

Curitiba, 30 de junho de 2023.

Assunto: LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 09/2023 – RPE – ID 1002762

Trata-se de licitação que tem por objeto a seleção da proposta mais vantajosa, visando o registro de preços para eventual aquisição de CADEIRAS ERGONÔMICAS GIRATÓRIAS, FIXAS E LONGARINAS - 05 Lotes.

A abertura das propostas ocorreu a partir das 9:30 do dia 02/06/2023. Confira-se o resumo dos lotes arrematados após as fases de disputa, negociação e ajuste de proposta:

LOTE	OBJETO	EMPRESA VENCEDORA	PREÇO MÁXIMO	MELHOR PROPOSTA	SITUAÇÃO
1	Poltrona Giratória Modelo Executivo com Sistema Reclinador de Encosto, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano	ROAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.	SIGILOS	R\$ 21.500,00	Arrematado
2	Cadeira Giratória de Escritório, com Ergonomia, Sistema de Encosto Regulável, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano	FRANKE CADEIRAS LTDA.	SIGILOS	R\$ 50.000,00	Arrematado
3	Poltrona Fixa - Diretor Aproximação em Tela	ROAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.	SIGILOS	R\$ 28.950,00	Arrematado
4	Longarina Plástica 03 Lugares	FRANKE CADEIRAS LTDA.	SIGILOS	R\$ 18.000,00	Arrematado
5	Poltrona Giratória, Linha Obeso até 185 kg preto	FRANKE CADEIRAS LTDA.	SIGILOS	R\$ 30.000,00	Arrematado

Foi realizada tentativa de negociação com as licitantes, com relação aos lotes 2, 4 e 5 a empresa FRANKE CADEIRAS ofertou valores menores após esta etapa, nos lotes 1 e 3 as negociações com a empresa ROAL INDÚSTRIA restaram infrutíferas.

As arrematantes foram convocadas para envio dos documentos no prazo estabelecido no edital. Os documentos foram enviados tempestivamente e disponibilizados no link <https://bit.ly/3MKQ8c7>, informado na capa do edital. A análise das propostas foi realizada pela Divisão de Logística e Administração- DVLA, consoante o teor das Notas Técnicas nº 028/2023 e 029/2023 (mov. 143 e 144), abaixo transcritas:

Curitiba, 16 de Junho de 2023.

Assunto: LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 09/2023 – o Registro de Preços para eventual aquisição de Cadeiras Ergonômicas Giratórias, Fixas e longarinas, para atender as necessidades da Companhia de Habitação do Paraná – Cohapar e seus Escritórios Regionais – ERs. Conforme Memorando 447/2023/DELI.

Processo Nº 19.366.154-8

A presente Nota Técnica tem por finalidade a análise dos documentos de relativos a Proposta Comercial e Qualificação Técnica da licitante **FRANKE CADEIRAS LTDA.**

DOCUMENTO Proposta Comercial – Item 6 do Edital	ITEM DO EDITAL	APRESENTADO (SIM ou NÃO)	MOV.	VALIDADE/LIMITE
A proposta comercial, conforme MODELO 01.	Item 6.1	SIM	115	—
Atendimento às especificações do Edital e seus Anexos	Item 6.1.1	Não	115	—
Preço Total do lote, 2 (duas) casas a pós a virgula	Item 6.1.2	SIM	115	—
Nome, endereço, CNPJ do Licitante.	Item 6.1.3	SIM	115	—
Número do Processo Licitatório	Item 6.1.4	SIM	115	—
Descrição detalhada dos bens, quantidades, indicação de modelo, de acordo com as especificações – conforme TR e Anexo I ao TR	Item 6.1.5	Não	115	—
Indicação dos preços unitários e totais propostos, em moeda corrente nacional, em algarismo, apurados à data de sua apresentação,	Item 6.1.6	SIM	115	—
Prazo de validade da proposta de no mínimo, 90 (noventa) dias, contados a partir da data limite de sua entrega.	Item 6.1.7	SIM	115	120 dias
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo, para todos os Lotes.	Item 6.2, a)	Não	98	PARCIAL
Declaração, conforme MODELO 03 firmada pelo seu representante legal, sob as penas da lei, de que cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa (ME) ou empresa de pequeno porte (EPP)	Item 6.2, b)	-	-	NÃO APLICÁVEL
Empresa não atende as condições de enquadramento de ME ou EPP	Item 6.2.1.	-	-	NÃO APLICÁVEL
Caso haja omissão dos prazos de validade da proposta comercial, garantia, entrega e local de entrega, e ainda, das condições de pagamento, aplicar-se-ão os estipulados neste Edital.	Item 6.3	-	-	NÃO APLICÁVEL

DESCRIÇÃO DETALHADA DA PROPOSTA COMERCIAL

A COMPANHIA DE HABITAÇÃO DO PARANÁ – COHAPAR

REF.: LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 09/2023 – RPE,

RAZÃO SOCIAL: ROAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA,

CNPJ 94.622.230/0001-36 e INSCRIÇÃO ESTADUAL: 029/0228530,

ENDEREÇO E TELEFONE: RUA ALICE CESTARI MANTOVANI, 611, CEP 95112-290 – CAXIAS DO SUL – RS, –
FONE/FAX: 54 3289 2439, email: mariana@roal.com.br.

LOTE 01 - POLTRONA GIRATÓRIA PARA ESCRITÓRIO.

Poltrona Giratória Modelo Executivo com Sistema Reclinador de Encosto, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano. (NA COR PRETA) (nossa referência)

Quantidade = 20 Unidades

Valor Unitário – R\$ 1.075,00

Valor Total – R\$ 21.500,00



LOTE 01
MODELO NEW OPUS GIRATORIA
(Modelo ofertado)

EDITAL	PROPOSTA	
Poltrona Giratória Modelo Executivo com Sistema Reclinador de Encosto, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano. (NA COR PRETA).	Poltrona Giratória Modelo Executivo com Sistema Reclinador de Encosto, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano. (NA COR PRETA)	CÓPIA
DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA:	DIMENSÕES APRESENTADAS DA CADEIRA:	
Altura Total da Cadeira: 1250 – 1380 mm	Altura Total da Cadeira: 1250 – 1380 mm	COPIA
Largura Total da Cadeira: 620-890 mm	Largura Total da Cadeira: 620-890 mm	COPIA
Profundidade Total da Cadeira: 560-760 mm	Profundidade Total da Cadeira: 560-760 mm	COPIA
Extensão Vertical do Encosto: 570 mm	Extensão Vertical do Encosto: 570 mm	COPIA
Largura do Encosto: 460 mm	Largura do Encosto: 460 mm	COPIA
Profundidade da Superfície do Assento: 455 mm	Profundidade da Superfície do Assento: 455mm	COPIA
Largura do Assento: 500 mm	Largura do Assento: 500mm	COPIA
Altura do Assento: 420 – 520 mm	Altura do Assento: 420 – 520 mm	COPIA
Variação permitida de +/- 5%	Não Comparado por se tratar de cópia exata	
Encosto em tela flexível 100% poliéster de alta resistência. Apoio lombar independente, regulável na altura.	Encosto em tela flexível 100% poliéster de alta resistência. Apoio lombar independente, regulável na altura.	CÓPIA
Assento estofado. Possui espuma com densidade controlada (45 a 55 kgf/m3). Possui regulagem de profundidade	Assento estofado. Possui espuma com densidade controlada (45 a 55 kgf/m3). Possui regulagem de profundidade	CÓPIA
Apoia-braços reguláveis em altura profundidade, abertura e ângulo com dimensões que atendem às normas nacionais NBR da ABNT.	Apoia-braços reguláveis em altura profundidade, abertura e ângulo com dimensões que atendem às normas nacionais NBR da ABNT.	CÓPIA

Ajuste de altura do assento. Inclinação do encosto com 4 pontos de parada, possui movimento relax.	Ajuste de altura do assento. Inclinação do encosto com 4 pontos de parada, possui movimento relax.	CÓPIA
Rodízios / Rodinhas com 65 mm de diâmetro indicado para todos os tipos de piso.	Rodízio / Rodinhas Rodízios / Rodinhas com 65 mm de diâmetro indicado para todos os tipos de piso.	CÓPIA
Encosto revestido em tela de alta performance e assento revestido em poliéster crepe.	Revestimento Encosto revestido em tela de alta performance e assento revestido em poliéster crepe.	CÓPIA
Ajuste de altura do assento. Inclinação do encosto com 4 pontos de parada, possui movimento relax.	Ajuste de altura do assento. Inclinação do encosto com 4 pontos de parada, possui movimento relax.	CÓPIA
Base / Pata injetada em resina termoplástica de alta resistência e excelente qualidade.	Base Base / Pata injetada em resina termoplástica de alta resistência e excelente qualidade.	CÓPIA
Atende todos os requisitos da Norma Regulamentadora – NR17. Cadeira enviada desmontada.	Laudo que atende os requisitos da Norma Regulamentadora – NR17. Cadeira enviada desmontada.	Mov. 114 Referiu-se a New Opus
Suporte de peso 136kg.	Não Destacado	Ausente
Norma de cadeiras operativas ABNT NBR 13962:2018	Norma de cadeiras operativas ABNT NBR 13962:2018. O certificado traz as características: Produto, Modelo e Descrição Técnica, diferentes das características destacadas na proposta.	Moc. 102 e Mov. 103
Garantia 5 anos de garantia.	Declaração de Garantia de 5 anos	Mov. 110

DOCUMENTOS QUE DEVERÃO SER APRESENTADOS:	DOCUMENTOS APRESENTADOS:	
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo;	Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo. O catálogo serviu para demonstrar o modelo do produto e ilustrar com uma foto. Não se prestou para informar as características do produto, consistente com a certificação.	MOV. 98
Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Mov. 114 Ref. Neu Opus Mov. 108
Termo de Garantia de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Declaração de Garantia de 5 anos	Mov. 110
Declaração indicando revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	Indicação de revenda autorizada a prestar manutenção	Mov. 110
Licença de Operação da Empresa fabricante das cadeiras;	Licença de operação da empresa	Mov. 112
Certificado de Regularidade e	Certificado de Regularidade e	Mov. 111
Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras;	Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras	Mov. 104
Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 - Emitido por organismo certificador de produto, acreditado pelo INMETRO.	Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 Porém como não há descritivo da marca, fica inconclusivo.	Moc. 102 e Mov. 103

Conclusão:

Sem as especificações próprias do produto da marca ofertada, a proposta não atende as condições estabelecidas no edital.

Pelas razões apresentadas:

1. As especificações do edital são apenas referenciais.
2. A proposta traz cópia exata das especificações técnicas do edital, sem demonstrar as especificações do produto da marca ofertada.

O que se pede é que a empresa destaque de forma clara, as especificações do produto ofertado e demonstre com os catálogos do fabricante. Conforme o lote arrematado coincidente com os modelos destacados na certificação.

3. O catálogo está incompleto refere-se apenas aos modelos, "recortes"
4. Certificados não estão coincidentes com as especificações destacadas na proposta, inviabilizando a análise da certificação dos produtos ofertados.
5. Especificação de peso "136 quilo gramas" não foi destacado na proposta.

LOTE 03 – POLTRONA FIXA PARA ESCRITÓRIO

Poltrona Fixa **Diretor Aproximação em Tela (NA COR PRETA)**. (Nossa referência)

Quantidade = 50 Unidades
Valor Unitário – R\$ 579,00
Valor Total – R\$ 28.950,00



LOTE 03
MODELO NEW OPUS APROXIMAÇÃO
(Modelo Ofertado)

EDITAL	PROPOSTA	
Poltrona Fixa Diretor Aproximação em Tela (NA COR PRETA) .	Poltrona Fixa Diretor Aproximação em Tela (NA COR PRETA).	COPIA
DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA:	DIMENSÕES APRESENTADAS DA CADEIRA:	
Altura Total da Cadeira: 940 mm	Altura Total da Cadeira: 940 mm	COPIA
Largura Total da Cadeira: - 610 mm	Largura Total da Cadeira: - 610 mm	COPIA
Profundidade Total da Cadeira: - 610 mm	Profundidade Total da Cadeira: - 610 mm	COPIA
Extensão Vertical do Encosto: 470 mm	Extensão Vertical do Encosto: 470 mm	COPIA
Largura do Encosto: 460 mm	Largura do Encosto: 460 mm	COPIA
Profundidade da Superfície do Assento: 470 mm	Profundidade da Superfície do Assento: 470 mm	COPIA
Largura do Assento: 465 mm	Largura do Assento: 465 mm	COPIA
Altura da Superfície do assento: 485 mm	Altura da Superfície do assento: 485 mm	COPIA
Variação permitida de +/- 5%	Não Comparado por se tratar de cópia exata	
Encosto em tela flexível 100% poliéster de alta resistência. Apoio lombar independente, regulável na altura	Encosto em tela flexível 100% poliéster de alta resistência. Apoio lombar independente, regulável na altura	COPIA
Assento estofado. Possui espuma com densidade	Assento estofado. Possui espuma com densidade	COPIA

controlada (45 a 55 kgf/m ³).	controlada (45 a 55 kgf/m ³).	
Suporte de peso 138kg	Suporte de peso 138kg	COPIA
Apoia-braços fixos, que atendem às normas nacionais NBR da ABNT	Apoia braços fixos, que atendem às normas nacionais NBR da ABNT.	COPIA
Encosto revestido em tela de alta performance e assento revestido em crepe	Encosto revestido em tela de alta performance e assento revestido em crepe.	CÓPIA
Formada por tubo de aço SAE 1010/0120 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura da parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC.	Formada por tubo de aço SAE 1010/0120 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura da parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC.	CÓPIA
Travessa de suporte do assento fabricado em tubo em aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC.	Travessa de suporte do assento fabricado em tubo em aço SAE 1010/1020 redondo com 25,40 mm de diâmetro e 2,25 mm de espessura de parede, curvada à frio, executado e calibrado por máquina CNC.	CÓPIA
Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço SAE 1020 com no mínimo 31,75 mm de largura no mínimo 3,00 mm de espessura.	Travessas de fixação do assento fabricadas em chapa de aço SAE 1020 com no mínimo 31,75 mm de largura no mínimo 3,00 mm de espessura.	CÓPIA
União das travessas, tubo de suporte do assento eventuais chapas de fixação do encosto na estrutura da cadeira feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem.	União das travessas, tubo de suporte do assento eventuais chapas de fixação do encosto na estrutura da cadeira feito por processo de solda do tipo MIG em célula robotizada formando uma estrutura única para posterior montagem.	CÓPIA
Sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero com cantos arredondados	Sapatas de suporte do pé injetadas em polipropileno copolímero com cantos arredondados	CÓPIA
Acabamento: Os componentes metálicos pintados devem possuir tratamento de superfície contra corrosão. Pintura em pó, do tipo híbrida (poliéster – epóxi) na cor preto liso semi-brilho, com camada média de 60 microns de espessura curadas em estufa à temperatura de 200° C.	Acabamento: Os componentes metálicos pintados devem possuir tratamento de superfície contra corrosão. Pintura em pó, do tipo híbrida (poliéster – epóxi) na cor preto liso semibrilho, com camada média de 60 microns de espessura curadas em estufa à temperatura de 200° C.	CÓPIA

DOCUMENTOS QUE DEVERÃO SER APRESENTADOS:	DOCUMENTOS APRESENTADOS:	
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo;	Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo. <u>O catálogo serviu para demonstrar o modelo do produto e ilustrar com uma foto. Não se prestou para informar as características do produto, consistente com a certificação.</u>	<u>MOV. 98</u>
Lauda Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Lauda Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Mov. 114 Ref. Neu Opus Mov. 108
Termo de Garantia de 5 (anos) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Declaração de Garantia de 5 anos	Mov. 110
Declaração indicando revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	Indicação de revenda autorizada a prestar manutenção	Mov. 110

Licença de Operação da Empresa fabricante das cadeiras;	Licença de operação da empresa	Mov. 112
Certificado de Regularidade e	Certificado de Regularidade e	Mov. 111
Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras	Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras	Mov. 104
Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018	Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 Porém como não há descritivo da marca, não o torna inconclusivo.	Mov. 102 e Mov. 103

Conclusão:

Sem as especificações próprias do produto da marca ofertada, a proposta não atende as condições estabelecidas no edital.

Pelas razões apresentadas:

1. As especificações do edital são apenas referenciais.
2. A proposta traz cópia exata das especificações técnicas do edital, sem demonstrar as especificações do produto da marca ofertada.
O que se pede é que a empresa destaque de forma clara, as especificações do produto ofertado e demonstre com os catálogos do fabricante. Conforme o lote arrematado coincidente com os modelos destacados na certificação.
3. O catálogo está incompleto refere-se apenas aos modelos, "recortes".
4. Certificados não estão coincidentes com as especificações destacadas na proposta, inviabilizando a análise da certificação dos produtos ofertados.
5. Especificação de peso "136 quilo gramas" não foi destacado na proposta.
6. A proposta traz um erro material no item quantidade do lote 3. Destacou 500 unidades quando deveria destacar 50 unidades.

Verifica-se, assim, que a **ROAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA**, não cumpriu todos os requisitos, estando em desacordo com o item 6 do Edital.

Curitiba, 16 de Junho de 2023.

Assunto: LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 09/2023 – o Registro de Preços para eventual aquisição de Cadeiras Ergonômicas Giratórias, Fixas e longarinas, para atender as necessidades da Companhia de Habitação do Paraná – Cohapar e seus Escritórios Regionais – ERs. Conforme Memorando 447/2023/DELI.

Processo Nº 19.366.154-8

A presente Nota Técnica tem por finalidade a análise dos documentos de relativos a Proposta Comercial e Qualificação Técnica da licitante **FRANKE CADEIRAS LTDA.**

DOCUMENTO Proposta Comercial – Item 6 do Edital	ITEM DO EDITAL	APRESENTADO (SIM ou NÃO)	MOV.	VALIDADE/LIMITE
A proposta comercial, conforme MODELO 01.	Item 6.1	SIM	141	—
Atendimento às especificações do Edital e seus Anexos	Item 6.1.1	Não	141	—
Preço Total do lote, 2 (duas) casas a pós a virgula	Item 6.1.2	SIM	141	—
Nome, endereço, CNPJ do Licitante.	Item 6.1.3	SIM	141	—
Número do Processo Licitatório	Item 6.1.4	SIM	141	—
Descrição detalhada dos bens, quantidades, indicação de modelo, de acordo com as especificações – conforme TR e Anexo I ao TR	Item 6.1.5	Não	141	—
Indicação dos preços unitários e totais propostos, em moeda corrente nacional, em algarismo, apurados à data de sua apresentação,	Item 6.1.6	SIM	141	—
Prazo de validade da proposta de no mínimo, 90 (noventa) dias, contados a partir da data limite de sua entrega.	Item 6.1.7	SIM	115	90 dias
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo, para todos os Lotes.	Item 6.2, a)	Não	124	PARCIAL
Declaração, conforme MODELO 03 firmada pelo seu representante legal, sob as penas da lei, de que cumpre os requisitos legais para a qualificação como microempresa (ME) ou empresa de pequeno porte (EPP)	Item 6.2, b)	SIM	122	-
Empresa não atende as condições de enquadramento de ME ou EPP	Item 6.2.1.	-	-	NÃO APLICÁVEL
Caso haja omissão dos prazos de validade da proposta comercial, garantia, entrega e local de entrega, e ainda, das condições de pagamento, aplicar-se-ão os estipulados neste Edital.	Item 6.3	-	-	NÃO APLICÁVEL

DESCRIÇÃO DETALHADA DA PROPOSTA COMERCIAL

A Companhia de Habitação do Paraná – COHAPAR

Ref.: LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 09/2023 – RPE

Razão Social FRANKE CADEIRAS LTDA, CNPJ 47535889/0001-75

Representante Legal ANA LAURA FONSECA FRANKE, CPF 083.881.879-70

Endereço BARAO DO RIO BRANCO Nº500 CENTRO RIO NEGRO/PARANA

Telefone (47) 98428-0031, e-mail cadeirasfranke@gmail.com

A empresa FRANKE CADEIRAS LTDA, representada por ANA LAURA FONSECA FRANKE, abaixo assinada, atendendo ao contido no edital da LICITAÇÃO PÚBLICA Nº 09/2023 – RPE apresenta como segue proposta para REGISTRO DE PREÇOS pelo prazo de 12 (doze) meses, assumindo inteira responsabilidade por quaisquer erros que venham a ser verificados na preparação da mesma e declarando aceitar todas as condições prescritas no edital, conforme abaixo:

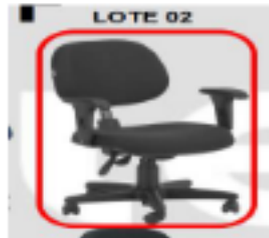
LOTE 02 - CADEIRA GIRATÓRIA PARA ESCRITÓRIO.

Cadeira **Giratória de Escritório**, com Ergonomia, Sistema de Encosto Regulável, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano. **(NA COR PRETA)**. (Nossa Referência)

Quantidade = 100 Unidades

Valor Unitário – R\$ 500,00

Valor Total – R\$ 50.000,00



(MARCA RIO FLEX MODELO GM01F)
(Modelo Ofertado)

EDITAL	PROPOSTA	
Cadeira Giratória de Escritório , com Ergonomia, Sistema de Encosto Regulável, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano. (NA COR PRETA) .	Cadeira Giratória de Escritório, com Ergonomia, Sistema de Encosto Regulável, Braço Regulável e Rodízio em Poliuretano. (NA COR PRETA).	CÓPIA
DIMENSÕES APROXIMADAS DA CADEIRA:	DIMENSÕES APRESENTADAS DA CADEIRA:	
Altura Total da Cadeira: 820 – 900 mm	Altura Total da Cadeira: 820 – 900 mm	COPIA
Largura Total da Cadeira: 620 mm	Largura Total da Cadeira: 620 mm	COPIA
Profundidade Total da Cadeira: 580-750 mm	Profundidade Total da Cadeira: 580 - 750 mm	COPIA

Extensão Vertical do Encosto: 350 mm	Extensão Vertical do Encosto: 350 mm	COPIA
Largura do Encosto: 410 mm	Largura do Encosto: 410 mm	COPIA
Profundidade da Superfície do Assento: 470mm	Profundidade da Superfície do Assento: 470 mm	COPIA
Largura do Assento: 470 mm	Largura do Assento: 470 mm	COPIA
Altura do Assento: 420 – 520 mm	Altura do Assento: 420 – 520 mm	COPIA
Varição permitida de +/- 5%	Não Comparado por se tratar de cópia exata	
Encosto regulável na altura. Apoio lombar integrado, proporcionando ótimo conforto e ergonomia.	Encosto regulável na altura. Apoio lombar integrado, proporcionando ótimo conforto e ergonomia.	CÓPIA
Assento estofado e anatômico, espuma com densidade controlada (45 a 55 kgf/m3).	Assento estofado e anatômico, espuma com densidade controlada (45 a 55 kgf/m3).	COPIA
Apoia-braços reguláveis em altura com dimensões que atendem às normas nacionais NBR da ABNT.	Apoio de braços Apoia-braços reguláveis em altura com dimensões que atendem às normas nacionais NBR da ABNT.	COPIA
Mecanismo prático permite ajuste de altura do assento e inclinação do encosto.	Mecanismo prático permite ajuste de altura do assento e inclinação do encosto.	COPIA
Rodízios / Rodinhas com 50 mm de diâmetro indicado para qualquer tipo de piso.	Rodízios / Rodinhas com 50 mm de diâmetro indicado para qualquer tipo de piso.	CÓPIA
Encosto revestido em tecido Poliéster Crepe. Assento revestido em tecido Poliéster Crepe.	Encosto revestido em tecido Poliéster Crepe. Assento revestido em tecido Poliéster Crepe	CÓPIA
Encosto na cor Preto. Assento na cor Preto. Base preta e Apoio-braços preto. Base preta e Apoio-braços preto.	Encosto na cor Preto. Assento na cor Preto. Base preta e Apoio-braços preto. Base preta e Apoio-braços preto	CÓPIA
Base / Pata injetada em resina termoplástica de alta resistência e excelente qualidade.	Base / Pata injetada em resina termoplástica de alta resistência e excelente qualidade	CÓPIA
Atende todos os requisitos da Norma Regulamentadora – NR17. Cadeira enviada desmontada.	Laudo Técnico de Ergonomia NR 17 – Cadeiras Plus, Giratórias, Fixas e Assentos múltiplos.	Mov. 140
Suporte de peso 136kg	Não destacou	Indefinido
Produto atende a norma de cadeiras operativas ABNT NBR 13962:2018	Laudo atestando que o Produto atende a norma de cadeiras operativas ABNT NBR 13962:2018.	Mov.128
Garantia de 5 anos de garantia.	Declaração de garantia de 5 anos de garantia.	Mov.134

Documentos que deverão ser apresentados:	Documentos apresentados:	
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo;	Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo. O catálogo serviu para demonstrar o modelo do produto e ilustrar com uma foto. Não se prestou para informar as características do produto, coincidente com a certificação	Mov. 124 Indefinido sem características.
Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende.	Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende.	Mov. 140
Deve possuir também, a Documentação		

comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	
Termo de Garantia de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Declaração de Garantia de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	M0v. 134
Declaração indicando revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	Declaração indicando revenda Declarção de reveda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	M0v. 123
Licença de Operação da Empresa fabricante das cadeiras;	Certificado De Dispensa de Licenciamento Ambiental Estadual. Documento 225902, validade até 2031.	M0v. 138
Certificado de Regularidade – CR e Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras;	<u>Não Apresentou o Certificado e regularidade – CR,</u> <u>Certidão vencida em 27/02/2023</u>	Item Faltante Mov. 125
Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 - Emitido por organismo certificador de produto, acreditado pelo INMETRO.	Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 - Emitido por organismo certificador (ISOPOINT Certificações)	Mov. 128

Conclusão:

Sem as especificações próprias do produto da marca ofertada, a proposta não atende as condições estabelecidas no edital.

Pelas razões apresentadas:

1. As especificações do edital são apenas referenciais.
2. A proposta traz cópia exata das especificações técnicas do edital, sem demonstrar as especificações do produto da marca ofertada.
O que se pede é que a empresa destaque de forma clara, as especificações do produto ofertado e demonstre com os catálogos do fabricante. Conforme o lote arrematado coincidente com os modelos destacados na certificação.
3. O catálogo está incompleto refere-se apenas aos modelos, "recortes"
4. Certificados não estão coincidentes com as especificações destacadas na proposta, inviabilizando a análise da certificação dos produtos ofertados.
5. Especificação de peso "138 quilo gramas" não foi destacado na proposta.
6. Não apresentou o Certificado de Regularidade – CR junto ao IBAMA e a Certidão Negativa está vencida em 27/02/2023.

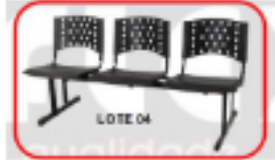
LOTE 04 - LONGARINA 03 LUGARES

LONGARINA PLÁSTICA 03 LUGARES – (NA COR PRETA); (Nossa referência)

Quantidade = 35 Unidades

Valor Unitário – R\$ 514,28

Valor Total – R\$ 17.999,80



(MARCA RIO FLEX MODELO) (LONISO03RIO).
(Modelo Ofertado)

EDITAL	PROPOSTA	
LONGARINA PLASTICA 03 LUGARES – (NA COR PRETA)	LONGARINA PLASTICA 03 LUGARES – (NA COR PRETA)	COPIA
Assento e encosto com formato ergonômico, injetados em polipropileno virgem, com cavidades para acomodação dos glúteos e superfície com textura para reduzir deslizamentos, cor azul escuro ou preto não translúcido.	Assento e encosto com formato ergonômico, injetados em polipropileno virgem, com cavidades para acomodação dos glúteos e superfície com textura para reduzir deslizamentos, cor azul escuro ou preto não translúcido.	CÓPIA
Assento: 460mm (largura mínima) x 390mm (profundidade mínima);	Assento: 460mm (largura mínima) x 390mm (profundidade mínima);	CÓPIA
Encosto: 450mm (largura mínima) x 150mm (altura mínima);	Encosto: 450mm (largura mínima) x 150mm (altura mínima);	CÓPIA
Ângulo de inclinação do assento para trás de 5°;	Ângulo de inclinação do assento para trás de 5°;	CÓPIA
Ângulo entre o assento e o encosto de 98°;	Ângulo entre o assento e o encosto de 98°;	CÓPIA
Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos;	Peças injetadas não devem apresentar rebarbas, falhas de injeção ou partes cortantes, devendo ser utilizados materiais puros e pigmentos atóxicos;	CÓPIA
Assento e encosto fixados à estrutura de forma não aparente, dificultando o acesso dos usuários e evitando o desprendimento com facilidade prematuramente.	Assento e encosto fixados à estrutura de forma não aparente, dificultando o acesso dos usuários e evitando o desprendimento com facilidade prematuramente.	CÓPIA
Estrutura dos pés confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020, chapa 16 (1,5 MM), com quatro apoios em nylon ou polipropileno injetados no piso;	Estrutura dos pés confeccionada em aço carbono SAE 1010/1020, chapa 16 (1,5 MM), com quatro apoios em nylon ou polipropileno injetados no piso;	CÓPIA
Estrutura para sustentação dos assentos composta por 2 travessãs em tubo de Aço carbono SAE 1010/1020, chapa 16 (1,5 MM); Nas partes metálicas deve ser aplicar pintura eletrostática a pó, tinta híbrida epóxi/poliéster, na cor PRETA;	Estrutura para sustentação dos assentos composta por 2 travessãs em tubo de Aço carbono SAE 1010/1020, chapa 16 (1,5 MM); Nas partes metálicas deve ser aplicar pintura eletrostática a pó, tinta híbrida epóxi/poliéster, na cor PRETA;	CÓPIA
Soldas e partes metálicas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias.	Soldas e partes metálicas deverão ter superfícies lisas e homogêneas, devendo não apresentar nenhuma superfície áspera, pontos cortantes ou escórias.	CÓPIA
Peso recomendado: até 130 kg / lugar	Peso recomendado: até 130 kg / lugar	COPIA

DOCUMENTOS QUE DEVERÃO SER APRESENTADOS:	DOCUMENTOS APRESENTADOS:	
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo;	Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo. O catálogo serviu para demonstrar o modelo do produto e ilustrar com uma foto. Não se prestou para informar as características do produto, coincidente com a certificação.	(M0v. 124)
Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Mov. 140 Mov. 140
Termo de Garantia de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Declaração de Garantia de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Mov. 134
Declaração indicando revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	Declaração indicando revenda Declaração de revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	M0v. 123
Licença de Operação da Empresa fabricante das cadeiras;	CERTIFICADO DE DISPENSA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL ESTADUAL. Documento 225902, validade até 2031.	M0v. 138
Certificado de Regularidade e Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras;	Não Apresentou o Certificado Certidão vencida em 27/02/2023	Item Faltante Mov. 138
Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 16031:2012 – Móveis Assentos múltiplos, - Requisitos e métodos para resistência e durabilidade (dimensional, estabilidade, carga estática sobre o assento, encostos, durabilidade, impacto sobre o assento e encosto). Emitido por organismo certificador de produto, acreditado pelo INMETRO .	Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 16031:2012 - Emitido por organismo certificador (ISOPOINT Certificações)	Mov.127 Referiu-se ao modelo

Conclusão:

Sem as especificações próprias do produto da marca ofertada, a proposta não atende as condições estabelecidas no edital.

Pelas razões apresentadas:

1. As especificações do edital são apenas referenciais.
2. A proposta traz cópia exata das especificações técnicas do edital, sem demonstrar as especificações do produto da marca ofertada.

O que se pede é que a empresa destaque de forma clara, as especificações do produto ofertado e demonstre com os catálogos do fabricante. Conforme o lote arrematado coincidente com os modelos destacados na certificação.

3. O catálogo está incompleto refere-se apenas aos modelos, "recortes"
4. Certificados não estão coincidentes com as especificações destacadas na proposta, inviabilizando a análise da certificação dos produtos ofertados.
5. Não apresentou o Certificado de Regularidade – CR junto ao IBAMA e a Certidão Negativa está vencida em 27/02/2023.

LOTE 05 - POLTRONA GIRATÓRIA PARA ESCRITÓRIO – (LINHA OBESEO)

Poltrona Giratória, Linha Obeso até 185 kg preto (na cor preta) (nossa Referência).

Quantidade = 15 Unidades

Valor Unitário – R\$ 2.000,00

Valor Total – R\$ 30.000,00



(MARCA RIO FLEX MODELO OBESEO0801)

Modelo Ofertado

Edital	Proposta	
Poltrona Giratoria, Linha Obeso ate 185 kg preto (na cor preta)	Poltrona Giratoria, Linha Obeso ate 185 kg preto (na cor preta)	CÓPIA
Dimensões aproximadas da cadeira:	Dimensões apresentadas da cadeira:	
Peso suportado 200 kg.	Peso suportado 200 kg.	COPIA
Assento: L59 x P47 cm;	Assento: L59 x P47 cm;	COPIA
Encosto: L60 x A59 cm (útil);	Encosto: L60 x A59 cm (útil);	COPIA
Largura total de braço a braço: 70 cm;	Largura total de braço a braço: 70 cm;	COPIA
Altura do assento: 47,5 cm;	Altura do assento: 47,5 cm;	COPIA
Variação permitida de +/- 5%	Não comparado se tratar de cópia exata	
Assento / Encosto fabricada com espuma anatômica injetada com espessura de incríveis 60 mm no assento e 60 mm no encosto - Suporta peso até 185 Kg.	Assento / Encosto fabricada com espuma anatômica injetada com espessura de incríveis 60 mm no assento e 60 mm no encosto Suporta peso até 185 Kg.	CÓPIA
Os revestimentos do assento e encosto em Corvin,	Os revestimentos do assento e encosto em Corvin,	COPIA
Braços fixos preso no assento e encosto, com lâmina fixa reforçada;	Braço Braços fixos preso no assento e encosto, com lâmina fixa reforçada.	CÓPIA
Estrutura oblonga reforçada, com 2 (duas) travas, giratória em aço, com mecanismo de elevação a gás, ergonômica, com estrela, braços fixos, e com rodízios,	Estrutura oblonga reforçada, com 2 (duas) travas; giratória em aço, com mecanismo de elevação a gás; com estrela, braços fixos, e com rodízios	CÓPIA

DOCUMENTOS QUE DEVERÃO SER APRESENTADOS:	DOCUMENTOS APRESENTADOS:	
Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo;	Catálogo ou desenho ilustrativo com identificação de marca, linha ou modelo. O catálogo serviu para demonstrar o modelo do produto e ilustrar com uma foto. Não se prestou para informar as características do produto, coincidente com a certificação.	Mov. 124
Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Laudo Técnico emitido por Ergonomista, Médico do Trabalho ou Engenheiro de Segurança do Trabalho, conforme Norma Regulamentadora NR 17, indicando quais requisitos da Norma o Produto atende. Deve possuir também, a Documentação comprobatória e respectiva assinatura do profissional responsável pela Análise Técnica e emissão do Documento supracitado;	Mov. 140
Termo de Garantia de 1 (um) ano contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Declaração de Garantia de 5 (cinco) anos contra defeitos de fabricação na estrutura metálica, revestimentos e espumas, emitido pelo fabricante;	Mov. 134
Declaração indicando revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	Declaração indicando revenda Declaração de revenda autorizada a prestar manutenção/assistência nos produtos cotados;	Mov. 123
Licença de Operação da Empresa fabricante das cadeiras;	CERTIFICADO DE DISPENSA DE LICENCIAMENTO AMBIENTAL ESTADUAL. Documento 225902, validade até 2031;	Mov. 138
Certificado de Regularidade e Certidão Negativa de Débitos do Ibama da Empresa fabricante das cadeiras;	Não Apresentou o Certificado Certidão vencida em 27/02/2023	Item faltante Mov. 125
Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 - Emitido por organismo certificador de produto, acreditado pelo INEMTRO.	Certificado de Conformidade com a Norma ABNT NBR 13962:2018 - Emitido por organismo certificador (ISOPOINT Certificações)	Mov. 128

Conclusão:

Sem as especificações próprias do produto da marca ofertada, a proposta não atende as condições estabelecidas no edital.

Pelas razões apresentadas:

1. As especificações do edital são apenas referenciais.
2. A proposta traz cópia exata das especificações técnicas do edital, sem demonstrar as especificações do produto da marca ofertada.
O que se pede é que a empresa destaque de forma clara, as especificações do produto ofertado e demonstre com os catálogos do fabricante. Conforme o lote arrematado coincidente com os modelos destacados na certificação.
3. O catálogo está incompleto refere-se apenas aos modelos, "recortes"
4. Certificados não estão coincidentes com as especificações destacadas na proposta, inviabilizando a análise da certificação dos produtos ofertados.
5. Não apresentou o Certificado de Regularidade – CR junto ao IBAMA e a Certidão Negativa está vencida

em 27/02/2023.

Verifica-se, assim, que a FRANKE CADEIRAS LTDA, não cumpriu todos os requisitos, estando em desacordo com o item 6 do Edital.

Passa-se, portanto, à análise dos documentos de habilitação:

LOTES 01 E 03				
ARREMATANTE	ROAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.			
HABILITAÇÃO JURÍDICA				
ITEM DO EDITAL	DOCUMENTO	APRESENTADO (SIM/NÃO/NÃO SE APLICA)	MOV.	VALIDADE
Anexo II, Item 1, 1.1	Registro Comercial	Não se aplica	—	—
Anexo II, Item 1, 1.2	Ato constitutivo, estatuto ou CONTRATO social	SIM	93	Não se aplica
Anexo II, Item 1, 1.3	Documentos de eleição dos atuais administradores	Não se aplica	—	—
Anexo II, Item 1, 1.4	Ato constitutivo – sociedade simples	Não se aplica	—	—
Anexo II, Item 1, 1.5	Decreto de autorização e ato de registro – sociedade estrangeira	Não se aplica	—	—
REGULARIDADE FISCAL				
Anexo II, Item2, 2.1	Comprovante de Inscrição CNPJ	SIM	106	Não se aplica
Anexo II, Item 2, 2.2	Certidão Negativa de Débitos Federais	SIM	119	12/08/2023
Anexo II, Item 2, 2.3.	Certidão de Regularidade do FGTS	NÃO APRESENTADO	X	X
QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA				
Anexo II, Item 3, 3.1.	Certidão Negativa de Falência	SIM	99	02/10/2023
DECLARAÇÕES				
Item 4.1 do edital	Declaração de Sujeição ao edital	SIM	109	Não se aplica
Item 4.2 do edital	Declaração de ME/EPP	NÃO SE APLICA	-	Não se aplica
LOTES 02, 04 E 05				
ARREMATANTE	FRANKE CADEIRAS LTDA.			
HABILITAÇÃO JURÍDICA				
ITEM DO EDITAL	DOCUMENTO	APRESENTADO (SIM/NÃO/NÃO SE APLICA)	MOV.	VALIDADE
Anexo II, Item 1, 1.1	Registro Comercial	Não se aplica	—	—
Anexo II, Item 1, 1.2	Ato constitutivo, estatuto ou CONTRATO social	SIM	132	Não se aplica
Anexo II, Item 1, 1.3	Documentos de eleição dos atuais administradores	Não se aplica	—	—
Anexo II, Item 1, 1.4	Ato constitutivo – sociedade simples	Não se aplica	—	—
Anexo II, Item 1, 1.5	Decreto de autorização e ato de registro – sociedade estrangeira	Não se aplica	—	—
REGULARIDADE FISCAL				
Anexo II, Item2, 2.1	Comprovante de Inscrição CNPJ	SIM	131	Não se aplica

Anexo II, Item 2, 2.2	Certidão Negativa de Débitos Federais	SIM	126	02/09/2023
Anexo II, Item 2, 2.3.	Certidão de Regularidade do FGTS	SIM	136	11/06/2023
QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO-FINANCEIRA				
Anexo II, Item 3, 3.1.	Certidão Negativa de Falência	SIM	135	04/08/2023
DECLARAÇÕES				
Item 4.1 do edital	Declaração de Sujeição ao edital	SIM	121	Não se aplica
Item 4.2 do edital	Declaração de ME/EPP	SIM	122	Não se aplica

Para fins de validade das certidões apresentadas, foi considerada a data de abertura do certame, ou seja, **02/06/2023**.

Ainda, foram realizadas consultas aos sites do GMS, CNJ, CADIN e Portal da Transparência das empresas licitantes e do sócio majoritário, oportunidade na qual não se verificaram quaisquer registros, conforme documentos anexados ao processo.

Assim, considerando o teor da Nota Técnica emitida pela DVLA e da análise realizada pelo Departamento de Licitação, a empresa **ROAL INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.** não cumpriu os requisitos relacionados aos itens 6 e item 2.3 do Anexo II do edital, razão pela qual deve ser **INABILITADA**.

A empresa **FRANKE CADEIRAS LTDA.** não cumpriu os requisitos relacionados ao item 6 do edital, razão pela qual deve ser **INABILITADA**.

DA RETOMADA DOS TRABALHOS

Será realizada convocação aos licitantes por e-mail e informado no chat de cada lote no Sistema Licitações-e para a retomada dos trabalhos com as providências no sistema para prosseguimento do certame.

Assinado eletronicamente

Elizabete Maria Bassetto
DELI – Gerente

Assinado eletronicamente

Harisson Guilherme Françaia
DELI – Advogado

Assinado eletronicamente

Nara Thie Yanagui
DELI – Agente Administrativo

Assinado eletronicamente

Rodrigo Malagurti Di Lascio
DELI – Agente Administrativo

Documento: **58.2023LP09.2023DocumentoshabilitacaoDELI.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Rodrigo Malagurti Di Lascio (XXX.159.009-XX)** em 30/06/2023 11:11 Local: COHAPAR/DELI.

Assinatura Simples realizada por: **Nara Thie Yanagui (XXX.804.649-XX)** em 30/06/2023 11:15 Local: COHAPAR/DELI, **Harisson Guilherme Francoia (XXX.422.719-XX)** em 30/06/2023 11:27 Local: COHAPAR/DELI, **Elizabete Maria Bassetto (XXX.714.279-XX)** em 30/06/2023 11:45 Local: COHAPAR/DELI.

Inserido ao protocolo **19.366.154-8** por: **Rodrigo Malagurti Di Lascio** em: 30/06/2023 11:10.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
48d0231aa0838514a2ac25585e149cc6.