 – Apto. 101 – Jardim Guanabara, portador da carteira de identidade nº: **012.675.544-6**, expedida pelo DICRJ, inscrito no C.P.F. sob o nº: **104.871.367-99**, registro no CREA-RJ nº: **2010113222**.

Únicos sócios componentes da sociedade por quotas de responsabilidade Ltda., denominada “**RSA ENGENHARIA LTDA.**”, estabelecida nesta Cidade do Rio de Janeiro, na Av. Marechal Câmara nº. 160 – Grupo 1123 – Centro – Rio de Janeiro – RJ - Cep.: 20020-080, devidamente inscrita no CNPJ sob o nº: **04.407.640/0001-71**, com seu contrato social arquivado no RCPJ sob o nº: **188.643**, em 20/04/2001, sua 1ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **33206935118**, em 10/05/2002, sua 2ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00001355917**, em 15/10/2003, sua 3ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00001462031**, em 28/09/2004, sua 4ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00001633922**, em 28/08/2006, sua 5ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00001851014**, em 22/10/2008, sua 6ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00002099633**, em 08/10/2010, sua 7ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00002276055**, em 28/12/2011, e sua 8ª alteração contratual arquivada na JUCERJA sob o nº: **00002567875**, em 28/11/2013 resolvem, em comum acordo alterar pela nona vez, seu contrato social, conforme cláusulas e condições abaixo:

I – Alterar a CLÁUSULA 3ª que passará a ter a seguinte redação

CLÁUSULA 3ª: DO OBJETO SOCIAL

A sociedade passará a ter por objeto social: - **PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS/OBRAS NOS RAMOS DE ATIVIDADES INERENTES ÀS MODALIDADES DE ENGENHARIA ELÉTRICA, ELETRÔNICA, TELECOMUNICAÇÕES, MECÂNICA, CIVIL E AERONÁUTICA; COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS, ELETRÔNICOS, ELETROMECÂNICOS, EQUIPAMENTOS PARA COMUNICAÇÃO E PROCESSAMENTO DE DADOS; PROJETO, DESENVOLVIMENTO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DESTINADOS AO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO; ASSISTÊNCIA TÉCNICA, MANUTENÇÃO E INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS; IMPLANTAÇÃO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EPTA; E PROJETO, MANUTENÇÃO E MODIFICAÇÃO DE AERONAVES.**

II - O capital social é aumentado para R\$ 10.000.000,00 (dez milhões de reais), representado por 10.000.000 (dez milhões) de quotas no valor de R\$ 1,00 (um real) cada uma, na seguinte proporção:

O sócio Rivaldo da Silva Alves subscreve e integraliza neste ato em moeda corrente do País 2.555.000 (dois milhões e quinhentos e cinquenta e cinco mil) quotas no valor de R\$ 2.555.000,00 (dois milhões e quinhentos e cinquenta e cinco mil reais), valor este proveniente do saldo a seu favor constante na Conta de Reservas de Lucros conforme Balanço Patrimonial encerrado em 31 de dezembro de 2015; o

1

Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro
Empresa: RSA ENGENHARIA LTDA
Nire: 33206935118

Protocolo: 0020163930228 - 26/10/2016

CERTIFICO O DEFERIMENTO EM 06/12/2016, E O REGISTRO SOB O NIRE E DATA ABAIXO.

Autenticação: 6D64FAC1C651DC2234D705A918DEB432908031F3CCB21891A4162EC36B2EEAB5

Arquivamento: 00002982163 - 08/12/2016

Bernardo F. S. Berwanger
Secretário Geral



6341170

sócio Rivaldo da Silva Alves Júnior subscreve e integraliza neste ato em moeda corrente do País 2.330.000 (dois milhões e trezentos e trinta mil) quotas no valor de R\$ 2.330.000,00 (dois milhões e trezentos e trinta mil reais), valor este proveniente do saldo a seu favor constante na Conta de Reservas de Lucros conforme Balanço Patrimonial encerrado em 31 de dezembro de 2015; o sócio Rafael Corrêa Alves subscreve e integraliza neste ato em moeda corrente do País 2.330.000 (dois milhões e trezentos e trinta mil) quotas no valor de R\$ 2.330.000,00 (dois milhões e trezentos e trinta mil reais), valor este proveniente do saldo a seu favor constante na Conta de Reservas de Lucros conforme Balanço Patrimonial encerrado em 31 de dezembro de 2015; a sócia Maria da Graça Corrêa Alves subscreve e integraliza neste ato em moeda corrente do País 285.000 (duzentos e oitenta e cinco mil) quotas no valor de R\$ 285.000,00 (duzentos e oitenta e cinco mil reais), valor este proveniente do saldo a seu favor constante na Conta de Reservas de Lucros conforme Balanço Patrimonial encerrado em 31 de dezembro de 2015.

III – Face a estas alterações, a cláusula relativa ao capital passará a ter a seguinte redação:

CLÁUSULA 5ª: DO CAPITAL SOCIAL

O capital social é de R\$ 10.000.000,00 (dez milhões de reais), representado por 10.000.000 (dez milhões) de quotas no valor de R\$ 1,00 (um real) cada uma, totalmente subscritas e integralizadas neste ato, em moeda corrente do País, distribuídas entre os sócios da seguinte forma:

RIVALDO DA SILVA ALVES	3.500.000 quotas	valor de R\$ 3.500.000,00
RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR	3.000.000 quotas	valor de R\$ 3.000.000,00
RAFAEL CORRÊA ALVES	3.000.000 quotas	valor de R\$ 3.000.000,00
MARIA DA GRAÇA CORRÊA ALVES	500.000 quotas	valor de R\$ 500.000,00
TOTAIS	10.000.000 quotas	valor de R\$ 10.000.000,00

§ 1º- A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social, conforme determina o Art. 1.052, da Lei nº. 10.406, de 10 de janeiro de 2002, do Código Civil Brasileiro.

§ 2º- As quotas da sociedade são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas sem o expresse consentimento da sociedade.

IV - Em virtude das alterações acima, os sócios resolvem consolidar a presente em um só instrumento:

CLÁUSULA 1ª: DA DENOMINAÇÃO SOCIAL

A sociedade tem a denominação social de **RSA ENGENHARIA LTDA.**, com o nome fantasia de **RSA**.

CLÁUSULA 2ª: DA SEDE E FORO

A sociedade tem sua sede na cidade do Rio de Janeiro, Estado do Rio de Janeiro, na Avenida Marechal Câmara, nº.: 160 – Grupo 1123 – Centro – Rio de Janeiro – RJ - Cep.: 20020-080, podendo estabelecer filiais em qualquer parte do território nacional, com obediência às normas legais pertinentes, ficando eleito o foro desta cidade para dirimir qualquer divergência entre os sócios, com renúncia expressa de qualquer outro por mais privilegiado que seja.

CLÁUSULA 3ª: DO OBJETO SOCIAL

A sociedade tem por objeto social: - **PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS/OBRAS NOS RAMOS DE ATIVIDADES INERENTES ÀS MODALIDADES DE ENGENHARIA ELÉTRICA, ELETRÔNICA, TELECOMUNICAÇÕES, MECÂNICA, CIVIL E AERONÁUTICA; COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS, ELETRÔNICOS, ELETROMECAÂNICOS, EQUIPAMENTOS PARA COMUNICAÇÃO E PROCESSAMENTO DE DADOS; PROJETO, DESENVOLVIMENTO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DESTINADOS AO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO; ASSISTÊNCIA TÉCNICA, MANUTENÇÃO E INSTALAÇÃO DE MÁQUINAS, APARELHOS E EQUIPAMENTOS; IMPLANTAÇÃO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EPTA; E PROJETO, MANUTENÇÃO E MODIFICAÇÃO DE AERONAVES.**

2

Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro

Empresa: RSA ENGENHARIA LTDA

Nire: 33206935118

Protocolo: 0020163930228 - 26/10/2016

CERTIFICO O DEFERIMENTO EM 06/12/2016, E O REGISTRO SOB O NIRE E DATA ABAIXO.

Autenticação: 6D64FAC1C651DC2234D705A918DEB432908031F3CCB21891A4162EC36B2EEAB5

Arquivamento: 00002982163 - 08/12/2016

Bernardo F. S. Berwanger
Secretário Geral



CLÁUSULA 4ª: DO INÍCIO DAS OPERAÇÕES E PRAZO DE DURAÇÃO

O início das operações dar-se-á na data da assinatura do presente contrato e o prazo de duração será por tempo indeterminado.

CLÁUSULA 5ª: DO CAPITAL SOCIAL

O capital social é de R\$ 10.000.000,00 (dez milhões de reais), representado por 10.000.000 (dez milhões) de quotas no valor de R\$ 1,00 (um real) cada uma, totalmente subscritas e integralizadas neste ato, em moeda corrente do País, distribuídas entre os sócios da seguinte forma:

RIVALDO DA SILVA ALVES	3.500.000 quotas	valor de R\$ 3.500.000,00
RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR	3.000.000 quotas	valor de R\$ 3.000.000,00
RAFAEL CORRÊA ALVES	3.000.000 quotas	valor de R\$ 3.000.000,00
MARIA DA GRAÇA CORRÊA ALVES	500.000 quotas	valor de R\$ 500.000,00
TOTAIS	10.000.000 quotas	valor de R\$ 10.000.000,00

§ 1º- A responsabilidade de cada sócio é restrita ao valor de suas quotas, mas todos respondem solidariamente pela integralização do capital social, conforme determina o Art. 1.052, da Lei nº. 10.406, de 10 de janeiro de 2002, do Código Civil Brasileiro.

§ 2º- As quotas da sociedade são indivisíveis e não poderão ser cedidas ou transferidas sem o expresse consentimento da sociedade.

CLÁUSULA 6ª: DA ADMINISTRAÇÃO DA SOCIEDADE

A administração da sociedade será exercida pelos sócios **RIVALDO DA SILVA ALVES**, **RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR** e **RAFAEL CORRÊA ALVES**, em conjunto ou isoladamente, que subdividirão entre si as operações e representação da sociedade ativa e passiva, judicial ou extrajudicial.

PARÁGRAFO ÚNICO - É vedado o uso da denominação social em negócios estranhos à sociedade, como: Avais, Fianças, Cauções e demais atos que comprometam os objetivos fins da sociedade.

CLÁUSULA 7ª: DAS RETIRADAS PRÓ-LABORE

Os sócios estabelecerão entre si, de comum acordo, o valor da retirada pró-labore de cada um, observados os limites estabelecidos pela legislação em vigor.

CLÁUSULA 8ª: DO EXERCÍCIO SOCIAL

O exercício social encerrar-se-á todo o dia 31 de dezembro de cada ano, procedendo-se a elaboração das demonstrações financeiras, sendo, respectivamente, distribuídos ou suportados pelos sócios, os lucros ou prejuízos apurados, na proporção da participação dos mesmos no capital.

CLÁUSULA 9ª: DA DISSOLUÇÃO DA SOCIEDADE

Em caso de falecimento, interdição, retirada ou inabilitação de quaisquer dos sócios, a sociedade não se dissolverá, sendo estritamente observadas as seguintes disposições:

§ 1º- será levantado balanço especial na data do evento, para apuração dos haveres do sócio falecido, interdito, retirante ou inabilitado.

§ 2º- uma vez apurados os haveres, serão estes atribuídos a quem de direito, proporcionalmente à sua participação no Capital Social.

§ 3º- o valor dos haveres apurados será pago em 12 (doze) parcelas mensais, iguais e sucessivas, sujeitas a juros e correção monetária, vencendo-se a primeira, 30 (trinta) dias após o evento.

§ 4º- o sócio que manifestar intenção de retirar-se da sociedade, deverá fazê-lo por escrito aos sócios remanescentes, dando-lhes preferência na aquisição de suas quotas partes. Se decorridos 30 (trinta) dias da comunicação e ciência, os sócios notificados, não se interessarem pelas quotas do sócio retirante, poderá este aliená-las em favor de terceiro(s), nas mesmas condições que o fez aos sócios remanescentes.

3

Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro
Empresa: RSA ENGENHARIA LTDA
Nire: 33206935118

Protocolo: 0020163930228 - 26/10/2016

CERTIFICO O DEFERIMENTO EM 06/12/2016, E O REGISTRO SOB O NIRE E DATA ABAIXO.

Autenticação: 6D64FAC1C651DC2234D705A918DEB432908031F3CCB21891A4162EC36B2EEAB5

Arquivamento: 00002982163 - 08/12/2016

Bernardo F. S. Berwanger
Secretário Geral



6341172

§ 5º- os sócios remanescentes poderão admitir novo sócio para prosseguimento da sociedade, observados os dispositivos legais que regem a sociedade.

CLÁUSULA 10ª: DISPOSIÇÕES FINAIS

Declaram os sócios neste ato, que não estão incurso em nenhum processo criminal que os impeçam de exercer atividades profissionais.

E por se acharem, assim, em perfeito acordo, em tudo quanto neste instrumento particular foi lavrado, obrigam-se a cumprir o presente contrato, assinando-o em 3 (três) vias de igual teor e forma na presença das testemunhas abaixo:

Rio de Janeiro, 03 de outubro de 2016.


RIVALDO DA SILVA ALVES

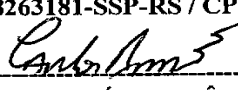

MARIA DA GRAÇA CORRÊA ALVES


RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR

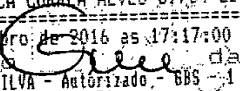

RAFAEL CORRÊA ALVES

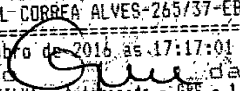
TESTEMUNHAS:


MÁRCIA BAGATINI MURADÂS
RG 8008263181-SSP-RS / CPF 536.553.030-68


CARLOS ANDRÉ CORRÊA DE SOUSA
RG 2786364 - SSP-PA / CPF 632139152-20



18º Ofício de Notas - Notário Luis Vitoriano Vieira Te. 2259-8897 - NO 1221526
Est. do Galeão 2315 Lj "G" - RJ - Tel. 2259-8897 - NO 1221526
Reconheço por semelhança a(s) firma(s): RIVALDO DA SILVA ALVES-275/44
9-EBWB40273 QVK; MARIA DA GRAÇA CORRÊA ALVES-87/54-EBWB40274 WAM, #==
Rio de Janeiro, 2 de Dezembro de 2016 às 17:17:00
2- Em Testemunha da  Girlene Barbosa da Silva
GIRLENE BARBOSA DA SILVA - Autorizado - GRS - 1
Firma 4.94 + FETJ 0.98 + Fundos 0.76 = R\$.13.36
EBWB40273 QVK EBWB40274 WAM Consulte em <https://www3.tirj.jus.br/sitepublico>
Escritor Autorizado

18º Ofício de Notas - Notário Luis Vitoriano Vieira Te. 2259-8897 - NO 1221526
Est. do Galeão 2315 Lj "G" - RJ - Tel. 2259-8897 - NO 1221526
Reconheço por semelhança a(s) firma(s): RIVALDO DA SILVA ALVES JÚNIOR
R-244/20-EBWB40275 UEX; RAFAEL CORRÊA ALVES-265/37-EBWB40276 WME, #==
Rio de Janeiro, 2 de Dezembro de 2016 às 17:17:01
2- Em Testemunha da  Girlene Barbosa da Silva
GIRLENE BARBOSA DA SILVA - Autorizado - GRS - 1
Firma 4.94 + FETJ 0.98 + Fundos 0.76 = R\$.13.36
EBWB40275 UEX EBWB40276 WME Consulte em <https://www3.tirj.jus.br/sitepublico>
Escritor Autorizado

4

Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro
Empresa: RSA ENGENHARIA LTDA
Nire: 33206935118

Protocolo: 0020163930228 - 26/10/2016

CERTIFICO O DEFERIMENTO EM 06/12/2016, E O REGISTRO SOB O NIRE E DATA ABAIXO.

Autenticação: 6D64FAC1C651DC2234D705A918DEB432908031F3CCB21891A4162EC36B2EEAB5

Arquivamento: 00002982163 - 08/12/2016


Bernardo F. S. Berwanger
Secretário Geral



6341173

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA - CNPJ

DOCUMENTO BÁSICO DE ENTRADA DO CNPJ

A análise e o deferimento deste documento serão efetuados pelo seguinte órgão:

- Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro

CÓDIGO DE ACESSO
RJ.95.44.01.20 - 04.407.640.000.171

01. IDENTIFICAÇÃO

NOME EMPRESARIAL (firma ou denominação)
RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Nº DE INSCRIÇÃO NO CNPJ
04.407.640/0001-71

02. MOTIVO DO PREENCHIMENTO

RELAÇÃO DOS EVENTOS SOLICITADOS / DATA DO EVENTO

244 Alteração de atividades econômicas (principal e secundárias)
247 Alteração de capital social
Quadro de Sócios e Administradores - QSA

03. DOCUMENTOS APRESENTADOS

☒ FCPJ

☐ QSA

04. IDENTIFICAÇÃO DO PREPOSTO

NOME DO PREPOSTO

CPF DO PREPOSTO

05. IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE DA PESSOA JURÍDICA

☒ Responsável

☐ Preposto

NOME
RIVALDO DA SILVA ALVES

CPF
006.023.372-91

LOCAL E DATA

Rio de Janeiro, 02/12/2016

ASSINATURA (com firma reconhecida)

06. RECONHECIMENTO DE FIRMA

07. RECIBO DE ENTREGA

18º Ofício de Notas - Notário Luis Vitoriano Vieira - Tel. 2259-8897 - Nº 1221528
Est. do Galeão 2315 Lj "B" - RJ - Tel. 2259-8897 - Nº 1221528
Reconheço por semelhança a(s) firma(s):
RIVALDO DA SILVA ALVES-275/49-EBWB40277
DOF #=====

CARIMBO COM DATA E ASSINATURA DO FUNCIONÁRIO DA UNIDADE
CADASTRADORA

Rio de Janeiro, 2 de Dezembro de 2016 às 17:18:03
1 - Em Testemunha da verdade

GIRLENE BARBOSA DA SILVA - Autorizada - 688 - 1
Firma: 4,94 + FETJ 0,98 + Fundos 0,76 = R\$ 6,68
ERWB40277 DOF Consulte em <https://www.fazenda.gov.br/sistema>

Girlele Barbosa da Silva
18º Ofício de Notas
Escrevente Autorizado

Girlele Barbosa da Silva
18º Ofício de Notas
Escrevente Autorizado

1 de 2

25/11/2016 09:38

Junta Comercial do Estado do Rio de Janeiro
Empresa: RSA ENGENHARIA LTDA
Nire: 33206935118

Protocolo: 0020163930228 - 26/10/2016

CERTIFICO O DEFERIMENTO EM 06/12/2016, E O REGISTRO SOB O NIRE E DATA ABAIXO.

Autenticação: 6D64FAC1C651DC2234D705A918DEB432908031F3CCB21891A4162EC36B2EEAB5

Arquivamento: 00002982163 - 08/12/2016

Bernardo F. S. Berwanger
Secretário Geral

FINALIDADE EXCLUSIVA declarada pelo requerente:

SICAF.



19001263950004

RECIBO: 975550

SELO: EDFK90126EKQ

Modelo: ESPECIAL

1º Ofício do Registro de Distribuição

RUA DO OUVIDOR, 63 - 2º ANDAR - CENTRO
Delegatário: Lélío Gabriel Heliodoro dos Santos

ATENÇÃO: A FINALIDADE EXCLUSIVA desta certidão, que identifica e define sua utilização, é declarada pelo requerente e integra seu conteúdo material.

CERTIDÃO DE REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FEITOS AJUIZADOS

O REGISTRADOR DO 1º OFÍCIO DO REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DA CIDADE E
COMARCA DO RIO DE JANEIRO, CAPITAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO.

C E R T I F I C A

com referência aos assuntos abaixo mencionados, e DÁ FÉ QUE, revendo em seu poder e Serviço os livros e/ou assentamentos das distribuições em curso ou andamento relativos a:

A) FALÊNCIAS, CONCORDATAS, INSOLVÊNCIAS E RECUPERAÇÕES JUDICIAIS DISTRIBUIDAS A UMA DAS VARAS EMPRESARIAIS.

DESDE SEIS DE OUTUBRO DE MIL NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE ATÉ SEIS DE OUTUBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE (06/10/1999 ATÉ 06/10/2019), dele(s)**

*** * * * * NADA CONSTA * * * * ***

Relativamente ao nome de RSA ENGENHARI LTDA - CNPJ: 04.407.640/0001-71*****

Rio de Janeiro, Capital em 10/10/2019. QUALIFICAÇÃO conf. requerido.

TOTAL: R\$ 114,04. EU, Oficial Substituto a assino.

CERTIDÃO ESPECIAL - (ART.21, § 1º, IV CNCGJERJ)

ESTA CERTIDÃO REFERE-SE ÚNICA E
EXCLUSIVAMENTE AO ASSUNTO REQUERIDO.Poder Judiciário - TJERJ
Corregedoria Geral da Justiça
Selo de Fiscalização Eletrônico
EDFK 90126 EKQ
Consulte a validade do selo em:
<https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>RICARDO DA COSTA MEIRELES
Oficial Substituto (94/1867)Conferido 10/10/2019
BIANCA SILVA
CTPS 30080/104

RIO DE JANEIRO

Certidão em nome de RSA ENGENHARI LTDA - CNPJ: 04.407.640/0001-71, conforme o requerido.

A PROVA NEGATIVA CÍVEL E CRIMINAL É FEITA PELAS CERTIDÕES DO 1º, 2º, 3º E 4º OFÍCIOS DO REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO.
CERTIDÃO EMITIDA NOS TERMOS DO ART. 31 DA CONSOLIDAÇÃO NORMATIVA DA CORREGEDORIA GERAL DA JUSTIÇA DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO - PARTE EXTRAJUDICIAL.
DOCUMENTO EMITIDO POR PROCESSAMENTO ELETRÔNICO, QUALQUER EMENDA OU RASURA SERÁ CONSIDERADA COMO INDÍCIO DE ADULTERAÇÃO OU TENTATIVA DE FRAUDE.

VÁLIDO EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL SEM EMENDAS E/OU RASURAS

AAA 013409294

2º Ofício do Registro de Distribuição

RUA DA ASSEMBLÉIA, 19 - 7º ANDAR - CEP 20011-001

CENTRAL DE CERTIDÕES - AV. ALMIRANTE BARROSO, 90 - 2º ANDAR

REQUERIDA EM: 09/10/2019

MODELO(C)>> CERTIFICA A a B <<

126395

00/21 Pag: 0001

R:1934485

PARA FINS DE: SICAF

Ronaldo Cramer Moraes Veiga - Oficial Registrador

Jorge Constancio Cassas - Substituto

CERTIDÃO DE REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FEITOS AJUIZADOS

O REGISTRADOR DO 2º OFÍCIO DO REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DA CIDADE E COMARCA DO RIO DE JANEIRO, CAPITAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO.

C E R T I F I C A e D Á F É

QUE REVENDO OS LIVROS E ASSENTAMENTOS DAS DISTRIBUIÇÕES EM CURSO OU ANDAMENTO SOBRE:

- A - Ações de Falência ou Concordata distribuídas as Varas Competentes, bem como, Inquéritos Judiciais Falimentares ou Falências Dolosas as Varas Criminais ou outras (art.186 da Lei de Falências), Recuperações Judiciais;
- B - Interdições previstas pela Lei no. 6024 desde 13/03/1974, que trata da intervenção e Liquidação Extrajudicial de Instituições Financeiras pelo Banco Central do Brasil ou Ministério da Fazenda, desde:

QUATRO DE OUTUBRO DE MIL NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE ATÉ QUATRO DE OUTUBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE (04/10/1999 a 04/10/2019) dele(s).....

.....**NADA CONSTA**.....

Relativamente ao Nome de **RSA ENGENHARI LTDA** Qualificação: **04407640000171** (conforme requerido).....

EMITIDA EM: 10/10/2019, RIO DE JANEIRO, COMARCA DA CAPITAL

EU REGISTRADOR ASSINO.

TOTAL R\$: 114.04

EMOL R\$: 81.28 - PMCMV(2%)R\$: 0.82 - FETJ(20%)R\$: 16.25 - FUNPERJ(5%)R\$: 4.06 - FUNPERJ(5%)R\$: 4.06 - FUNARPEN(4%)R\$: 3.25 - ISS(5%)R\$: 4.32

Poder Judiciário - TJERJ
Corregedoria Geral de Justiça
Selo de Fiscalização Eletrônico
EDEY48387-IQW

Consulte a validade do selo em:
<https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>



**Luiz Augusto da
Silva do Carmo**
ESCREVENTE
Matr. 94/3730

Requerida em 09/10/2019

Finalidade declarada FINS NEGOCIAIS

126395/2019-1.00

Modelo ESPECIAL folha 01

0902868168



SERVIÇO REGISTRAL - RIO DE JANEIRO - CAPITAL

3º Ofício do Registro de Distribuição

Rua da Assembleia, 58 - 12º Andar - Cep 20011-000*
Central de Certidões - Av. Almirante Barroso, 90 - 2º Andar

* NOVO ENDEREÇO: AV. ERASMO BRAGA 227 - GRUPO 201 - CEP: 20020-902

CERTIDÃO DO REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FEITOS AJUIZADOS

O REGISTRADOR DO 3º OFÍCIO DO REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO, CAPITAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, AO VERIFICAR OS LIVROS E/OU ASSENTAMENTOS DE SEU OFÍCIO RELATIVOS A FEITOS EM ANDAMENTO, NO PERÍODO REQUERIDO E NO QUE CON CERNE AOS ASSUNTOS ABAIXO DISCRIMINADOS, **CERTIFICA E DÁ FÉ:**

a) Falências, Concordatas, Recuperações Judiciais e demais ações e precatórias distribuídas às varas com competência Empresarial;

b) Inventários, testamentos, arrolamentos, arrecadações, administrações provisórias, tutelas, interdições, curatelas, declarações de ausência e outras ações e precatórias distribuídas às varas com competência em Órfãos e Sucessões;

c) Ações distribuídas às Varas da Infância, da Juventude e do Idoso mencionadas nos parágrafos 1º e 3º do artigo 33 da Consolidação Normativa da CGJ, desde

UM DE OUTUBRO DE UM MIL E NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE ate UM DE OUTUBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE (01/10/1999 ate 01/10/2019) deles **NADA CONSTA** contra o nome de: **RSA ENGENHARIA LTDA**, qualificação: CNPJ 04.407.640/0001-71 (conforme requerido)

Emitida em: 09/10/2019 Rio de Janeiro, RJ. OBS: Demais requisitos obrigatórios previstos na Lei 11.971/09: **NÃO CONSTAM.**

EMOLUMENTOS R\$ 81,28 (Tab1, Ato1 e Tab4, Ato8) + R\$ 0.82 (Lei 6.370/2012) + R\$ 16.25 (FETJ) + R\$ 4.06 (FUNDPERJ) + R\$ 4.06 (FUNPERJ) + R\$ 3.25 (FUNARPEN) + R\$ 4.32 (LEI 7128/2015) valor total R\$ 114,04

Poder Judiciário - TJERJ
Corregedoria Geral da Justiça
Selo de Fiscalização Eletrônico
EDFB27211 XSX
Consulte a validade do selo em:
<https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>



Cert. Proc. p/ HELENA/HELENA

3º Ofício do Registro de Distribuição
Elaine Tavares Fiel
Substituta do titular
Mat.: 94/10837

Estado do Rio de Janeiro

**CERTIDÃO MODELO ESPECIAL
DE FALÊNCIA**

**SERVIÇO REGISTRAL - RIO DE JANEIRO - CAPITAL
DESTINA-SE EXCLUSIVAMENTE À
SICAF**



126395

19001263950001

Emolumentos: Tab 16 Item 01 R\$40,05 Tab 19 Item 08
R\$41,23 (FETJ) R\$16,25 (FUNPERJ) R\$4,06
(FUNDPERJ) R\$4,06 (FUNARPEN) R\$3,25 (CG -
PORTARIA 17/13) R\$0,82 (I.S.S.Q.N.) R\$4,32 =
Total R\$114,04

4º Ofício do Registro de Distribuição

Rua do Carmo, 8 - 3º andar

Hermes Valverde da Cunha Vasconcellos Filho
Titular

Hermes Valverde da Cunha Vasconcellos Netto
Substituto do Titular

**O OFICIAL REGISTRADOR DO 4º OFÍCIO DO REGISTRO DE DISTRIBUIÇÃO DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO,
CAPITAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO, NOMEADO NA FORMA DA LEI,**

ANDREA

(0)

10/10/2019

C E R T I F I C A

Folha: 1

10:57:32

DEZ68770

e DÁ FÉ QUE, ao verificar os livros e/ou assentamentos de seu Serviço Registral, relativos a feitos em curso ou andamento, no período requerido, no que concerne aos assuntos abaixo:

I - Ações de FALÊNCIAS, CONCORDATAS, RECUPERAÇÕES JUDICIAIS e demais ações e precatórias distribuídas às varas com competência Empresariais;

II - Inqueritos Judiciais Falimentares ou falências dolosas as varas criminais ou outras (art. 186 da Lei de Falências);

III - INTERDIÇÃO e/ou INDISPONIBILIDADE de BENS, previstas pela lei nº 6024 de 13/03/1974, que trata da intervenção e liquidação extrajudicial de instituições financeiras pelo Banco Central do Brasil ou Ministério da Fazenda;

IV - INVENTÁRIOS, TESTAMENTOS, ARROLAMENTOS, ARRECADAÇÕES, ADMINISTRAÇÕES PROVISÓRIAS, TUTELAS, INTERDIÇÕES, CURATELAS, DECLARAÇÕES de AUSÊNCIA e outras ações e precatórias distribuídas às varas com competência em Órfãos e Sucessões afetos a este Ofício;

V - Ações distribuídas às varas da infância, da juventude e do idoso, mencionadas no parágrafo primeiro e terceiro do artigo 33 desta Consolidação, desde:

OITO DE OUTUBRO DE MIL NOVECENTOS E NOVENTA E NOVE xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx ate
OITO DE OUTUBRO DE DOIS MIL E DEZENOVE xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
que dele (s) NADA CONSTA contra o (s) nome (s) de
RSA ENGENHARIA LTDA xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
CNPJ:04.407.640/0001-71////////////////////////////////////
REQUERIDA E EMITIDA EM 09/10/2019, RIO DE JANEIRO.////////////////////////////////////
FINALIDADE DECLARADA PELO REQUERENTE: SICAF.////////////////////////////////////

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Associação dos Notários
e Registradores do Estado
do Rio de Janeiro

DOCUMENTO EMITIDO POR PROCESSAMENTO ELETRÔNICO. QUALQUER
EMENDA OU RASURA SERÁ CONSIDERADA COMO INDÍCIO DE
ADULTERAÇÃO OU TENTATIVA DE FRAUDE.

Poder Judiciário - TJERJ
Corregedoria Geral da Justiça
Selo de Fiscalização Eletrônico
EDEZ68770 IYO
Consulte a validade do selo em:
<https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>

Utilização do processo de
chancela mecânica autorizado
pelo aviso nº 1388/2012 de
29 de novembro de 2012



4º Ofício do Registro de Distribuição - Comarca da Capital



Hermes Valverde da Cunha Vasconcellos Netto
Oficial Substituto - Mat. 94/2965- CGJ

CONFERIDO POR:

9192447265403001



VÁLIDO EM TODO O TERRITÓRIO NACIONAL SEM EMENDAS E/OU RASURAS

AAA 013633483

RECIBO DE ENTREGA DE ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL DIGITAL

IDENTIFICAÇÃO DO TITULAR DA ESCRITURAÇÃO

NIRE 33206935118	CNPJ 04.407.640/0001-71	
NOME EMPRESARIAL RSA ENGENHARIA LTDA - EPP		

IDENTIFICAÇÃO DA ESCRITURAÇÃO

FORMA DA ESCRITURAÇÃO CONTÁBIL Livro Diário	PERÍODO DA ESCRITURAÇÃO 01/01/2018 a 31/12/2018
NATUREZA DO LIVRO Livro Diário	NÚMERO DO LIVRO 17
IDENTIFICAÇÃO DO ARQUIVO (HASH) C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76	

ESTE LIVRO FOI ASSINADO COM OS SEGUINTE CERTIFICADOS DIGITAIS:

QUALIFICAÇÃO DO SIGNATARIO	CPF/CNPJ	NOME	Nº SÉRIE DO CERTIFICADO	VALIDADE	RESPONSÁVEL LEGAL
Pessoa Jurídica (e-CNPJ ou e-PJ)	04407640000171	RSA ENGENHARIA LTDA:04407640000171	742308450474832706 2	27/07/2018 a 23/07/2019	Sim
Contador	37025147753	ALVARO SERGIO RIBEIRO DE ALMEIDA: 37025147753	767294098746755860 9	30/08/2018 a 30/08/2019	Não

NÚMERO DO RECIBO:

C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.
48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7

Escrituração recebida via Internet
pelo Agente Receptor SERPRO

em 28/05/2019 às 15:59:59

B6.C8.08.AE.2C.E5.9D.2B
15.86.1C.6F.1D.60.B6.96

Considera-se autenticado o livro contábil a que se refere este recibo, dispensando-se a autenticação de que trata o art. 39 da Lei nº 8.934/1994. Este recibo comprova a autenticação.

BASE LEGAL: Decreto nº 1.800/1996, com a alteração do Decreto nº 8.683/2016, e arts. 39, 39-A, 39-B da Lei nº 8.934/1994 com a alteração da Lei Complementar nº 1247/2014.

TERMOS DE ABERTURA E ENCERRAMENTO

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP
Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018 CNPJ: 04.407.640/0001-71
Número de Ordem do Livro: 17
Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

TERMO DE ABERTURA

Nome Empresarial	RSA ENGENHARIA LTDA - EPP
NIRE	33206935118
CNPJ	04.407.640/0001-71
Número de Ordem	17
Natureza do Livro	Livro Diário
Município	RIO DE JANEIRO
Data do arquivamento dos atos constitutivos	10/05/2002
Data de arquivamento do ato de conversão de sociedade simples em sociedade empresária	
Data de encerramento do exercício social	31/12/2018
Quantidade total de linhas do arquivo digital	17452

TERMO DE ENCERRAMENTO

Nome Empresarial	RSA ENGENHARIA LTDA - EPP
Natureza do Livro	Livro Diário
Número de ordem	17
Quantidade total de linhas do arquivo digital	17452
Data de início	01/01/2018
Data de término	31/12/2018

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
ATIVO		R\$ 11.467.789,74	R\$ 12.327.719,33
ATIVO CIRCULANTE		R\$ 4.625.726,81	R\$ 3.849.617,27
DISPONÍVEL		R\$ 1.412.297,01	R\$ 1.848.369,98
CAIXA		R\$ 98.532,66	R\$ 7.529,19
CAIXA GERAL		R\$ 98.532,66	R\$ 7.529,19
BANCOS CONTA MOVIMENTO		R\$ 1.501,00	R\$ 1,00
BANCO DO BRASIL		R\$ 1.500,00	R\$ 0,00
BANCO BRADESCO		R\$ 1,00	R\$ 1,00
APLICAÇÕES FINANCEIRAS LIQUIDEZ IMEDIATA		R\$ 1.312.263,35	R\$ 1.840.839,79
AGORA		R\$ 100.059,11	R\$ 1.301.021,67
BANCO BRADESCO SA		R\$ 11.348,61	R\$ 0,00
BANCO BRASIL CP AUTOMATICO		R\$ 1.200.855,63	R\$ 539.818,12
CLIENTES		R\$ 2.471.386,14	R\$ 893.085,32
DUPLICATAS A RECEBER		R\$ 2.471.386,14	R\$ 893.085,32
PARQUE DE MAT. DE ELETRONICA DA AERONAUTICA DO RJ - PAME		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Departamento Aeroviario do Estado de São Paulo		R\$ 0,00	R\$ 0,00
CLIENTES DIVERSOS		R\$ 0,00	R\$ 0,00
Colonizadora Sinop SA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
CONSORCIO DAMIANI		R\$ 309.968,88	R\$ 309.968,88
SOCICAM ADMINISTRAÇÃO PROJETOS E REPRESE		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MVS INCORPORAÇÕES IMOBILIARIAS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
COSTA DO SOL OPERADORA AEROPORTUARIA S/A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
EMPRESA BRASILEIRA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUARIA		R\$ 2.056.610,30	R\$ 249.429,71
PREFEITURA MUNICIPAL DE SINOP		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BASE DE AVIACAO DE TAUBATE		R\$ 104.806,96	R\$ 0,00
MINERAÇÃO RIO DO NORTE SA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
CONCESSIONARIA AEROPORTO RIO DE JANEIRO S.A		R\$ 0,00	R\$ 0,00
INFRAMERICA CONCESSIONARIA AEROPORTO DE		R\$ 0,00	R\$ 0,00
WIREFLEX COMERCIO E INDUSTRIA LTDA		R\$ 0,00	R\$ 13.821,84

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
DEPARTAMENTO ESTADUAL DE ESTRADAS RODAGE		R\$ 0,00	R\$ 319.864,89
VOCALITY INC		R\$ 0,00	R\$ 0,00
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 742.043,66	R\$ 1.104.838,23
ADIANTAMENTOS A FORNECEDORES		R\$ 0,00	R\$ 234.700,01
ADIANTAMENTOS A FORNECEDORES		R\$ 0,00	R\$ 234.700,01
ADIANTAMENTO A EMPREGADOS		R\$ 5.535,25	R\$ 0,00
ADIANTAMENTO DE SALÁRIO		R\$ 5.535,25	R\$ 0,00
TRIBUTOS A RECUPERAR/COMPENSAR		R\$ 736.508,41	R\$ 870.138,22
IRRF A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 0,00
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDO A COMPENSAR		R\$ 0,00	R\$ 0,00
COFINS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 0,00	R\$ 0,00
PIS RETIDO A COMPENSAR		R\$ 0,00	R\$ 0,00
INSS A COMPENSAR		R\$ 736.508,41	R\$ 866.178,22
ISS A RECUPERAR		R\$ 0,00	R\$ 3.960,00
ESTOQUE		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MERCADORIAS, PRODUTOS E INSUMOS		R\$ 0,00	R\$ 0,00
MERCADORIAS PARA REVENDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
DESPESAS PAGAS ANTECIPADAMENTE		R\$ 0,00	R\$ 3.323,74
DESPESAS DE MESES SEGUINTE		R\$ 0,00	R\$ 3.323,74
PRÊMIOS DE SEGUROS A APROPRIAR		R\$ 0,00	R\$ 3.323,74
ATIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 6.842.062,93	R\$ 8.478.102,06
OUTROS CRÉDITOS		R\$ 6.513.923,28	R\$ 7.392.013,58
APLICAÇÕES FINANCEIRAS DE RENDA FIXA		R\$ 6.416.243,28	R\$ 6.741.050,19
FUNDO DE INVESTIMENTO - BRADESCO FIC		R\$ 3.458.223,65	R\$ 3.633.515,66
APLICAÇÕES BB - CDB - DI		R\$ 2.958.019,63	R\$ 3.107.534,53
APLICAÇÕES FINANCEIRAS DE RENDIMENTOS VARIÁVEIS		R\$ 97.680,00	R\$ 650.963,39
APLICAÇÕES EM AÇÕES		R\$ 97.680,00	R\$ 650.963,39
IMOBILIZADO		R\$ 226.099,29	R\$ 1.026.904,62
IMÓVEIS		R\$ 170.098,00	R\$ 170.098,00
IMÓVEIS		R\$ 170.098,00	R\$ 170.098,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 22.435,50	R\$ 34.075,47
MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ 22.435,50	R\$ 34.075,47
MÁQUINAS, EQUIPAMENTOS E FERRAMENTAS		R\$ 175.104,91	R\$ 175.732,86
MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ 90.411,27	R\$ 90.411,27
COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ 84.693,64	R\$ 85.321,59
VEÍCULOS		R\$ 289.003,44	R\$ 1.295.608,41
VEÍCULOS		R\$ 289.003,44	R\$ 740.608,41
AERONAVES		R\$ 0,00	R\$ 555.000,00
(-) (-) DEPRECIAÇÕES, AMORT. E EXAUS. ACUMUL		R\$ (430.542,56)	R\$ (648.610,12)
(-) (-) DEPRECIAÇÕES DE MÓVEIS E UTENSÍLIOS		R\$ (9.378,07)	R\$ (11.736,15)
(-) (-) DEPRECIAÇÕES DE MÁQUINAS, EQUIP. FER		R\$ (76.143,54)	R\$ (76.143,54)
(-) (-) DEPRECIAÇÕES DE VEÍCULOS		R\$ (216.942,86)	R\$ (257.505,89)
(-) (-) DEPRECIAÇÕES DE COMPUTADORES E PERIFERICOS		R\$ (85.221,59)	R\$ (85.849,54)
(-) (-) AMORTIZAÇÃO DE SOFTWARES		R\$ (42.856,50)	R\$ 0,00
(-) DEPRECIAÇÃO ACUMULADA AERONAVES		R\$ 0,00	R\$ (217.375,00)
INTANGÍVEL		R\$ 102.040,36	R\$ 59.183,86
MARCAS, DIREITOS E PATENTES		R\$ 102.040,36	R\$ 102.040,36
SOFTWARES		R\$ 102.040,36	R\$ 102.040,36
(-) AMORTIZAÇÕES ACUMULADAS		R\$ 0,00	R\$ (42.856,50)
(-) AMORTIZAÇÕES ACUMULADAS		R\$ 0,00	R\$ (42.856,50)
PASSIVO		R\$ 11.467.789,74	R\$ 12.327.719,33
PASSIVO CIRCULANTE		R\$ 599.891,40	R\$ 334.753,35
FORNECEDORES		R\$ 262.857,20	R\$ 62.774,08
FORNECEDORES		R\$ 262.857,20	R\$ 62.774,08
GLOBO AVIACAO TAXI AEREO E MANUT LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
FORNECEDORES DE SERVIÇOS		R\$ 89.272,02	R\$ 50.994,40
FORNECEDORES MATERIAL CONSUMO		R\$ 183.558,48	R\$ 0,00
(-) LANTELE COMERCIAL ELETRICA LTDA.-1		R\$ (4.129,88)	R\$ 0,00
TRANSNET COMERCIO IMPORTACAO E EXPORTACA		R\$ 0,00	R\$ 738,36

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
M C MACHADO CABOS ESPECIAIS EIRELI EPP		R\$ 0,00	R\$ 0,00
PARCO COMERCIO E SERVICOS LTDA		R\$ 30,99	R\$ 0,00
(-) SDY-SERVICOS EQUIP.ELETRICOS LTDA		R\$ (1.137,90)	R\$ 0,00
TRACK INFO COM E SERVS DE INFORM. LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
METROL EQUIPAMENTOS DE SINALIZAÇÃO LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) PERTEL TELECOMUNICAÇÕES EIRELI		R\$ (1.569,00)	R\$ 0,00
(-) GH TELECOM SUPPLY LTDA		R\$ (1.799,68)	R\$ 0,00
(-) CENTELHA EQUIPAMENTOS ELETRICOS LTDA		R\$ (868,15)	R\$ 0,00
AFER INDUSTRIAL EIRELI		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BOX DO EPI COMERCIO EIRELI - ME		R\$ 0,00	R\$ 0,00
(-) POLICOM TELECOMUNIC.2001 LTDA.		R\$ (148,68)	R\$ 0,00
(-) ASPECTO BRINDES PROMOCIONAIS LTDA - ME		R\$ (351,00)	R\$ 0,00
SABENAUTO COMERCIO DE VEICULOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 1.124,13
KANAFLEX S/A. IND. DE PLASTICOS		R\$ 0,00	R\$ 0,00
P E G COMERCIO E SERVICOS DE INFORMATICA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
LIVITEL TELECOMUNICACOES INDUSTRIA E COM		R\$ 0,00	R\$ 0,00
COMERCIAL FICAEL LTDA		R\$ 0,00	R\$ 2.196,69
ELETROPOLL ELETRODUTOS METALICOS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
RENTAL MAX LOCACAO DE MAQUINAS LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
ELETRO TRANSOL IND. E COM. DE MAT. ELET. LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 0,00
D O MENDES - ME		R\$ 0,00	R\$ 0,00
J M COMÉRCIO E SERVICOS LTDA - ME		R\$ 0,00	R\$ 0,00
VOAR TAXI AEREO LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
SALUTI & CIA LTDA - EPP		R\$ 0,00	R\$ 0,00
DESCONECT COM E IND. INFORM LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 496,00
VINIFER COMERCIO DE FERRO LTDA		R\$ 0,00	R\$ 0,00
EFICAZ TRANSPORTES E SERVICOS LTDA.		R\$ 0,00	R\$ 0,00
BRCIS SOLUCOES EM TECNOLOGIA EIRELI ME		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
MAMUT TECNOLOGIA EIRELI		R\$ 0,00	R\$ 474,50
FL SOLUCOES COORPORATIVAS INTELIGENTES LTDA		R\$ 0,00	R\$ 6.750,00
MC MOVEIS COMERCIO, SERVICOS & TRANSPORTES LTDA ME		R\$ 0,00	R\$ 0,00
OBRIGAÇÕES TRIBUTÁRIAS		R\$ 190.414,47	R\$ 125.895,08
IMPOSTOS E CONTRIBUIÇÕES A RECOLHER		R\$ 190.414,47	R\$ 125.895,08
ISS A RECOLHER		R\$ 2.600,00	R\$ 4.131,26
IMPOSTO DE RENDA A RECOLHER		R\$ 52.317,95	R\$ 36.233,77
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL A RECOLHER		R\$ 119.707,54	R\$ 60.399,98
IRRF A RECOLHER		R\$ 11.869,83	R\$ 9.462,86
PIS A RECOLHER		R\$ 524,48	R\$ 2.691,65
COFINS A RECOLHER		R\$ 2.420,68	R\$ 12.422,97
ISS RETIDO A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 290,00
INSS RETIDO A RECOLHER		R\$ 973,99	R\$ 95,70
CONTRIBUIÇÃO SOCIAL RETIDA A RECOLHER		R\$ 0,00	R\$ 166,89
OBRIGAÇÕES TRABALHISTA E PREVIDENCIÁRIA		R\$ 48.255,96	R\$ 43.348,77
OBRIGAÇÕES COM O PESSOAL		R\$ 43.589,27	R\$ 35.184,20
SALÁRIOS E ORDENADOS A PAGAR		R\$ 43.589,27	R\$ 35.184,20
PRÓ-LABORE A PAGAR		R\$ 0,00	R\$ 0,00
OBRIGAÇÕES SOCIAIS		R\$ 10.009,55	R\$ 8.164,57
INSS A RECOLHER		R\$ 3.721,00	R\$ 2.752,77
FGTS A RECOLHER		R\$ 6.288,55	R\$ 5.411,80
(-) PROVISÕES		R\$ (5.342,86)	R\$ 0,00
(-) PROVISÕES PARA FÉRIAS		R\$ (5.342,86)	R\$ 0,00
OUTRAS OBRIGAÇÕES		R\$ 309,40	R\$ 0,00
ADIANTAMENTOS A CLIENTES		R\$ 0,00	R\$ 0,00
ADIANTAMENTOS DE CLIENTES		R\$ 0,00	R\$ 0,00
CONTAS A PAGAR		R\$ 309,40	R\$ 0,00
OUTRAS CONTAS A PAGAR		R\$ 309,40	R\$ 0,00
DIVIDENDOS, PART. E JURO SOBRE O CAPITAL		R\$ 0,00	R\$ 0,00
DIVIDENDOS		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

BALANÇO PATRIMONIAL

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Saldo Inicial	Saldo Final
DIVIDENDOS A PAGAR		R\$ 0,00	R\$ 0,00
EMPRÉSTIMOS E FINANCIAMENTOS		R\$ 98.054,37	R\$ 102.735,42
FINANCIAMENTOS		R\$ 98.054,37	R\$ 102.735,42
FINANCIAMENTOS BANCARIOS		R\$ 127.262,80	R\$ 131.943,85
(-) (-) JUROS S/FINANCIAMENTOS A APROPRIAR		R\$ (29.208,43)	R\$ (29.208,43)
PATRIMÔNIO LÍQUIDO		R\$ 10.867.898,34	R\$ 11.992.965,98
CAPITAL SOCIAL		R\$ 10.000.000,00	R\$ 10.000.000,00
CAPITAL SUBSCRITO		R\$ 10.000.000,00	R\$ 10.000.000,00
CAPITAL SOCIAL		R\$ 10.000.000,00	R\$ 10.000.000,00
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 867.898,34	R\$ 1.992.965,98
LUCROS OU PREJUÍZOS ACUMULADOS		R\$ 867.898,34	R\$ 1.992.965,98
LUCROS ACUMULADOS		R\$ 867.898,34	R\$ 1.992.965,98
LUCRO ACUMULADO DO EXERCÍCIO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
PASSIVO NÃO-CIRCULANTE		R\$ 0,00	R\$ 0,00
PASSIVO EXIGÍVEL A LONGO PRAZO		R\$ 0,00	R\$ 0,00
FORNECEDORES		R\$ 0,00	R\$ 0,00
FORNECEDOR A		R\$ 0,00	R\$ 0,00

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Valor
RECEITA BRUTA		R\$ 9.340.063,50
VENDA DE MERCADORIAS		R\$ 17.900,00
SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ 9.322.163,50
(-) DEDUÇÕES DA RECEITA BRUTA		R\$ (1.070.469,06)
(-) (-) ICMS		R\$ (1.253,00)
(-) (-) ISS		R\$ (266.524,17)
(-) (-) COFINS		R\$ (249.643,93)
(-) (-) PIS		R\$ (54.089,51)
(-) (-) CONTRIBUIÇÃO SOCIAL		R\$ (268.671,62)
(-) (-) IMPOSTO DE RENDA		R\$ (230.286,83)
RECEITA LÍQUIDA		R\$ 8.269.594,44
LUCRO BRUTO		R\$ 8.269.594,44
(-) DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ (2.401.970,38)
(-) DESPESAS COM VENDAS		R\$ (320.078,29)
(-) ASSISTÊNCIA MÉDICA E SOCIAL		R\$ (198,43)
(-) FRETES E CARRETOS		R\$ (7.218,03)
(-) MANUTENÇÃO DE VEÍCULOS		R\$ (1.934,13)
(-) VIAGENS TERRESTRES		R\$ (7.290,62)
(-) VIAGENS AÉREAS		R\$ (150.856,65)
(-) HOSPEDAGEM		R\$ (80.285,63)
(-) ALUGUÉIS		R\$ (5.989,01)
(-) MANUTENÇÃO E REPARO		R\$ (65.941,18)
(-) DESPESAS POSTAIS E TELEGRÁFICAS		R\$ (364,61)
(-) DESPESAS ADMINISTRATIVAS		R\$ (2.081.892,09)
(-) SALÁRIOS E ORDENADOS		R\$ (517.337,19)
(-) PRÓ-LABORE		R\$ (160.272,00)
(-) 13º SALÁRIO		R\$ (46.727,36)
(-) FÉRIAS		R\$ (76.469,69)
(-) INSS		R\$ (191.505,49)
(-) FGTS		R\$ (93.358,93)
(-) INDENIZAÇÕES E AVISO PRÉVIO		R\$ (7.695,12)
(-) ASSISTÊNCIA MÉDICA E SOCIAL		R\$ (49.337,17)
(-) ALUGUÉIS DE IMÓVEIS		R\$ (65.641,97)
(-) ALUGUÉIS DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS		R\$ (750,00)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Valor
(-) IPTU		R\$ (6.180,38)
(-) IPVA		R\$ (15.183,46)
(-) TAXAS DIVERSAS		R\$ (3.828,81)
(-) CPMF - IOF		R\$ (462,11)
(-) ENERGIA ELÉTRICA		R\$ (11.597,64)
(-) ÁGUA E ESGOTO		R\$ (2.827,13)
(-) TELEFONES E INTERNET		R\$ (25.232,85)
(-) DESPESAS POSTAIS E TELEGRÁFICAS		R\$ (5.895,45)
(-) SEGUROS		R\$ (115.378,66)
(-) MATERIAL DE ESCRITÓRIO		R\$ (12.221,30)
(-) SERVIÇOS PRESTADOS POR TERCEIROS		R\$ (88.790,12)
(-) DEPRECIAÇÕES E AMORTIZAÇÕES		R\$ (260.296,11)
(-) DESPESAS LEGAIS E JUDICIAIS		R\$ (110,25)
(-) LIVROS, JORNAIS E REVISTAS		R\$ (16,00)
(-) JUROS PASSIVOS		R\$ (0,74)
(-) JUROS DE MORA		R\$ (224,88)
(-) VALE TRANSPORTE		R\$ (5.131,30)
(-) MULTA DE TRÂNSITO		R\$ (2.081,60)
(-) DESPESAS COM ALIMENTAÇÃO		R\$ (6.798,05)
(-) TARIFAS AERONAUTICAS		R\$ (877,29)
(-) PEDAGIOS E ESTACIONAMENTOS		R\$ (6.529,23)
(-) CONSELHO REGIONAL - CREA		R\$ (32.360,79)
(-) CONDUÇÕES		R\$ (19.703,61)
(-) CAFÉ, LANCHES E REFEIÇÕES		R\$ (121.192,50)
(-) COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES		R\$ (69.143,90)
(-) CURSOS E TREINAMENTOS		R\$ (24.893,40)
(-) CONDOMÍNIOS		R\$ (20.957,68)
(-) ASSINATURAS DE SERVIÇOS		R\$ (6.435,32)
(-) TARIFAS BANCARIAS		R\$ (8.446,61)
RECEITAS FINANCEIRAS		R\$ 434.236,22
JUROS DE APLICAÇÕES		R\$ 432.715,72
JUROS		R\$ 0,30
DESCONTOS FINANCEIROS OBTIDOS		R\$ 1.520,20
(-) OUTRAS DESPESAS OPERACIONAIS		R\$ (3.011.146,74)

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped

DEMONSTRAÇÃO DE RESULTADO DO EXERCÍCIO

Entidade: RSA ENGENHARIA LTDA - EPP

Período da Escrituração: 01/01/2018 a 31/12/2018

CNPJ: 04.407.640/0001-71

Número de Ordem do Livro: 17

Período Selecionado: 01 de Janeiro de 2018 a 31 de Dezembro de 2018

Descrição	Nota	Valor
(-) CUSTOS DOS SERVIÇOS PRESTADOS		R\$ (2.834.223,22)
(-) LOCAÇÕES DE VEÍCULOS		R\$ (58.979,88)
(-) DOAÇÕES E COLABORAÇÕES DIVERSAS		R\$ (1.031,00)
(-) DESPESAS ADUANEIRAS		R\$ (47.500,46)
(-) IMPOSTO RETIDO EXCLUSIVAMENTE NA FONTE		R\$ (69.387,40)
(-) TAXAS E EMOLUMENTOS		R\$ (24,78)
OUTRAS RECEITAS OPERACIONAIS		R\$ 4.354,10
DIVIDENDOS		R\$ 4.354,10
RESULTADO OPERACIONAL		R\$ 3.295.067,64
RESULTADO ANTES DO IR E CSL		R\$ 3.295.067,64
LUCRO LÍQUIDO DO EXERCÍCIO		R\$ 3.295.067,64

Este documento é parte integrante de escrituração cuja autenticação se comprova pelo recibo de número C9.43.E1.2C.0A.4C.61.34.BC.70.B2.0D.48.A6.25.57.6D.BA.0F.76-7, nos termos do Decreto nº 8.683/2016.

Este relatório foi gerado pelo Sistema Público de Escrituração Digital – Sped



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ
CERTIDÃO DE REGISTRO DE PESSOA JURÍDICA Nº: 11473/2019 **VÁLIDA ATÉ: 31/12/2019**

Certificamos que a Pessoa Jurídica, abaixo citada, encontra-se registrada neste Conselho, nos termos da Lei Federal Nº 5194, de 24 de dezembro de 1966, não apresentando débitos para com o Crea-RJ até a presente data, assim como seus responsáveis técnicos. As atividades da empresa estão restritas ao(s) ramo(s) especificado(s) nesta CERTIDÃO e somente podem ser exercidas com a participação efetiva do(s) respectivo(s) responsável(eis) técnico(s).

Registro: 2001202201
Razão Social: RSA ENGENHARIA LTDA
CNPJ: 04.407.640/0001-71
Data Registro: 21/02/2002
Endereço: AVENIDA MAL CAMARA 160 S 1123 CENTRO - RIO DE JANEIRO - RJ
, CEP: 20020-080

RAMOS ATIVIDADE :

105-0 OBRAS E SERVICOS DE ENGA CIVIL
201-0 OBRAS E SERVICOS DE ENGENHARIA ELETRICA
203-0 OBRAS E SERVICOS DE ENGENHARIA ELETRONICA
204-0 OBRAS E SERVICOS DE ENGENHARIA DE
TELECOMUNICACOES
302-0 OBRAS E SERVICOS DE ENGENHARIA MECANICA
3010-0 OBRAS E SERVICOS DE ENGENHARIA AERONAUTICA / OS
ENG AERONAUTICA

CAPITAL SOCIAL (*):

R\$ 10.000.000,00 (MATRIZ)

OBJETO SOCIAL:

A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS/OBRAS NOS RAMOS DE ATIVIDADES INERENTES ÀS MODALIDADES DE ENGENHARIAS ELÉTRICA, ELETRÔNICA, TELECOMUNICAÇÕES, MECÂNICA E CIVIL E AERONÁUTICA; COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS, ELETRÔNICOS, ELETROMECHANICOS, EQUIPAMENTOS PARA COMUNICAÇÃO E PROCESSAMENTO DE DADOS, PROJETO, DESENVOLVIMENTO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SISTEMAS DESTINADOS AO CONTROLE DO ESPAÇO AÉREO; IMPLANTAÇÃO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO DE EPTA; E PROJETO, MANUTENÇÃO E MODIFICAÇÃO DE AERONAVES.

CLASSE:

A - EXECUCAO DE OBRA, PRESTACAO DE SERVICOS, DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADE TECNICA

RESPONSÁVEL(EIS) TÉCNICO(S):

PAULO ROBERTO DOS SANTOS

Carteira Nº RJ-RJ-47262/D/D

RNP: 2002468869

TITULO: ENGENHEIRO CIVIL

Atribuições: DEC 23569/33 - ART 28(TDS.ALINÉAS)
DEC 23569/33 - ART 29(TDS.ALINÉAS)

Expedida em: 15/01/1982 pelo Crea-RJ

Registro: 1980103037 expedido em 25/07/1980

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ
(Continuação da CERTIDÃO de Registro de Pessoa Jurídica Nº 11473/2019)

Ramo Atividade: OBRAS E SERVICOS DE ENGENHARIA ELETRONICA

Rua Buenos Aires nº 40 - Centro	PAEX: (21) 2179-2000	www.crea-rj.org.br
Rio de Janeiro - RJ - 20070-022	CENTRAL DE RELACIONAMENTO: (21) 2179-2007	atendimento@crea-rj.org.br



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ
(Continuação da CERTIDÃO de Registro de Pessoa Jurídica Nº 11473/2019)

A certidão emitida pelo Crea-RJ perderá a validade caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contida e desde que não representem a situação correta ou atualizada do registro.

(*) Mantenha seu capital social atualizado no Crea-RJ.

Código de Controle do Comprovante: 0.06244374645993478

Emitida às: 04/02/2019 13:46 (Hora de Brasília)

A autenticidade deste comprovante deverá ser confirmada na página do Crea-RJ na Internet, no

Endereço www.crea-rj.org.br.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ

CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL Nº: 11477/2019

VÁLIDA ATÉ: 31/12/2019

Certificamos que o profissional abaixo citado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei Federal número 5.194, de 24 de dezembro de 1.966. Certificamos ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Crea-RJ.

DADOS DO REGISTRO

Nome:	RIVALDO DA SILVA ALVES		
Registro:	1992103857	Data de Registro:	11/03/1977
Carteira:	PA-2942D PA/D	Emitida em:	11/03/1977
CPF:	006.023.372-91		
RNP:	1503481140		

Título: ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETRONICA

Atribuições:

RES 218/73 - ART 09(AT.01 A 18)

Formado pelo(a): CENTRO TECNOLÓGICO-UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA

Data colação de grau: 22/12/1973

FINALIDADE:

PARA FINS DE DIREITO

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro
Rio de Janeiro, 4 de Fevereiro de 2019.

A certidão emitida pelo Crea-RJ perderá a validade caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contida e desde que não representem a situação correta ou atualizada, do registro.

Código de Controle do Comprovante: 0.8997595702569985

Emitida às: 04/02/2019 13:51 (Hora de Brasília)

A autenticidade deste comprovante deverá ser confirmada na página do Crea-RJ na Internet, no endereço www.crea-rj.org.br.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ

CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL Nº: 11474/2019

VÁLIDA ATÉ: 31/12/2019

Certificamos que o profissional abaixo citado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei Federal número 5.194, de 24 de dezembro de 1.966. Certificamos ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Crea-RJ.

DADOS DO REGISTRO

Nome:	RIVALDO DA SILVA ALVES JUNIOR		
Registro:	1998103238	Data de Registro:	04/03/1998
Carteira:	RJ-RJ-150595/D/D	Emitida em:	17/11/2003
CPF:	029.168.927-29		
RNP:	2002425310		

Título: ENGENHEIRO EM ELETRONICA

Atribuições:

RES 218/73 - ART 08(AT.01 A 18)

RES 218/73 - ART 09(AT.01 A 18)

Formado pelo(a): UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Data colação de grau: 28/01/1998

FINALIDADE:

PARA FINS DE DIREITO

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro
Rio de Janeiro, 4 de Fevereiro de 2019.

A certidão emitida pelo Crea-RJ perderá a validade caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contida e desde que não representem a situação correta ou atualizada, do registro.

Código de Controle do Comprovante: 0.5115276553534974

Emitida às: 04/02/2019 13:47 (Hora de Brasília)

A autenticidade deste comprovante deverá ser confirmada na página do Crea-RJ na Internet, no endereço www.crea-rj.org.br.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ

CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL Nº: 11476/2019

VÁLIDA ATÉ: 31/12/2019

Certificamos que o profissional abaixo citado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei Federal número 5.194, de 24 de dezembro de 1.966. Certificamos ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Crea-RJ.

DADOS DO REGISTRO

Nome:	RAFAEL CORREA ALVES		
Registro:	2010113222	Data de Registro:	10/05/2010
Carteira:	RJ-/D	Emitida em:	25/05/2011
CPF:	104.871.367-99		
RNP:	2008466965		

Título: ENGENHEIRO MECANICO

Atribuições:

RES 218/73 - ART 12(AT.01 A 18)

Formado pelo(a): UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Data colação de grau: 17/03/2010

Título: ENGENHEIRO AERONAUTICO

Atribuições:

RES 218/73 - ART 03(AT.01 A 18)

Formado pelo(a): UNIVERSIDADE DO VALE DO PARAIBA - UNIVAP

Data colação de grau: 23/08/2013

FINALIDADE:

PARA FINS DE DIREITO

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro
Rio de Janeiro, 4 de Fevereiro de 2019.

A certidão emitida pelo Crea-RJ perderá a validade caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contida e desde que não representem a situação correta ou atualizada, do registro.

Código de Controle do Comprovante: 0.6424072739475549

Emitida às: 04/02/2019 13:51 (Hora de Brasília)

A autenticidade deste comprovante deverá ser confirmada na página do Crea-RJ na Internet, no endereço www.crea-rj.org.br.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO RIO DE JANEIRO - CREA-RJ

CERTIDÃO DE REGISTRO PROFISSIONAL Nº: 4992/2019

VÁLIDA ATÉ: 31/12/2019

Certificamos que o profissional abaixo citado encontra-se registrado neste Conselho, nos termos da Lei Federal número 5.194, de 24 de dezembro de 1.966. Certificamos ainda, face ao estabelecido nos artigos 68 e 69 da referida Lei, que o interessado não se encontra em débito com o Crea-RJ.

DADOS DO REGISTRO

Nome:	PAULO ROBERTO DOS SANTOS		
Registro:	1980103037	Data de Registro:	25/07/1980
Carteira:	RJ-RJ-47262/D/D	Emitida em:	15/01/1982
CPF:	109.941.817-87		
RNP:	2002468869		

Título: ENGENHEIRO CIVIL

Atribuições:

DEC 23569/33 - ART 28(TDS.ALINEAS)

DEC 23569/33 - ART 29(TDS.ALINEAS)

Formado pelo(a): FACULDADE DE ENGENHARIA GENERAL ROBERTO LISBOA

Data colação de grau: 25/07/1980

FINALIDADE:

PARA FINS DE DIREITO

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro
Rio de Janeiro, 15 de Janeiro de 2019.

A certidão emitida pelo Crea-RJ perderá a validade caso ocorra qualquer modificação posterior dos elementos cadastrais nela contida e desde que não representem a situação correta ou atualizada, do registro.

Código de Controle do Comprovante: 0.9064673330780333

Emitida às: 15/01/2019 13:59 (Hora de Brasília)

A autenticidade deste comprovante deverá ser confirmada na página do Crea-RJ na Internet, no endereço www.crea-rj.org.br.



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-SE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

426949/2018

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe - Crea-SE, o Acervo Técnico do profissional **RIVALDO DA SILVA ALVES** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RIVALDO DA SILVA ALVES**
 Registro: **35574** RNP: **1503481140**
 Título profissional: **ENGENHARIA ELETRÔNICA**

Número da ART: **SE20180122329** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **30/05/2018** Baixada em: **18/06/2018**
 Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO** Participação técnica: **EQUIPE**
 Empresa contratada: **RSA ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária** CPF/CNPJ: **00.352.294/0016-05**
 Endereço do contratante: **AVENIDA SENADOR JÚLIO LEITE** Nº: s/n
 Complemento: **Aeroporto Santa Maria - Aracaju/SE** Bairro: **AEROPORTO**
 Cidade: **ARACAJU** UF: **SE** CEP: **49037580**
 Contrato: **0019-EG/2016/0016** Celebrado em: **27/04/2016**
 Valor do contrato: **R\$ 463.294,02** Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**
 Ação institucional: **Outros**
 Endereço da obra/serviço: **AVENIDA SENADOR JÚLIO LEITE** Nº: s/n
 Complemento: **Aeroporto de Santa Maria - Aracaju/SE** Bairro: **AEROPORTO**
 Cidade: **ARACAJU** UF: **SE** CEP: **49037580**
 Data de início: **26/07/2016** Conclusão efetiva: **27/11/2017**
 Finalidade: **Infraestrutura**
 Proprietário: **Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária** CPF/CNPJ: **00.352.294/0016-05**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS -> #1674 - DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS 33 - FORNECIMENTO 1.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS -> #1674 - DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS 39 - INSTALAÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS -> #1674 - DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS 5 - PROJETO 1.00 unidade;**

Observações

Execução de serviço técnico especializado para fornecimento e instalação de novo Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI), Elaboração de Projeto Executivo, Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas BT/MT e das Instalações de SPDA e Aterramento, Homologação do novo PAPI e Treinamento de Manutenção do Sistema do novo PAPI do Aeroporto de Santa Maria, Aracaju-SE. Desativação, remoção e embalagem dos Equipamentos do PAPI antigo.

Informações Complementares

- O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Eletrônica.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 426949/2018
18/06/2018, 12:47
wz6DW

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-se.sitac.com.br/publico/>, com a chave: wz6DW



Ofício n.º 0955/GEAR/2018

Aracaju, 02 de Abril de 2018.

Senhor Rivaldo da Silva Alves
Av. Marechal, 160/Grupo 1123
Centro, Rio de Janeiro/RJ
CEP 20020-080

Assunto: Atestado de Capacidade Técnica
Ref.: TC N° 0019-EG/2016/0016

Atestamos, para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que a empresa RSA Engenharia Ltda prestou, à Infraero, os serviços relacionados, atendendo às condições contratuais e às normas técnicas vigentes, dentro dos padrões de qualidade exigidos e estipulados no Termo de Contrato, conforme informações a seguir:

1. DADOS GERAIS

- **Termo de Contrato** TC N° 0019-EG/2016/0016
- **Ordem de Serviço** n° 0001/CTAR/2016
- **Objeto do Contrato:** Contratação de Serviço Técnico Especializado para Fornecimento e Instalação de novo Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI), Desativação, Remoção e Embalagem dos Equipamentos do PAPI Antigo, Elaboração de Projeto Executivo, Certificação de Conformidade das Instalações Elétrica, Homologação do Novo PAPI e Treinamento de Manutenção do Sistema do Novo PAPI do Aeroporto Santa Maria, Aracaju - SE
- **Local dos serviços:** Av. Senador Julio Cesar Leite, n° 1440, Aeroporto, Aracaju/SE, CEP 49.037-580
- **Valor total dos serviços contratados:** R\$ 463.294,02 (quatrocentos e sessenta e três mil, duzentos e noventa e quatro reais e dois centavos).
- **Início dos serviços:** 26/07/2016
- **Término do prazo de execução:** 27/11/2017
- **Término do prazo de vigência:** 23/02/2018

2. DADOS DA CONTRATANTE

- **Razão Social:** Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
- **CNPJ:** 00.352.294/0016-05
- **Endereço:** Av. Senador Julio Cesar Leite, n° 1440, Aeroporto, Aracaju/SE, CEP 49.037-580

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n° 426949/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n° 426949/2018
18/06/2018, 22:34
Chave de Impressão: wz6DW

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

3. DADOS DA CONTRATADA

- **Razão Social:** RSA ENGENHARIA LTDA
- **CNPJ:** 04.407.640/0001-71
- **Endereço:** Av. Marechal Câmara, 160/Grupo 1123 – Centro, Rio de Janeiro/RJ, CEP 20020-080
- **Registro no CREA/CAU:** 12635-7

4. EQUIPE TÉCNICA

Nome completo	Título profissional	n.º do CREA/CAU	Nível de atuação	Período de participação nos serviços	n.º da ART/RRT
Rivaldo da Silva Alves	Engº em Eletrônica	1992103857/RJ	Coordenador de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055867
Rivaldo da Silva Alves Junior	Engº em Eletrônica	1998103238/RJ	Autor de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055594
Rafael Corrêa Alves	Engº Aeronáutico	2010113222/RJ	Co-autor de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055746

5. SERVIÇOS PRESTADOS

nº item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	SUBCON-TRATADO [SIM/NÃO]
1	FORNECIMENTO DOS EQUIPAMENTOS PAPI			
1.1	Fornecimento de Unidade de Luz do PAPI, em LED, alimentação 6,6 A (5 brilhos)	un.	4,00	NÃO
1.2	Fornecimento de Transformador de Isolamento 6,6 A/6,6 A; 6kV	un.	4,00	NÃO
1.3	Fornecimento de Regulador de Corrente Constante, corrente de saída 6,6 A (5 brilhos)	un.	1,00	NÃO
1.4	Fornecimento de Clinômetro Digital Portátil	un.	1,00	NÃO
1.5	Fornecimento de Supressor de Surto MT para circuitos série de balizamento	un.	6,00	NÃO
1.6	Fornecimento de kit Conector MT com plug e receptáculo, 5kV – 20 A para conexão entre cabos MT	cj.	10,00	NÃO
1.7	Fornecimento de kit plug/receptáculo secundário 600V com cabo conector duplo 2# 4,0mm²	cj.	4,00	NÃO
2	PROJETO EXECUTIVO			
2.1	Levantamento Cadastral para Elaboração do Projeto Executivo	cj.	1,00	NÃO

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 426949/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão nº 426949/2018
 18/06/2018, 22:34

Chave de Impressão: wz6DW

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas





Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

2.2	Elaboração do Projeto Executivo para Instalação do PAPI			
2.2.1	Elaboração/Revisão do Memorial de Cálculo	un.	1,00	NÃO
2.2.2	Elaboração/Revisão das Representações Gráficas	cj.	1,00	NÃO
3	EXECUÇÃO DAS OBRAS E INSTALAÇÃO DO PAPI			
3.1	Serviços Preliminares			
3.1.1	Mobilização e Credenciamento	cj.	1,00	NÃO
3.1.2	Instalação do Canteiro de Obras	cj.	1,00	NÃO
3.1.3	Administração Local e Manutenção do Canteiro de Obras	cj.	1,00	NÃO
3.1.4	Desmobilização	cj.	1,00	NÃO
3.2	Infraestrutura Civil			
3.2.1	Construção de Base em Concreto Armado para Unidade de Luz do PAPI com Abrigo Metálico para TI (transformador de isolamento)	un.	4,00	NÃO
3.2.2	Fornecimento e assentamento de Dutos Corrugados PE 2x2", escavação por método destrutivo.	M	86,00	NÃO
3.2.3	Terraplanagem das Bases das Unidades de Luz do PAPI	m³	100,00	NÃO
3.2.4	Plantio de grama*	m²	100,00	
3.3	Infraestrutura de Aterramento, Equipotencialização e SPDA			
3.3.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu 50mm², instalação enterrada	m	109,00	NÃO
3.3.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu 25mm²	m	32,00	NÃO
3.3.3	Fornecimento e instalação de Haste de aterramento 5/8" x 3m	un.	19,00	NÃO
3.3.4	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabo 50mm² x Haste 5/8"	un.	16,00	NÃO
3.3.5	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabos 50mm² x 50mm²	un.	6,00	NÃO
3.3.6	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabos 25mm² x 16mm²	un.	2,00	NÃO
3.3.7	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "Paralela" Cabos 50mm² x 50mm²	un.	8,00	NÃO
3.3.8	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 50mm² x Cabo 10mm²	un.	1,00	NÃO

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n.º 426949/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n.º 426949/2018
 18/06/2018, 22:34
 Chave de Impressão: wz6DW

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

3.3.9	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 25mm ² x Cabo 25mm ²	un.	2,00	NÃO
3.3.10	Fornecimento e instalação de conector terminal de compressão em cobre estanhado para Cabo 25mm ²	un.	7,00	NÃO
3.3.11	Fornecimento e instalação de conector bimetalico terminal pressão em cobre estanhado para Cabo 50mm ²	un.	8,00	NÃO
3.3.12	Fornecimento e instalação de conector terminal de pressão em cobre estanhado para Cabo 10mm ²	un.	2,00	NÃO
3.3.13	Fornecimento e instalação de conector tipo grampo em bronze para Haste 5/8" x 2 Cabos de cobre de 25mm ² x 25mm ²	un.	6,00	NÃO
3.3.14	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 50mm ² x Cabo 50mm ²	un.	1,00	NÃO
3.3.15	Fornecimento e instalação de Caixa de Inspeção de Aterramento, diâmetro 300mm x profundidade 300mm, com tampa	un.	10,00	NÃO
3.4	Infraestrutura de Energia de MT / BT / Proteção / Controle			
3.4.1	Fornecimento e instalação de Cabo de Cobre Unipolar, seção de 10mm ² , classe de isolamento 3,6/6kV EPR	m	2600,00	NÃO
3.4.2	Instalação de Supressor de Surto para Circuito Série	un.	6,00	NÃO
3.4.3	Fornecimento e instalação de Cabo de Cobre Unipolar, seção de 6mm ² , EPR 1kV com capa de PVC	m	20,00	NÃO
3.4.4	Fornecimento e instalação de Cabo de Controle de Cobre Unipolar, seção de 4x1,5mm ² , EPR 1kV com capa de PVC	m	57,00	NÃO
3.5	Instalação dos Equipamentos PAPI			
3.5.1	Instalação de Unidade de Luz do PAPI e Equipamentos complementares	un.	4,00	NÃO
3.5.2	Instalação do Regulador de Corrente Constante, incluindo a infraestrutura para a alimentação e comando do RCC	un.	1,00	NÃO
4	SERVIÇOS COMPLEMENTARES			
4.1	Comissionamento da Instalação do PAPI	cj.	1,00	NÃO
4.2	Projeto Executivo "As Built" (como construído)	cj.	1,00	NÃO
4.3	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas			
4.3.1	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de BT do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.3.2	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de MT do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.3.3	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de SPDA e Aterramento do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.4	Homologação do PAPI			

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n.º 426949/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n.º 426949/2018
 18/06/2018, 22:34

Chave de Impressão: wz6DW

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação


Ofício n.º 0955/GEAR/2018


4.4.1	Acompanhar vistoria técnica de Homologação (Ground Check)	un.	1,00	NÃO
4.4.2	Acompanhar voo de Homologação (Fly Check)	un.	1,00	NÃO
4.5	Treinamento de Manutenção do Sistema PAPI	cj.	1,00	NÃO
4.6	Desativação, remoção, embalagem e guarda no aeroporto dos equipamentos do PAPI antigo, incluindo cabos de energia e comando*	ej.	1,00	

*Os itens constantes da Planilha de Serviços e Quantidades (PSQ) e do cronograma físico-financeiro (CFF), não foram executados pela CONTRATADA conforme definido pela FISCALIZAÇÃO, tendo sido o valor total dos serviços realizados de R\$ 458.424,69 (quatrocentos e cinquenta e oito mil, quatrocentos e vinte e quatro reais e sessenta e nove centavos). Estes pacotes de trabalhos foram suprimidos do TC N° 0019-EG/2016/0016, tendo em vista que os serviços previstos nas obras de ampliação e reforma da pista de pouso e decolagem (PPD), cujo contrato prevê a realização de serviços na faixa preparada onde seria realizado o plantio de grama, bem como a implantação dos pré-requisitos para a entrada em operação do novo PAPI e a consequente desativação do PAPI existente, ainda não foram concluídos.

6. CARACTERÍSTICAS DOS SERVIÇOS

Execução de serviço técnico especializado para fornecimento e instalação de Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI) em LED no Aeroporto de Santa Maria, Aracaju/SE, incluindo a elaboração do Projeto Executivo de Instalação, o fornecimento das Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas BT/MT e das Instalações de SPDA e Aterramento, Homologação e Treinamento de Manutenção do novo PAPI LED.


 ANDRÉ OLIVEIRA SOARES PESSANHA
 AS IV – ENGENHEIRO CIVIL
 Fiscal Operacional
 CREA 140643161-3
 Matrícula 17.859-92


 CARLOS AUGUSTO CORRÊA PEDROSA
 AS IV – ENGENHEIRO CIVIL
 TÉCNICO EM ELETRÔNICA
 Gestor do Contrato
 CREA 270549361-1
 Matrícula 96.230-97

C.C.:
 ARAF=1
 PEC: 32649/01
 AOSP/GEAR

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

5

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n° 426949/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n° 426949/2018
 18/06/2018, 22:34
 Chave de Impressão: wz6DW

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-SE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

426947/2018

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe - Crea-SE, o Acervo Técnico do profissional **RIVALDO DA SILVA ALVES JUNIOR** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RIVALDO DA SILVA ALVES JUNIOR**
 Registro: **13746** RNP: **2002425310**
 Título profissional: **ENGENHARIA ELETRÔNICA**

Número da ART: **SE20180122312** Tipo de ART: **OBRA / SERVIÇO** Registrada em: **30/05/2018** Baixada em: **18/06/2018**
 Forma de registro: **SUBSTITUIÇÃO** Participação técnica: **EQUIPE**
 Empresa contratada: **RSA ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária** CPF/CNPJ: **00.352.294/0016-05**
 Endereço do contratante: **AVENIDA SENADOR JÚLIO LEITE** Nº: s/n
 Complemento: **Aeroporto de Santa Maria/Aracaju-SE** Bairro: **AEROPORTO**
 Cidade: **ARACAJU** UF: **SE** CEP: **49037580**
 Contrato: **0019-EG/2016/0016** Celebrado em: **27/04/2016**
 Valor do contrato: **R\$ 463.294,02** Tipo de contratante: **PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO**
 Ação institucional: **Outros**
 Endereço da obra/serviço: **AVENIDA SENADOR JÚLIO LEITE** Nº: s/n
 Complemento: **Aeroporto de Santa Maria/Aracaju-SE** Bairro: **AEROPORTO**
 Cidade: **ARACAJU** UF: **SE** CEP: **49037580**
 Data de início: **26/07/2016** Conclusão efetiva: **27/11/2017**
 Finalidade: **Infraestrutura**
 Proprietário: **Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária** CPF/CNPJ: **00.352.294/0016-05**

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS -> #1674 - DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS 33 - FORNECIMENTO 1.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS -> #1674 - DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS 39 - INSTALAÇÃO 1.00 unidade; 1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> EQUIPAMENTOS ELETROELETRÔNICOS -> #1674 - DISPOSITIVOS ELETROELETRÔNICOS 5 - PROJETO 1.00 unidade;**

Observações

Execução de serviço técnico especializado para fornecimento e instalação de novo Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI), Elaboração de Projeto Executivo, Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas BT/MT e das Instalações de SPDA e Aterramento, Homologação do novo PAPI e Treinamento de Manutenção do Sistema do novo PAPI do Aeroporto de Santa Maria, Aracaju-SE. Desativação, remoção e embalagem dos Equipamentos do PAPI antigo.

Informações Complementares

- O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Eletrônica.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 426947/2018
18/06/2018, 12:17
z9bZ4

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-se.sitac.com.br/publico/>, com a chave: z9bZ4



Ofício n.º 0955/GEAR/2018

Aracaju, 02 de Abril de 2018.

Senhor Rivaldo da Silva Alves
Av. Marechal, 160/Grupo 1123
Centro, Rio de Janeiro/RJ
CEP 20020-080

Assunto: Atestado de Capacidade Técnica
Ref.: TC N° 0019-EG/2016/0016

Atestamos, para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que a empresa RSA Engenharia Ltda prestou, à Infraero, os serviços relacionados, atendendo às condições contratuais e às normas técnicas vigentes, dentro dos padrões de qualidade exigidos e estipulados no Termo de Contrato, conforme informações a seguir:

1. DADOS GERAIS

- **Termo de Contrato** TC N° 0019-EG/2016/0016
- **Ordem de Serviço** n° 0001/CTAR/2016
- **Objeto do Contrato:** Contratação de Serviço Técnico Especializado para Fornecimento e Instalação de novo Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI), Desativação, Remoção e Embalagem dos Equipamentos do PAPI Antigo, Elaboração de Projeto Executivo, Certificação de Conformidade das Instalações Elétrica, Homologação do Novo PAPI e Treinamento de Manutenção do Sistema do Novo PAPI do Aeroporto Santa Maria, Aracaju - SE
- **Local dos serviços:** Av. Senador Julio Cesar Leite, n° 1440, Aeroporto, Aracaju/SE, CEP 49.037-580
- **Valor total dos serviços contratados:** R\$ 463.294,02 (quatrocentos e sessenta e três mil, duzentos e noventa e quatro reais e dois centavos).
- **Início dos serviços:** 26/07/2016
- **Término do prazo de execução:** 27/11/2017
- **Término do prazo de vigência:** 23/02/2018

2. DADOS DA CONTRATANTE

- **Razão Social:** Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
- **CNPJ:** 00.352.294/0016-05
- **Endereço:** Av. Senador Julio Cesar Leite, n° 1440, Aeroporto, Aracaju/SE, CEP 49.037-580

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n° 426947/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n° 426947/2018
18/06/2018, 22:47
Chave de Impressão: z9bZ4
O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

3. DADOS DA CONTRATADA

- **Razão Social:** RSA ENGENHARIA LTDA
- **CNPJ:** 04.407.640/0001-71
- **Endereço:** Av. Marechal Câmara, 160/Grupo 1123 – Centro, Rio de Janeiro/RJ, CEP 20020-080
- **Registro no CREA/CAU:** 12635-7

4. EQUIPE TÉCNICA

Nome completo	Título profissional	n.º do CREA/CAU	Nível de atuação	Período de participação nos serviços	n.º da ART/RRT
Rivaldo da Silva Alves	Engº em Eletrônica	1992103857/RJ	Coordenador de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055867
Rivaldo da Silva Alves Junior	Engº em Eletrônica	1998103238/RJ	Autor de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055594
Rafael Corrêa Alves	Engº Aeronáutico	2010113222/RJ	Co-autor de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055746

5. SERVIÇOS PRESTADOS

nº item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	SUBCON-TRATADO [SIM/NÃO]
1	FORNECIMENTO DOS EQUIPAMENTOS PAPI			
1.1	Fornecimento de Unidade de Luz do PAPI, em LED, alimentação 6,6 A (5 brilhos)	un.	4,00	NÃO
1.2	Fornecimento de Transformador de Isolamento 6,6 A/6,6 A; 6kV	un.	4,00	NÃO
1.3	Fornecimento de Regulador de Corrente Constante, corrente de saída 6,6 A (5 brilhos)	un.	1,00	NÃO
1.4	Fornecimento de Clinômetro Digital Portátil	un.	1,00	NÃO
1.5	Fornecimento de Supressor de Surto MT para circuitos série de balizamento	un.	6,00	NÃO
1.6	Fornecimento de kit Conector MT com plug e receptáculo, 5kV – 20 A para conexão entre cabos MT	cj.	10,00	NÃO
1.7	Fornecimento de kit plug/receptáculo secundário 600V com cabo conector duplo 2# 4,0mm²	cj.	4,00	NÃO
2	PROJETO EXECUTIVO			
2.1	Levantamento Cadastral para Elaboração do Projeto Executivo	cj.	1,00	NÃO

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 426947/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão nº 426947/2018
 18/06/2018, 22:47

Chave de Impressão: z9bZ4

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas





Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

2.2	Elaboração do Projeto Executivo para Instalação do PAPI			
2.2.1	Elaboração/Revisão do Memorial de Cálculo	un.	1,00	NÃO
2.2.2	Elaboração/Revisão das Representações Gráficas	cj.	1,00	NÃO
3	EXECUÇÃO DAS OBRAS E INSTALAÇÃO DO PAPI			
3.1	Serviços Preliminares			
3.1.1	Mobilização e Credenciamento	cj.	1,00	NÃO
3.1.2	Instalação do Canteiro de Obras	cj.	1,00	NÃO
3.1.3	Administração Local e Manutenção do Canteiro de Obras	cj.	1,00	NÃO
3.1.4	Desmobilização	cj.	1,00	NÃO
3.2	Infraestrutura Civil			
3.2.1	Construção de Base em Concreto Armado para Unidade de Luz do PAPI com Abrigo Metálico para TI (transformador de isolamento)	un.	4,00	NÃO
3.2.2	Fornecimento e assentamento de Dutos Corrugados PE 2x2", escavação por método destrutivo.	M	86,00	NÃO
3.2.3	Terraplanagem das Bases das Unidades de Luz do PAPI	m³	100,00	NÃO
3.2.4	Plantio de grama*	m²	100,00	
3.3	Infraestrutura de Aterramento, Equipotencialização e SPDA			
3.3.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu 50mm², instalação enterrada	m	109,00	NÃO
3.3.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu 25mm²	m	32,00	NÃO
3.3.3	Fornecimento e instalação de Haste de aterramento 5/8" x 3m	un.	19,00	NÃO
3.3.4	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabo 50mm² x Haste 5/8"	un.	16,00	NÃO
3.3.5	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabos 50mm² x 50mm²	un.	6,00	NÃO
3.3.6	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabos 25mm² x 16mm²	un.	2,00	NÃO
3.3.7	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "Paralela" Cabos 50mm² x 50mm²	un.	8,00	NÃO
3.3.8	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 50mm² x Cabo 10mm²	un.	1,00	NÃO

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n.º 426947/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n.º 426947/2018
 18/06/2018, 22:47
 Chave de Impressão: z9bZ4

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

3.3.9	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 25mm ² x Cabo 25mm ²	un.	2,00	NÃO
3.3.10	Fornecimento e instalação de conector terminal de compressão em cobre estanhado para Cabo 25mm ²	un.	7,00	NÃO
3.3.11	Fornecimento e instalação de conector bimetalico terminal pressão em cobre estanhado para Cabo 50mm ²	un.	8,00	NÃO
3.3.12	Fornecimento e instalação de conector terminal de pressão em cobre estanhado para Cabo 10mm ²	un.	2,00	NÃO
3.3.13	Fornecimento e instalação de conector tipo grampo em bronze para Haste 5/8" x 2 Cabos de cobre de 25mm ² x 25mm ²	un.	6,00	NÃO
3.3.14	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 50mm ² x Cabo 50mm ²	un.	1,00	NÃO
3.3.15	Fornecimento e instalação de Caixa de Inspeção de Aterramento, diâmetro 300mm x profundidade 300mm, com tampa	un.	10,00	NÃO
3.4	Infraestrutura de Energia de MT / BT / Proteção / Controle			
3.4.1	Fornecimento e instalação de Cabo de Cobre Unipolar, seção de 10mm ² , classe de isolamento 3,6/6kV EPR	m	2600,00	NÃO
3.4.2	Instalação de Supressor de Surto para Circuito Série	un.	6,00	NÃO
3.4.3	Fornecimento e instalação de Cabo de Cobre Unipolar, seção de 6mm ² , EPR 1kV com capa de PVC	m	20,00	NÃO
3.4.4	Fornecimento e instalação de Cabo de Controle de Cobre Unipolar, seção de 4x1,5mm ² , EPR 1kV com capa de PVC	m	57,00	NÃO
3.5	Instalação dos Equipamentos PAPI			
3.5.1	Instalação de Unidade de Luz do PAPI e Equipamentos complementares	un.	4,00	NÃO
3.5.2	Instalação do Regulador de Corrente Constante, incluindo a infraestrutura para a alimentação e comando do RCC	un.	1,00	NÃO
4	SERVIÇOS COMPLEMENTARES			
4.1	Comissionamento da Instalação do PAPI	cj.	1,00	NÃO
4.2	Projeto Executivo "As Built" (como construído)	cj.	1,00	NÃO
4.3	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas			
4.3.1	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de BT do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.3.2	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de MT do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.3.3	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de SPDA e Aterramento do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.4	Homologação do PAPI			

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n.º 426947/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n.º 426947/2018
 18/06/2018, 22:47
 Chave de Impressão: z9bZ4

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação


Ofício n.º 0955/GEAR/2018


4.4.1	Acompanhar vistoria técnica de Homologação (Ground Check)	un.	1,00	NÃO
4.4.2	Acompanhar voo de Homologação (Fly Check)	un.	1,00	NÃO
4.5	Treinamento de Manutenção do Sistema PAPI	cj.	1,00	NÃO
4.6	Desativação, remoção, embalagem e guarda no aeroporto dos equipamentos do PAPI antigo, incluindo cabos de energia e comando*	ej.	1,00	

*Os itens constantes da Planilha de Serviços e Quantidades (PSQ) e do cronograma físico-financeiro (CFF), não foram executados pela CONTRATADA conforme definido pela FISCALIZAÇÃO, tendo sido o valor total dos serviços realizados de R\$ 458.424,69 (quatrocentos e cinquenta e oito mil, quatrocentos e vinte e quatro reais e sessenta e nove centavos). Estes pacotes de trabalhos foram suprimidos do TC N° 0019-EG/2016/0016, tendo em vista que os serviços previstos nas obras de ampliação e reforma da pista de pouso e decolagem (PPD), cujo contrato prevê a realização de serviços na faixa preparada onde seria realizado o plantio de grama, bem como a implantação dos pré-requisitos para a entrada em operação do novo PAPI e a consequente desativação do PAPI existente, ainda não foram concluídos.

6. CARACTERÍSTICAS DOS SERVIÇOS

Execução de serviço técnico especializado para fornecimento e instalação de Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI) em LED no Aeroporto de Santa Maria, Aracaju/SE, incluindo a elaboração do Projeto Executivo de Instalação, o fornecimento das Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas BT/MT e das Instalações de SPDA e Aterramento, Homologação e Treinamento de Manutenção do novo PAPI LED.


 ANDRÉ OLIVEIRA SOARES PESSANHA
 AS IV – ENGENHEIRO CIVIL
 Fiscal Operacional
 CREA 140643161-3
 Matrícula 17.859-92


 CARLOS AUGUSTO CORRÊA PEDROSA
 AS IV – ENGENHEIRO CIVIL
 TÉCNICO EM ELETRÔNICA
 Gestor do Contrato
 CREA 270549361-1
 Matrícula 96.230-97

C.C.:
 ARAF=1
 PEC: 32649/01
 AOSP/GEAR

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

5

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n° 426947/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n° 426947/2018
 18/06/2018, 22:47
 Chave de Impressão: z9bZ4

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Certidão de Acervo Técnico - CAT
Resolução Nº 1025 de 30 de Outubro de 2009
Resolução Nº 218 de 29 de Junho de 1973

CREA-SE

CAT COM REGISTRO DE ATESTADO

426950/2018

Atividade concluída

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe

CERTIFICAMOS, em cumprimento ao disposto na Resolução nº 1.025, de 30 de outubro de 2009, do Confea, que consta dos assentamentos deste Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe - Crea-SE, o Acervo Técnico do profissional **RAFAEL CORREA ALVES** referente à(s) Anotação(ões) de Responsabilidade Técnica - ART abaixo discriminada(s):

Profissional: **RAFAEL CORREA ALVES**
 Registro: **35582** RNP: **2008466965**
 Título profissional: ENGENHARIA MECÂNICA, ENGENHEIRO AERONAUTICO

Número da ART: **SE20180122323** Tipo de ART: OBRA / SERVIÇO Registrada em: 30/05/2018 Baixada em: 18/06/2018
 Forma de registro: SUBSTITUIÇÃO Participação técnica: EQUIPE
 Empresa contratada: **RSA ENGENHARIA LTDA**

Contratante: **Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária** CPF/CNPJ: **00.352.294/0016-05**
 Endereço do contratante: AVENIDA SENADOR JÚLIO LEITE Nº: s/n
 Complemento: Aeroporto de Santa Maria/Aracaju-SE Bairro: AEROPORTO
 Cidade: ARACAJU UF: SE CEP: 49037580
 Contrato: 0019-EG/2016/0016 Celebrado em: 27/04/2016
 Valor do contrato: R\$ 463.294,02 Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PRIVADO
 Ação institucional: Outros
 Endereço da obra/serviço: AVENIDA SENADOR JÚLIO LEITE Nº: s/n
 Complemento: Aeroporto de Santa Maria/Aracaju-SE Bairro: AEROPORTO
 Cidade: ARACAJU UF: SE CEP: 49037580
 Data de início: 26/07/2016 Conclusão efetiva: 27/11/2017
 Finalidade: Infraestrutura
 Proprietário: Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária CPF/CNPJ: 00.352.294/0016-05

Atividade Técnica: **1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - AERONÁUTICA -> INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA E INDUSTRIAL (INFRAESTRUTURA E INDÚSTRIA AERONÁUTICA E ESPACIAL) -> #0079 - EQUIPAMENTOS 33 - FORNECIMENTO 1.00 unidade;**
1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - AERONÁUTICA -> INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA E INDUSTRIAL (INFRAESTRUTURA E INDÚSTRIA AERONÁUTICA E ESPACIAL) -> #0079 - EQUIPAMENTOS 39 - INSTALAÇÃO 1.00 unidade;
1 - DIRETA RESOLUÇÃO 1025 -> OBRAS E SERVIÇOS - AERONÁUTICA -> INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA E INDUSTRIAL (INFRAESTRUTURA E INDÚSTRIA AERONÁUTICA E ESPACIAL) -> #0079 - EQUIPAMENTOS 5 - PROJETO 1.00 unidade;

Observações

Execução de serviço técnico especializado para fornecimento e instalação de novo Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI), Elaboração de Projeto Executivo, Homologação do novo PAPI e Treinamento de Manutenção do Sistema do novo PAPI do Aeroporto de Santa Maria, Aracaju-SE. Desativação, remoção e embalagem dos Equipamentos do PAPI antigo.

Informações Complementares

- O atestado está registrado apenas para atividades técnicas constantes da ART, desenvolvidas de acordo com as atribuições do profissional na área da Engenharia Aeronáutica e Engenharia Mecânica.

CERTIFICAMOS, finalmente, que se encontra vinculado à presente Certidão de Acervo Técnico – CAT, o atestado contendo 5 folha(s), expedido pelo contratante da obra/serviço, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes.

Certidão de Acervo Técnico nº 426950/2018
18/06/2018, 12:53
y4643

A Certidão de Acervo Técnico (CAT) à qual o atestado está vinculado constituirá prova da capacidade técnico-profissional da pessoa jurídica somente se o responsável técnico indicado estiver ou venha a ser integrado ao seu quadro técnico por meio de declaração entregue no momento da habilitação ou da entrega das propostas.

Certificamos que se encontra vinculado à presente CAT o atestado apresentado em cumprimento à Lei nº 8.666/93, expedido pela pessoa jurídica contratante, a quem cabe a responsabilidade pela veracidade e exatidão das informações nele constantes. É de responsabilidade deste Conselho a verificação da atividade profissional em conformidade com a Lei nº 5.194/66 e Resoluções do Conselho Federal de Engenharia e Agronomia - CONFEA.

Esta certidão perderá a validade, caso ocorra qualquer alteração posterior dos elementos cadastrais nela contidos.

A autenticidade desta Certidão pode ser verificada em: <http://crea-se.sitac.com.br/publico/>, com a chave: y4643





Ofício n.º 0955/GEAR/2018

Aracaju, 02 de Abril de 2018.

Senhor Rivaldo da Silva Alves
Av. Marechal, 160/Grupo 1123
Centro, Rio de Janeiro/RJ
CEP 20020-080

Assunto: Atestado de Capacidade Técnica
Ref.: TC N° 0019-EG/2016/0016

Atestamos, para fins de comprovação da realização de atividade técnica, que a empresa RSA Engenharia Ltda prestou, à Infraero, os serviços relacionados, atendendo às condições contratuais e às normas técnicas vigentes, dentro dos padrões de qualidade exigidos e estipulados no Termo de Contrato, conforme informações a seguir:

1. DADOS GERAIS

- **Termo de Contrato** TC N° 0019-EG/2016/0016
- **Ordem de Serviço** n° 0001/CTAR/2016
- **Objeto do Contrato:** Contratação de Serviço Técnico Especializado para Fornecimento e Instalação de novo Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI), Desativação, Remoção e Embalagem dos Equipamentos do PAPI Antigo, Elaboração de Projeto Executivo, Certificação de Conformidade das Instalações Elétrica, Homologação do Novo PAPI e Treinamento de Manutenção do Sistema do Novo PAPI do Aeroporto Santa Maria, Aracaju - SE
- **Local dos serviços:** Av. Senador Julio Cesar Leite, n° 1440, Aeroporto, Aracaju/SE, CEP 49.037-580
- **Valor total dos serviços contratados:** R\$ 463.294,02 (quatrocentos e sessenta e três mil, duzentos e noventa e quatro reais e dois centavos).
- **Início dos serviços:** 26/07/2016
- **Término do prazo de execução:** 27/11/2017
- **Término do prazo de vigência:** 23/02/2018

2. DADOS DA CONTRATANTE

- **Razão Social:** Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
- **CNPJ:** 00.352.294/0016-05
- **Endereço:** Av. Senador Julio Cesar Leite, n° 1440, Aeroporto, Aracaju/SE, CEP 49.037-580

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n° 426950/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n° 426950/2018
18/06/2018, 22:50
Chave de Impressão: y4643

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

3. DADOS DA CONTRATADA

- **Razão Social:** RSA ENGENHARIA LTDA
- **CNPJ:** 04.407.640/0001-71
- **Endereço:** Av. Marechal Câmara, 160/Grupo 1123 – Centro, Rio de Janeiro/RJ, CEP 20020-080
- **Registro no CREA/CAU:** 12635-7

4. EQUIPE TÉCNICA

Nome completo	Título profissional	n.º do CREA/CAU	Nível de atuação	Período de participação nos serviços	n.º da ART/RRT
Rivaldo da Silva Alves	Engº em Eletrônica	1992103857/RJ	Coordenador de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055867
Rivaldo da Silva Alves Junior	Engº em Eletrônica	1998103238/RJ	Autor de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055594
Rafael Corrêa Alves	Engº Aeronáutico	2010113222/RJ	Co-autor de Projeto	26/07/2016 a 27/11/2017	SE20160055746

5. SERVIÇOS PRESTADOS

nº item	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID.	QUANT.	SUBCON-TRATADO [SIM/NÃO]
1	FORNECIMENTO DOS EQUIPAMENTOS PAPI			
1.1	Fornecimento de Unidade de Luz do PAPI, em LED, alimentação 6,6 A (5 brilhos)	un.	4,00	NÃO
1.2	Fornecimento de Transformador de Isolamento 6,6 A/6,6 A; 6kV	un.	4,00	NÃO
1.3	Fornecimento de Regulador de Corrente Constante, corrente de saída 6,6 A (5 brilhos)	un.	1,00	NÃO
1.4	Fornecimento de Clinômetro Digital Portátil	un.	1,00	NÃO
1.5	Fornecimento de Supressor de Surto MT para circuitos série de balizamento	un.	6,00	NÃO
1.6	Fornecimento de kit Conector MT com plug e receptáculo, 5kV – 20 A para conexão entre cabos MT	cj.	10,00	NÃO
1.7	Fornecimento de kit plug/receptáculo secundário 600V com cabo conector duplo 2# 4,0mm²	cj.	4,00	NÃO
2	PROJETO EXECUTIVO			
2.1	Levantamento Cadastral para Elaboração do Projeto Executivo	cj.	1,00	NÃO

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

2

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 426950/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão nº 426950/2018
 18/06/2018, 22:50

Chave de Impressão: y4643

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

2.2	Elaboração do Projeto Executivo para Instalação do PAPI			
2.2.1	Elaboração/Revisão do Memorial de Cálculo	un.	1,00	NÃO
2.2.2	Elaboração/Revisão das Representações Gráficas	cj.	1,00	NÃO
3	EXECUÇÃO DAS OBRAS E INSTALAÇÃO DO PAPI			
3.1	Serviços Preliminares			
3.1.1	Mobilização e Credenciamento	cj.	1,00	NÃO
3.1.2	Instalação do Canteiro de Obras	cj.	1,00	NÃO
3.1.3	Administração Local e Manutenção do Canteiro de Obras	cj.	1,00	NÃO
3.1.4	Desmobilização	cj.	1,00	NÃO
3.2	Infraestrutura Civil			
3.2.1	Construção de Base em Concreto Armado para Unidade de Luz do PAPI com Abrigo Metálico para TI (transformador de isolamento)	un.	4,00	NÃO
3.2.2	Fornecimento e assentamento de Dutos Corrugados PE 2x2", escavação por método destrutivo.	M	86,00	NÃO
3.2.3	Terraplanagem das Bases das Unidades de Luz do PAPI	m³	100,00	NÃO
3.2.4	Plantio de grama*	m²	100,00	
3.3	Infraestrutura de Aterramento, Equipotencialização e SPDA			
3.3.1	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu 50mm², instalação enterrada	m	109,00	NÃO
3.3.2	Fornecimento e instalação de cabo de cobre nu 25mm²	m	32,00	NÃO
3.3.3	Fornecimento e instalação de Haste de aterramento 5/8" x 3m	un.	19,00	NÃO
3.3.4	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabo 50mm² x Haste 5/8"	un.	16,00	NÃO
3.3.5	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabos 50mm² x 50mm²	un.	6,00	NÃO
3.3.6	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "T" Cabos 25mm² x 16mm²	un.	2,00	NÃO
3.3.7	Fornecimento e instalação de Solda Exotérmica tipo "Paralela" Cabos 50mm² x 50mm²	un.	8,00	NÃO
3.3.8	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 50mm² x Cabo 10mm²	un.	1,00	NÃO

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

3

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n.º 426950/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n.º 426950/2018

18/06/2018, 22:50

Chave de Impressão: y4643

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação

Ofício n.º 0955/GEAR/2018

3.3.9	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 25mm ² x Cabo 25mm ²	un.	2,00	NÃO
3.3.10	Fornecimento e instalação de conector terminal de compressão em cobre estanhado para Cabo 25mm ²	un.	7,00	NÃO
3.3.11	Fornecimento e instalação de conector bimetalico terminal pressão em cobre estanhado para Cabo 50mm ²	un.	8,00	NÃO
3.3.12	Fornecimento e instalação de conector terminal de pressão em cobre estanhado para Cabo 10mm ²	un.	2,00	NÃO
3.3.13	Fornecimento e instalação de conector tipo grampo em bronze para Haste 5/8" x 2 Cabos de cobre de 25mm ² x 25mm ²	un.	6,00	NÃO
3.3.14	Fornecimento e instalação de conector parafuso fendido em cobre Cabo 50mm ² x Cabo 50mm ²	un.	1,00	NÃO
3.3.15	Fornecimento e instalação de Caixa de Inspeção de Aterramento, diâmetro 300mm x profundidade 300mm, com tampa	un.	10,00	NÃO
3.4	Infraestrutura de Energia de MT / BT / Proteção / Controle			
3.4.1	Fornecimento e instalação de Cabo de Cobre Unipolar, seção de 10mm ² , classe de isolamento 3,6/6kV EPR	m	2600,00	NÃO
3.4.2	Instalação de Supressor de Surto para Circuito Série	un.	6,00	NÃO
3.4.3	Fornecimento e instalação de Cabo de Cobre Unipolar, seção de 6mm ² , EPR 1kV com capa de PVC	m	20,00	NÃO
3.4.4	Fornecimento e instalação de Cabo de Controle de Cobre Unipolar, seção de 4x1,5mm ² , EPR 1kV com capa de PVC	m	57,00	NÃO
3.5	Instalação dos Equipamentos PAPI			
3.5.1	Instalação de Unidade de Luz do PAPI e Equipamentos complementares	un.	4,00	NÃO
3.5.2	Instalação do Regulador de Corrente Constante, incluindo a infraestrutura para a alimentação e comando do RCC	un.	1,00	NÃO
4	SERVIÇOS COMPLEMENTARES			
4.1	Comissionamento da Instalação do PAPI	cj.	1,00	NÃO
4.2	Projeto Executivo "As Built" (como construído)	cj.	1,00	NÃO
4.3	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas			
4.3.1	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de BT do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.3.2	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de MT do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.3.3	Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas de SPDA e Aterramento do PAPI	un.	1,00	NÃO
4.4	Homologação do PAPI			

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

4

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão nº 426950/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão nº 426950/2018
 18/06/2018, 22:50
 Chave de Impressão: y4643

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas



Continuação


Ofício n.º 0955/GEAR/2018


4.4.1	Acompanhar vistoria técnica de Homologação (Ground Check)	un.	1,00	NÃO
4.4.2	Acompanhar voo de Homologação (Fly Check)	un.	1,00	NÃO
4.5	Treinamento de Manutenção do Sistema PAPI	cj.	1,00	NÃO
4.6	Desativação, remoção, embalagem e guarda no aeroporto dos equipamentos do PAPI antigo, incluindo cabos de energia e comando*	ej.	1,00	

*Os itens constantes da Planilha de Serviços e Quantidades (PSQ) e do cronograma físico-financeiro (CFF), não foram executados pela CONTRATADA conforme definido pela FISCALIZAÇÃO, tendo sido o valor total dos serviços realizados de R\$ 458.424,69 (quatrocentos e cinquenta e oito mil, quatrocentos e vinte e quatro reais e sessenta e nove centavos). Estes pacotes de trabalhos foram suprimidos do TC N° 0019-EG/2016/0016, tendo em vista que os serviços previstos nas obras de ampliação e reforma da pista de pouso e decolagem (PPD), cujo contrato prevê a realização de serviços na faixa preparada onde seria realizado o plantio de grama, bem como a implantação dos pré-requisitos para a entrada em operação do novo PAPI e a consequente desativação do PAPI existente, ainda não foram concluídos.

6. CARACTERÍSTICAS DOS SERVIÇOS

Execução de serviço técnico especializado para fornecimento e instalação de Indicador de Trajetória de Aproximação de Precisão (PAPI) em LED no Aeroporto de Santa Maria, Aracaju/SE, incluindo a elaboração do Projeto Executivo de Instalação, o fornecimento das Certificação de Conformidade das Instalações Elétricas BT/MT e das Instalações de SPDA e Aterramento, Homologação e Treinamento de Manutenção do novo PAPI LED.


 ANDRÉ OLIVEIRA SOARES PESSANHA
 AS IV – ENGENHEIRO CIVIL
 Fiscal Operacional
 CREA 140643161-3
 Matrícula 17.859-92


 CARLOS AUGUSTO CORRÊA PEDROSA
 AS IV – ENGENHEIRO CIVIL
 TÉCNICO EM ELETRÔNICA
 Gestor do Contrato
 CREA 270549361-1
 Matrícula 96.230-97

C.C.:
 ARAF=1
 PEC: 32649/01
 AOSP/GEAR

Empresa Brasileira de Infraestrutura Aeroportuária - Infraero
 Aeroporto de Aracaju – Santa Maria
 Av. Sen. Júlio Leite, 1.440. CEP 49037-580 - Aracaju – SE - Brasil
 Fone: (0XX79) 3212 8500 / 3212 8502 - Fax: (0xx79) 3212 8540
 Homepage: <http://www.infraero.gov.br>

5

Este documento encontra-se registrado no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Sergipe, vinculado à Certidão n° 426950/2018, emitida em 18/06/2018



Certidão n° 426950/2018
 18/06/2018, 22:50

Chave de Impressão: y4643

O documento neste ato registrado foi emitido em 18/06/2018 e contém 5 folhas

