



Pregoeiro/Agente De Contratação Da Prefeitura Municipal De Miraima /Ce Edital Dispensa Eletrônica DI/90015/2024

Data: 17/10/2024 Ás 08:30 Horas

Objeto: Aquisição De Material Permanente Para Atender As Necessidades Do Gabinete Do Prefeito Do Município De Miraíma-Ce

Canindé Ceará - 05 de Novembro De 2024.

Prezado(a) senhor(a),

Pela presente declaramos inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente os da Lei nº 14.133, de 01 de abril de 2021, bem como às cláusulas e condições da modalidade Pregão Eletrônico citado acima.

Declaramos ainda, que não ocorreu fato que nos impeça de participar da mencionada Licitação.

Assumimos o compromisso de bem e fielmente fornecer os produtos/bens especificados no Anexo I, caso sejamos vencedores(es) da presente Licitação.

Através do presente declaramos inteira submissão aos ditames da lei n.º 14.133/21, e suas posteriores alterações e, ás cláusulas e condições previstas no aviso de contratação.

Declaramos que no preço proposto, estão inclusos todos os custos necessários para o fornecimento do objeto da licitação em referencia, bem como todos os tributos, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham a incidir sobre o objeto desta licitação, e que influenciem na formação dos preços desta proposta.

Declaramos ainda que não possuímos nenhum fato que nos impeça de participar desta licitação.

Declaramos está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que a proposta apresentada compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de sua entrega em definitivo e que cumpre plenamente os requisitos de habilitação definidos no instrumento convocatório; Declaramos Não Emprega Menor De 18 Anos Em Trabalho Noturno, Perigoso Ou Insalubre E Não Emprega Menor De

16 Anos, Salvo Menor, A Partir De 14 Anos, Que, Em Cumprimento Ao Estabelecido Na Lei № 9.854, De 27/10/1999, Publicada No Dou De 28/10/1999, E Ao Inciso Xxxiii, Do Artigo 7º Da Constituição Federal Em Conformidade Com O Inciso Vi Do Art. 68 Da Lei № 14.133/2021.

Declaramos não possui empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos incisos III e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da Constituição Federal;

Declaramos cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social, previstas em lei e em outras normas específicas.

Declaramos que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 16 da Lei nº 14.133. de 2021.

Declaramos que cumpre os requisitos estabelecidos no artigo 3° da Lei Complementar n° 123. de 2006, estando apto a usufruir do tratamento favorecido estabelecido em seus arts. 42 a 49, observado o disposto nos §\$ 1º ao 3° do art. 4°, da Lei n.º 14.133, de 2021.

Declaro para os devidos fins que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre o objeto referentes a tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas previsíveis que possam incidir sobre o fornecimento dos bens licitados, inclusive a margem de lucro.

Declaro para os devidos fins que a proposta econômica compreende a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na constituição federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de Trabalho E Nos Termos De Ajustamento De Conduta Vigentes Na Data De Entrega Das Propostas.

Declaramos Que Ficam Subentendidas Que No Valor Proposto Estão Incluídas Todas As Despesas Necessárias Ao Fornecimento, Inclusive As Relacionadas Com: Encargos Sociais, Trabalhistas, Previdenciários E Outros; — Tributos, Taxas E Tarifas, Emolumentos, Licenças, Alvarás, Multas E/Ou Qualquer Infrações; - Seguros Em Geral, Da Infortunística E De Responsabilidade Civil Para Quaisquer Danos E Prejuízos Causados A Contratante E/Ou A Terceiros, Gerados Direta Ou Indiretamente Pelo Fornecimento.

Declaramos Que Temos Pleno Conhecimento, Aceitação, E Cumprirá Todas As Obrigações Contidas No Anexo 01- Termo De Referência Deste Edital.

Declaração de que o produto possui assistência técnica em Fortaleza, quando CONTRATADO.

Declaramos que o objeto cotado atende todas as exigências do Edital, relativas à especificação e características, inclusive técnicas e que estamos de pleno acordo com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos.

Nos preços estão inclusos todos os custos diretos e indiretos, taxa de administração, lucro, encargos trabalhistas e despesas com seguros, frete, mão de obra e outras necessárias ao cumprimento integral do objeto deste Pregão e excluídos da composição dos preços ofertados.

Abaixo assinado, propõe a entrega dos objetos a seguir especificado, conforme Termo de Referência do Edital em epígrafe, nas seguintes condições:

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	QUANT	MARCA FABRICANTE	VR UNITARIO	VR TOTAL
1	MESA COMPLEMENTO PARA ATENDIMENTO NA COR GRAFITO ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: MESA COM TAMPO ENCABEÇADO DE 40MM COM SUA MEDIDA TOTAL DE 750MMA X 900MML X 600MMP, COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC POLIESTIRENO COM 1MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS TAMPOS DAS MESAS:	UNIDADE	1	PANDIN	R\$ 398,00	R\$ 398,00





SUPERIOR EMIN ACABAMENTOS MOLI PARTÍCULAS DE MÉDIA PARTÍCULAS DE MADE FORMOL, REVESTIDO P. CELULÓSICA DECC MELAMÍNICA FIXADA A DE BAIXA PRESSÃO ME E, COM ACABAMENTO 1MM ESPESSU ENCABEÇADAS. RETAGI EM MOP BP 15MM FABRICADO ATRAVÉS RESINAS SINTÉTICAS UÉ AS FACES POR UMA BANHADA EM SOLUÇ UM PROCESSO DE PR 784MML X 250MMP CANALETAS DE AÇO, CHAPA DE AÇO 18 MEDINDO 50MML X APOIADO EM 04 PONTI UM DOS PÉS PARA PR E MAIOR ESTABILIDAD SEXTAVADO CONFEC UMA BASE ROSCA, ACC UTILIZAÇÃO DE BL REGULAGEM QUANDO ASSIM O MANUSEIO) TRATAMENTO ANTI NANOTECNOLOGÍA E HIBRIDA COM CAMAD, EM ESTUFA A 240 °C NORMA REGULAME POSTOS DE TRABALHO EMPREGO, EM CO	OS DE 40MM COMPOSTO NA PARTE MODP BP 15MM E INFERIOR POR DISTAND E 15MM E INFERIOR POR DURADOS DE 70MM EM MDP25MM DENSIDADE FABRICADO ATRAVÉS DE IRA COM RESINAS SINTÉTICAS UREIA DE AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA PRATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO TRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DINDO: 900MML X 600MMP X 40MM EM FIT EM PVC POLESTIRENO COM RA COM BORDAS APARENTES JARDA DAS MESAS: CONFECCIONADO PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE 6 DE PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE 5 DE PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE 6 DE PARTÍCULAS DE MEDIA POR AMBAS A FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA AO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE EMSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: X 15MM E, FIXADA ATRAVÉS DE 02 PÉS DA MESA. CONFECCIONADO EM L.20MM, EM FORMATO TUBULAR, 30MMP COM PASSAGEM PARA FIOS, EIRAS REGULÁVEIS SENDO 02 DE CADA PORCIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE PLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM ICHAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A DIÁ DENSIVEL DO PISO FACILITANDO DO PRODUTO. PARTES EM AÇO COM CORROSIVO POR UM PROCESSO DE PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ TINTA A DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM DA A 10 DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E DO DIFFORMIDADE COM REQUISITOS IS DO SUBITEM A NR-17.				TREZENTOS E	TREZENTOS E
	TO NA COR GRAFITO ESPECIFICAÇÕES	UNIDADE	1	PANDIN	NOVENTA E OITO REAIS R\$ 779,00	NOVENTA E OITO REAIS R\$
SUA MEDIDA TOTAL I COM ACABAMENTO O 1MM ESPESSURA COM TAMPOS DAS MESAS COMPOSTO NA PAF INFERIOR POR ACABAI MDP25MM PARTÍCUL ATRAVÉS DE PARTÍ SINTÉTICAS UREIA F FACES POR UMA FOLH EM SOLUÇÃO MEL PROCESSO DE PREI 1700MML X 700MMI FITA EM PVC POLIES BORDAS APARENTE: MESAS: CONFECCION DE MÉDIA DENSIDADE DE MADEIRA COM F REVESTIDO POR A CELULÓSICA DECI MELAMÍNICA FIXADA ATF DA MESA. CONFECCIO EM FORMATO TUBUL PASSAGEM PARA REGULÁVEIS SENI PROPORCIONAR ESTABILIDADE A I SEXTAVADO CONFEC UMA BASE ROSCA, ACI	TAMPO ENCABEÇADO DE 40MM COM 12 750MMA X 1700MML X 700MMP, 2 M FITA EM PVC POLIESTIRENO COM 2 BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS 2 TAMPOS ENCABEÇADOS DE 40MM 2 TE SUPERIOR EM MDP BP 15MM E 2 MENTOS MOLDURADOS DE 70MM EM 2 AS DE MÉDIA DENSIDADE FABRICADO 2 CULAS DE MADEIRA COM RESINAS 2 ORMOL, REVESTIDO POR AMBAS AS 3 CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA 3 MÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM 3 AS DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 3 X 40MM E, COM ACABAMENTO EM 3 ENCABEÇADAS. RETAGUARDA DAS 3 ADO EM MDP BP 15MM PARTÍCULAS 4 ESINAS SINTÉTICAS UREIA FORMOL, 3 MBAS AS FACES POR UMA FOLHA 3 CRATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO 3 VATAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA 3 MEDINDO: 1584MML X 250MMP X 4 AVÉS DE OZ CANALETAS DE AÇO. PÉS 3 NADO EM CHAPA DE AÇO 18 1,20MM, 4 R, MEDINDO 50MML X 30MMP COM 5 FIOS, APOIADO EM 04 PONTEIRAS 5 O 02 DE CADA UM DOS PÉS PARA 5 MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR 5 ENCABEÇE EM FORMATO 1 CIONADAS EM POLIESTIRENO SOBRE 5 PLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM 2 LÉATS LÉSTICAS QUE PERMITE A 2 MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR 5 PLADAS AOS TUBOS INFERIORES COM 2 LÉATS LÉSTICAS QUE PERMITE A 2 MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR 5 PLADAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A 2 MELHOR NIVELAMENTO E MAIOR 5 PLADAS PLÁSTICAS QUE PERMITE A 2 MELSTIRENO SOBRE 2 MELSTIRENO 2 MELSTIRENO 2 MELSTIRENO 2 MELSTIRENO 2 MELSTIRENO 2 MELSTIRENO					779,00





	HIBRIDA COM CAMADA DE 30 A 40 MÍCRONS COM SECAGEM EM ESTUFA A 240 °C. DEVE ATENDER ÁS EXIGÊNCIAS DA NORMA REGULAMENTADORA NR-17.3MOBILÍARIO PARA POSTOS DE TRABALHO DO MINISTÉRIO DO TRABALHO E DO EMPREGO, EM CONFORMIDADE COM REQUISITOS APLICÁVEIS DO SUBITEM A NR -17				
				SETECENTOS E SETENTA E NOVE REAIS	SETECENTOS E SETENTA E NOVE REAIS
5	GAVETEIRO VOLANTE 4 GAVETAS NA COR GRAFITO ESPECIFICAÇÕES MINIMAS: TAMPOS: TAMPO ENCABEÇADOS DE 40MM COMPOSTO NA PARTE SUPERIOR EM MDP BP 15MM E INFERIOR POR ACABAMENTOS MOLDURADOS DE 70MM EM MOPZSMM PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE FABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE AS FACES POR UMA FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO: 402MML X 508MMP X 50MM E, COM ACABAMENTO EM FITA EM PVC POLIESTIRENO COM 2MM ESPESSURA COM BORDAS APARENTES ENCÂBEÇADAS. LATERAIS: 2 LATERAIS CONFECCIONADAS EM MDP BP DE 15MM, REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES COM PELÍCULAS DECORATIVAS BANHADAS EM SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA POR MEIO DE CALOR E PRESSÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO COM PINÓ MINI FIX, NAS MEDIDAS: 15MME X 642MMA X 465MMP, ARREMATE FRONTAL FECHADURA: EM CHAPA DE AÇO #240,60MM NA FACE DE 64,3MMA X 657MML APRESENTÁ FURAÇÕES RETANGULARES 40XSMM COM ESPAÇAMENTO DE 20MM ENTRE ELAS DISTRIBUÍDAS DE FORMA EQUILIBRADA EM 3 FILEIRAS COM 10MM DE ESPAÇAMENTO ENTRE ELAS, MEDIDO 48MMA X 386MML. GAVETAS: FRENTE DAS GAVETAS EM MDP BP DE 15MM, PARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE COM RESINAS SINTÉTICAS REVESTIDAS EM AMBAS AS FACES COM PELÍCULAS DE CORATIVAS BANHADAS EM SOLUÇÃO MELAMINICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO, PASOTEDAS EN MADAS AS PACES COM PELÍCULAS DECORATIVAS BANHADAS EM SOLUÇÃO MELAMINICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO, PASO SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO, POSO SOLUÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO, POSO SIBITAM E X 389MML X 150MMA, PARTE INTERNA DAS GAVETAS EM AÇO CH 26 0,45MM, E TRILHOS CORREDIÇAS COM FECCIONADAS EM MOP BP DE 15MM, PARTÍCULAS DE MÉD	2	PANDIN	R\$ 490,00	R\$ 980,00

RUA DR LUCIANO MAGALHAES, 2160, CAPITAO PEDRO SAMPAIO, CANINDE-CE, CEP: 62.700-000 E-MAIL : educacionalmov@gmail.com





						QUATROCENTOS E NOVENTA REAIS	E OITENTA REAIS
6	ESPECIFICAÇÕES M MEDIDA TOTAL DE 73 ACABAMENTO EM F ESPESSURA COM E TAMPO DA MESA: T MÉDIA DENSIDADE F, MADEIRA COM R REVESTIDO POR. CELULÓSICA DEC MELAMÍNICA FIXADA DE BAIXA PRESSÃO 25MM E, COM POLIESTIRENO CC APARENTES ENCA CONFECCIONADO EM DENSIDADE FABR MADEIRA COM R REVESTIDO POR CELULÓSICA DEC MELAMÍNICA FIXADA DE BAIXA PRESSÃO 15MM E, FIXADA SISTEMA GIROFIX CO COM ROSCA SOBERE MOP BP 25MM I FABRICADO ATRAV RESINAS SINTÉTICAS I AS FACES POR UN BANHADA EM SOLU UM PROCESSO DE 680MMA X 600M INJETADOS EM POLI NA MEDIDA DE 15I COMO ARREMATE I PONTEIRA TIPO OCC POLIESTIRENO PLÁST REGULAGEM QUANI ASSIM O MANUSE UTILIZANDO SISTEMA PINOS 6MM COI ATENDER ÁS EXIGÉN NR-17.3MOBILÍA MINISTÉRIO D INTÉTICA DI REGULAGEM QUANI ASSIM O MANUSE UTILIZANDO SISTEMA PINOS 6MM COI ATENDER ÁS EXIGÉN MR-17.3MOBILÍA MINISTÉRIO D INTÉRIO DI	COM BASE E TAMPO NA COR GRAFITO COM POWER BOX INIMAS: TAMPO DE 25MM COM SUA ISMMA X 2600MML X 1200MMP, COM ITA EM PVC POLIESTIRENO COM 2MM SORDAS APARENTES ENCABEÇADAS. AMPO EM MDP25MM PARTÍCULAS DE ABRICADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE ESINAS SINTÉTICAS UREIA FORMOL, AMBAS AS FACES POR UMA FOLHA CORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA MEDINDO: 2600MML X 1200MMP X ACABAMENTO EM FITA EM PVC DM 2MM ESPESSURA COM BORDAS BEÇADAS. RETAGUARDA DA MESA: MDP BP 15MM PARTÍCULAS DE MÉDIA CADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MÉDIA CADO ATRAVÉS DE PARTÍCULAS DE MÉDIA ORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA MEDINDO: 1650MML X 250MMP X AO TAMPO E AOS PÉS UTILIZANDO M CASTANHAS DE 15MM E PINOS 6MM APARTÍCULAS DE MÉDIA CORATIVA BANHADA EM SOLUÇÃO ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE PRENSA O MEDINDO: 1650MML X 250MMP X AO TAMPO E AOS PÉS UTILIZANDO M CASTANHAS DE 15MM E PINOS 6MM APARTÍCULAS DE MÉDIA DENSIDADE ÉS DE PARTÍCULAS DE MEDIA DO EM APARTÍCULAS DE MEDIA DENSIDADE ÉS DE PARTÍCULAS DE MADEIRA COM LREIA FORMOL, REVESTIDO POR AMBAS AF FOLHA CELULÓSICA DECORATIVA ÇÃO MELAMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE PRENSA DE BAIXA PRESSÃO MEDINDO MIL X 25MME, COM 2 ESPAÇADORES ESTIRENO COM PINTURA METALIZADA MMA X 50MML X 15MMP UTILIZADOS DE ACABAMENTO ENTRE TAMPO E PÉS, TOGONAL COM ESPESSURA DE 5MMDE ETICO DE ALTO IMPACTO QUE PERMITE A DO HÁ DESNÍVEL DO PISO FACILITANDO A GROCIX COM CASTANHAS DE 15MM E MOSAN A POSTOS DE TRABALHO DO C TRABALHO E DO EMPREGO, EM MI REQUISITOS APLICÁVEIS DO SUBITEM A NR -17.	UNIDADE	1	PANDIN	R\$ 1.690,00	REAIS R\$ 1.690,00
	1					MIL SEISCENTOS E NOVENTA REAIS	MIL SEISCENTOS NOVENTA REAIS
7	ESPECIFICAÇÕES M 15MM PARTÍCUL ATRAVÉS DE PAF SINTÉTICAS UREIF FACES POR UMA FOI EM SOLUÇÃO M PROCESSO DE ACABAMENTO EM ! ESPESSURA COM É MESMA COR DO PAI 1200MML X 30MM SENDO U SUPERIOR/INFER SUPORTE EM MU SEXTAVADO E BUCH 900MM X 1200MM EXIGÊNCIAS DE 17.3MOBILIÁR	INNEL NA COR GRAFITO INNMAS: CONFECCIONADO EM MDP BP AS DE MÉDIA DENSIDADE FABRICADO ITÍCULAS DE MADEIRA COM RESINAS I FORMOL, REVESTIDO POR AMBAS AS LHA CELULÓSICA DECORATIVA BANHADA EL AMÍNICA FIXADA ATRAVÉS DE UM ETRENSA DE BAIXA PRESSÃO COM ETA EM PVC POLIETILENO COM 0,45MM BORDAS APARENTES ENCABEÇADAS NA NUL, COM MEDIDA TOTAL DE 900MMA X IP. COMPOSTO POR TRÊS REPARTIÇÕES, M PAINEL CENTRAL E 2 PAINEL ICIR. FIXAÇÃO NA PAREDE ATRAVÉS DE BP 15MM COM PARAFUSOS 1,4X75 LAS PLÁSTICAS Nº 10. DIMENSÕES AXLXP: A XOMM. PRODUTO DEVE ATENDER ÁS A NORMA REGULAMENTADORA NR- LIO PARA POSTOS DE TRABALHO DO DO TRABALHO E DO EMPREGO, EM	UNIDADE	1	PANDIN	R\$ 200,00	R\$ 200,00
		OM REQUISITOS APLICÁVEIS DO SUBITEM					



Valor global: R\$ 4.047,00

Quatro Mil e Quarenta e Sete Reais.

Educacional Indústria De M.O.V.E.I.S Ltda

Cnpj 46.500.710/0001-81

Rua Dr Luciano Magalhaes, Nº 2160, Bairro Capitao Pedro Sampaio, Caninde-Ce, Cep: 62.700-000 Leandro De Sousa Coelho, Empresário, Brasileiro, Solteiro, Cpf № 627.707.523-32 E Rg N° 20171798680 Sspds Ce.

Email: Educacionalmov@Gmail.Com

Dados Bancários: Banco Do Brasil Agencia: 1035-9 Conta: 48.919-0 - Educacional I M Ltda

Bradesco - Agência:1302 Conta: 40123-4

Validade da proposta de preços: conforme edital e termo de referência ou 90 (Noventa) dias, contados da data de sua emissão.

Prazo de entrega: conforme edital e termo de referência ou até 30 (Trinta) dias

Prazo de pagamento: conforme edital e termo de referência ou até 30 (Trinta) dias

EDUCACIONAL INDUSTRIA DE M.O.V.E.I.S

Assinado de forma digital por EDUCACIONAL INDUSTRIA DE M.O.V.E.I.S M.O.V.E.I.S LTDA:465007100001 Dados: 2024.11.05 81 LTDA:46500710000181 Dados: 2024.11.05

4.047.00

Educacional Industria De M.O.V.E.I.S Ltda Leandro De Sousa Coelho - Proprietário Cpf: 627.707.523-32 Rg: 20171798680