



PROPOSTA(S)

DE

PREÇOS

REAJUSTADA



Licitação Forquilha CE <licitacaoforquilha.ce.gov.br@gmail.com>



DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO E PROPOSTA ADEQUADA PE Nº 2023.07.17.001 - FORQUILHA

1 mensagem

Licitação Emanuel Bruno <emanuel.bruno@prohospital.com.br> 2 de agosto de 2023 às 10:04
 Para: "licitacaoforquilha.ce.gov.br@gmail.com" <licitacaoforquilha.ce.gov.br@gmail.com>
 Cc: Licitacao <licitacao@prohospital.com.br>, "Proh Gerente (Eduardo Lima)" <eduardo.lima@prohospital.com.br>, "Proh Vendas (Edimar Gomes)" <edimar.gomes@prohospital.com.br>, "Rufino Neto (Prohospital)" <rufino@prohospital.com.br>

Bom dia,

SEGUE OS DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO E PROPOSTA ADEQUADA PE Nº 2023.07.17.001 - FORQUILHA.

Nos confirmar o recebimento.

Atenciosamente,

Emanuel Bruno
Assistente de Licitação

(85) 3452-3100 (Ramal 3136)
(85) 98814-4859
(85) 99966-4554

grupoprohospital.com.br
@distribuidoraprohospital

- Material Médico Hospitalar
- Nutrição
- Medicamentos
- Equipamentos

PROMASK, PROEIRÓRGICA, PROHAND

2 anexos

DOCUMENTOS DE HABILITAÇÃO.zip
28427K

PROPOSTA ADEQUADA.pdf
217K

JOSE
RUFINO
DA SILVA
NETO:456
69163320

Assinado de forma
digital por JOSE
RUFINO DA SILVA
NETO:456916332
0
Dados: 2023.08.02
09:58:29 -03'00'



PROPOSTA ADEQUADA

Proposta 175622

Pregão: 2023.07.17.001

Dt Abert: 02/08/2023 Hora: 09:30

Tipo: PREGÃO ELETRÔNICO

Data Doc: 02/08/2023

Cliente: 95507-PREF. MUNICIPAL DE FORQUILHA
Att: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
Referente: AQUISIÇÃO DE POLTRONAS PARA AUDITORIO
Endereço: RUA MOCINHA VIANA, 25 - CENTRO
CEP: 62115-000 - FORQUILHA/CE

Objeto: AQUISIÇÃO DE POLTRONAS PARA AUDITÓRIO DA ESCOLA DEP. JOSÉ PARENTE PRADO, JUNTO A SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DO MUNICÍPIO DE FORQUILHA /CE, CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM ANEXO PARTE INTEGRANTE DESTA PROCESSO.

Item	Descrição	Marca	Qtde	Und	R\$ Unt	R\$ Total
1	POLTRONA AUDITÓRIO COM PRANCHETA: CARACTERÍSTICAS GERAIS DA POLTRONA: 1. ASSENTO - A) ASSENTO AUTO REBATÍVEL COM ACIONAMENTO POR GRAVIDADE ATRAVÉS DE CONTRA PESO EM MATERIAL SINTÉTICO, POSICIONADO PARA AÇÃO DE MECANISMO DE EIXO DE GIRO E ACOMODADO EM CAVIDADE DA ESPUMA. B) EIXO DE GIRO EM AÇO 1020 TREFILADO MACIÇO DE 5/8", SOLDADO EM CHAPAS AÇO 1020 DE APOIO AO ASSENTO CONTENDO FUROS E PINOS, COM SUPORTES DE APOIO DO ASSENTO EM PPEPDM NA MEDIDA TOTAL DE 97MM X 95MM X 21,5MM COM RASGO OBLONGO DE 13MM PARA ENCAIXE DO PINO E 4 FUROS PARA FIXAÇÃO AO PEDESTAL DE 10MM. QUANDO REBATIDO NA POSIÇÃO VERTICAL ABSORVE A PROJEÇÃO DO BRAÇO. C) ESTRUTURA INTERNA EM MADEIRA MULTILÂMINADA MOLDADA À QUENTE EM ALTA PRESSÃO, COM MEDIDAS DE 455MM X 420MM X 18MM DE ESPESSURA, CONTENDO 4 PORCAS GARRAS DE 1/4 PARA SUPORTE DO EIXO DE GIRO. D) ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO ANTICHAMA, COM DENSIDADE DE 55/-5 KG/M3, COM MEDIDAS DE 465MM X 430MM X 110MM NA PARTE FRONTAL E 85MM NA PARTE TRASEIRA, ANATOMICAMENTE PERFEITA, POSSIBILITANDO CONFORTO, PERFEITO POSICIONAMENTO DAS PERNAS E ADEQUADA CIRCULAÇÃO SANGUÍNEA. E) CONTRA ASSENTO INJETADO EM POLIPROPILENO PPEPDM COM MEDIDAS DE 460MM X 440MM, FIXADO À ESTRUTURA POR MEIO DE 4 PARAFUSOS 4,0 X 20MM, COM SUPERFÍCIE EXTERNA TEXTURIZADA. 2. ENCOSTO - A) ENCOSTO FIXO COM ESTRUTURA INTERNA EM POLIPROPILENO PPEPDM COM 15MM DE ESPESSURA, CONTENDO 4 PORCAS GARRAS DE 1/4 PARA RECEBER FERRAGEM DE ENCOSTO COM 3 FUROS E OBLONGO NA PARTE INFERIOR, PARA POSSÍVEIS INCLINAÇÕES DO ENCOSTO - 20°, 25° OU 30° GRAUS, COM SUPERFÍCIE TRATADA POR DESENGRAXANTE ALCALINO, DECAPAGEM, FOSFATIZAÇÃO DE ZINCO, PASSIVAÇÃO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ. B) ESPUMA INJETADA DE POLIURETANO ANTI-CHAMA COM DENSIDADE DE 45 /- 5 KG/M3, COM MEDIDAS DE 620MM X 520MM X 40MM NA PARTE CENTRAL SUPERIOR E INFERIOR E 80MM NA PARTE LATERAL INFERIOR E 100MM NA PARTE LATERAL SUPERIOR, TORNANDO ASSIM ERGONOMICAMENTE PERFEITA. DEVERÁ POSSUIR DESIGN HORIZONTAL NO ENCOSTO, POSSIBILITANDO DETALHAMENTO DO ENCOSTO APÓS TAPEÇARIA. C) CONTRA ENCOSTO INJETADO EM POLIPROPILENO PPEPDM COM MEDIDAS DE 610MM X 520MM, FIXADO À ESTRUTURA POR MEIO DE 4 PARAFUSOS AUTO-BROCANTE, COM SUPERFÍCIE EXTERNA TEXTURIZADA. D) BORDADO COM LOGOTIPO NA PARTE SUPERIOR DO ENCOSTO. 3. ESTRUTURA DO PEDESTAL - A) ESTRUTURA ÚNICA EM AÇO 1020 TUBULAR DE SEÇÃO RETANGULAR - COM MEDIDA DE 70X25 MM, E 1,5MM, COM SUPERFÍCIE TRATADA POR DESENGRAXANTE ALCALINO, DECAPAGEM, FOSFATIZAÇÃO DE ZINCO, PASSIVAÇÃO E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ. B) SAPATA PARA FIXAÇÃO NO PISO CONFECCIONADA EM AÇO 1020, CONTEM 04 FUROS DE FIXAÇÃO PARA RECEBER PARAFUSOS PARABOLT OU AUTO ATARRACHANTES COM BUCHAS DE NYLON QUANDO CONCRETO OU AUTO ATARRACHANTES QUANDO PISO DE MADEIRA TIPO MADEWALL, CONFORME ESTRUTURA A SER FIXADA. INCLUINDO AINDA ENTRADA DE ENERGIA EM FORMATO USB. 4. APÓIA BRAÇOS - A) BRACO INJETADO EM POLIURETANO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA INTEGRAL SKIN, COM MEDIDAS DE 385MM X 55MM X 25MM. B) ALMA INTERNA EM AÇO TREFILADO COM FUROS E ROSCAS PARA FIXAÇÃO JUNTO AO PEDESTAL, ATRAVÉS DE PARAFUSOS DE ¼ SEXTAVADO. 5. LATERAIS - A) PAINÉIS LATERAIS EM MADEIRA MULTILÂMINADA, REVESTIDA EM AMBOS OS LADOS EM TECIDO OU COURO ECOLÓGICO. 6. PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL - A) INJETADO EM POLIURETANO DE ALTA RESISTÊNCIA MECÂNICA, COM ALMA EM COMPENSADO MULTILÂMINADO, ACIONADA POR MECANISMO ESCAMOTEÁVEL, INSTALADA NA LATERAL DA POLTRONA NA COR PRETA. 7. REVESTIMENTO - A) TECIDO OU COURO ECOLÓGICO AMBOS COM RETARDANTE A FOGO E DUPLADOS COM ESPUMA DE 3MM DE ESPESSURA. 8. LARGURA ENTRE EIXOS - A) 54 - 56 - 58CM. 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA A 89CM 10. PROFUND. DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA A 65CM, 70CM, 75CM 20° GRAUS 25° GRAUS 30° GRAUS	PLAXMETAL	30	UND	2.360,00000	70.800,00
R\$ Unit Item: DOIS MIL TREZENTOS E SESSENTA REAIS						
R\$ Total Item: SETENTA MIL OITOCENTOS REAIS						

Total Global:
SETENTA MIL OITOCENTOS REAIS

R\$ Global 70.800,00

*Declaramos que nos preços oferecidos, estão incluídas todas as despesas incidentes sobre a execução do fornecimento referente a frete, tributos e demais ônus atinentes à fabricação, validade, garantia, transporte e entrega do objeto e demais despesas que possam incidir sobre o fornecimento licitado, inclusive a margem de lucro.

*Declaramos que conhecemos os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

*Declaramos que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que a Carta Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

*Declaramos que estamos de acordo com todas as exigências do Pregão: 2023.07.17.001 e que nos preços cotados estão incluídos todos os encargos necessários em sujeição a Legislação Federal e Estadual.

*obs.: TODOS OS PRODUTOS CONTEM ROTULOS AUTO-EXPLICATIVOS, DATA DE FABRICACAO E VALIDADE.

*Banco do Brasil - CC 209838-5 / Ag.Centro - 1369-2

*Bradesco - CC 23121-5 / Ag.Centro - 0741-2

Frete CIF.

*DECLARAMOS ASSISTÊNCIA TECNICA LOCAL - PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA SITUADA Á AVENIDA CAPITÃO HUGO BEZERRA, N°.181 - BARROSO - FORTALEZA/CEARÁ

**JOSE RUFINO DA
SILVA**

NETO:45669163320

Assinado de forma digital por
JOSE RUFINO DA SILVA

NETO:45669163320

Dados: 2023.08.02 09:58:39
-03'00'

Validade da Proposta: 60 DIAS
Prazo de Entrega: 20 DIAS ÚTEIS
Condição de Pagamento 30 DIAS

PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA

JOSE RUFINO DA SILVA NETO

CPF: 456.691.633-20



Licitação Forquilha CE <licitacaoforquilha.ce.gov.br@gmail.com>



Proposta Adequada e Laudos PE 2023.07.17.001

1 mensagem

ERGO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS LTDA <ergooffice.licit@gmail.com>

12 de setembro de 2023 às 11:19

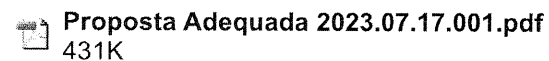
Para: "licitacaoforquilha.ce.gov.br@gmail.com" <licitacaoforquilha.ce.gov.br@gmail.com>, diretoriaergo@hotmail.com

Bom dia.

Segue em Anexo Proposta adequada e Laudos



--
Wesley - Analista de Licitação
(85) 9 9208.0047 - 2181.9252
ergooffice.licit@gmail.com



A
PREFEITURA MUNICIPAL DE FORQUILHA
COMISSÃO SETORIAL DE LICITAÇÃO

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2023.07.17.001

DATA DA SESSÃO DE DISPUTA DE PREÇOS: 02/08/2023, às 09h30min

A presente licitação tem como objeto o Aquisição de Poltronas para o Auditório da Escola Dep. José Parente Prado, junto a Secretaria de Educação do Município de Forquilha/CE, conforme especificações em anexo, parte integrante deste processo.

1. Identificação do Licitante:

- Razão Social: ERGO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS LTDA - EPP
- CNPJ e Inscrição Estadual: 49.410.635/0001-56 e 07.112663-5
- Endereço completo: AV VISCONDE DO RIO BRANCO, Nº 1712 - Sala 10 - CEP: 60.055-170 - Fortaleza/CE
- Telefone, fax, e-mail: 85) 2181.9252 - (85) 98730.0693 - ergooffice.licit@gmail.com
- Banco, Agência e nº da conta corrente: Dados Bancários: Banco Stones, Agência: 0001 - Conta Corrente: 6684251-9

2. Dados do Representante Legal:

- Nome: Leandro Guerrero Lamboglia
- Identidade nº.: 2004002092720
- CPF nº 009.894.373-10
- Telefone: (85) 98730.0693
- E-mail: ergooffice.licit@gmail.com

- Declaramos que respondemos por todos os prejuízos, perdas e danos que venham a ocorrer referentes ao transporte e entrega dos produtos, caso venha a ser contratado;
- Declaramos que assumimos inteira responsabilidade pelos serviços prestados, e que serão executados conforme exigência editalícias e contratual, e que serão iniciados a partir da data de recebimento da Ordem de Serviço.
- Declaração de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o fornecimento dos bens, referentes a tributos, encargos sociais trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação, inclusive a margem de lucro e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação.
- Declaração de que o proponente cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.
- O licitante declara que se compromete a fornecer informações adicionais, solicitadas pelo Pregoeiro ou pela Central de Licitações, como: laudos técnicos de análises do produto, catálogos e outras, a qualquer tempo e/ou fase do processo licitatório, com finalidade de dirimir dúvida e instruir as decisões relativas ao julgamento.
- O prazo de validade da proposta será de: 60 (Sessenta) dias, contados a partir da data de sua emissão.
- O prazo de garantia e/ou assistência técnica local será: conforme o edital e seu termo de referência
- O prazo de entrega e o local serão: conforme o edital e seu termo de referência.

ITEM						
Item	Descrição do Produto	Unid.	Marca	Quant.	Preço Unit.	Preço Total
01	<p>POLTRONA AUDITÓRIO COM PRANCHETA: Características gerais da poltrona: 1. ASSENTO a Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodad</p> <p>POLTRONA AUDITÓRIO COM PRANCHETA: Características gerais da poltrona: 1. ASSENTO a Assento auto rebatível com acionamento por gravidade através de contra peso em material sintético, posicionado para ação de mecanismo de eixo de giro e acomodado em cavidade da espuma. b Eixo de giro em aço 1020 trefilado maciço de 5/8”, soldado em chapas aço 1020 de apoio ao assento contendo furos e pinos, com suportes de apoio do assento em PPEPDM na medida total de 97mm x 95mm x 21,5mm com rasgo obilongo de 13mm para encaixe do pino e 4 furos para fixação ao pedestal de 10mm. Quando rebatido na posição vertical absorve a projeção do braço. c Estrutura interna em madeira multilaminada moldada à quente em alta pressão, com medidas de 455mm x 420mm x 18mm de espessura, contendo 4 porcas garras de 1/4 para suporte do eixo de giro. d Espuma injetada de poliuretano antichama, com densidade de 55/-5 kg/m3, com medidas de 465mm x 430mm x 110mm na parte frontal e 85mm na parte traseira, Anatomicamente perfeita, possibilitando conforto, perfeito posicionamento das pernas e adequada circulação sanguínea. e Contra assento injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 460mm x 440mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos 4,0 x 20mm, com superfície externa texturizada. 2. ENCOSTO a Encosto fixo com estrutura interna em polipropileno PPEPDM com 15mm de espessura,, contendo 4 porcas garras de 1/4 para receber ferragem de encosto com 3 furos e obilongo na parte inferior, para possíveis inclinações do encosto – 20°, 25° ou 30° graus, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b Espuma injetada de poliuretano anti-chama com densidade de 45 /- 5 kg/m3, com medidas de 620mm x 520mm x 40mm na parte central superior e inferior e 80mm na parte lateral inferior e 100mm na parte lateral superior, tornando assim ergonomicamente perfeita. Deverá possuir design horizontal no encosto, possibilitando detalhamento do encosto após tapeçaria. c Contra encosto injetado em polipropileno PPEPDM com medidas de 610mm x 520mm, fixado à estrutura por meio de 4 parafusos auto-brocante, com superfície externa texturizada. d Bordado com logotipo na parte superior do encosto. 3. ESTRUTURA DO PEDESTAL a Estrutura única em aço 1020 tubular de seção retangular – com medida de 70X25 mm, e 1,5mm, com superfície tratada por desengraxante alcalino, decapagem, fosfatização de zinco, passivação e pintura eletrostática a pó. b Sapata para fixação no piso confeccionada em aço 1020,</p>	Und.	Santa Clara	30	R\$ 2.620,00	R\$ 78.600,00

<p>contem 04 furos de fixação para receber parafusos parabolt ou auto atarrachantes com buchas de nylon quando concreto ou auto atarrachantes quando piso de madeira tipo madewall, conforme estrutura a ser fixada. Incluindo ainda entrada de energia em formato USB. 4. APÓIA BRAÇOS a Braco Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica integral skin, com medidas de 385mm x 55mm x 25mm. b Alma interna em aço trefilado com furos e roscas para fixação junto ao pedestal, através de parafusos de ¼ sextavado. 5. LATERAIS a Painéis laterais em madeira multilâminada, revestida em ambos os lados em tecido ou couro ecológico. 6. PRANCHETA ESCAMOTEÁVEL a Injetado em poliuretano de alta resistência mecânica, com alma em compensado multilâminado, acionada por mecanismo escamoteável, instalada na lateral da poltrona na cor preta. 7. REVESTIMENTO a Tecido ou couro ecológico ambos com retardante a fogo e dublados com espuma de 3mm de espessura. 8. LARGURA ENTRE EIXOS a 54 – 56 – 58cm 9. ALTURA TOTAL DA POLTRONA A 89cm 10. PROFUND. DISPONÍVEIS QUANDO ABERTA a 65cm, 70cm, 75cm 20° graus 25° graus 30° graus Deverá ser apresentada junto com a proposta sob pena de desclassificação: ABNT NBR 15878:2011 – Certificado de Conformidade ABNT NR 17 – Laudo Técnico de Ergonomia – Certificado por Profissional Filiado a ABERGO com declaração do profissional ABNT NBR 8537:2015 - Determinação da Densidade ABNT NBR 8619:2015 - Determinação da Resiliência ABNT NBR 9178:2015 - Características de queima ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8910:2016 – Determinação da Resistência à Compressão ABNT NBR 8515:2016 - - determinação da resistência a tração ABNT NBR 8516:2015 - Determinação da resistência ao rasgamento ABNT NBR 14961:2016 - Determinação do teor de cinzas ABNT NBR 9178:2015 - Características de queima ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8797:2017 – Determinação da deformação permanente à compressão ABNT NBR 8910:2016 – Determinação da Resistência à Compressão ENSAIO DE ISENÇÃO DE CFC CLOROFLUORCARBONOS NORMA NBR 8094:1983 – CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO À NEVOA SALINA 1.000 HORAS LAUDO TERMOGRAFIA DA ESTUFA CONTINUA A GÁS ENSAIO PARA AVALIAR AS CONDIÇÕES OPERACIONAIS DA ESTUFA DE CURA PARA O PROCESSO DE CURA DA TINTA LAUDO DETERMINAÇÃO DE ABSORÇÃO SONORA NORMA ISO 354:2003 LAUDO DE MATERIAL METALICO REVESTIDO PINTURA NORMA ABNT NBR 10443:2008 – DETERMINAÇÃO DA ESPESSURA DA PELICULA SECA SOBRE SUPERFICIES RUGOSAS NORMA ABNT NBR 11003:2009 – DETERMINAÇÃO DA ADERÊNCIA NORMA ABNT NBR 8096:1983 – CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO AO DIÓXIDO DE ENXOFRE - ABNT NBR ISO 4628-3:2015 –</p>					
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

AVALIAÇÃO DO GRAU DE ENFERRUJAMENTO - ABNT NBR 5841:2015 : DETERMINAÇÃO DO GRAU DE EMPOLAMENTO DE SUPERFICIE PINTADAS NORMA ABNT NBR 8095:2015 – CORROSÃO POR EXPOSIÇÃO A ATMOSFERA UMIDA SATURADA – ABNT NBR ISSO 4628-3:2015 - AVALIAÇÃO DO GRAU DE ENFERRUJAMENTO - ABNT NBR 5841:2015 : DETERMINAÇÃO DO GRAU DE EMPOLAMENTO DE SUPERFICIE PINTADAS NORMA NBR 9925:2009 – DETERMINAÇÃO DO ESGARÇAMENTO EM UMA COSTURA PADRÃO NORMA NBR 10591:2008 – DETERMINAÇÃO DA GRAMATURA DE SUPERFICIES TEXTEIS NORMA NBR 11912:2016 – DETERMINAÇÃO DA RESISTENCIA À TRAÇÃO E ALONGAMENTO DE TECIDOS PLANOS TIRAS EM DINAMÔMETRO TIPO CRT NORMA ASTM D 2261:2013 – RESISTENCIA A RASGO TIRA SIMPLES NORMA ISO 12945-1/00 – PILLING ICI NORMA NBR ISO 105-X-12/07 – SOLIDEZ DA COR A FRICÇÃO						
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

VALOR GLOBAL: Setenta e oito mil e seiscentos reais.	RS 78.600,00
-------------------------------------------------------------	-------------------------

Dados da Empresa

ERGO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS LTDA

CNPJ: 49.410.635/0001-56

Endereço: AV VISCONDE DO RIO BRANCO, Nº 1712 – Sala 10 – CEP: 60.055-170 – Fortaleza/CE

Telefone: (85) 2181.9252 – (85) 98730.0693 – Leandro Guerrero Lamboglia

EMAIL: ergooffice.licit@gmail.com

Dados Bancários: Banco Stones, Agência: 0001 - Conta Corrente: 6684251-9

Fortaleza, 12 de setembro de 2023.

LEANDRO GUERRERO

LAMBOGLIA:0098943731

0

Assinado de forma digital por

LEANDRO GUERRERO

LAMBOGLIA:00989437310

Dados: 2023.09.12 11:00:07 -03'00'

ERGO OFFICE COMERCIO DE MOVEIS LTDA

LEANDRO GUERRERO LAMBOGLIA – ADMINISTRADOR

Nº. RG: 2004002092720 SSP/CE

Nº. CPF: 009.894.373-10