

CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633 industria.lago@gmail.com



Orçamento

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR EDSON LOBÁO

		LOTE 1 - MOBILIÁRIO ESCOLAR			
rem	DESCRIÇÃO	QTD	V.UNT	V.TOTAL	
	Carteira Universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, e estrutura da prancheta em tubo 3/4, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, pranchetas, ponteiras e buchas deverão ser em polipropileno. Ponteiras para os pés da cadeira, o porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 parafusos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada a estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel, o porta objetos deverá ser acoplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que fique visível e ao alcance da mão e da visão do aluno.	500	395,00	197.500,00	
2	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø = 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) com tratamento anticorrosivo.	500	540,00	270.000,00	

ED .



CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633

industria.lago@gmail.com



	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira			
3	para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gelfixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16.Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	500	440,00	220.000,00
4	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	500	470,00	235.000,00



CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633 industria.lago@gmail.com



			-	
5	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø = 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado)	500	470,00	235.000,00
6	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.59m a 1.88m. As ponteiras, assentos, encostos, tampo, porta livros, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel, fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø = 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	500	490,00	245.000,00
7	Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 1200 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	200	590,00	118.000,00



CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633 industria.lago@gmail.com

Conjunto coletivo infantil composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 4 parafusos e dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 800 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16.Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm e altura de 460 mm. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Conjunto Para Refeitório: Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pás formavel de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor lbiza (referencia L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo	250	591,00 1.650,00	147.750,00
arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor Ibiza (referencia L	100	1.650,00	165.000,00
em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante.			
QUADRO BRANCO DE FÓRMICA 2,00 X 1,20: Confeccionado em laminado melamínico (fórmica) branco brilhante. Material de primeira qualidade produzido em MDF. Espessura mínima do quadro de 28 mm. Moldura em metalon 20 x20. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	80	450,00	36.000,00
QUADRO BRANCO DE FÓRMICA 3,00 X 1,20: Confeccionado em laminado melamínico (fórmica) branco brilhante. Material de primeira qualidade produzido em MDF. Espessura mínima do quadro de 28mm. Moldura em metalon 20 x20. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	550,00	27.500,00
Conjunto Infantil 6 lugares: estrutura em metalon 20X20, assento, encosto, porta livro, ponteiras e tampo em polipropileno injetado. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Recomendado para crianças de 3 a 5 anos de idade	200	2.900,00	580.000,00
TOTAL LOTE 1:		2.476	5.750,00
dois milhões, quatrocentos e setenta e seis mil, setecentos e cinquenta reais			

Est of the second of the secon



CNPJ: 23.429.390/0001-15

(99) 98403-9633

industria.lago@gmail.com



	LOTE 2- MOBILIÁRIO PARA ESCRITÓRIO			
13	Mesa para Escritório 2 Gavetas em MDF com acabamento em PVC, Altura:74,50 cm, Largura: 117,00 cm, Profundidade: 46,50 cm, Peso Suportado nas Gavetas e Prateleiras: 3 Kg cada gaveta, Material da Estrutura: MDP, puxador em PVC.	140	450,00	63.000,00
14	Mesa escritório em L Com 02 gavetas: Fechadura simultânea nas gavetas, Madeira MDF com o Tampo engrossado em 30 cm, MEDIDAS: Altura: 75 cm, Largura 49.5 cm, Comprimento 139 cm.	41	790,00	32.390,00
15	Longarinas 4 lugares: assento, encosto e ponteiras em polipropileno injetado, estrutura metálica em tubo 7/8 e metalon 30X50 na parede 20 soldados no sistema mig, , todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	70	670,00	46.900,00
16	Longarinas 5 lugares: assento, encosto e ponteiras em polipropileno injetado, estrutura metálica em tubo 7/8 e metalon 30X50 na parede 20 soldados no sistema mig, , todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	820,00	41.000,00
17	Bebedouro Inox 50 litros com 2(duas) torneiras. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 0.60x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/8. Fabricado com compressor de gás ecológico R134 A, inofensivo à camada de ozônio e de baixo consumo de energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de acordo com a lei.	21	2.850,00	59.850,00
18	Bebedouro Inox 100 litros com 3 (três) torneiras. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 1x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/6. Fabricado com compressor de gás ecológico R134 A, inofensivo à camada de ozônio e de baixo consumo de energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de acordo com a lei.	26	3.950,00	102.700,00

RUA BENEDITO LEITE n° 441 - A, CENTRO CEP: 65.903-290 Imperatriz - Maranhão



CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633 industria.lago@gmail.com



			/ Was	
19	Bebedouro Inox 150 litros com 3 (três) torneiras. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 1.10x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/5+. Fabricado com compressor de gás ecológico R134 A, inofensivo à camada de ozônio e de baixo consumo de energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de acordo com a lei.	26	4.350,00	113.100,00
2	Ventilador De Parede: Grade Aço 60cm bivolt (características Potência: 1/4CV – 200w. Diâmetro da hélice: 22", RPM: 1300 Máxima, Tensão: 127V, 220, bivolt, Velocidade regulável, Equipado com protetor térmico.	233	410,00	95.530,00
21	Cadeira Giratória sem braço: assento e encosto em polipropileno injeto, sem braço, com regulagem na altura do assento, pé estrela com rodizio de nylon.	90	390,00	35.100,00
22	CADEIRA GIRATÓRIA ESCRITÓRIO TIPO PRESIDENTE EXECUTIVA: com base giratória, assento regulável altura; Modelo: TCEP, com as especificações mínimas: material: PU SEAT, revestimento couro sintético, estrutura em Aço, Encosto: ABS, com apoio acolchoado para cabeça e pescoço; Cor Preto; Braços fixos cromados com detalhe em PU cor preta, características mínimas: Base Ø 60 cm diâmetro; do chão ao assento: 40/55 cm com pistão acionado. Do chão para apoio dos Braços: 60/72 cm com pistão acionado; Profundidade do assento: 50 cm, Largura do Assento: 50 cm, comprimento do braço 63 cm, Altura do encosto: 68 cm. Dimensões mínimas do produto: Largura 60.00 cm, Altura: 115.00 cm, Comprimento: 63.00 cm, Peso do produto: 17.00 Kg. Peso suportado de até 200 Kg. Quantidade de pés tipo rodízio: 5.	100	750,00	75.000,00
23	CADEIRA FIXA SECRETÁRIA: ESPECIFICAÇÃO: ESPUMA: INJETADA 30 MM; ESTRUTURA: FIXA TUBO 78; SUPORTE DE ENCOSTO: EM ARCO; REFORÇO: TRAVA DE REFORÇO NAS PERNAS DA CADEIRA.	135	210,00	28.350,00
24	Armário esmaltado com 2 portas, estrutura em chapa de espessura 28 em cor Cinza. 3 Prateleiras de chapa de aço na espessura 28, Armazena documentos e diversos objetos. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensões mínima 1950x900x300mm.	90	950,00	85.500,00
25	Arquivo esmaltado 4 gavetas: estrutura em chapa de espessura 28 em cor Cinza. Armazena documentos e diversos objetos. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 1330x460x540mm.	55	1.100,00	60.500,00
26	Arquivo em MDF 6 gavetas, para ficha 6X9 medindo 1330X500X710, tamanho para fichas ALTURA: 13 cm - LARGURA: 22 cm. Medidas externa: 55 cm x 70 cm x 133 cm. Medida interna: 2 fileiras com medidas aproximadas de 15,3 cm x 22,9 cm	60	980,00	58.800,00
27	Estante de aço: aberta com 05 prateleiras sem reforço. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 1500x920x300mm	86	550,00	47.300,00

RUA BENEDITO LEITE n° 441 - A, CENTRO CEP: 65.903-290 Imperatriz - Maranhão Est



CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633

industria.lago@gmail.com



			1 800	0
28	Estante de aço: aberta com 06 prateleiras sem reforço. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 2000x920x300mm	48	650,00	31.200,00
29	Fogão Industrial: com 04 bocas simples com chapa	28	1.250,00	35.000,00
30	Fogão Industrial: com 06 bocas simples com forno	27	1.550,00	41.850,00
31	Freezer 526 litros: freezer horizontal. (220 volts) características- 4 pés com rodízios congelamento rápido- preserva as propriedades naturais dos alimentos e ainda possui acionamento no painel frontal dreno frontal facilita o degelo e a limpeza dupla função pode ser usado na função de freezer ou refrigerador maior resistência à corrosão e impactos especificações técnicas-capacidade total bruta: 526l capacidade total líquida: 519l - cor: branco número de portas: 2- potência: 184 watts voltagem: 220 volts dimensões-altura: 960 mm largura: 1473 mm profundidade: 780 mm peso: 94 kg temperatura: -16º a -20ºc ou +1º a +7º c. modelo ref: chb53c	48	4.200,00	201.600,00
32	Geladeira 300 litros: linha branca frostfree 300l (rf3). Refrigerador vertical combinado - geladeira linha branca, frostfree 300l (rf3). Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração "frostfree" com capacidade mínima de 300 litros. Características: gabinete tipo \"duplex\" com duas portas (freezer e refrigerador); refrigerador vertical combinado, linha branca. Sistema de refrigeração "frostfree". Sistema de degelo "frostfree"; gás refrigerante r600a ou r134.	34	2.950,00	100.300,00
13	Televisão de 43' led, full hd: 1 entrada vídeo componente (traseira) - 1 entrada áudio e vídeo (conjugada) - 3 entradas hdmi (laterais, sendo 1 compatível com mhl) - 3 entradas usb (lateral) 1 entrada lan (rj45) 1 saída de áudio digital (óptica) 1 entrada rf para tv a cabo 1 entrada rf para tv aberta (digital e analógico) 1 saída para fone de ouvido resolução: 1920 x 1080 linhas sistema de tv: ntsc, pal-m, pal-n, isdb-tb, furação vesa 42 garantia de 12 m eses com manual de instruções.	18	2.950,00	53.100,00
4	Lavadora de roupas semiautomática modelo tanquinho com capacidade de 5 Kg, na cor branca, tampa transparente com 04 programas diferentes de lavagem, mangueira de entrada de agua que pode ser instalada na torneira com dispenser para sabão em pó que evita desperdício e manchas nas roupas, engate inteligente que permite a fixação das mangueiras em ambos os lados com filtro pega fiapos, voltagem 110V garantia de 12 meses, classificação de eficácia de energia 'A' nas seguintes dimensões: altura 87,00 centímetros x largura 51 centímetros x profundidade 62,00 centímetros, peso aproximado 12,80 quilos.	11	850,00	9.350,00

Est



CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633 industria.lago@gmail.com



35	Fogão domestico 4 bocas: Mesa de Vidro Temperado: Seu design se assemelha aos práticos e modernos cooktops, permitindo que a limpeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis que garantem uma maior facilidade de límpeza.	13	1.950,00	25.350,00
36	Fogão domestico 6 bocas: Mesa de Vidro Temperado: Seu design se assemelha aos práticos e modernos cooktops, permitindo que a limpeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis que garantem uma maior facilidade de limpeza.	8	2.100,00	16.800,00
	TOTAL LOTE 2:			1.459.570,00
	um milhão, quatrocentos e cinquenta e nove mil, quinhentos e setenta reais			
	LOTE 3		Constitution of the Consti	
37	Armario copa/cozinha: armario em aço confeccionado em chapa nº. 0,45 mm (26) e tampo, em chapa nº. 0,60 mm (24); 2 (duas) portas com dobradiças; 4 (quartro) prateleiras reguláveis; fechadura conjugada á maçaneta; capacidade 40 kg/prat. Uniformemente distribuídas; cor cinza; medindo: (a x l x p) 1.988 mm alt. x 900 mm larg. x 400 mm prof; garantia: 6 meses.	21	1.650,00	34.650,00





CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633 industria.lago@gmail.com



			(Els. e.	× /
38	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO Especificação: Cadeira plástica sem braço cadeira plástica, sem braço, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resina anti-uv, dimensões: largura 430mm, profundidade 510mm, altura 900mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, carga máxima admissível 140kg, cor branca, garantida mpinima 1 ano, nome do fabricante, data de fabricação e recomendação para no máximo 5 anos após a data de fabricação moldada na própria peça, possuir selo de conformidade do inmetro (portaria inmetro n213/2007) abnt/nbr m14.776/2001.	1350	68,00	91.800,00
39	MESA PLÁSTICA Especificação: Mesa Plástica quadrada, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resinha anti-uv, dimensões: largura 700mm, comprimento 700mm, altura 720mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, capacidade para suportar no mínimo 30kg, cor branca, garantia mínima 1 ano, nome do fabricante e data de fabricação moldada na própria peça. Mesa de plástico quadrada produzida em polipropileno. Cor: Branca - Dimensões mínimas: 70 x 70 x 72 cm de altura, resistente a UV - Características adicionais: empilhável. Possuir selo de aprovação do INMETRO	235	130,00	30.550,00
40	CADEIRA PLÁSTICA COM BRAÇO Especificação: Cadeira plástica com braço cadeira plástica, com braço, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resina anti-uv, dimensões: largura 430mm, profundidade 510mm, altura 900mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, carga máxima admissível 140kg, cor branca, garantida mpinima 1 ano, nome do fabricante, data de fabricação e recomendação para no máximo 5 anos após a data de fabricação moldada na própria peça, possuir selo de conformidade do inmetro (portaria inmetro n213/2007) abnt/nbr m14.776/2001.	900	88,00	79.200,00
1 1	Liquidificador Doméstico: Descrição Técnica: Liquidificador Capacidade mínima: 2 l. Material do Copo: Em acrílico resistente è de fácil limpeza. Ò5 velocidades. Com função pulsar. Lâmina de aço inoxidável. Potência mínima de 900 W. Voltagem: 220 V. Assistência técnica: Autorizada do fabricante, permanente no Estado de Goiás. Garantia mínima do fabricante de 12 meses	35	190,00	6.650,00
12	Lixeira em polipropileno, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de 30 litros, em cor neutra (preto, cinza, branco, bege), com as dimensões: comprimento 400 mm, largura 445 mm e altura 700 mm, com tolerância de 10% nas dimensões e capacidade. Modelos de referência: - Lixeira Tramontina com Pedal T-Force 92811 em Polipropileno - 30 L; - Lixeira Com Pedal 30 Litros Ret Marfinite	55	95,00	5.225,00
13	Lixeira em polipropileno, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de 50 litros, em cor neutra (preto, cinza, branco, bege), com as dimensões: comprimento 400 mm, largura 445 mm e altura 700 mm, com tolerância de 10% nas dimensões e capacidade. Modelos de referência: - Lixeira Tramontina com Pedal T-Force 92811 em Polipropileno - 50 L; - Lixeira Com Pedal 50 Litros Ret Marfinite	41	290,00	11.890,00
14	Ar condicionado, capacidade 18.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO	122	2.950,00	359.900,00
45	Ar condicionado, capacidade 12.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO	124	1.990,00	246.760,00





CNPJ: 23.429.390/0001-15 (99) 98403-9633

industria.lago@gmail.com



				4.930.515,00
	novecentos e noventa e quatro mil, cento e noventa e cinco reais			
	TOTAL LOTE 3:		994.	195,00
47	TV LCD 32 Polegadas: Descrição Técnica: TV tela plana, entrada HDMI e conversor digital, com controle remoto. Garantia de 12 meses.	8	1.850,00	14.800,00
46	Ar condicionado, capacidade 9.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO.	63	1.790,00	112.770,00

quatro milhões, novecentos e trinta mil, quinhentos e quinze reais

Imperatriz, 15 de Novembro de 2021.

EVERTON DA COSTA LAGO

PROPRIETARIO



PESQUISA DE PREÇOS

ORCAMENTO A PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR EDSON LOBÁO SEGUE ABAIXO A PLANILHA COM ITENS E PREÇOS AQUI COTADOS.

	LOTE 1 - MOBILIÁRIO ES	COLAR		-
ITEM	DESCRIÇÃO	QTD	V.UNT	V.TOTAL
1	Carteira Universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, e estrutura da prancheta em tubo 3/4, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, pranchetas, ponteiras e buchas deverão ser em polipropileno. Ponteiras para os pés da cadeira, o porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 parafusos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada a estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel, o porta objetos deverá ser acoplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que fique visível e ao alcance da mão e da visão do aluno.	500	400,00	200.000,00



2

REIS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI

Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta- objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo, retangular com cantos			
arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) com tratamento anticorrosivo.	(uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) com	500 550,00	275.000,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32 INSC EST: 12.673209-4



	Conjunto do aluno individual, composto de 1	T		155
3	(uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gelfixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16.Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	500	450,00	225.000,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

• IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32 (99)98121-5020 INSC EST: 12.673209-4 reiscomercioeservicos@outlook.com



				1 69.2
4	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.33m a 1.59m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	500	475,00	237.500,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32



			1010
Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø = 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado)	500	485,00	242.500,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

● IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32 reiscomercioeservicos@outlook.com





Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 1.59m a 1.88m. As ponteiras, assentos, encostos, tampo, porta livros, portaobjetos e buchas deverão ser em polipropileno Tampo retangular com cantos inietado. dotado de arredondados. uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc...) e uma área para frasco de álcool em gel, fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).

500	480,00	240.000,00



				64000 13
7	Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 1200 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	200	580,00	116.000,00
8	Conjunto coletivo infantil composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 4 parafusos e dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 800 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16.Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm e altura de 460 mm.Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	250	600,00	150.000,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

(99)98121-5020 CNPJ: 23.065.738/0001-32 INSC EST: 12.673209-4



				KY.
9	Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor Ibiza (referencia L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante.	100	1.720,00	172.000,00
10	QUADRO BRANCO DE FÓRMICA 2,00 X 1,20: Confeccionado em laminado melamínico (fórmica) branco brilhante. Material de primeira qualidade produzido em MDF. Espessura mínima do quadro de 28 mm. Moldura em metalon 20 x20. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	80	425,00	34.000,00
11	QUADRO BRANCO DE FÓRMICA 3,00 X 1,20: Confeccionado em laminado melamínico (fórmica) branco brilhante. Material de primeira qualidade produzido em MDF. Espessura mínima do quadro de 28mm. Moldura em metalon 20 x20. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	525,00	26.250,00
12	Conjunto Infantil 6 lugares: estrutura em metalon 20X20, assento, encosto, porta livro, ponteiras e tampo em polipropileno injetado. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Recomendado para crianças de 3 a 5 anos de idade	200	2.750,00	550.000,00
				2.468.250,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32

(99)98121-5020 INSC EST: 12.673209-4 reiscomercioeservicos@outlook.com





	LOTE 2- MOBILIÁRIO PARA ESC	CKITOKIC	,	
13	Mesa para Escritório 2 Gavetas em MDF com acabamento em PVC, Altura:74,50 cm, Largura: 117,00 cm, Profundidade: 46,50 cm, Peso Suportado nas Gavetas e Prateleiras: 3 Kg cada gaveta, Material da Estrutura: MDP, puxador em PVC.	140	470,00	65.800,00
14	Mesa escritório em L Com 02 gavetas: Fechadura simultânea nas gavetas, Madeira MDF com o Tampo engrossado em 30 cm, MEDIDAS: Altura: 75 cm, Largura 49.5 cm, Comprimento 139 cm.	41	850,00	34.850,00
15	Longarinas 4 lugares: assento, encosto e ponteiras em polipropileno injetado, estrutura metálica em tubo 7/8 e metalon 30X50 na parede 20 soldados no sistema mig, , todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	70	650,00	45.500,00
16	Longarinas 5 lugares: assento, encosto e ponteiras em polipropileno injetado, estrutura metálica em tubo 7/8 e metalon 30X50 na parede 20 soldados no sistema mig, , todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	800,00	40.000,00



17	Bebedouro Inox 50 litros com 2(duas) torneiras. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 0.60x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/8. Fabricado com compressor de gás ecológico R134 A, inofensivo à camada de ozônio e de baixo consumo de	21	2.999,00	62.979,00
18	energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de acordo com a lei. Bebedouro Inox 100 litros com 3 (três) torneiras. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 1x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/6. Fabricado com compressor de gás ecológico R134 A, inofensivo à camada de ozônio e de baixo consumo de energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de	26	3.999,00	103.974,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32 INSC EST: 12.673209-4



	Bebedouro Inox 150 litros com 3 (três) torneiras.			100
19	Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 1.10x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/5+. Fabricado com compressor de gás ecológico R134 A, inofensivo à camada de ozônio e de baixo consumo de energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de acordo com a lei.	26	4.500,00	117.000,00
20	Ventilador De Parede: Grade Aço 60cm bivolt (características Potência: 1/4CV – 200w. Diâmetro da hélice: 22", RPM: 1300 Máxima, Tensão: 127V, 220, bivolt, Velocidade regulável, Equipado com protetor térmico.	233	400,00	93.200,00
21	Cadeira Giratória sem braço: assento e encosto em polipropileno injeto, sem braço, com regulagem na altura do assento, pé estrela com rodizio de nylon.	90	380,00	34.200,00
22	CADEIRA GIRATÓRIA ESCRITÓRIO TIPO PRESIDENTE EXECUTIVA: com base giratória, assento regulável altura; Modelo: TCEP, com as especificações mínimas: material: PU SEAT, revestimento couro sintético, estrutura em Aço, Encosto: ABS, com apoio acolchoado para cabeça e pescoço; Cor Preto; Braços fixos cromados com detalhe em PU cor preta, características mínimas: Base Ø 60 cm diâmetro; do chão ao assento: 40/55 cm com pistão acionado. Do chão para apoio dos Braços: 60/72 cm com pistão acionado; Profundidade do assento: 50 cm, Largura do Assento: 50 cm, comprimento do braço 63 cm, Altura do encosto: 68 cm. Dimensões mínimas do produto: Largura 60.00 cm, Altura: 115.00 cm, Comprimento: 63.00 cm, Peso do produto: 17.00 Kg. Peso suportado de até 200 Kg. Quantidade de pés tipo rodízio: 5.	100	720,00	72.000,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32



				1600
23	CADEIRA FIXA SECRETÁRIA: ESPECIFICAÇÃO: ESPUMA: INJETADA 30 MM; ESTRUTURA: FIXA TUBO 78; SUPORTE DE ENCOSTO: EM ARCO; REFORÇO: TRAVA DE REFORÇO NAS PERNAS DA CADEIRA.	135	200,00	27.000,00
24	Armário esmaltado com 2 portas, estrutura em chapa de espessura 28 em cor Cinza. 3 Prateleiras de chapa de aço na espessura 28, Armazena documentos e diversos objetos. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensões mínima 1950x900x300mm.	90	999,00	89.910,00
25	Arquivo esmaltado 4 gavetas: estrutura em chapa de espessura 28 em cor Cinza. Armazena documentos e diversos objetos. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 1330x460x540mm.	55	1.100,00	60.500,00
26	Arquivo em MDF 6 gavetas, para ficha 6X9 medindo 1330X500X710, tamanho para fichas ALTURA: 13 cm - LARGURA: 22 cm. Medidas externa: 55 cm x 70 cm x 133 cm. Medida interna: 2 fileiras com medidas aproximadas de 15,3 cm x 22,9 cm	60	999,00	59.940,00
27	Estante de aço: aberta com 05 prateleiras sem reforço. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 1500x920x300mm	86	499,00	42.914,00
28	Estante de aço: aberta com 06 prateleiras sem reforço. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 2000x920x300mm	48	599,00	28.752,00
29	Fogão Industrial: com 04 bocas simples com chapa	28	1.380,00	38.640,00
30	Fogão Industrial: com 06 bocas simples com forno	27	1.680,00	45.360,00

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32 INSC EST: 12.673209-4



	Freezer 526 litros: freezer horizontal. (220 volts)			18.5
31	características- 4 pés com rodízios congelamento rápido- preserva as propriedades naturais dos alimentos e ainda possui acionamento no painel frontal dreno frontal facilita o degelo e a limpeza dupla função pode ser usado na função de freezer ou refrigerador maior resistência à corrosão e impactos especificações técnicas- capacidade total bruta: 526l capacidade total líquida: 519l - cor: branco número de portas: 2- potência: 184 watts voltagem: 220 volts dimensões- altura: 960 mm largura: 1473 mm profundidade: 780 mm peso: 94 kg temperatura: -16º a -20ºc ou +1º a +7º c. modelo ref: chb53c	48	4.050,00	194.400,00
32	Geladeira 300 litros: linha branca frostfree 300l (rf3). Refrigerador vertical combinado - geladeira linha branca, frostfree 300l (rf3). Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração "frostfree" com capacidade mínima de 300 litros. Características: gabinete tipo \"duplex\" com duas portas (freezer e refrigerador); refrigerador vertical combinado, linha branca. Sistema de refrigeração "frostfree". Sistema de degelo "frostfree"; gás refrigerante r600a ou r134.	34	2.999,00	101.966,00
33	Televisão de 43' led, full hd: 1 entrada vídeo componente (traseira) - 1 entrada áudio e vídeo (conjugada) - 3 entradas hdmi (laterais, sendo 1 compatível com mhl) - 3 entradas usb (lateral) 1 entrada lan (rj45) 1 saída de áudio digital (óptica) 1 entrada rf para tv a cabo 1 entrada rf para tv aberta (digital e analógico) 1 saída para fone de ouvido resolução: 1920 x 1080 linhas sistema de tv: ntsc, pal-m, pal-n, isdb-tb, furação vesa 42 garantia de 12 m eses com manual de instruções.	18	2.999,00	53.982,00
34	Lavadora de roupas semiautomática modelo tanquinho com capacidade de 5 Kg, na cor branca, tampa transparente com 04 programas diferentes de lavagem, mangueira de entrada de agua que pode ser instalada na torneira com dispenser para sabão em pó que evita desperdício e manchas nas roupas, engate inteligente que permite a fixação das mangueiras em ambos os lados com filtro pega fiapos, voltagem 110V garantia de 12 meses, classificação de eficácia de energia 'A' nas seguintes dimensões: altura 87,00 centímetros x largura 51 centímetros x profundidade 62,00 centímetros, peso aproximado 12,80 quilos.	11	870,00	9.570,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

• IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32 INSC EST: 12.673209-4

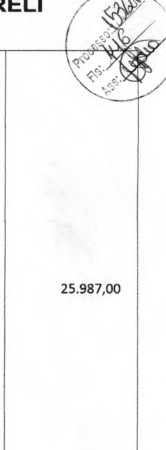


35

REIS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI

13

1.999,00



Fogão domestico 4 bocas: Mesa de Vidro Temperado: Seu design se assemelha aos práticos e modernos cooktops, permitindo que a limpeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
práticos e modernos cooktops, permitindo que a limpeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
limpeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	práticos e modernos cooktops, permitindo que a
Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	limpeza seja feita com menos esforço e tempo -
ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	나는 사람들은 아이들이 있는 것이 살을 하는 것이 하는 것이 하는 것이 없는 것이다.
Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	[] [[[[[[[[[[[[[[[[[[
modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	modernos, garante mais facilidade de limpeza,
esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	pois possui revestimento totalmente liso e
Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	Interno Vedado: O vidro interno do forno é
sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	- I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	
Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis	regulagem para ajudar na estabilidade do fogão -
que garantem uma maior facilidade de limpeza.	que garantem uma maior facilidade de limpeza.

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

(99)98121-5020 CNPJ: 23.065.738/0001-32 INSC EST: 12.673209-4 reiscomercioeservicos@outlook.com



F II	Fogão domestico 6 bocas: Mesa de Vidro			
36 FE	Temperado: Seu design se assemelha aos práticos e modernos cooktops, permitindo que a impeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora recnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e resmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a remperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés raseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis que garantem uma maior facilidade de limpeza.	8	1.999,00	15.992,00
	TOTAL LOTE 2:			1.464.416,00

AV. PEDRO NEIVA DE SANTANA N°50 (99)98121-5020

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32



	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO			0000
38	Especificação: Cadeira plástica sem braço cadeira plástica, sem braço, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resina anti-uv, dimensões: largura 430mm, profundidade 510mm, altura 900mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, carga máxima admissível 140kg, cor branca, garantida mpinima 1 ano, nome do fabricante, data de fabricação e recomendação para no máximo 5 anos após a data de fabricação moldada na própria peça, possuir selo de conformidade do inmetro (portaria inmetro n213/2007) abnt/nbr m14.776/2001.	1350	70,00	94.500,00
39	MESA PLÁSTICA Especificação: Mesa Plástica quadrada, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resinha anti-uv, dimensões: largura 700mm, comprimento 700mm, altura 720mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, capacidade para suportar no mínimo 30kg, cor branca, garantia mínima 1 ano, nome do fabricante e data de fabricação moldada na própria peça. Mesa de plástico quadrada produzida em polipropileno. Cor: Branca - Dimensões mínimas: 70 x 70 x 72 cm de altura, resistente a UV - Características adicionais: empilhável. Possuir selo de aprovação do INMETRO	235	145,00	34.075,00
40	CADEIRA PLÁSTICA COM BRAÇO Especificação: Cadeira plástica com braço cadeira plástica, com braço, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resina anti-uv, dimensões: largura 430mm, profundidade 510mm, altura 900mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, carga máxima admissível 140kg, cor branca, garantida mpinima 1 ano, nome do fabricante, data de fabricação e recomendação para no máximo 5 anos após a data de fabricação moldada na própria peça, possuir selo de conformidade do inmetro (portaria inmetro n213/2007) abnt/nbr m14.776/2001.	900	87,00	78.300,00

• IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555



	Liquidificador Doméstico: Descrição Técnica:			100
41	Liquidificador Capacidade mínima: 2 l. Material do Copo: Em acrílico resistente è de fácil limpeza. Ò5 velocidades. Com função pulsar. Lâmina de aço inoxidável. Potência mínima de 900 W. Voltagem: 220 V. Assistência técnica: Autorizada do fabricante, permanente no Estado de Goiás. Garantia mínima do fabricante de 12 meses	35	185,00	6.475,00
42	Lixeira em polipropileno, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de 30 litros, em cor neutra (preto, cinza, branco, bege), com as dimensões: comprimento 400 mm, largura 445 mm e altura 700 mm, com tolerância de 10% nas dimensões e capacidade. Modelos de referência: - Lixeira Tramontina com Pedal T-Force 92811 em Polipropileno - 30 L; - Lixeira Com Pedal 30 Litros Ret Marfinite	55	99,00	5.445,00
43	Lixeira em polipropileno, com tampa com acionamento por pedal, capacidade de 50 litros, em cor neutra (preto, cinza, branco, bege), com as dimensões: comprimento 400 mm, largura 445 mm e altura 700 mm, com tolerância de 10% nas dimensões e capacidade. Modelos de referência: - Lixeira Tramontina com Pedal T-Force 92811 em Polipropileno - 50 L; - Lixeira Com Pedal 50 Litros Ret Marfinite	41	299,00	12.259,00
44	Ar condicionado, capacidade 18.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO	122	2.999,00	365.878,00
45	Ar condicionado, capacidade 12.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO	124	1.999,00	247.876,00
46	Ar condicionado, capacidade 9.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO.	63	1.850,00	116.550,00

IMPERATRIZ - MA CEP: 65919-555

CNPJ: 23.065.738/0001-32



	TOTAL LOTE 3:		1	1.012.077,00
17	TV LCD 32 Polegadas: Descrição Técnica: TV tela plana, entrada HDMI e conversor digital, com controle remoto. Garantia de 12 meses.	8	1.880,00	15.040,00

Total: Quatro milhões, Novecentos e Quarenta e quatro mil, setecentos e quarenta e três reais

Imperatriz - MA, 16 de Novembro de 2021.

REIS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI

CNPJ: 23.065.738/0001-32

DIOGO DOS REIS BERTOCPF: 026.444.223-70(PROPRIETARIO)

23.065.738/0001-32

REIS COMERCIO E SERVIÇOS EIRELI - ME AV. Pedro Neiva de Santana, nº 50A João Paulo II - CEP 65.919-55

Imperatriz

(99)984656424 (99)991601394

comercialsaamorim77@gmail.com

18422703/0001-73





ORÇAMENTO

COMERCIAL SA EIRELI

CNPJ: 18.422.703/0001-73

DEPARTAMENTO DE COMPRAS DO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR EDSON LOBAO/MA

Referente à solicitação de pesquisa de preços para OBJETO PERMANENTE

Prezados Senhores,

especificações constantes da solicitação de pesquisa de preços. Pela presente, encaminhamos nossa pesquisa de preços ao Município de Governador Edson Lobão/MA, conforme as

EMPRESA: COMERCIAL S A EIRELI

CNPJ: 18.422.703/0001-73

Endereço: RUA MARANHAO, 906, A, NOVA IMPERATRIZ - IMPERATRIZ - MA

PLANILHA DE PREÇOS DA PESQUISA:

TEM	CBICÃO	OTT	V IINT	V TOTAL





	_
aluno.	Carteira Universitária, composta por estrutura da cadeira em tubo 7/8, e estrutura da prancheta em tubo 3/4, todas as peças metálicas deverão ser unidas por solda mig, a estrutura da prancheta deverá ser unida a estrutura da cadeira através de encaixe, todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, pranchetas, ponteiras e buchas deverão ser em polipropileno. Ponteiras para os pés da cadeira, o porta livros na parte inferior do assento deverá ser fixado a estrutura da cadeira por no mínimo 4 parafusos, o encosto deverá ser encaixado estrutura da cadeira e travado por no mínimo 2 (duas) buchas na mesma cor do encosto, pranchetas com dimensões mínimas que encaixa uma folha de papel no formato A4 tanto no comprimento quanto na largura, a prancheta deverá ser fixada a estrutura metálica por no mínimo 04 parafusos, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel, o porta objetos deverá ser acoplado a prancheta através de encaixe por canaletas e fixado por no mínimo 2 parafusos na parte frontal da prancheta, de forma que fique visível e ao alcance da mão e da visão do
	500
	405,00
	202.500,00

comercialsaamorim77@gmail.com 18422703/0001-73 (99)984656424 (99)991601394

COMERCIAL S A EIRELI

Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para aluno de tamanho de 0.93m a 1.16m. As ponteiras, assentos, encostos, porta livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) com tratamento anticorrosivo.
500
545,00
272.500,00

N

18422703/0001-73

COMERCIAL S A EIRELI

ယ travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do gelfixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para aluno de tamanho de 1.19m a 1.42m. As ponteiras, assentos, encostos, porta na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e proteção individual garrafinha de água etc...) e uma área para frasco de álcool em trapezoidal para encaixe no tampo da mesa para posicionamento de tablet e/ ou livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfi 500

circular de $\emptyset = 31,75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção 445,00 222.500,00

químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta

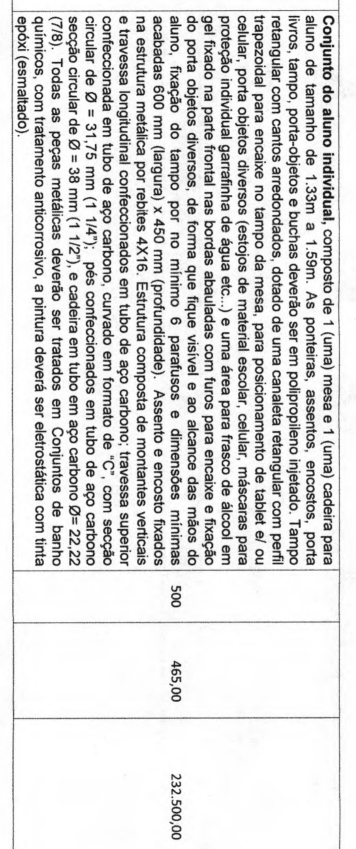
epóxi (esmaltado)

secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22

(7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho

comercialsaamorim77@gmail.com 18422703/0001-73

COMERCIAL S A EIRELI



COMERCIAL S A EIRELI



					5									
químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado)	secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22	confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de $\emptyset = 31.75$ mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aco carbono	e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior	acabadas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais	aluno, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas	do porta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do	gel fixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação	proteção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em	celular, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para	trapezoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou	retangular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfi	livros, tampo, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo	aluno de tamanho de 1.46m a 1.76m. As ponteiras, assentos, encostos, porta	Conjunto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para
					500									
					515,00									
					257.500,00									

COMERCIAL S A EIRELI



O Conjunaluno porta li retangu trapezo celular proteçó gel, fix do por aluno, acabac na estre e trave confec circular secção (7/8).

	Continue and Company of the Continue of the Co	The state of the last of the l	
			adas 600 mm (largura) x 450 mm (profundidade). Assento e encosto fixados strutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais vessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior eccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção lar de \emptyset = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono ão circular de \emptyset = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono \emptyset = 22,22. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho icos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta i (esmaltado).
270.000,00	540,00	500	unto do aluno individual, composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira para de tamanho de 1.59m a 1.88m. As ponteiras, assentos, encostos, tampo, ilivros, porta-objetos e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo gular com cantos arredondados, dotado de uma canaleta retangular com perfil zoidal para encaixe no tampo da mesa, para posicionamento de tablet e/ ou ar, porta objetos diversos (estojos de material escolar, celular, máscaras para ção individual, garrafinha de água etc) e uma área para frasco de álcool em ixado na parte frontal nas bordas abauladas com furos para encaixe e fixação orta objetos diversos, de forma que fique visível e ao alcance das mãos do por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas
	Section of the sectio		

comercialsaamorim77@gmail.com 18422703/0001-73



ω	7
Conjunto coletivo infantil composto de 1 (uma) mesa e 4 (quatro) cadeiras. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo quadrado em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 4 parafusos e dimensões mínimas acabadas 800 mm (largura) x 800 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta em tubo de aço industrial, pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), travessa longitudinal confeccionados em tubo quadrado 20 mm x 20 mm e altura de 460 mm. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	Conjunto do professor composto de 1 (uma) mesa e 1 (uma) cadeira. As ponteiras, assento, encosto e buchas deverão ser em polipropileno injetado. Tampo retangular em MDF, revestido na parte superior em laminado melamínico, cantos arredondados, com bordas em perfil de PVC com abas, fixação do tampo por no mínimo 6 parafusos e dimensões mínimas acabadas 1200 mm (largura) x 600 mm (profundidade). Assento e encosto fixados na estrutura metálica por rebites 4X16. Estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono; travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono, curvado em formato de "C", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"); pés confeccionados em tubo de aço carbono secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), e cadeira em tubo em aço carbono Ø= 22,22 (7/8). Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).
250	200
635,00	590,00
158.750,00	118.000,00



(99)984656424 (99)991601394



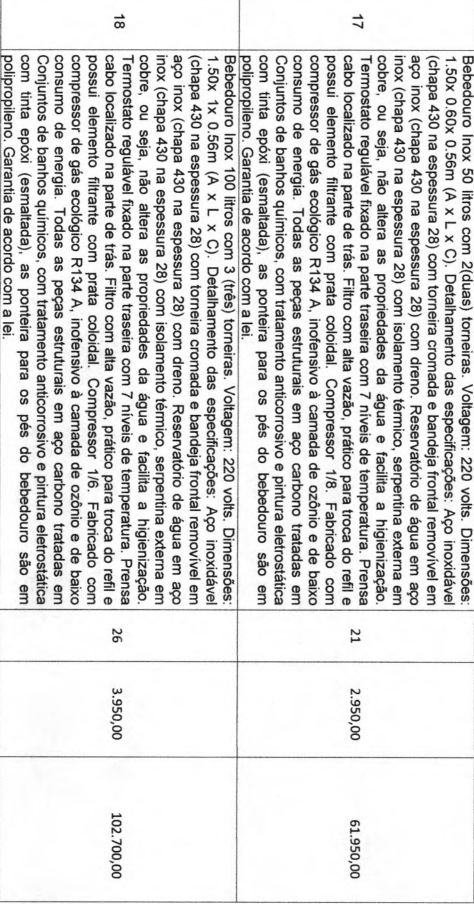
12	3	10	ω
Conjunto Infantil 6 lugares: estrutura em metalon 20X20, assento, encosto, porta livro, ponteiras e tampo em polipropileno injetado. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Recomendado para crianças de 3 a 5 os de idade	QUADRO BRANCO DE FÓRMICA 3,00 X 1,20: Confeccionado em laminado melamínico (fórmica) branco brilhante. Material de primeira qualidade produzido em MDF. Espessura mínima do quadro de 28mm. Moldura em metalon 20 x20. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	QUADRO BRANCO DE FÓRMICA 2,00 X 1,20: Confeccionado em laminado melamínico (fórmica) branco brilhante. Material de primeira qualidade produzido em MDF. Espessura mínima do quadro de 28 mm. Moldura em metalon 20 x20. Todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	Conjunto Para Refeitório: Mesa Retangular Monobloco: com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.80, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura, acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante. Bancos retangulares monobloco, com bordas arredondadas, medindo 1.80 x 0.40, com estruturas retangulares em aço 50x30mm parede 1,2. O tampo será confeccionado em MDF de 15 mm com ré engrosso de 30 mm, revestido em sua face superior em laminado melamínico pós formavel de 0,6mm de espessura na cor Ibiza (referencia L 156), acabamento de superfície texturizado e encabeçamento de fita de bordo em PVC branco. Acabamento da face inferior em laminado melamínico branco brilhante.
200	50	80	100
2.810,00	890,00	650,00	1.750,00
562.000,00	44.500,00	52.000,00	175.000,00





	TOTAL LOTE 1:			2.567.750,00
	LOTE 2- MOBILIÁRIO PARA ESCRITÓRIO			
13	Mesa para Escritório 2 Gavetas em MDF com acabamento em PVC, Altura:74,50 cm, Largura: 117,00 cm, Profundidade: 46,50 cm, Peso Suportado nas Gavetas e Prateleiras: 3 Kg cada gaveta, Material da Estrutura: MDP, puxador em PVC.	140	550,00	77.000,00
14	Mesa escritório em L Com 02 gavetas: Fechadura simultânea nas gavetas, Madeira MDF com o Tampo engrossado em 30 cm, MEDIDAS: Altura: 75 cm, Largura 49.5 cm, Comprimento 139 cm.	41	980,00	40.180,00
15	Longarinas 4 lugares: assento, encosto e ponteiras em polipropileno injetado, estrutura metálica em tubo 7/8 e metalon 30X50 na parede 20 soldados no sistema mig, todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	70	645,00	45.150,00
16	Longarinas 5 lugares: assento, encosto e ponteiras em polipropileno injetado, estrutura metálica em tubo 7/8 e metalon 30X50 na parede 20 soldados no sistema mig, , todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	795,00	39.750,00









21	20	19
Cadeira Giratória sem braço: assento e encosto em polipropileno injeto, sem braço, com regulagem na altura do assento, pé estrela com rodizio de nylon.	Ventilador De Parede: Grade Aço 60cm bivolt (características Potência: 1/4CV – 200w. Diâmetro da hélice: 22", RPM: 1300 Máxima, Tensão: 127V, 220, bivolt, Velocidade regulável, Equipado com protetor térmico.	Bebedouro Inox 150 litros com 3 (três) torneiras. Voltagem: 220 volts. Dimensões: 1.50x 1.10x 0.56m (A x L x C). Detalhamento das especificações: Aço inoxidável (chapa 430 na espessura 28) com torneira cromada e bandeja frontal removível em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com dreno. Reservatório de água em aço inox (chapa 430 na espessura 28) com isolamento térmico, serpentina externa em cobre, ou seja, não altera as propriedades da água e facilita a higienização. Termostato regulável fixado na parte traseira com 7 níveis de temperatura. Prensa cabo localizado na parte de trás. Filtro com alta vazão, prático para troca do refil e possui elemento filtrante com prata coloidal. Compressor 1/5+. Fabricado com consumo de energia. Todas as peças estruturais em aço carbono tratadas em Conjuntos de banhos químicos, com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática com tinta epóxi (esmaltada), as ponteira para os pés do bebedouro são em polipropileno. Garantia de acordo com a lei.
90	233	26
375,00	395,00	4.450,00
33.750,00	92.035,00	115.700,00





26	25	24	23	23
Arquivo em MDF 6 gavetas, para ficha 6X9 medindo 1330X500X710, tamanho para fichas ALTURA: 13 cm - LARGURA: 22 cm. Medidas externa: 55 cm x 70 cm x 133 cm. Medida interna: 2 fileiras com medidas aproximadas de 15,3 cm x 22,9 cm	Arquivo esmaltado 4 gavetas: estrutura em chapa de espessura 28 em cor Cinza. Armazena documentos e diversos objetos. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 1330x460x540mm.	Armário esmaltado com 2 portas, estrutura em chapa de espessura 28 em cor Cinza. 3 Prateleiras de chapa de aço na espessura 28, Armazena documentos e diversos objetos. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensões mínima 1950x900x300mm.	CADEIRA FIXA SECRETÁRIA: ESPECIFICAÇÃO: ESPUMA: INJETADA 30 MM; ESTRUTURA: FIXA TUBO 78; SUPORTE DE ENCOSTO: EM ARCO; REFORÇO: TRAVA DE REFORÇO NAS PERNAS DA CADEIRA.	CADEIRA GIRATÓRIA ESCRITÓRIO TIPO PRESIDENTE EXECUTIVA: com base giratória, assento regulável altura; Modelo: TCEP, com as especificações mínimas: material: PU SEAT, revestimento couro sintético, estrutura em Aço, Encosto: ABS, com apoio acolchoado para cabeça e pescoço; Cor Preto; Braços fixos cromados com detalhe em PU cor preta, características mínimas: Base Ø 60 cm diâmetro; do chão ao assento: 40/55 cm com pistão acionado. Do chão para apoio dos Braços: 60/72 cm com pistão acionado; Profundidade do assento: 50 cm, Largura do Assento: 50 cm, comprimento do braço 63 cm, Altura do encosto: 68 cm. Dimensões mínimas do produto: Largura 60.00 cm, Altura: 115.00 cm, Comprimento: 63.00 cm, Peso do produto: 17.00 Kg. Peso suportado de até 200 Kg. Quantidade de pés tipo rodízio: 5.
60	55	90	135	100
950,00	1.150,00	950,00	225,00	950,00
57.000,00	63.250,00	85.500,00	30.375,00	95.000,00

32	3	30	29	28	27
Geladeira 300 litros: linha branca frostfree 300l (rf3). Refrigerador vertical combinado - geladeira linha branca, frostfree 300l (rf3). Refrigerador vertical combinado, linha branca, sistema de refrigeração "frostfree" com capacidade mínima de 300 litros. Características: gabinete tipo \"duplex\" com duas portas (freezer e refrigerador); refrigerador vertical combinado, linha branca. Sistema de refrigeração "frostfree". Sistema de degelo "frostfree"; gás refrigerante r600a ou r134.	Freezer 526 litros: freezer horizontal. (220 volts) características- 4 pés com rodízios congelamento rápido- preserva as propriedades naturais dos alimentos e ainda possui acionamento no painel frontal dreno frontal facilita o degelo e a limpeza dupla função pode ser usado na função de freezer ou refrigerador maior resistência à corrosão e impactos especificações técnicas- capacidade total bruta: 526l capacidade total líquida: 519l - cor: branco número de portas: 2-potência: 184 watts voltagem: 220 volts dimensões- altura: 960 mm largura: 1473 mm profundidade: 780 mm peso: 94 kg temperatura: -16° a -20°c ou +1° a +7° c. modelo ref: chb53c	Fogão Industrial: com 06 bocas simples com forno	Fogão Industrial: com 04 bocas simples com chapa	Estante de aço: aberta com 06 prateleiras sem reforço. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 2000x920x300mm	Estante de aço: aberta com 05 prateleiras sem reforço. Todas as peças metálicas deverão ser tratado com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tintura epóxi (esmaltado). Dimensão mínima 1500x920x300mm
34	48	27	28	48	86
2.850,00	4.115,00	1.750,00	1.450,00	515,00	510,00
96.900,00	197.520,00	47.250,00	40.600,00	24.720,00	43.860,00







2	33
Lavadora de roupas semiautomática modelo tanquinho com capacidade de 5 Kg. na cor branca, tampa transparente com 04 programas diferentes de lavagem, mangueira de entrada de agua que pode ser instalada na torneira com dispenser para sabão em pó que evita desperdício e manchas nas roupas, engate inteligente que permite a fixação das mangueiras em ambos os lados com filtro pega fiapos, voltagem 110V garantia de 12 meses, classificação de eficácia de energia 'A' nas seguintes dimensões: altura 87,00 centímetros x largura 51 centímetros x profundidade 62,00 centímetros, peso aproximado 12,80 quilos.	Televisão de 43' led, full hd : 1 entrada vídeo componente (traseira) - 1 entrada áudio e vídeo (conjugada) - 3 entradas hdmi (laterais, sendo 1 compatível com mhl) - 3 entradas usb (lateral) 1 entrada lan (rj45) 1 saída de áudio digital (óptica) 1 entrada rf para tv a cabo 1 entrada rf para tv aberta (digital e analógico) 1 saída para fone de ouvido resolução: 1920 x 1080 linhas sistema de tv: ntsc, pal-m, pal-n, isdb-tb, furação vesa 42 garantia de 12 m eses com manual de instruções.
11	18
888,00	2.850,00
9.768,00	51.300,00

18422703/0001-73



(99)984656424 (99)991601394





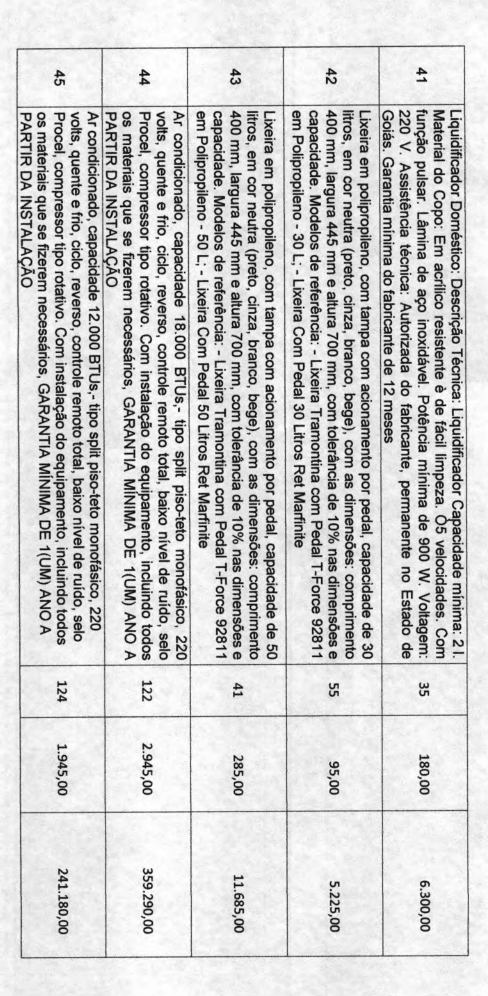
37			36
Armario copa/cozinha: armario em aço confeccionado em chapa nº. 0,45 mm (26) e tampo, em chapa nº. 0,60 mm (24); 2 (duas) portas com dobradiças; 4 (quartro) prateleiras reguláveis; fechadura conjugada á maçaneta; capacidade 40 kg/prat. Uniformemente distribuídas; cor cinza; medindo: (a x l x p) 1.988 mm alt. x 900 mm larg. x 400 mm prof; garantia: 6 meses.	LOTE 3	TOTAL LOTE 2:	Fogão domestico 6 bocas: Mesa de Vidro Temperado: Seu design se assemelha aos práticos e modernos cooktops, permitindo que a limpeza seja feita com menos esforço e tempo - Grades de ferro fundido: Grades robustas de ferro fundido com design pensado para aguentar os preparos do dia a dia - Design Frente Única: Design frontal em peça única: possui menos recortes para deixar a limpeza cada vez mais simples e descomplicada - Forno Limpa + Fácil: União da cavidade Cleartec + o Vidro interno Vedado - Tecnologia Cleartec: Inovadora tecnologia utilizada nos fornos de embutir mais modernos, garante mais facilidade de limpeza, pois possui revestimento totalmente liso e esmaltado, evitando absorção de gordura - Vidro Interno Vedado: O vidro interno do forno é vedado, evitando o acúmulo de gordura ou sujeira entre os vidros da porta - Gaxeta Integral: A vedação nessa região, ajuda a não aumentar a temperatura do produto e evita o amarelamento das suas peças externas - Pés Duplo Clique: Pés frontais de fácil instalação, em dois cliques é possível posicionar os pés no fogão. Os pés traseiros são rosqueados, permitindo uma regulagem para ajudar na estabilidade do fogão - Manípulos Removíveis: Manípulos removíveis que garantem uma maior facilidade de limpeza.
21			∞
1.650,00			1.950,00
34.650,00		1.492.208,00	15.600,00



40	39	38
CADEIRA PLÁSTICA COM BRAÇO Especificação: Cadeira plástica com braço cadeira plástica, com braço, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resina anti-uv, dimensões: largura 430mm, profundidade 510mm, altura 900mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, carga máxima admissível 140kg, cor branca, garantida mpinima 1 ano, nome do fabricante, data de fabricação e recomendação para no máximo 5 anos após a data de fabricação moldada na própria peça, possuir selo de conformidade do inmetro (portaria inmetro n213/2007) abnt/nbr m14.776/2001.	MESA PLÁSTICA Especificação: Mesa Plástica quadrada, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resinha anti-uv, dimensões: largura 700mm, comprimento 700mm, altura 720mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, capacidade para suportar no mínimo 30kg, cor branca, garantia mínima 1 ano, nome do fabricante e data de fabricação moldada na própria peça. Mesa de plástico quadrada produzida em polipropileno. Cor: Branca - Dimensões mínimas: 70 x 70 x 72 cm de altura, resistente a UV - Características adicionais: empilhável. Possuir selo de aprovação do INMETRO	CADEIRA PLÁSTICA SEM BRAÇO Especificação: Cadeira plástica sem braço cadeira plástica, sem braço, tipo monobloco, empilhável, fabricada em polipropileno virgem de alta resistência, tratada com resina anti-uv, dimensões: largura 430mm, profundidade 510mm, altura 900mm, espessura mínima 3mm, variação de 10% para mais e 5% para menos, carga máxima admissível 140kg, cor branca, garantida mpinima 1 ano, nome do fabricante, data de fabricação e recomendação para no máximo 5 anos após a data de fabricação moldada na própria peça, possuir selo de conformidade do inmetro (portaria inmetro n213/2007) abnt/nbr m14.776/2001.
900	235	1350
85,00	132,00	72,00
76.500,00	31.020,00	97.200,00

(99)984656424 (99)991601394

comercialsaamorim77@gmail.com 18422703/0001-73



COMERCIAL S A EIRELI



995.385,00			TOTAL LOTE 3:
14.840,00	1.855,00	00	TV LCD 32 Polegadas: Descrição Técnica: TV tela plana, entrada HDMI e conversor digital, com controle remoto. Garantia de 12 meses.
117.495,00	1.865,00	63	Ar condicionado, capacidade 9.000 BTUs,- tipo split piso-teto monofásico, 220 volts, quente e frio, ciclo, reverso, controle remoto total, baixo nível de ruído, selo Procel, compressor tipo rotativo. Com instalação do equipamento, incluindo todos os materiais que se fizerem necessários, GARANTIA MÍNIMA DE 1(UM) ANO A PARTIR DA INSTALAÇÃO.

5.055.343,00

Orçamento no valor de: cinco milhões e cinquenta e cinco mil, trezentos e quarenta e três reais

Nos preços indicados na planilha de preços acima, estão incluídos todos os custos, benefícios, encargos, tributos e demais contribuições pertinentes.

O prazo de validade da proposta 60 (sessenta), dias corridos.

Imperatriz, 19 de Novembro de 2021.

COMERCIAL S A EIRELI
CNPJ: 18:422.703/0001-73
Cyclocky Silva Amorim
Proprietária
Cpf: 887.562.113-68
COMERCIAL S A EIRELI

| CNPJ:03.460.198/0001-84|
DISTRIBUIDORA VIDA LTDA
Rod BR 010. N° 12. Qd B - Conj. Nova Vitoria
CEP: 65.915-050 - Imperatriz-MA
(99) 3524-5437/3523-8083



IMPERATRIZ-MA, 15 DE NOVEMBRO DE 2021

Ao

ESTADO DO MARANHÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR EDSON LOBÃO

	ORÇAMENTO				
	LOTE 4- MÓVEIS HOSPITALARES				
ITEM	DESCRIÇÃO	QND	QTD	PREÇO UNIT	PREÇO TOTAL
-	ARMARIO SUSPENSO PARA PRIMEIROS SOCORROS ESMALTADO, fixação através de 4 furações nas extremidades; Prateleira Interna em chapa de aço; todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado); Borda enrolada, sem arestas cortantes (mais segurança); Carga Máxima suportada: 10 kg distribuídos.	Ŋ	QND	818,00	4.090,00
7	ARMARIO VITRINE COM 02 PORTAS 3 PRATELEIRAS E CHAVE MEDIA, Porta com fechadura cilindrica fundo, laterais e teto em chapa de aço, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), portas de vidro cristal de 3mm, 3 prateleiras de vidro cristal em 5 mm; Dimensões mínimas 160x70X40	s	QNN	1.352,10	6.760,50
m	BIOMBO TRIPLO ACO COM RODIZIO COM TECIDO, Estrutura tubular em aço 7/8; Cortinas em tecido de algodão branco; Pés com rodizios giratório de 2" de diâmetro; Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado); Dimensões mínimas 182x177 e fechado 182x66; Peso: 10 KG.	10	QND	753,41	7.534,10
4	CADEIRA PARA COLETA DE SANGUE DE AÇO INOX COM ESTOFADO, Construído em tubos 7/8 em inox 430. Assento e encosto em chapa inox 430, e braço frontal estofado em lespuma D23, revestido em napa; 4 Pés com ponteiras de polipropileno injetado.	5	QND	1.423,39	7.116,95
ın	CADERA DE BANHO ESMALTADA SEM RODIZIOS, Estrutura feita em tubo redondo 7/8 na parede 18, com assento sanitário plástico de alta resistência, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) 4 pés com rodízio de 3 polegadas.	S	QND	312,54	1.562,70
9	CADEIRA DE BANHO OBESO EM INOX COM RODIZIOS, Estrutura feita em tubo redondo 7/8 na parede 16 em inox 430, com assento em chapa de aço inox 430 espessura 20, 4 pés com rodizio de 3 polegadas. Capacidade de 250 kg.	2	OND	1.670,57	3.341,14
	CAMA SIMPLES CABECEIRA MOVEL SEM GRADE SEM RODIZIO ESMALTADA, Cabeceira e peseira construida em tubos de aço redondo de 1.1/4. I eito em chapa de aço, encosto regulável manualmente através de cremalheira. Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Pés com ponteiras em polipropileno injetado. Dimensões mínimas 190X90X70.	40	OND	1.238,74	49.549,60
00	CARRO CURATIVO INOX COM RODIZIO COM SUPORTE SEM BALDE, estrutura tubular de aço inox 7/8 (22,22 mm); Tampo e prateleira confeccionados aço inox 430; Acabamento das extremidades das prateleiras sem arestas cortantes; Suporte de balde e bacia em aço inox 5/16 (7,93mm); Acabamento polido; Pés com rodízios giratórios de 50 mm (2") de diâmetro.	10	QND	1.217,78	12.177,80
6	CARRO MACA INOX COM GRADE LATERAL MOVEL COM RODIZIO, estrutura tubular de aço inox 430; Cabeceira regulável através de cremalheira; Grades laterais de abaixar em tubo de aço inox; Suporte para soro com 02 ganchos (T) em aço inox 430; Para-choque de proteção na cabeceira e pés; Rodízios de 4" em polipropileno, com sistema de freio em diagonal. Dimensões minimas 190X60X80.	10	OND	3.537,67	35.376,70
10	CARRO SUPORTE DE BANDEJA INOX COM RODIZIO, com duas bandejas em aço inox 430, estrutura em aço tubular % em inox 430 e rodizio de 2 polegadas.	10	QND	1.654,22	16.542,20

CNPJ: 03.460.198/0001-84

INSC.EST. 12.180.898-0

Rodovia BR 010, nº 12, Conj. Nova Vitória - Fone: (99) 3524-5437 – Imperatriz - MA.

ígina 1

CNPJ:03.460.198/0001-84|
DISTRIBUIDORA VIDA LTDA
Rod BR 010. N° 12 · Qd B · Conj. Nova Vitoria
CEP: 65.915-050 · Imperatriz·MA
(99) 3524-5437 / 3523-8083



	ESCAINIMA CON CONTROLLAND INOX ANTIDERRAPANTE, com pés em aço tubular inox 430 3/4 , com ponteira em polipropileno injetado, dois degraus revestido em Material	20	CINI		
	Sinteuco antideri apante.	The second second	OND	534,40	10.688,00
	SUPORTE SORO GANCHO PAREDE ESMALTADO COM REGULAGEM, construído em aço tubular de ¾ x 0,9mm. Regulagem de até 1809. Haste com 60cm e 4 ganchos e todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	10	QND	145,00	1.450,00
	BALANÇA PORTÁTIL ATÉ 150 KG	70	QND	113,17	7.921,90
	TERMÔMENTRO MÁXIMA E MÍNIMA DIGITAL DE GELADEIRA	30	QND	83,85	2.515,50
	ALMOTOLIA BRANCA 500ML	10	OND	7,50	75,00
	CADEIRA DE RODAS ADULTO FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADA, ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	10	QND	638,43	6.384,30
	CADEIRA DE RODAS OBESO FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADA ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	5	OND	1.109,20	5.546,00
	CADEIRA DE RODAS INFATIL FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	10	QNO	1.023,75	10.237,50
	REANIMADOR MANUAL PEDÍÁTRICO (AMBU) EM SILICONE COM RESERVATORIO	3	QND	368,63	1.105,89
Ī	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO PEDIATRICO	20	QND	132,30	2.646,00
22 ES	ESFIMOMANOMETRO ANEROIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO ADULTO DIGITAL	100	OND	181,05	18.105,00
23 ES	ESFIGMOMANOMETRO ANERÓIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO ADULTO	200	OND	169,00	33.800,00
24 RE	REANIMADOR MANUAL ADULTO (AMBU) EM SILICONE COM RESERVATÓRIO	3	OND	209,63	628'89
25 IN	INALADOR HOSPITALAR DE 4 SAIDAS	30	OND	2.559,46	76.783,80
26 BA	BAIANÇA ELETRÔNICA COM REGUA ADULTO W 200 A BIVOLT	10	OND	2.075,37	20.753,70
27 BA	BALANÇA DIGITALNPEDIÁTRICA COM CONCHA PVC 15KG	15	OND	1.194,91	17.923,65
28 CC	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL, espuma D-33 dimensões 88x188x10cm em napa azul	40	QNN	1.048,16	41.926,40
29 CC	COLCHÃO HOSPITALAR INFATIL, espuma D- 18, dimensões 70/130x 10cm	10	QND	632,73	6.327,30
30 TO	TOALHEIRO SUPORTE DISPENSER PORTA PAPEL TOALHA NOBRE BRANCO	20	OND	86,00	1.720,00
31 DI	DISPENSER SUPORTE PORTA SABONETE LÍQUIDO BRANCO	20	QND	110,57	2.211,40
32 M	MESA GINECOLOGICA COM REGULAGEM, PINTURA EPOXI BRANCA, REGULAGEM DE PERNAS, CABEICEIRA ESTOFADOS COM ESPUMA E CORVIN NA COR PRETA	2	QND	1.170,81	5.854,05
33 UD	LIXEIRA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO BRANCO, COM RODAS DE 200MM OU DE 300 CONFECCIONADAS EM BORRACHA MACIÇA. DIMENSÕES (AXLXP): 1060MM X 570MM X 720MM.	20	OND	1.161,00	23.220,00
34 SU	SUPORTE PARA DESCARTEX 20 LEM AÇO E PINTURA BRANCA	20	QND	151,31	3.026,20
35 AL	AUTOCLAVE 21 L	10	QND	6.136,52	61.365,20
36 OF	OFTALMÓSCOPIO	10	QND	1.142,40	11.424.00
37 M	MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR AMPLIAÇÃO DE 40X ATÉ 1000X + ILUMINAÇÃO LED SUPORTE BATERIA RECARREGÁVEL	3	OND	4.547,50	13.642,501

INSC.EST. 12.180.898-0

Rodovia BR 010, nº 12, Conj. Nova Vitória - Fone: (99) 3524-5437 – Imperatriz - MA. CNPJ: 03.460.198/0001-84



L					
38	CENTRIFUGA DIGITAL MICROPROCESSADA VELOCIDADE ATE 5.000RPM 12 TUBOS 15ML 220V	3	OND	10.167,18	30.501,54
39	DOPPLER FETAL	20	QND	955,40	19.108.00
40	LIXEIRA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO VERDE, COM RODAS DE 200MM OU DE 300 CONFECCIONADAS EM BORRACHA MACIÇA. DIMENSÕES (AXLXP): 1060MM X 570MM X 720MM.	X 20	QND	1.161,00	23.220,00
41	LIXEIRA INOX COM PEDAL 30L	40	QND	200,50	8.020,00
42	CARRO DE EMERGÊNCIA SIMPLES TAMPO PINTADO. ESTRUTURA DE CHAPA DE AÇO VARIADAS LATERAIS 3 GAVETAS, COM DIVISÕES, RODIZIOS E 4 SENDO 2 COM FREIOS I TAMPO E PINTURA EM EPÓXI DIMENSÕES: 40CM DE LARGURA X80 CM COMPRIMENTO X85 CM DE LARGURA	2	QND	2.532,41	5.064,82
43	CAIXA TÉRMICA – 12 L, COM ALÇA	10	QND	173,25	1.732,50
44	CAIXA TÉRMICA – 15 L, COM ALÇA	40	QND	194,25	7.770,00
45	CAIXA TÉRMICA-11, COM ALÇA	10	QND	89,25	892,50
46	CAIXA TÉRMICA – 5 I, COM ALÇA	10	QND	52,66	997,50
47	MACA RECLINAVEL PARA EXAME FICA HOSPITALAR, ESTRUTURA EM AÇO 1/4 ESTOFADO EM COURVIN	10	OND	78,667	7.998,70
48	SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA E RODÍZIO, FERRO, PINTURA ELETROSTÁTICA ALTURA MÍNIMA:1,85 ALTURA MÁXIMA: 2,15	10	QNO	317,60	3.176,00
	VALOR TOTAL R\$				649 796 92

198 OOOT DA SE CONTRAMP SE CONTRAMP SE CONTRAMP SE CONTRAMP

DISTRIBUIDORA VIDA LTDA

Rodovia BR 010, 12 - Conj. Nova Vitória- CEP: 65.915-C CNPJ: 03.460,198/0001-84

Telefone: (99) 3524 5437

INSC.EST. 12.180.898-0

Rodovia BR 010, nº 12, Conj. Nova Vitória - Fone: (99) 3524-5437 − Imperatriz - MA.

Página 3

CNPJ: 03.460.198/0001-84







PREFEITURA DE GOVERNADOR EDISON LOBÃO -MA

ORCAMENTO

-	LOTE 4- MÓVEI			1 1	P.UNIT.	D	TOTAL
TEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD		r.UNII.	P	TOTAL
1	ARMARIO SUSPENSO PARA PRIMEIROS SOCORROS ESMALTADO, fixação através de 4 furações nas extremidades; Prateleira Interna em chapa de aço; todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado); Borda enrolada, sem arestas cortantes (mais segurança); Carga Máxima suportada: 10 kg distribuídos.	5	UND	R\$	825,00	R\$	4.125,00
2	ARMARIO VITRINE COM 02 PORTAS 3 PRATELEIRAS E CHAVE MÉDIA, Porta com fechadura cilíndrica fundo, laterais e teto em chapa de aço, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), portas de vidro cristal de 3mm, 3 prateleiras de vidro cristal em 5 mm; Dimensões mínimas 160X70X40	5	UND	R\$	1.287,71	R\$	6.438,55
3	BIOMBO TRIPLO ACO COM RODIZIO COM TECIDO, Estrutura tubular em aço 7/8; Cortinas em tecido de algodão branco; Pés com rodízios giratório de 2" de diâmetro; Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado); Dimensões mínimas 182x177 e fechado 182X66; Peso: 10 KG.	10	UND	R\$	717,53	R\$	7.175,30
4	CADEIRA PARA COLETA DE SANGUE DE AÇO INOX COM ESTOFADO, Construído em tubos 7/8 em inox 430. Assento e encosto em chapa inox 430, e braço frontal estofado em espuma D23, revestido em napa; 4 Pés com ponteiras de polipropileno injetado.	5	UND	R\$	1.355,61	R\$	6.778,05
5	CADEIRA DE BANHO ESMALTADA SEM RODIZIOS, Estrutura feita em tubo redondo 7/8 na parede 18, com assento sanitário plástico de alta resistência, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) 4 pés com rodízio de 3 polegadas.	5	UND	R\$	297,66	R\$	1.488,30
6	CADEIRA DE BANHO OBESO EM INOX COM RODIZIOS, Estrutura feita em tubo redondo 7/8 na parede 16 em inox 430, com assento em chapa de aço inox 430 espessura 20, 4 pés com rodízio de 3 polegadas. Capacidade de 250 kg.	2	UND	R\$	1.591,02	R\$	3.182,04



						17	al Alla
7	CAMA SIMPLES CABECEIRA MOVEL SEM GRADE SEM RODIZIO ESMALTADA, Cabeceira e peseira construída em tubos de aço redondo de 1.1/4. Leito em chapa de aço, encosto regulável manualmente através de cremalheira. Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Pés com ponteiras em polipropileno injetado. Dimensões mínimas 190X90X70.	40	UND	R\$	1.179,75	R\$	47.190,00
8	CARRO CURATIVO INOX COM RODIZIO COM SUPORTE SEM BALDE, estrutura tubular de aço inox 7/8 (22,22 mm); Tampo e prateleira confeccionados aço inox 430; Acabamento das extremidades das prateleiras sem arestas cortantes; Suporte de balde e bacia em aço inox 5/16 (7,93mm); Acabamento polido; Pés com rodízios giratórios de 50 mm (2") de diâmetro.	10	UND	R\$	1.159,79	R\$	11.597,90
9	CARRO MACA INOX COM GRADE LATERAL MOVEL COM RODIZIO, estrutura tubular de aço inox 430; Cabeceira regulável através de cremalheira; Grades laterais de abaixar em tubo de aço inox; Suporte para soro com 02 ganchos (T) em aço inox 430; Para-choque de proteção na cabeceira e pés; Rodízios de 4" em polipropileno, com sistema de freio em diagonal. Dimensões mínimas 190X60X80.	10	UND	R\$	3.369,21	R\$	33.692,10
10	CARRO SUPORTE DE BANDEJA INOX COM RODIZIO, com duas bandejas em aço inox 430, estrutura em aço tubular ¾ em inox 430 e rodízio de 2 polegadas.	10	UND	R\$	1.575,45	R\$	15.754,50
11	ESCADINHA COM 02 DEGRAUS ESMALTADOS ANTIDERRAPANTE, com pés em aço tubular 3/4, com ponteira em polipropileno injetado, dois degraus revestido em Material Sintético antiderrapante e todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	UND	R\$	180,60	R\$	9.030,00
12	ESCADINHA COM 02 DEGRAUS INOX ANTIDERRAPANTE, com pés em aço tubular inox 430 3/4, com ponteira em polipropileno injetado, dois degraus revestido em Material Sintético antiderrapante.	20	UND	R\$	508,95	R\$	10.179,00
13	SUPORTE SORO GANCHO PAREDE ESMALTADO COM REGULAGEM, construído em aço tubular de ¾ x 0,9mm. Regulagem de até 180º. Haste com 60cm e 4 ganchos e todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	10	UND	R\$	133,20	R\$	1.332,00
14	BALANÇA PORTÁTIL ATÉ 150 KG	70	UND	R\$	107,78	R\$	7.544,60
15	TERMÔMENTRO MÁXIMA E MÍNIMA DIGITAL DE GELADEIRA	30	UND	R\$	79,86	R\$	2.395,80
16	ALMOTOLIA BRANCA 500ML	10	UND	R\$	8,25	R\$	82,5
17	CADEIRA DE RODAS ADULTO FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADA, ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	10	UND	R\$	608,03	R\$	6.080,30



A.						/ , ~.	1
18	CADEIRA DE RODAS OBESO FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADA ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	5	UND	R\$	1.056,38	R\$	5.281,90
19	CADEIRA DE RODAS INFATIL FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	10	UND	R\$	975,00	R\$	9.750,00
20	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU) EM SILICONE COM RESERVATORIO	3	UND	R\$	351,08	R\$	1.053,24
21	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO PEDIATRICO	20	UND	R\$	126,00	R\$	2.520,00
22	ESFIMOMANOMETRO ANEROIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO ADULTO DIGITAL	100	UND	R\$	172,43	R\$	17.243,00
23	ESFIGMOMANOMETRO ANERÓIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO ADULTO	200	UND	R\$	172,43	R\$	34.486,00
24	REANIMADOR MANUAL ADULTO (AMBU) EM SILICONE COM RESERVATÓRIO	3	UND	R\$	199,65	R\$	598,95
25	INALADOR HOSPITALAR DE 4 SAIDAS	30	UND	R\$	2.437,58	R\$	73.127,40
26	BALANÇA ELETRÔNICA COM REGUA ADULTO W 200 A BIVOLT	10	UND	R\$	1.976,54	R\$	19.765,40
27	BALANÇA DIGITALNPEDIÁTRICA COM CONCHA PVC 15KG	15	UND	R\$	1.138,01	R\$	17.070,15
28	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL, espuma D-33 dimensões 88x188x10cm em napa azul	40	UND	R\$	998,25	R\$	39.930,00
29	COLCHÃO HOSPITALAR INFATIL, espuma D- 18, dimensões 70/130x 10cm	10	UND	R\$	602,60	R\$	6.026,00
30	TOALHEIRO SUPORTE DISPENSER PORTA PAPEL TOALHA NOBRE BRANCO	20	UND	R\$	66,68	R\$	1.333,60
31	DISPENSER SUPORTE PORTA SABONETE LÍQUIDO BRANCO	20	UND	R\$	105,30	R\$	2.106,00
32	MESA GINECOLOGICA COM REGULAGEM, PINTURA EPOXI BRANCA, REGULAGEM DE PERNAS, CABEICEIRA ESTOFADOS COM ESPUMA E CORVIN NA COR PRETA	5	UND	R\$	1.115,06	R\$	5.575,30
33	LIXEIRA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO BRANCO, COM RODAS DE 200MM OU DE 300 CONFECCIONADAS EM BORRACHA MACIÇA. DIMENSÕES (AXLXP): 1060MM X 570MM X 720MM.	20	UND	R\$	1.105,71	R\$	22.114,20
34	SUPORTE PARA DESCARTEX 20 L EM AÇO E PINTURA BRANCA	20	UND	R\$	144,10	R\$	2.882,00
	AUTOCLAVE 21 L	10	UND	R\$	5.844,30	R\$	58.443,00
36	OFTALMÓSCOPIO	10	UND	R\$	1.088,00	R\$	10.880,00
37	MICROSCOPIO BIOLÓGICO BINOCULAR AMPLIAÇÃO DE 40X ATÉ 1000X + ILUMINAÇÃO LED SUPORTE BATERIA RECARREGÁVEL	3	UND	R\$	4.330,95	R\$	12.992,85
38	CENTRIFUGA DIGITAL MICROPROCESSADA VELOCIDADE ATE 5.000RPM 12 TUBOS 15ML 220V	3	UND	R\$	9.683,03	R\$	29.049,09
39	DOPPLER FETAL	20	UND	R\$	909,90	R\$	18.198,00
10	LIXEIRA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO VERDE, COM RODAS DE 200MM OU DE 300 CONFECCIONADAS EM BORRACHA MACIÇA. DIMENSÕES (AXLXP): 1060MM X 570MM X 720MM.	20	UND	R\$	1.105,71	R\$	22.114,20
11	LIXEIRA INOX COM PEDAL 30L	40	UND	R\$	202,50	R\$	8.100,00
12	CARRO DE EMERGÊNCIA SIMPLES TAMPO PINTADO. ESTRUTURA DE CHAPA DE AÇO VARIADAS LATERAIS 3 GAVETAS, COM DIVISÕES, RODIZIOS E 4 SENDO 2 COM FREIOS E TAMPO E PINTURA EM EPÓXI DIMENSÕES: 40CM DE LARGURA X80 CM COMPRIMENTO X85 CM DE	2	UND	R\$	2.411,82	R\$	4.823,64
	LARGURA						



			VALOR TOTAL	R\$	621.022,46		
48	SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA E RODÍZIO, FERRO, PINTURA ELETROSTÁTICA ALTURA MÍNIMA:1,85 ALTURA MÁXIMA: 2,15	10	UND	R\$	302,48	R\$	3.024,80
47	MACA RECLINAVEL PARA EXAME FICA HOSPITALAR, ESTRUTURA EM AÇO 1/4 ESTOFADO EM COURVIN	10	UND	R\$	761,78	R\$	7.617,80
46	CAIXA TÉRMICA – 5 L, COM ALÇA	10	UND	R\$	95,00	R\$	950,00
45	CAIXA TÉRMICA – 1 L, COM ALÇA	10	UND	R\$	85,00	R\$	850,00
44	CAIXA TÉRMICA – 15 L, COM ALÇA	40	UND	R\$	185,00	R\$	7.400,00

IMPERATRIZ-MA, 18 DE NOVEMBRO DE 2021

Adelaide Monem mela
DISTRIBUIDORA EXATA DE MEDICAMENTOS EIRELI

EXATA MEDICAMENTOS EIRELI CNPJ: 22.778.969/0001-20 * Fone: (99) 3014-0771 R. D, N° 95 - Pq. Independência . CEP: 65.906-240 - IMPERATRIZ-MA



AO ESTADO DO MARANHÃO PREFEITURA MUNICIPAL DE EDSON LOBÃO – MA



COTAÇÃO DE PREÇOS

MÓVEIS HOSPITALARES - LOTE 04										
ITEN	DESCRIÇÃO	UNE	QTD	v	UNT.	VTO	OTAL			
1	ARMARIO SUSPENSO PARA PRIMEIROS SOCORROS ESMALTADO, fixação através de 4 furações nas extremidades; Prateleira Interna em chapa de aço; todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado); Borda enrolada, sem arestas cortantes (mais segurança); Carga Máxima suportada: 10 kg distribuídos.	5	UND	R\$	838,60	R\$	4.193,00			
2	ARMARIO VITRINE COM 02 PORTAS 3 PRATELEIRAS E CHAVE MÉDIA, Porta com fechadura cilíndrica fundo, laterais e teto em chapa de aço, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado), portas de vidro cristal de 3mm, 3 prateleiras de vidro cristal em 5 mm; Dimensões mínimas 160X70X40	5	UND	R\$	1.365,80	R\$	6.829,00			
3	BIOMBO TRIPLO ACO COM RODIZIO COM TECIDO, Estrutura tubular em aço 7/8; Cortinas em tecido de algodão branco; Pés com rodízios giratório de 2" de diâmetro; Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado); Dimensões mínimas 182x177 e fechado 182X66; Peso: 10 KG.	10	UND	R\$	767,76	R\$	7.677,60			
4	CADEIRA PARA COLETA DE SANGUE DE AÇO INOX COM ESTOFADO, Construído em tubos 7/8 em inox 430. Assento e encosto em chapa inox 430, e braço frontal estofado em espuma D23, revestido em napa; 4 Pés com ponteiras de polipropileno injetado.	5	UND	R\$	1.450,50	R\$	7.252,50			
5	CADEIRA DE BANHO ESMALTADA SEM RODIZIOS, Estrutura feita em tubo redondo 7/8 na parede 18, com assento sanitário plástico de alta resistência, todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado) 4 pés com rodízio de 3 polegadas.	5	UND	R\$	318,50	R\$	1.592,50			

CNPJ: 19.917.154/0001-70 | IE: 124329152

E-mail: hospitaliadist@gmail.com





						100	0.
6	CADEIRA DE BANHO OBESO EM INOX COM RODIZIOS, Estrutura feita em tubo redondo 7/8 na parede 16 em inox 430, com assento em chapa de aço inox 430 espessura 20, 4 pés com rodízio de 3 polegadas. Capacidade de 250 kg.	2	UND	R\$	1.702,39	R\$	3.404,78
7	CAMA SIMPLES CABECEIRA MOVEL SEM GRADE SEM RODIZIO ESMALTADA, Cabeceira e peseira construída em tubos de aço redondo de 1.1/4. Leito em chapa de aço, encosto regulável manualmente através de cremalheira. Todas as peças metálicas deverão ser tratadas em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado). Pés com ponteiras em polipropileno injetado. Dimensões mínimas 190X90X70.	40	UND	R\$	1.262,33	R\$	50.493,20
8	CARRO CURATIVO INOX COM RODIZIO COM SUPORTE SEM BALDE, estrutura tubular de aço inox 7/8 (22,22 mm); Tampo e prateleira confeccionados aço inox 430; Acabamento das extremidades das prateleiras sem arestas cortantes; Suporte de balde e bacia em aço inox 5/16 (7,93mm); Acabamento polido; Pés com rodízios giratórios de 50 mm (2") de diâmetro.	10	UND	R\$	1.240,98	R\$	12.409,80
9	CARRO MACA INOX COM GRADE LATERAL MOVEL COM RODIZIO, estrutura tubular de aço inox 430; Cabeceira regulável através de cremalheira; Grades laterais de abaixar em tubo de aço inox; Suporte para soro com 02 ganchos (T) em aço inox 430; Para-choque de proteção na cabeceira e pés; Rodízios de 4" em polipropileno, com sistema de freio em diagonal. Dimensões mínimas 190X60X80.		UND	R\$	3.605,05	R\$	36.050,50
10	CARRO SUPORTE DE BANDEJA INOX COM RODIZIO, com duas bandejas em aço inox 430, estrutura em aço tubular 34 em inox 430 e rodízio de 2 polegadas.	10	UND	R\$	1.685,73	R\$	16.857,30
11	ESCADINHA COM 02 DEGRAUS ESMALTADOS ANTIDERRAPANTE, com pés em aço tubular 3/4, com ponteira em polipropileno injetado, dois degraus revestido em Material Sintético antiderrapante e todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	50	UND	R\$	193,24	R\$	9.662,00
12	ESCADINHA COM 02 DEGRAUS INOX ANTIDERRAPANTE, com pés em aço tubular inox 430 3/4, com ponteira em polipropileno injetado, dois degraus revestido em Material Sintético antiderrapante.	20	UND	R\$	506,50	R\$	10.130,00





						1. 4	
13	SUPORTE SORO GANCHO PAREDE ESMALTADO COM REGULAGEM, construído em aço tubular de ¾ x 0,9mm. Regulagem de até 180º. Haste com 60cm e 4 ganchos e todas as peças metálicas deverão ser tratados em Conjuntos de banho químicos, com tratamento anticorrosivo, a pintura deverá ser eletrostática com tinta epóxi (esmaltado).	10	UND	R\$	142,52	R\$	1.425,20
14	BALANÇA PORTÁTIL ATÉ 150 KG	70	UND	R\$	115,32	R\$	8.072,40
15	TERMÔMENTRO MÁXIMA E MÍNIMA DIGITAL DE GELADEIRA	30	UND	R\$	85,45	R\$	2.563,50
16	ALMOTOLIA BRANCA 500ML	10	UND	R\$	8,83	R\$	88,30
17	CADEIRA DE RODAS ADULTO FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADA, ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	10	UND	R\$	650,59	R\$	6.505,90
18	CADEIRA DE RODAS OBESO FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADA ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	5	UND	R\$	1.130,33	R\$	5.651,65
19	CADEIRA DE RODAS INFATIL FABRICADA EM AÇO CARBONO COM ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO, ESTRUTURA DOBRÁVEL E FREIOS	10	UND	R\$	1.043,25	R\$	10.432,50
20	REANIMADOR MANUAL PEDIÁTRICO (AMBU) EM SILICONE COM RESERVATORIO	3	UND	R\$	375,66	R\$	1.126,98
21	ESFIGMOMANOMETRO ANEROIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO PEDIATRICO	20	UND	R\$	134,82	R\$	2.696,40
22	ESFIMOMANOMETRO ANEROIDE PREMIUM EM ALGODÃO E VELCRO ADULTO DIGITAL	100	UND	R\$	184,50	R\$	18.450,00
23	ESFIGMOMANOMETRO ANERÓIDE PREMIUM EM LGODÃO E VELCRO ADULTO	200	UND	R\$	184,50	R\$	36.900,00
24	REANIMADOR MANUAL ADULTO (AMBU) EM SILICONE COM RESERVATÓRIO	3	UND	R\$	213,63	R\$	640,89
25	INALADOR HOSPITALAR DE 4 SAIDAS	30	UND	R\$	2.608,21	R\$	78.246,30
26	BALANÇA ELETRÔNICA COM REGUA ADULTO W 200 A BIVOLT	10	UND	R\$	2.114,90	R\$	21.149,00
27	BALANÇA DIGITALNPEDIÁTRICA COM CONCHA PVC 15KG	15	UND	R\$	1.217,67	R\$	18.265,05
28	COLCHÃO HOSPITALAR IMPERMEÁVEL, espuma D-33 dimensões 88x188x10cm em napa azul	40	UND	R\$	1.068,13	R\$	42.725,20
29	COLCHÃO HOSPITALAR INFATIL, espuma D- 18, dimensões 70/130x 10cm	10	UND	R\$	644,78	R\$	6.447,80
30	TOALHEIRO SUPORTE DISPENSER PORTA PAPEL TOALHA NOBRE BRANCO	20	UND	R\$	71,35	R\$	1.427,00
31	DISPENSER SUPORTE PORTA SABONETE LÍQUIDO BRANCO	20	UND	R\$	112,67	R\$	2.253,40





32	MESA GINECOLOGICA COM REGULAGEM, PINTURA EPOXI BRANCA, REGULAGEM DE PERNAS, CABEICEIRA ESTOFADOS COM ESPUMA E CORVIN NA COR PRETA		UND	R\$	1.193,11	R\$	5.965,55
33	LIXEIRA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO BRANCO, COM RODAS DE 200MM OU DE 300 CONFECCIONADAS EM BORRACHA MACIÇA. DIMENSÕES (AXLXP): 1060MM X 570MM X 720MM.		UND	R\$	1.183,11	. R\$	23.662,20
34	SUPORTE PARA DESCARTEX 20 L EM AÇO E PINTURA BRANCA	20	UND	R\$	154,19	R\$	3.083,80
35	AUTOCLAVE 21 L	10	UND	R\$	6.253,40	R\$	62.534,00
36	OFTALMÓSCOPIO	10	UND	R\$	1.164,16	R\$	11.641,60
3	MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR AMPLIAÇÃO DE IOX ATÉ 1000X + ILUMINAÇÃO LED SUPORTE BATERIA RECARREGÁVEL	3	UND	R\$	4.634,12	R\$	13.902,36
38	CENTRIFUGA DIGITAL MICROPROCESSADA VELOCIDADE ATE 5.000RPM 12 TUBOS 15ML 220V	3	UND	R\$	10.360,84	R\$	31.082,52
39	DOPPLER FETAL	20	UND	R\$	973,59	R\$	19.471,80
40	LIXEIRA EM PLÁSTICO POLIPROPILENO VERDE, COM RODAS DE 200MM OU DE 300 CONFECCIONADAS EM BORRACHA MACIÇA. DIMENSÕES (AXLXP): 1060MM X 570MM X 720MM.		UND	R\$	1.183,11	. R\$	23.662,20
41	LIXEIRA INOX COM PEDAL 30L	40	UND	R\$	216,68	R\$	8.667,20
42	CARRO DE EMERGÊNCIA SIMPLES TAMPO PINTADO. ESTRUTURA DE CHAPA DE AÇO VARIADAS LATERAIS 3 GAVETAS, COM DIVISÕES, RODIZIOS E 4 SENDO 2 COM FREIOS E TAMPO E PINTURA EM EPÓXI DIMENSÕES: 40CM DE LARGURA X80 CM COMPRIMENTO X85 CM DE LARGURA	2	UND	R\$	2.580,65	R\$	5.161,30
43	CAIXA TÉRMICA – 12 L, COM ALÇA	10	UND	R\$	176,55	R\$	1.765,50
44	CAIXA TÉRMICA – 15 L, COM ALÇA	40	UND	R\$	197,95	R\$	7.918,00
45	CAIXA TÉRMICA – 1 L, COM ALÇA	10	UND	R\$	44,20	R\$	442,00
46	CAIXA TÉRMICA – 5 L, COM ALÇA	10	UND	R\$	101,65	R\$	1.016,50
47	MACA RECLINAVEL PARA EXAME FICA HOSPITALAR, ESTRUTURA EM AÇO 1/4 ESTOFADO EM COURVIN	10	UND	R\$	815,10	R\$	8.151,00
48	SUPORTE PARA SORO COM REGULAGEM DE ALTURA E RODÍZIO, FERRO, PINTURA ELETROSTÁTICA ALTURA MÍNIMA:1,85 ALTURA MÁXIMA: 2,15	10	UND	R\$	323,65	R\$	3.236,50
	VALOR TOTAL:					R\$	662.983,68





Imperatriz - MA, 17 de novembro de 2021.

Hospitalia Distribuidora de Medicamentos EIRELI - EPP

CNPJ: 19.917.154/0001-70 Matheus de Castro Feitosa CPF:046.321.483-85 RG: 034437442007-4 Sócio – Proprietário