

ANEXO V – B
MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL

A STRAICK CENTRO DE TREINAMENTO E INFORMÁTICA LTDA, inscrita no CNPJ sob o n.º 36.084.895/0001-37, vem por meio da presente apresentar sua proposta para prestação dos serviços de Infraestrutura e Lógica nos termos propostos no Edital de Convocação TC 01/2023 N.º 019/2024.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QTD	VALOR TOTAL
1	INSTALAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA PARA O POLO DE JACONÉ NOS PARÂMETROS DO TERMO DE REFERÊNCIA	1	R\$260.959,96
2	INSTALAÇÃO DE INFRAESTRUTURA DE REDE LÓGICA PARA O POLO DE SAQUAREMA NOS PARÂMETROS DO TERMO DE REFERÊNCIA	1	R\$667.064,12

Total Itens 1 + 2 R\$928.024,08 (Novecentos e vinte e oito mil, vinte e quatro reais e oito centavos.

DETALHAMENTO DE CUSTOS ANALÍTICOS DOS ITENS 1 E 2

Polo Saquarema

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Execução de ponto de rede, cat. 6, instalado a partir de patch-panel até a área de trabalho, comprimento de até 90 metros, incluindo fornecimento e instalação de materiais: uma tomada fêmea RJ-45, cat. 6,	Ponto	170	R\$938,00	R\$159.460,00

<p>espelho, etiqueta, condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, ou caixa para canaleta metálica/material termoplástico autoextinguível, ou caixa de superfície; eletroduto de ferro galvanizado, ou eletroduto flexível corrugado tipo "seal tube", galvanizado, revestido em PVC antichama ou eletrocalha metálica galvanizada, tampada, septada, perfurada/lisa, ou canaleta metálica galvanizada/alumínio/material termoplástico autoextinguível, tampada e septada, ou leito aramado galvanizado, septado ou perfilado de aço galvanizado, liso/perfurado, com saída de cabo, ou canaleta meia-lua abaulada de piso em material termoplástico autoextinguível, septada, com tampa, tampa terminal, arremate de parede, derivação, suporte, incluindo acessórios: curva 90° raio longo, curva 90° raio curto, curva em "S", curva horizontal 45°, curva horizontal 90°, curva vertical externa 45°, curva vertical externa 90°, curva vertical interna 45°, curva vertical interna 90°, redução concêntrica, TE horizontal, derivação TE, cruzeta horizontal 90°, luva, caixa de passagem, condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, tampa cega, unidut, abraçadeira tipo D com cunha de aperto, suportes para eletrocalha e leito aramado,</p>				
--	--	--	--	--

<p>pinos de fixação tipo Walsiva, saída de cabo, gancho de suspensão, tirante, mão francesa, emenda, cordoalha chataflexível; com lançamento de cabo UTP, cat. 6 , 4 pares; aberto, com grimpagem/conectorização e anilhado em ambas as extremidades, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafuso, bucha, arruela, porcas e demais acessórios, observada a taxa de ocupação conforme normas EIA/TIA. Inclue também o fornecimento e instalação de 02 unidades de patchcord RJ-45/RJ-45 UTP 4 pares, cat. 6, T568A/B, com até 10,0m de comprimento, com capa termoplástica do conector RJ- 45, não propagante a chama, identificado, montado em ambas as extremidades e testado 100% em fábrica, ou cabo flat para telefone e fax RJ-11/RJ-11, 01 par, com 3,0m de comprimento, identificado, organizado e ativado no rack por um patch-cord 110 IDC/RJ-45, UTP 01 par cat. 3 ou superior, com até 3,0m de comprimento, sem capa, em material termoplástico não propagante a chama, identificado, montado e testado 100% em fábrica ou patch-cord RJ-45/RJ-45, UTP 04 pares, cat. 6, T568A/B, com até 3,0m de comprimento, sem capa termoplástica do conector RJ-45, não propagante a chama,</p>				
--	--	--	--	--

	identificado, montado e testado 100% em fábrica; fornecido e instalado com identificação, certificação e documentação				
2	<p>Execução de ponto de rede, óptico, instalado a partir de DIO do rack de origem até o DIO do rack destino, comprimento de até 50 metros, incluindo fornecimento e instalação de materiais: eletroduto de ferro galvanizado, ou eletroduto flexível corrugado tipo "seal tube", galvanizado, revestido em PVC antichama, ou eletrocalha metálica galvanizada, tampada, septada, perfurada/lisa, ou canaleta metálica galvanizada/alumínio/material termoplástico autoextinguível, tampada e septada, ou leito aramado galvanizado, septado, ou perfilado de aço galvanizado, liso/perfurado, com saída de cabo, ou canaleta meia-lua abaulada de piso em material termoplástico autoextinguível, septada, com tampa, tampa terminal, arremate de parede, derivação, suporte, incluindo acessórios: curva 90° raio longo, curva 90° raio curto, curva em "S", curva horizontal 45°, curva horizontal 90°, curva vertical externa 45°, curva vertical externa 90°, curva vertical interna 45°, curva vertical interna 90°, redução concêntrica, TE horizontal, derivação TE, cruzeta horizontal 90°, luva, caixa de passagem,</p>	Ponto	4	R\$3.480,00	R\$13.920,00

<p>condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, tampa cega, unidut, abraçadeira tipo D com cunha de aperto, suportes para eletrocalha e leito aramado, pinos de fixação tipo Walsiva, saída de cabo, gancho de suspensão, tirante, mão francesa, emenda, cordoalha chata flexível; com lançamento de cabo óptico para uso interno/externo, composto por 4,6 ou 12 fibras, multimodo de 50/125 mm ou 62,5/125 mm; aberto, com fusão/conectorização e identificação em ambas as extremidades, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafuso, bucha, arruela, porcas e demais acessórios; com taxa de ocupação conforme normas EIA/TIA. Inclui ainda fornecimento e instalação de cordão óptico SC/SC ou LC/SC ou LC/LC, duplex multimodo de 62,5/125 ou 50/125 mm, em ambas as extremidades, com até 3,0m de comprimento, com capa em material termoplástico não propagante a chama, montado e testado 100% em fábrica, com conectorização, identificado, organizado e ativado nos racks, fornecido e instalado com identificação, certificação e documentação.</p>				
<p>Execução de ponto elétrico, instalado a partir de disjuntor/borne de quadro elétrico, comprimento de até 60</p>				

3	<p>metros, incluindo fornecimento e instalação de materiais: tomada elétrica, padrão brasileiro (conforme norma NBR 14136), 10A ou 20A, 250V, espelho, etiqueta, placa de alerta de segurança, conectores, isolamento; em condulete, ou caixa de sobrepor em alumínio, ou caixa para canaleta metálica/material termoplástico autoextinguível, ou caixa de superfície; utilizando eletroduto de ferro galvanizado ou eletroduto flexível corrugado tipo "seal tube", galvanizado, revestido em PVC antichama, ou eletrocalha metálica galvanizada, tampada, septada, perfurada/lisa, ou canaleta metálica galvanizada/alumínio/material termoplástico autoextinguível, tampada e septada, ou leito aramado galvanizado, septado, ou perfilado de aço galvanizado, liso/perfurado, com saída de cabo, ou canaleta meia-lua abaulada de piso em material termoplástico autoextinguível, septada, com tampa, tampa terminal, arremate de parede, derivação, suporte; incluindo acessórios: curva 90° raio longo, curva 90° raio curto, curva em "S", curva horizontal 45°, curva horizontal 90°, curva vertical externa 45°, curva vertical externa 90°, curva vertical interna 45°, curva vertical interna 90°, redução concêntrica, TE horizontal,</p>	Ponto	4	R\$1.065,08	R\$4.260,32
---	---	-------	---	-------------	-------------

	<p>derivação TE, cruzeta horizontal 90°, luva, caixa de passagem, condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, tampa cega, unidut, abraçadeira tipo D com cunha de aperto, suportes para eletrocalha e leito aramado, pinos de fixação tipo Walsiva, saída de cabo, gancho de suspensão, tirante, mão francesa, emenda, cordoalha chata flexível; com lançamento de cabos de cobre flexível, isolamento 750 kV, antichama, não halogenados, com baixa emissão de fumaça e gases (Afumex), seção nominal de 2,5 mm² a 4,0 mm²; nas cores preto, azul ou verde, com conectorização em ambas as extremidades, em agrupamento mínimo de 3 e máximo de 12 condutores por eletroduto/septo, com taxa de ocupação conforme norma NBR-5410; utilizando terminal tipo agulha ou garfo ou olhal, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafuso, bucha, arruela, porcas e demais acessórios; fornecido e instalado com identificação e documentação.</p>				
4	<p>Fornecimento e Instalação de rack fechado padrão 19" de piso, altura 44 U, profundidade mínima de 1100 mm, incluindo fornecimento e instalação de materiais: rack, porta com visor de policarbonato/vidro temperado, conjunto segundo plano de montagem, mínimo de</p>	Unid.	1	R\$8.400,00	R\$8.400,00

	02 bandejas, parafusos, porcas gaiolas, arruelas, demais acessórios, etiquetas, com identificação e documentação.				
5	Fornecimento e Instalação de rack fechado padrão 19" em parede, altura 5 U e profundidade 580 mm, incluindo fornecimento e instalação de materiais: rack, porta com visor de policarbonato/vidro temperado ou metálico, conjunto segundo plano de montagem, 02 ventiladores de teto, 02 bandejas, parafusos, porcas gaiolas, arruelas, buchas, demais acessórios, etiquetas, com identificação e documentação.	Unid.	3	R\$720,00	R\$2.160,00
6	Fornecimento e instalação de patchcord RJ45/RJ-45 UTP 4 pares CAT 6 T568A/B com 1,5m de comprimento, sem capa termoplástica protetora do conector RJ-45 não propagante a chama, com identificação, montado e testado 100% em fábrica	Unid.	148	R\$48,00	R\$7.104,00
7	Fornecimento e instalação de patchcord RJ45/RJ-45 UTP 4 pares CAT 6 T568A/B com 3,0m de comprimento, sem/com capa termoplástica protetora do conector RJ-45 não propagante a chama, com identificação, montado e testado 100% em fábrica	Unid.	148	R\$51,00	R\$7.548,00
	Fornecimento e instalação de bandeja em rack 5U padrão 19", profundidade mínima de 500 mm, implantado, incluindo				

8	fornecimento e instalação de materiais: bandeja, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	12	R\$69,00	R\$207,00
9	Fornecimento e instalação de organizador/guia de cabos horizontal em rack padrão 19", com tampas, implantado, incluindo fornecimento e instalação de materiais: guia, tampa, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	12	R\$98,00	R\$1.176,00
10	Fornecimento e instalação de patch panel padrão 19", 24 portas RJ-45 CAT 6, incluindo fornecimento e instalação de materiais: patch panel RJ-45 CAT 6, etiqueta, anilha, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	12	R\$890,00	R\$10.680,00
11	Fornecimento e instalação de distribuidor interno óptico (DIO) ou bastidor óptico modular, gaveta, 1U, padrão 19", incluindo fornecimento e instalação de materiais: bastidor óptico, módulo cego, bandejas individuais para emenda mecânica ou fusão, organizador de cabos frontal, tampa de cobertura em acrílico, etiquetas de identificação, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	1	R\$2.500,00	R\$2.500,00
12	Fornecimento e instalação de Cabos DAC 10GB	Unid.	8	R\$148,00	R\$1.184,00

13	Fusão de fibra óptica multimodo de 50/125 mm ou 62,5/125 mm.	Unid.	4	R\$1.100,00	R\$4.400,00
14	Fornecimento e instalação de régua de tomada elétrica, com 12 tomadas, incluindo acessórios de fixação.	Unid.	12	R\$110,00	R\$1.320,00
15	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de ativo de rede SWITCH de Agregação 32p	Unid.	1	R\$13.500,00	R\$13.500,00
16	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de ativo de rede SWITCH DE ACESSO PoE 24 portas	Unid.	10	R\$9.560,00	R\$95.600,00
17	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de ativo de rede SWITCH DE ACESSO 48 portas	Unid.	2	R\$11.450,00	R\$22.900,00
18	Fornecimento e Serviço de instalação de ativo de rede ACCESS POINT	Unid.	64	R\$2.538,20	R\$162.444,80
19	Fornecimento e Serviço de instalação de ativo de gerenciamento de wifi	Unid.	2	R\$8.950,00	R\$17.900,00
20	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de equipamento de segurança de Redes - FIREWAL	Unid.	1	R\$93.000,00	R\$93.000,00
21	Fornecimento e Serviço de instalação e configuração de NOBREAK 10KVA	Unid.	1	R\$18.000,00	R\$18.000,00
22	Fornecimento e Serviço de instalação e configuração de NOBREAK 3KVA	Unid.	1	R\$8.900,00	R\$8.900,00
23	Fornecimento e Serviço de instalação e configuração de NOBREAK 1,5KV	Unid.	3	R\$3.500,00	R\$10.500,00
VALOR TOTAL					R\$667.064,12

2. POLO DE JACONÉ

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Execução de ponto de rede, cat. 6, instalado a partir de patch-panel até a área de trabalho, comprimento de até 90 metros, incluindo fornecimento e instalação de materiais: uma tomada fêmea RJ-45, cat. 6, espelho, etiqueta, condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, ou caixa para canaleta metálica/material termoplástico autoextinguível, ou caixa de superfície; eletroduto de ferro galvanizado, ou eletroduto flexível corrugado tipo "seal tube", galvanizado, revestido em PVC antichama ou eletrocalha metálica galvanizada, tampada, septada, perfurada/lisa, ou canaleta metálica galvanizada/alumínio/material termoplástico autoextinguível, tampada e septada, ou leito aramado galvanizado, septado ou perfilado de aço galvanizado liso/perfurado, com saída de cabo, ou canaleta meia-lua abaulada de piso em material termoplástico autoextinguível, septada, com tampa, tampa	Ponto	72	R\$938,00	R\$67.536,00

<p>terminal, arremate de parede, derivação, suporte, incluindo acessórios: curva 90° raio longo, curva 90° raio curto, curva em "S", curva horizontal 45°, curva horizontal 90°, curva vertical externa 45°, curva vertical externa 90°, curva vertical interna 45°, curva vertical interna 90°, redução concêntrica, TE horizontal, derivação TE, cruzeta horizontal 90°, luva, caixa de passagem, condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, tampa cega, unidut, abraçadeira tipo D com cunha de aperto, suportes para eletrocalha e leito aramado, pinos de fixação tipo Walsiva, saída de cabo, gancho de suspensão, tirante, mão francesa, emenda, cordoalha chataflexível; com lançamento de cabo UTP, cat. 6 , 4 pares; aberto, com grimpagem/conectorização e anilhado em ambas as extremidades, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafuso, bucha, arruela, porcas e demais acessórios, observada a taxa de ocupação conforme normas EIA/TIA. Inclue também o fornecimento e instalação de 02 unidades de patchcord RJ-45/RJ-45 UTP 4 pares, cat. 6, T568A/B, com até 10,0m de comprimento, com capa termoplástica do conector RJ- 45, não propagante a chama, identificado, montado em ambas as extremidades e</p>				
--	--	--	--	--

	<p>testado 100% em fábrica, ou cabo flat para telefone e fax RJ-11/RJ-11, 01 par, com 3,0m de comprimento, identificado, organizado e ativado no rack por um patch-cord 110 IDC/RJ-45, UTP 01 par cat. 3 ou superior, com até 3,0m de comprimento, sem capa, em material termoplástico não propagante a chama, identificado, montado e testado 100% em fábrica ou patch-cord RJ-45/RJ-45, UTP 04 pares, cat. 6, T568A/B, com até 3,0m de comprimento, sem capa termoplástica do conector RJ-45, não propagante a chama, identificado, montado e testado 100% em fábrica; fornecido e instalado com identificação, certificação e documentação.</p>				
2	<p>Execução de ponto elétrico, instalado a partir de disjuntor/borne de quadro elétrico, comprimento de até 60 metros, incluindo fornecimento e instalação de materiais: tomada elétrica, padrão brasileiro (conforme norma NBR 14136), 10A ou 20A, 250V, espelho, etiqueta, placa de alerta de segurança, conectores, isolamento; em condutele, ou caixa de sobrepôr em alumínio, ou caixa para canaleta metálica/material termoplástico autoextinguível, ou caixa de superfície; utilizando eletroduto de ferro galvanizado ou eletroduto flexível corrugado tipo "seal tube", galvanizado,</p>	Ponto	2	R\$1.065,08	R\$2.130,16

<p>revestido em PVC antichama, ou eletrocalha metálica galvanizada, tampada, septada, perfurada/lisa, ou canaleta metálica galvanizada/alumínio/material termoplástico autoextinguível, tampada e septada, ou leito aramado galvanizado, septado, ou perfilado de aço galvanizado, liso/perfurado, com saída de cabo, ou canaleta meia-lua abaulada de piso em material termoplástico autoextinguível, septada, com tampa, tampa terminal, arremate de parede, derivação, suporte; incluindo acessórios: curva 90° raio longo, curva 90° raio curto, curva em "S", curva horizontal 45°, curva horizontal 90°, curva vertical externa 45°, curva vertical externa 90°, curva vertical interna 45°, curva vertical interna 90°, redução concêntrica, TE horizontal, derivação TE, cruzeta horizontal 90°, luva, caixa de passagem, condutele, ou caixa de sobrepor em alumínio, tampa cega, unidut, abraçadeira tipo D com cunha de aperto, suportes para eletrocalha e leito aramado, pinos de fixação tipo Walsiva, saída de cabo, gancho de suspensão, tirante, mão francesa, emenda, cordoalha chata flexível; com lançamento de cabos de cobre flexível, isolamento 750 kV, antichama, não halogenados, com baixa emissão de fumaça e gases</p>				
---	--	--	--	--

	(Afumex), seção nominal de 2,5 mm ² a 4,0 mm ² ; nas cores preto, azul ou verde, com conectorização em ambas as extremidades, em agrupamento mínimo de 3 e máximo de 12 condutores por eletroduto/septo, com taxa de ocupação conforme norma NBR-5410; utilizando terminal tipo agulha ou garfo ou olhal, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafuso, bucha, arruela, porcas e demais acessórios; fornecido e instalado com identificação e documentação.				
3	Fornecimento e Instalação de rack fechado padrão 19" em parede, altura 5 U e profundidade 580 mm, incluindo fornecimento e instalação de materiais: rack, porta com visor de policarbonato/vidro temperado ou metálico, conjunto segundo plano de montagem, 02 ventiladores de teto, 02 bandejas, parafusos, porcas gaiolas, arruelas, buchas, demais acessórios, etiquetas, com identificação e documentação.	Unid.	3	R\$720,00	R\$2.160,00
4	Fornecimento e instalação de bandeja em rack 5U padrão 19", profundidade mínima de 500 mm, implantado, incluindo fornecimento e instalação de materiais: bandeja, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	3	R\$69,00	R\$207,00
	Fornecimento e instalação de				

5	organizador/guia de cabos horizontal em rack padrão 19", com tampas, implantado, incluindo fornecimento e instalação de materiais: guia, tampa, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	4	R\$98,00	R\$392,00
6	Fornecimento e instalação de patch panel padrão 19", 24 portas RJ-45 CAT 6, incluindo fornecimento e instalação de materiais: patch panel RJ-45 CAT 6, etiqueta, anilha, abraçadeira tipo hellermann, abraçadeira em velcro, parafusos, demais acessórios, identificação e documentação.	Unid.	4	R\$890,00	R\$3.560,00
7	Fornecimento e instalação de régua de tomada elétrica, com 12 tomadas, incluindo acessórios de fixação.	Unid.	6	R\$110,00	R\$660,00
8	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de ativo de rede SWITCH DE ACESSO PoE 24 portas	Unid.	3	R\$9.560,00	R\$28.680,00
9	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de ativo de rede SWITCH DE ACESSO 48 portas	Unid.	1	R\$11.450,00	R\$11.450,00
10	Fornecimento e Serviço de instalação de ativo de rede ACCESS POINT	Unid.	14	R\$2.528,20	R\$35.534,80
11	Fornecimento e Serviço de instalação de ativo de gerenciamento de wifi	Unid.	1	R\$8.950,00	R\$8.950,00
12	Fornecimento e Serviço de instalação, remanejamento ou desativação de equipamento de segurança de Redes - FIREWALL	Unid.	1	R\$89.200,00	R\$89.200,00
13	Fornecimento e Serviço de	Unid.	3	R\$3.500,00	R\$10.500,00



	instalação e configuração de NOBREAK 1,5KVA				
Valor Total					R\$260.959,96

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QTD.	VALOR TOTAL
3	SUORTE ÀS UNIDADES DO PROGRAMA	12 MESES	R\$729.820,00

DETALHAMENTO DE CUSTO ANALITICO DO ITEM 3

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	VALOR MENSAL	VALOR SUBTOTAL
LOTE I - CENTRAL DE SERVIÇOS (N1/N2/COORDENADOR) COM EQUIPES ALOCADAS NOS POLOS, COMPOSTA PELOS SEGUINTE SERVIÇOS:					
I.1	COORDENADOR DE SUPORTE TÉCNICO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	Posto	1	R\$17.980,00	R\$17.980,00
I.2	TÉCNICO DE INFORMÁTICA - N1 E N2	Unid	6	R\$4.780,00	R\$28.680,00
Preço total mensal do lote 1					R\$46.660,00
Preço total do lote para 12 meses					R\$559.920,00

LOTE II - SERVIÇO DE MANUTENÇÃO E SUPORTE À FERRAMENTA DE ITSM (GLPI):



ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MESES	V. UNIT.	V.TOTAL
II.1	IMPLEMENTAÇÃO	SERV.	1	1	R\$18.000,00	R\$18.000,00
II.2	SUPOORTE TÉCNICO	SERV.	1	12	R\$5.200,00	R\$62.400,00
II.3	PERSONALIZAÇÃO	HR	400	1	R\$215,00	R\$86.000,00
II.4	TREINAMENTO	TURME	1	1	R\$3.500,00	R\$3.500,00
	PREÇO DO 1º MÊS LOTE II (VALOR MENSAL II.1 + II.2 + II.4)					R\$26.700,00
	PREÇO DO 2º AO 12º MÊS LOTE II (11 MESES DO II.2 + II.3)					R\$13.018,18
	PREÇO GLOBAL DO LOTE II PARA 12 MESES					R\$169.900,00

Valor global do item 3 (lote I + lote II) é R\$ 729.820,00 (Setecentos e vinte nove mil, oitocentos e vinte reais)..

A validade dessa proposta é de 60 (sessenta) dias contados da data de apresentação.

Nossos dados

RAZÃO SOCIAL: STRAICK CENTRO DE TREINAMENTO E INFORMÁTICA LTDA

CNPJ: 36.084.895/0001-37

INSCRIÇÃO MUNICIPAL: 88010

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 78.139.021

ENDEREÇO RUA XV DE NOVEMBRO 37, SALA 311 – CENTRO – RIO BONITO – RJ

CEP 28800-000

TELEFONE 21 2216 4000

E-MAIL comercial@skti.com.br


Dados Bancários

Banco Itaú 341

Agência 9108

Conta Corrente 07860-2

Rio de Janeiro 08 de fevereiro de 2024.

Documento assinado digitalmente
 GERALDO MOREIRA JUNIOR
Data: 14/02/2024 17:19:54-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Geraldo Moreira Junior

STRAICK CENTRO DE TREINAMENTO E INFORMATICA