



# Diário Oficial

## DO MUNICÍPIO DE ALDEIAS ALTAS

DATA: 21/01/2026

• PODER EXECUTIVO •

ANO: 2026 – Nº 005

### Legislação

Instituído pela Lei nº 350/2017 de 11 de abril de 2017, trata-se de uma publicação exclusivamente eletrônica, vinculada à Administração Direta deste Município.

### Acervo

As edições do Diário Oficial do Município estão disponíveis online, por meio do endereço eletrônico: <https://aldeiasaltas.ma.gov.br/diario-oficial>. Para realizar pesquisas por termos específicos ou aplicar filtros de busca, utilize o campo de pesquisa disponível na mesma página.

### Periodicidade

As edições do Diário Oficial do Município, são publicadas diariamente, exceto aos sábados, domingos e feriados.

### Responsável

Prefeitura Municipal Aldeias Altas – MA

Endereço: Avenida João Rosa, 285 – Centro

Aldeias Altas - MA Cep: 65.610-000

Telefone: (99) 3402-6000

Email: [contato@aldeiasaltas.ma.gov.br](mailto:contato@aldeiasaltas.ma.gov.br)

**CNPJ 06.096.853/0001-55.**

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADA



Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.itи.gov.br>

**CARIMBO DO TEMPO**

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil



## SUMÁRIO

## - EXTRATOS DE LICITAÇÃO

## EXTRATOS DE LICITAÇÃO

## EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO N° 01.076/2025 - ARP N° 202601130002 - ORIGEM: Pregão N° PE 028/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNIC. DE ADM. E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: J P L SANTOS EIRELI  
OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS PERMANENTES E ELETRÔNICOS, PARA ATENDER TODAS AS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE ALDEIAS ALTAS/MA - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 13 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
21	ARMARIO 2 PO MESA DE REUNIÃO RETANGULAR: MESA REUNIÃO RETANGULAR BIPARTIDA C/ 2 RECORTES P/ CAIXA DE TOMADAS - FRONTAL BP 3000x1100x740mm: Dimensões: 3000mm (largura) x 1100mm (profundidade) x 740mm (Altura). Tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada,	MODELO MOVEIS	UNI	15.0	3.360,00	50.400,00

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, tampo recebe fita de 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável, com 02 caixa de tomadas formadas por moldura com laterais confeccionadas em alumínio extrudado com fechamentos plásticos injetado em PVC, fixados por meio de parafusos autoatarrachantes. Tampa basculante confeccionada em alumínio extrudado sem fecho toque, com abertura para passagem de fiação e escova para proteção de fiação. Moldura fixada ao tampo por suportes metálicos laterais, fixados por parafusos autoatarrachantes. Espelho possui modulação de tomadas e RJ (modelos Furukawa ou Systimax), confeccionado em aço carbono, fixado ao corpo por meio de encaixe e abas de dobra, possibilitando assim a troca dos mesmos. Rasgos disponíveis para entrada USB, HDMI e entradas de áudio e vídeo. Corpo confeccionado em aço carbono com passagem</p>					
--	--	--	--	--	--

<p>de fiação, fixado a moldura por meio de “clic”, facilitando a montagem e futuras manutenções.</p> <p>Configuração da caixa: 3 Ponto de energia e 2 Ponto de dados 2 USB/HDMI.</p> <p>Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento na cor semelhante ao revestimento (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável.</p> <p>RTAS EM AÇO 800mm(L)x400mm(P)x1960mm(A) Desmontável, fabricado em chapa de aço com bitola de N° #26(0,45mm). Porta com reforço ômega, dobradiças</p>				
--	--	--	--	--

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 04 prateleiras com dobras triplas frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência, sendo 1 fixa e 3 reguláveis, suportando 20kg cada prateleira. Sistema de Cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das prateleiras. Montagem de dobras invertidas tipo C 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. Dimensão 800mm(L)x380mm(P)x1960mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado</p>					
---	--	--	--	--	--

	<p>na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.</p>					
	<p>ARMARIO 2 PO MESA DE REUNIÃO RETANGULAR: MESA REUNIÃO RETANGULAR BIPARTIDA C/ 2 RECORTES P/ CAIXA DE TOMADAS - FRONTAL BP 3000x1100x740mm; Dimensões: 3000mm (largura) x 1100mm (profundidade) x 740mm (Altura). Tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, tampo recebe fita de 2mm em todo contorno, acabamento nas cores semelhantes ao revestimento do tampo, (cores sólidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável, com 02 caixa de tomadas formadas por moldura com laterais confeccionadas em alumínio extrudado com fechamentos plásticos injetado em PVC, fixados por meio de parafusos autoatarrachantes. Tampa basculante confeccionada em alumínio extrudado sem fecho toque, com abertura para passagem de fiação e escova para proteção de fiação. Moldura fixada ao tampo por suportes metálicos laterais, fixados por parafusos autoatarrachantes. Espelho possui modulação de tomadas e RJ (modelos Furukawa ou Systimax), confeccionado em aço carbono, fixado ao corpo por meio de encaixe e abas de dobra, possibilitando assim a troca dos mesmos. Rasgos disponíveis para entrada USB, HDMI e entradas de áudio e vídeo. Corpo confeccionado em aço carbono com passagem de fiação, fixado a moldura por meio de “clic”, facilitando a montagem e futuras manutenções. Configuração da caixa: 3 Ponto de energia e 2 Ponto de dados 2 USB/HDMI. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento na cor semelhante ao revestimento (cores sólidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. RTAS EM AÇO 800mm(L)x400mm(P)x1960mm(A) Desmontável, fabricado em chapa de aço com bitola de N° #26(0,45mm). Porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 04 prateleiras com dobras triplas frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência, sendo 1 fixa e 3 reguláveis, suportando 20kg cada prateleira. Sistema de Cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das prateleiras. Montagem de dobras invertidas tipo C 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. Dimensão 800mm(L)x380mm(P)x1960mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.</p>					
22	<p>MESA COM 03 GAVETAS: Mesa reta. Dimensões: 1200 (largura) x 680 (profundidade) x 740 (Altura). Mesa constituída por tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a</p>	MODELO MOVEIS	UNI	80.0	650,00	52.000,00

<p>quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. O tampo possuí três furos para passagem de fio. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento na cor</p>					
--	--	--	--	--	--

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>semelhante ao revestimento (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Estrutura em Colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com distância entre si de 50mm, formando assim dutos para passagem de fiação. Suporte superior em chapa conformada de 2mm. Base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5mm repuxada. Calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9mm dobrada. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG. Niveladores com dimensão de 27mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zinkado branco de 5/16" x 1" sextavado. Para fixação do tampo utiliza-se parafusos M6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida M6x20 para união das estruturas ao painel frontal. Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura</p>					
--	--	--	--	--	--

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação. Gaveteiro fixo 03 gavetas. Dimensões: 300x423x350 Dimensões do gaveteiro: 300 (largura) x 423 (profundidade) x 350 (Altura) constituído por Frente de gaveta confeccionada em chapa de partículas de madeira de média densidade (Medium Density Particleboard), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento em cores sólidas e madeiradas, com resistência a impactos e termicamente estável. Fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. Contém 02 peças de chaves com capa plástica “escamoteável” com</p>					
---	--	--	--	--	--

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

ICP-Brasil

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro. Corpo do Gaveteiro confeccionado em chapa aço 24(0,60mm). Suportes laterais para corrediça com roldanas em nylon, fixados por solda por resistência (tipo ponto). Gavetas confeccionadas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor CRISTAL, corrediças de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada, pintadas na cor das gavetas, roldanas em nylon, corrediças fixadas ao corpo do gaveteiro por meio de rebite tipo POP. Trava confeccionada em perfil de alumínio extrudado e suporte em aço para acionamento e alojamento do pino da fechadura. Puxadores confeccionados em zamak na cor alumínio. Todas as peças em aço recebem tratamento. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas,</p>					
---	--	--	--	--	--

	O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	MESA COM 03 GAVETAS: Mesa reta. Dimensões: 1200 (largura) x 680 (profundidade) x 740 (Altura). Mesa constituída por tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores sólidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. O tampo possui três furos para passagem de fio. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento (cores sólidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Estrutura em Colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com distância entre si de 50mm, formando assim dutos para passagem de fiação. Suporte superior em chapa conformada de 2mm. Base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5mm repuxada. Calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9mm dobrada. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG. Niveladores com dimensão de 27mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zinorado branco de 5/16" x 1" sextavado. Para fixação do tampo utiliza-se parafusos M6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida M6x20 para união das estruturas ao painel frontal. Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação. Gaveteiro fixo 03 gavetas. Dimensões: 300x423x350 Dimensões do gaveteiro: 300 (largura) x 423 (profundidade) x3 50 (Altura) constituído por Frente de gaveta confeccionada em chapa de partículas de madeira de média densidade (Médium Density Particleboard), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento em cores sólidas e madeiradas, com resistência a impactos e termicamente estável. Fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. Contém 02 peças de chaves com capa plástica "escamoteável" com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro. Corpo do Gaveteiro confeccionado em chapa aço 24(0,60mm). Suportes laterais para corrediça com roldanas em nylon, fixados por solda por resistência (tipo ponto). Gavetas confeccionadas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor CRISTAL, corrediças de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada, pintadas na cor das gavetas, roldanas em nylon, corrediças fixadas ao corpo do gaveteiro por meio de rebite tipo POP. Travas confeccionadas em perfil de alumínio extrudado e suporte em aço para acionamento e alojamento do pino da fechadura. Puxadores confeccionados em zamak na cor alumínio. Todas as peças em aço recebem tratamento. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
23	MESA SEM GAVETAS RETA: Dimensões: 1200 (largura) x 680 (profundidade) x 740 (Altura). Mesa constituída por tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a	MODELO MOVEIS	UNI	120.0	400,00	48.000,00

<p>madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. O tampo possuí três furos para passagem de fio. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento na cor semelhante ao revestimento</p>					
---	--	--	--	--	--

<p>(cores solidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Estrutura em Colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com distância entre si de 50mm, formando assim dutos para passagem de fiação. Suporte superior em chapa conformada de 2mm. Base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5mm repuxada. Calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9mm dobrada. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG. Niveladores com dimensão de 27mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zinchado branco de 5/16" x 1" sextavado. Para fixação do tampo utiliza-se parafusos M6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida M6x20 para união das estruturas ao painel frontal. Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com</p>					
---	--	--	--	--	--

	resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	MESA SEM GAVETAS RETA: Dimensões: 1200 (largura) x 680 (profundidade) x 740 (Altura). Mesa constituída por tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento do tampo, (cores sólidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. O tampo possui três furos para passagem de fio. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado com chapas de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18 mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", acabamento na cor semelhante ao revestimento (cores sólidas e madeiradas), com resistência a impactos e termicamente estável. Estrutura em Colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com distância entre si de 50mm, formando assim dutos para passagem de fiação. Suporte superior em chapa conformada de 2mm. Base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5mm repuxada. Calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0.9mm dobrada. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG. Niveladores com dimensão de 27mm e altura de 15mm, injetados em polietileno de alta densidade, com parafuso zinulado branco de 5/16" x 1" sextavado. Para fixação do tampo utiliza-se parafusos M6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida M6x20 para união das estruturas ao painel frontal. Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possui o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
24	MESA DE TRABALHO EM "L": Mesa de trabalho em forma de "L", composta por: 01 mesa principal com 02 gavetas + conexão 90 graus com coluna e mesa auxiliar sem gavetas ; tampo em madeira prensada, tipo (MDP ou	MODELO MOVEIS	UNI	40.0	799,87	31.994,80



<p>MDF) com no mínimo 25mm de espessura, revestido em ambas as faces de laminado melamínico de alta resistência na cor carvalho. Borda reta, encabeçada com fita de polistireno, na cor do laminado, retaguarda e pés em aço, chapa nº24 (0,60mm), conjunção para passagem dos fios retangulares e ponteiras em poliestireno de alto impacto com sapatas niveladoras. Acabamento para as partes em aço na cor cinza e azul claro.: Tratado pelo processo anticorrosivo à base de fosfato de zinco, pintura eletrostática a pó e esmalte sintético.</p> <p>Dimensões mínimas: Mesa principal: 1400x650x740mm (lpxh) - cor carvalho; Conexão 90° com coluna: 650x650mm (lpx) - cor azul claro; Mesa auxiliar: 1400x650x740mm (lpxh) - cor carvalho.</p> <p>Garantia mínima do Fabricante de 03 (três) anos contra defeitos de fabricação. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma</p>					
--	--	--	--	--	--



	ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	MESA DE TRABALHO EM "L": Mesa de trabalho em forma de "L", composta por: 01 mesa principal com 02 gavetas + conexão 90 graus com coluna e mesa auxiliar sem gavetas ; tampo em madeira prensada, tipo (MDP ou MDF) com no mínimo 25mm de espessura, revestido em ambas as faces de laminado melamínico de alta resistência na cor carvalho. Borda reta, encabeçada com fita de poliestireno, na cor do laminado, retaguarda e pés em aço, chapa nº24 (0,60mm), conjunção para passagem dos fios retangulares e ponteiras em poliestireno de alto impacto com sapatas niveladoras. Acabamento para as partes em aço na cor cinza e azul claro.: Tratado pelo processo anticorrosivo à base de fosfato de zinco, pintura eletrostática a pó e esmalte sintético. Dimensões mínimas: Mesa principal: 1400x650x740mm (lxpxh) - cor carvalho; Conexão 90º com coluna: 650x650mm (lxp) - cor azul claro; Mesa auxiliar: 1400x650x740mm (lxpxh) - cor carvalho. Garantia mínima do Fabricante de 03 (três) anos contra defeitos de fabricação. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
25	ESTAÇÃO TRABALHO ESCRITÓRIO: Estação individual de trabalho formato DELTA. Dimensões: 740mm(A) x1400mm (LE) x 1400mm (LD) x 600mm (profundidade). Tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Medium Density Particleboard), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", com resistência a impactos e termicamente estável. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo	MODELO MOVEIS	UNI	12.0	1.154,90	13.858,80

<p>e parafusos M6x12. O tampo possui dois furos para passagem de fio sendo um furo no vértice e um furo no lado reto. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado em chapa de aço de 0.9mm com perfuração estampada no formato de oblongos medindo 8x6. Estrutura em Colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com distância entre si de 50mm, formando assim dutos para passagem de fiação. Suporte superior em chapa conformada de 2mm. Base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5mm repuxada. Calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0,9mm dobrada. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG. Niveladores com dimensão de 27mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zinchado branco de 5/16" x 1" sextavado. Para fixação do tampo utiliza-se parafusos M6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida M6x20 para união das estruturas ao painel frontal. Pés de canto Confeccionado em chapa de</p>					
---	--	--	--	--	--

<p>aço carbono 0.9mm, dobrada e estampada, repuxos para rosca M6x1 para fixação dos painéis frontais, calha sacável para passagem de fiação, nivelaadores com dimensão de 22mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zincado branco de 1/4" x 1" sextavado. Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma</p>					
---	--	--	--	--	--

	ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	ESTAÇÃO TRABALHO ESCRITÓRIO: Estação individual de trabalho formato DELTA. Dimensões: 740mm(A) x1400mm (LE) x 1400mm (LD) x 600mm (profundidade). Tampo superior confeccionado com chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 25mm, revestida nas duas faces com laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 2mm em todo contorno, colados ao tampo através de processo "hot melt", com resistência a impactos e termicamente estável. Fixação à estrutura por meio de buchas metálicas (M6) rosqueadas ao tampo e parafusos M6x12. O tampo possui dois furos para passagem de fio sendo um furo no vértice e um furo no lado reto. Painel frontal com 350mm de altura, confeccionado em chapa de aço de 0.9mm com perfuração estampada no formato de oblongos medindo 8x6. Estrutura em Colunas metálicas compostas de chapa conformadas de espessura 0.9mm horizontal com distância entre si de 50mm, formando assim dutos para passagem de fiação. Suporte superior em chapa conformada de 2mm. Base confeccionada com chapa de aço carbono com espessura de 1.5mm repuxada. Calha de fechamento externo sacável confeccionada em chapa metálica 0.9mm dobrada. Sistema de união entre as peças através de solda MIG MAG. Niveladores com dimensão de 27mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zinchado branco de 5/16" x 1" sextavado. Para fixação do tampo utiliza-se parafusos M6x12 e parafusos minifix com tambor de giro de 15mm com parafuso de montagem rápida M6x20 para união das estruturas ao painel frontal. Pés de canto Confeccionado em chapa de aço carbono 0.9mm, dobrada e estampada, repuxos para rosca M6x1 para fixação dos painéis frontais, calha sacável para passagem de fiação, niveladores com dimensão de 22mm e altura de 15mm, injetadas em polietileno de alta densidade, com parafuso zinchado branco de 1/4" x 1" sextavado. Todas as estruturas em aço recebem tratamento anti-ferruginoso a base de fosfato de zinco com 04 banhos químicos e que a própria indústria possua o equipamento para tal processo e recebem pintura eletrostática a pó com resina a base de epóxi e poliéster formando uma camada mínima 30/40 micra de espessura, atendendo-se os critérios de preparação, tratamento e tempo de cura recomendados pelo fabricante da tinta empregada, de forma que o resultado atenda as exigências previstas nas normas da ABNT. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas. O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
26	Gaveteiro fixo 02 gavetas. Dimensões: 400x423x240: Dimensões do gaveteiro: 400 (largura) x 423 (profundidade) x 240 (Altura) constituído por Frente de gaveta confeccionada em chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP),oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mmem todo contorno, colados ao tampo através de	MODELO MOVEIS	UNI	12.0	207,70	2.492,40

<p>processo “hot melt”, acabamento em cores sólidas e madeiradas, com resistência a impactos e termicamente estável. Fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. Contém 02 peças de chaves com capa plástica “escamoteável” com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro. Corpo do Gaveteiro confeccionado em chapa aço 24(0,60mm). Suportes laterais para corrediça com roldanas em nylon, fixados por solda por resistência (tipo ponto). Gavetas confeccionadas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor CRISTAL, corrediças de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada, pintadas na cor das gavetas, roldanas em nylon, corrediças fixadas ao corpo do gaveteiro por meio de rebite tipo POP. Trava confeccionada em perfil de alumínio extrudado e suporte em aço para acionamento e</p>					
---	--	--	--	--	--

	alojamento do pino da fechadura. Puxadores confeccionados em zamak na cor alumínio.					
	Gaveteiro fixo 02 gavetas. Dimensões: 400x423x240: Dimensões do gaveteiro: 400 (largura) x 423 (profundidade) x 240 (Altura) constituído por Frente de gaveta confeccionada em chapa de partículas de madeira de média densidade (MDP – Médium Density Particleboard), espessura de 18mm, revestida nas duas faces com Laminado melamínico, por efeito de prensagem a quente que faz o laminado se fundir a madeira aglomerada, formando com ela um corpo único e inseparável (BP), oriundas de madeiras certificadas de reflorestamento com selo FSC, com fita PS de 1mmem todo contorno, colados ao tampo através de processo “hot melt”, acabamento em cores sólidas e madeiradas, com resistência a impactos e termicamente estável. Fechadura com acabamento cromado, com aplicação na primeira gaveta, possibilitando o travamento lateral das gavetas simultaneamente. Contém 02 peças de chaves com capa plástica “escamoteável” com acabamento preto, dupla face e extração, rotação de 180°, cilindro com corpo de 20 mm de comprimento e diâmetro de 19mm com 2(duas) abas para fixação, que é feito na frente do gaveteiro. Corpo do Gaveteiro confeccionado em chapa aço 24(0,60mm). Suportes laterais para corrediça com roldanas em nylon, fixados por solda por resistência (tipo ponto). Gavetas confeccionadas em chapa de aço SAE 1006 a 1008 com 0,6mm de espessura, com pintura epóxi a pó na cor CRISTAL, corrediças de 400mm de comprimento, fabricadas em chapa de aço dobrada, pintadas na cor das gavetas, roldanas em nylon, corrediças fixadas ao corpo do gaveteiro por meio de rebite tipo POP. Trava confeccionada em perfil de alumínio extrudado e suporte em aço para acionamento e alojamento do pino da fechadura. Puxadores confeccionados em zamak na cor alumínio.					
27	CADEIRA FIXA ESTOFADA: Cadeira fixa sem apóia braços, espaldar baixo, assento e encosto estofados em espuma injetada, moldada anatomicamente, densidade entre 45 a 55Kg/m <sup>3</sup> , com mínimo de 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% poliéster (crepe) na cor azul royal. Estrutura 04 pés em aço industrial 7/8" com parede de no mínimo 1,50 mm, pintura eletrostática a pó na cor preto. Sapatas articuladas em polipropileno preto. Dimensões mínimas: Assento: 430 x 420 mm (lxp) Encosto: 280 x 410 mm (hxl) Garantia mínima do fabricante de 01(um )ano contra defeitos de fabricação.	DUOFFICE	UNI	80.0	266,20	21.296,00
	CADEIRA FIXA ESTOFADA: Cadeira fixa sem apóia braços, espaldar baixo, assento e encosto estofados em espuma injetada, moldada anatomicamente, densidade entre 45 a 55Kg/m <sup>3</sup> , com mínimo de 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% poliéster (crepe) na cor azul royal. Estrutura 04 pés em aço industrial 7/8" com parede de no mínimo 1,50 mm, pintura eletrostática a pó na cor preto. Sapatas articuladas em polipropileno preto. Dimensões mínimas: Assento: 430 x 420 mm (lxp) Encosto: 280 x 410 mm (hxl) Garantia mínima do fabricante de 01(um )ano contra defeitos de fabricação.					
28	CADEIRA FIXA EM POLIPROPILENO:	DUOFFICE	UNI	150.0	99,90	14.985,00

<p>Cadeira fixa, material assento moldado anatomicamente em polipropileno, material encosto em polipropileno, empilhável tipo base fixa 04 pés, sem braço. De fácil higienização, largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mínimo 395. Estrutura única de tubos 30/16" (1,87 mm) e parede de 1,5mm; encosto com tubos de 7/8" (0,875mm) e braço com tubo de 25 x 25 mm. toda a estrutura soldada com solda mig e tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e fosforização. pintura eletrostática de pó texturizado na cor preta, com secagem em estufa de 180°. braço fixo para colocação de prancheta em tubo industrial de 25 x 25 mm com o mesmo tratamento ouímico da estrutura. no pé dianteiro direito da estrutura deve haver 01(um) suporte para porta-sacola ou bolsa, também com tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e de fosforização e pintura eletrostática a pó, as extremidades da estrutura devem ser equipadas com ponteiras de polietileno para proteção das extremidades e dos usuários encosto: anatômico,</p>					
---	--	--	--	--	--

<p>fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, possui cavidade de pega mão; moldado com contorno vertebral, com encaixes retangulares na estrutura e travamento com pino tampão do mesmo material. medidas aproximadas largura 406 mm, altura 208mm no eixo central da sua curvatura; espessura de 5mm. altura do encosto ao chão 805mm. assento: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 17 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, moldado com contorno ergonômico para conforto das pernas evitando pressão sanguínea, fixado na estrutura através de 08 (oito) parafusos cabeça-chata para melhor fixação e segurança. medidas mínimas aproximadas: largura 460mm e comprimento de 401mm. altura do assento até o piso de 407mm, prancheta: em polipropileno fundido com alta pressão, com portas lápis de largura 30 mm e comprimento 270 mm e parte menor com largura de 30 mm e comprimento de 200 mm. espessura mínima de 05mm, fixada à estrutura através de 05 (cinco) parafusos de cabeça chata.</p>				
---	--	--	--	--

	CADEIRA FIXA EM POLIPROPILENO: Cadeira fixa, material assento moldado anatomicamente em polipropileno, material encosto em polipropileno, empilhável tipo base fixa 04 pés, sem braço. De fácil higienização, largura de no mínimo 465 mm e profundidade da superfície do assento de no mínimo 395. Estrutura única de tubos 30/16" (1,87 mm) e parede de 1,5mm; encosto com tubos de 7/8" (0,875mm) e braço com tubo de 25 x 25 mm. toda a estrutura soldada com solda mig e tratamento de produtos químicos anticorrosivos e fosforização. pintura eletrostática de pó texturizado na cor preta, com secagem em estufa de 180°. braço fixo para colocação de prancheta em tubo industrial de 25 x 25 mm com o mesmo tratamento químico da estrutura, no pé dianteiro direito da estrutura deve haver 01(um) suporte para porta-sacola ou bolsa, também com tratamento de produtos químicos anticorrosivos e de fosforização e pintura eletrostática a pó, as extremidades da estrutura devem ser equipadas com ponteiras de polietileno para proteção das extremidades e dos usuários encosto: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, possui cavidade de pega mão; moldado com contorno vertebral, com encaixes retangulares na estrutura e travamento com pino tampão do mesmo material. medidas aproximadas largura 406 mm, altura 208mm no eixo central da sua curvatura; espessura de 5mm. altura do encosto ao chão 805mm. assento: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, moldado com contorno ergonômico para conforto das pernas evitando pressão sanguínea, fixado na estrutura através de 08 (oito) parafusos cabeça-chata para melhor fixação e segurança. medidas mínimas aproximadas: largura 460mm e comprimento de 401mm. altura do assento até o piso de 407mm, prancheta: em polipropileno fundido com alta pressão, com portas lápis de largura 30 mm e comprimento 270 mm e parte menor com largura de 30 mm e comprimento de 200 mm. espessura mínima de 05mm, fixada à estrutura através de 05 (cinco) parafusos de cabeça chata.					
29	CADEIRA SECRETÁRIA: Cadeira giratória sem apoia braços, espaldar baixo, assento e encosto estofados em espuma injetada, moldadas anatomicamente, densidade entre 45 a 55Kg/m <sup>3</sup> , com mínimo de 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% poliéster (crepe) na cor azul royal. Base de aço com capa de proteção em polipropileno texturizado preto, regulagem de altura a gás, encosto regulável e contra encosto em polipropileno texturizado preto. Dimensões mínimas: Assento: 430 x 420 mm (lxp) Encosto: 280 x 410 mm(hxl). Garantia mínima do fabricante de 01(um)ano, contra defeitos de fabricação.	DUOFFICE	UNI	80.0	256,60	20.528,00
	CADEIRA SECRETÁRIA: Cadeira giratória sem apoia braços, espaldar baixo, assento e encosto estofados em espuma injetada, moldadas anatomicamente, densidade entre 45 a 55Kg/m <sup>3</sup> , com mínimo de 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% poliéster (crepe) na cor azul royal. Base de aço com capa de proteção em polipropileno texturizado preto, regulagem de altura a gás, encosto regulável e contra encosto em polipropileno texturizado preto. Dimensões mínimas: Assento: 430 x 420 mm (lxp) Encosto: 280 x 410 mm(hxl). Garantia mínima do fabricante de 01(um)ano, contra defeitos de fabricação.					
30	CADEIRA DIRETOR: Cadeira giratória com apoia braços fixo em poliuretano injetado na cor preto, espaldar médio, assento e encosto estofados em	DUOFFICE	UNI	80.0	496,80	39.744,00

	espuma injetada, moldada anatomicamente com densidade de 45 a 55 Kg/m <sup>3</sup> , com no mínimo 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% poliéster (crepe) na cor azul royal. Base de aço com capa de proteção em polipropileno texturizado preto, regulagem de altura a gás, rodízios duplo giro em nylon encosto regulável e contra encosto em polipropileno texturizado preto. Dimensões mínimas: Assento 490 mm x 485 mm (l x p ) Encosto: 460 mm x 480 mm (h x l ). Garantia mínima do fabricante de 01(um)ano, contra defeito de fabricação.					
	CADEIRA DIRETOR: Cadeira giratória com apoio braços fixo em poliuretano injetado na cor preto, espaldar médio, assento e encosto estofados em espuma injetada, moldada anatomicamente com densidade de 45 a 55 Kg/m <sup>3</sup> , com no mínimo 50 mm de espessura, revestimento em tecido 100% poliéster (crepe) na cor azul royal. Base de aço com capa de proteção em polipropileno texturizado preto, regulagem de altura a gás, rodízios duplo giro em nylon encosto regulável e contra encosto em polipropileno texturizado preto. Dimensões mínimas: Assento 490 mm x 485 mm (l x p ) Encosto: 460 mm x 480 mm (h x l ). Garantia mínima do fabricante de 01(um)ano, contra defeito de fabricação.					
31	LONGARINA 3 LUGARES EM POLIPROPILENO: Banco com 03 lugares sem apóia braços, sobre longarina, assento e encosto em polipropileno na cor azul. Estrutura em aço tubular 30x50 chapa 20 e suporte de encosto duplo. Acabamento em tinta epóxi na cor preta. Dimensões mínimas: Assento: 465 x 400 mm (L x P) Encosto: 300 x 460 mm (H x L). Estrutura única de tubos 30/16" (1,87 mm) e parede de 1,5mm; encosto com tubos de 7/8" (0,875mm) e	LINOFOR T	UNI	80.0	517,00	41.360,00

<p>braço com tubo de 25 x 25 mm. toda a estrutura soldada com solda mig e tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e fosforização. pintura eletrostática de pó texturizado na cor preta, com secagem em estufa de 180°. braço fixo para colocação de prancheta em tubo industrial de 25 x 25 mm com o mesmo tratamento ouímico da estrutura. no pé dianteiro direito da estrutura deve haver 01(um) suporte para porta-sacola ou bolsa, também com tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e de fosforização e pintura eletrostática a pó, as extremidades da estrutura devem ser equipadas com ponteiras de polietileno para proteção das extremidades e dos usuários encosto: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, possui cavidade de pega mão; moldado com contorno vertebral, com encaixes retangulares na estrutura e travamento com pino tampão do mesmo material. medidas aproximadas largura 406 mm, altura 208mm no eixo central da sua curvatura; espessura de 5mm. altura do encosto ao chão 805mm.</p>					
--	--	--	--	--	--

	assento: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 17 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, moldado com contorno ergonômico para conforto das pernas evitando pressão sanguínea, fixado na estrutura através de 08 (oito) parafusos cabeça-chata para melhor fixação e segurança. medidas mínimas aproximadas: largura 460mm e comprimento de 401mm. altura do assento até o piso de 407mm, prancheta: em polipropileno fundido com alta pressão, com portas lápis de largura 30 mm e comprimento 270 mm e parte menor com largura de 30 mm e comprimento de 200 mm. espessura mínima de 05mm, fixada à estrutura através de 05 (cinco) parafusos de cabeça chata.					
<b>LONGARINA 3 LUGARES EM POLIPROPILENO:</b> Banco com 03 lugares sem apóia braços, sobre longarina, assento e encosto em polipropileno na cor azul. Estrutura em aço tubular 30x50 chapa 20 e suporte de encosto duplo. Acabamento em tinta epóxi na cor preta. Dimensões mínimas: Assento: 465 x 400 mm (L x P) Encosto: 300 x 460 mm (H x L). Estrutura única de tubos 30/16" (1,87 mm) e parede de 1,5mm; encosto com tubos de 7/8" (0,875mm) e braço com tubo de 25 x 25 mm. toda a estrutura soldada com solda mig e tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e fosforização. pintura eletrostática de pó texturizado na cor preta, com secagem em estufa de 180°. braço fixo para colocação de prancheta em tubo industrial de 25 x 25 mm com o mesmo tratamento ouímico da estrutura; no pé dianteiro direito da estrutura deve haver 01(um) suporte para porta-sacola ou bolsa, também com tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e de fosforização e pintura eletrostática a pó, as extremidades da estrutura devem ser equipadas com ponteiras de polietileno para proteção das extremidades e dos usuários encosto: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, possui cavidade de pega mão; moldado com contorno vertebral, com encaixes retangulares na estrutura e travamento com pino tampão do mesmo material. medidas aproximadas largura 406 mm, altura 208mm no eixo central da sua curvatura; espessura de 5mm. altura do encosto ao chão 805mm. assento: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 17 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, moldado com contorno ergonômico para conforto das pernas evitando pressão sanguínea, fixado na estrutura através de 08 (oito) parafusos cabeça-chata para melhor fixação e segurança. medidas mínimas aproximadas: largura 460mm e comprimento de 401mm. altura do assento até o piso de 407mm, prancheta: em polipropileno fundido com alta pressão, com portas lápis de largura 30 mm e comprimento 270 mm e parte menor com largura de 30 mm e comprimento de 200 mm. espessura mínima de 05mm, fixada à estrutura através de 05 (cinco) parafusos de cabeça chata.						
32	<b>LONGARINA 3 LUGARES ESTOFADA:</b> banco com 03 lugares sem apóia braços, sobre longarina, assento e estofados em espuma	LINOFOR T	UNI	70.0	437,00	30.590,00

	<p>laminada de alta densidade, com acabamento em perfil plástico (modelos executiva, diretor e presidente) ou capa injetada anatômica (modelo secretária c/c); Estruturas metálicas revestidas com pintura eletrostática epóxi-pó texturizada, de alta resistência; na cor azul. Altura do assento: 41 cm x Altura total: 80 cm x Largura total: 137 cm x Profundidade total: 56 cm.</p>					
	<p>LONGARINA 3 LUGARES ESTOFADA: banco com 03 lugares sem apóia braços, sobre longarina, assento e estofados em espuma laminada de alta densidade, com acabamento em perfil plástico (modelos executiva, diretor e presidente) ou capa injetada anatômica (modelo secretária c/c); Estruturas metálicas revestidas com pintura eletrostática epóxi-pó texturizada, de alta resistência; na cor azul. Altura do assento: 41 cm x Altura total: 80 cm x Largura total: 137 cm x Profundidade total: 56 cm.</p>					
33	<p><b>MESA DE REUNIÃO REDONDA:</b> Mesa de reunião redonda, tampo em madeira prensada, tipo (MDP ou MDF), com no mínimo 25mm de espessura, revestido em ambas as faces de laminado melamínico de alta resistência na cor carvalho. Borda reta, encabeçada com fita de polistireno, na cor do laminado. Pés painel em madeira prensada (MDP ou MDF), com no mínimo 25mm de espessura e sapatas niveladoras. Dimensões: Diâmetro 1200mm e altura de 740mm. Garantia mínima do Fabricante de 03 (três) anos contra defeitos de fabricação. Cota Principal.</p>	MODELO MOVEIS	UNI	70.0	625,00	43.750,00
	<p><b>MESA DE REUNIÃO REDONDA:</b> Mesa de reunião redonda, tampo em madeira prensada, tipo (MDP ou MDF), com no mínimo 25mm de espessura, revestido em ambas as faces de laminado melamínico de alta resistência na cor carvalho. Borda reta, encabeçada com fita de polistireno, na cor do laminado. Pés painel em madeira prensada (MDP ou MDF), com no mínimo 25mm de espessura e sapatas niveladoras. Dimensões: Diâmetro 1200mm e altura de 740mm. Garantia mínima do Fabricante de 03 (três) anos contra defeitos de fabricação. Cota Principal.</p>					

34	MESA REFEITORIO COLORIDA OCTAGONAL INFANTIL: (8 LUGARES) COM 4 BANCOS COM 2 LUGARES ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo capacidade para 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitorio: (8 lugares) com 4 bancos com 2 lugares acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés	MODELO MOVEIS	UNI	40.0	4.698,00	187.920,00
----	--	---------------	-----	------	----------	------------

	montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo capacidade de carga: 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 18 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave são embaladas em garrafinhas reutilizadas).					
MESA REFEITORIO COLORIDA OCTAGONAL INFANTIL: (8 LUGARES) COM 4 BANCOS COM 2 LUGARES ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo capacidade para 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitorio: (8 lugares) com 4 bancos com 2 lugares acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo capacidade de carga: 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 18 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave são embaladas em garrafinhas reutilizadas).						
35	MESA REFEITORIO: 2M (8 LUGARES) COM 2 BANCOS ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2	MODELO MOVEIS	UNI	20.0	3.390,00	67.800,00

<p>pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2m metros capacidade de carga: 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitorio: 2m (8 lugares) com 2 bancos acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2,00 metros capacidade de carga: 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 18 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave</p>				
--	--	--	--	--

	são embaladas em garrafinhos reutilizadas).					
	MESA REFEITORIO: 2M (8 LUGARES) COM 2 BANCOS ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2m metros capacidade de carga: 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitorio: 2m (8 lugares) com 2 bancos acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2,00 metros capacidade de carga: 8 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 18 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chaves) são embaladas em garrafinhos reutilizadas).					
36	MESA REFEITORIO: 2,5M (10 LUGARES) COM 2 BANCOS ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2,5 metros capacidade de carga: 10 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitorio: 2,5m (10 lugares) com 2 bancos acoplados de madeira plástica. fabricado com	MODELO MOVEIS	UNI	20.0	3.630,00	72.600,00

	polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2,5 metros capacidade de carga: 10 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 18 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave são embaladas em garrafinhas reutilizadas).					
	MESA REFEITORIO: 2,5M (10 LUGARES) COM 2 BANCOS ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2,5 metros capacidade de carga: 10 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitório: 2,5m (10 lugares) com 2 bancos acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 2,5 metros capacidade de carga: 10 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 18 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave são embaladas em garrafinhas reutilizadas).					
37	MESA REFEITORIO: 3M (12 LUGARES) COM 2 BANCOS ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 %	MODELO MOVEIS	UNI	21.0	3.832,30	80.478,30

<p>RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento:3 metros capacidade de carga: 12 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitório: 3 m (12 lugares) com 2 bancos acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e réguas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 3 metros capacidade de carga: 12 pessoas / 110 kg cada. cor: réguas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm</p>					
---	--	--	--	--	--



	largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 24 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave são embaladas em garrafinhas reutilizadas).					
	MESA REFEITORIO: 3M (10 LUGARES) COM 2 BANCOS ACOPLADOS DE MADEIRA PLÁSTICA. FABRICADO COM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) 100 % RECICLADO, MACIÇO, PIGMENTADO NA MASSA, SEM CARGA VEGETAL (PÓ DE SERRA, CASCA DE ARROZ, PÓ DE CANA DE AÇÚCAR, FIBRA DE COCO, ETC.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e régulas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento:3 metros capacidade de carga: 12 pessoas / 110 kg cada. cor: régulas na nogueira e pés na cor preto. peso: 90kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. Mesa refeitorio: 3 m (12 lugares) com 2 bancos acoplados de madeira plástica. fabricado com polietileno de alta densidade (pead) 100 % reciclado, maciço, pigmentado na massa, sem carga vegetal (pó de serra casca de arroz, pó de cana de açúcar, fibra de coco, etc.). a estrutura do banco é formada por 2 pés montados com quadrado maciço de 65mm e régulas de 10 cm x 3 cm. gravação na régua transversal do pé do tampo comprimento: 3 metros capacidade de carga: 12 pessoas / 110 kg cada. cor: régulas na nogueira e pés na cor preto. peso:90 kilos altura da mesa 78 cm largura do tampo 62,5cm peso da mesa montado 90 kg. 02 pés da mesa. 06 ripas no tampo. 24 parafusos fixadores de aço. a mesa é enviada desmontada, furada e com kit de montagem (porcas, arruelas, parafusos e chave são embaladas em garrafinhas reutilizadas).					
65	Ventilador 30cm 2 em 1 Tecnologia Maxx Force 60W BVT301 - Hélice de 6 pás, 3 velocidades - suave, moderada e intensa. Com 3 opções de inclinação vertical e oscilação horizontal automática, você direciona o fluxo de ar como preferir. E a alça na grade traseira facilita o transporte do aparelho para qualquer lugar. 127/220V. • 3 velocidades • Hélice com 6 pás • Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis) • Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) • Novo sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical (sem borboleta) • Porta-fio • Novo sistema de travamento entre grade	VENTISOL	UNI	12.0	129,91	1.558,92

	frontal e traseira • Remoção da grade frontal que atende as normas de segurança • Motor com fusível térmico de segurança • Alça na grade traseira para transportar o aparelho • Possui classificação A na eficiência energética.					
	Ventilador 30cm 2 em 1 Tecnologia Maxx Force 60W BVT301 - Hélice de 6 pás, 3 velocidades - suave, moderada e intensa. Com 3 opções de inclinação vertical e oscilação horizontal automática, você direciona o fluxo de ar como preferir. E a alça na grade traseira facilita o transporte do aparelho para qualquer lugar. 127/220V. • 3 velocidades • Hélice com 6 pás • Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis) • Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) • Novo sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical (sem borboleta) • Porta-fio • Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira • Remoção da grade frontal que atende as normas de segurança • Motor com fusível térmico de segurança • Alça na grade traseira para transportar o aparelho • Possui classificação A na eficiência energética.					
66	Ventilador 40cm 6 pás BVT405 Tecnologia Maxx Force 150W - Hélice de 6 pás, 3 velocidades - suave, moderada e intensa. Com 3 opções de inclinação vertical e oscilação horizontal automática, você direciona o fluxo de ar como preferir. E a alça na grade traseira facilita o transporte do aparelho para qualquer lugar. 127/220V. • 3 velocidades • Hélice de 6 pás • Potência de 150W • Grade que atende às normas de segurança (contato com partes móveis) • Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) • Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical • Porta-fio • Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira • Alça na grade traseira para transportar o aparelho • Motor com fusível térmico de segurança.	VENTISOL	UNI	12.0	210,00	2.520,00

	Ventilador 40cm 6 pás BVT405 Tecnologia Maxx Force 150W - Hélice de 6 pás, 3 velocidades - suave, moderada e intensa. Com 3 opções de inclinação vertical e oscilação horizontal automática, você direciona o fluxo de ar como preferir. E a alça na grade traseira facilita o transporte do aparelho para qualquer lugar. 127/220V. • 3 velocidades • Hélice de 6 pás • Potência de 150W • Grade que atende às normas de segurança (contato com partes móveis) • Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) • Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical • Porta-fio • Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira • Alça na grade traseira para transportar o aparelho • Motor com fusível térmico de segurança.					
67	Ventilador de Coluna 40cm Maxx Force Turbo 160W BVT450 - Hélice de 6 pás com 40cm, leva muita vazão de ar e o melhor, consumindo pouca energia, já que possui classificação energética “A” e com o mínimo de ruídos. Flexível e prático, ajuste-o de modo que mais se adapte a sua necessidade. Com a oscilação vertical, regulagem da altura da coluna e oscilação horizontal automática, você pode deixar seus ambientes muito mais agradáveis! O Ventilador de Coluna Britânia BVT450 Maxx Force 160W é equipado de um motor com sistema de interrupção automática em caso de superaquecimento do produto. • 3 velocidades • Hélice de 6 pás de 40cm • Potência de 160W • Grade que obedece às normas de segurança (contato com partes móveis) • Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) • Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical • Porta-fio • Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira • Sistema Oscilante • Baixo consumo de energia elétrica • Baixo	VENTISOL	UNI	12.0	335,00	4.020,00

	nível de ruído.					
	Ventilador de Coluna 40cm Maxx Force Turbo 160W BVT450 - Hélice de 6 pás com 40cm, leva muita vazão de ar e o melhor, consumindo pouca energia, já que possui classificação energética "A" e com o mínimo de ruídos. Flexível e prático, ajuste-o de modo que mais se adapte a sua necessidade. Com a oscilação vertical, regulagem da altura da coluna e oscilação horizontal automática, você pode deixar seus ambientes muito mais agradáveis! O Ventilador de Coluna Britânia BVT450 Maxx Force 160W é equipado de um motor com sistema de interrupção automática em caso de superaquecimento do produto. • 3 velocidades • Hélice de 6 pás de 40cm • Potência de 160W • Grade que obedece às normas de segurança ( contato com partes móveis) • Oscilação horizontal automática com novo sistema de acionamento (botão integrado à carcaça) • Sistema de articulação para ajuste da inclinação vertical • Porta-fio • Novo sistema de travamento entre grade frontal e traseira • Sistema Oscilante • Baixo consumo de energia elétrica • Baixo nível de ruído.					
68	Ventilador de Coluna 60cm 8 pás 215W BVT650/220V - Desenvolvido com tecnologia Maxx Force, hélice de 8 pás com 51cm, ele entrega altíssimo desempenho e poder de ventilação. São 3 velocidades, suave, moderada e intensa que se adéquam à sua necessidade. Já a grade metálica de 60cm, garante mais praticidade e durabilidade. É fácil de montar, desmontar e limpar. Superseguro, o motor conta com sistema de que interrompe o funcionamento do produto quando há superaquecimento e sistema de travamento de grades. 127/220V. • 3 Velocidades • Grade com diâmetro de 60 cm • Hélice com diâmetro de 51 cm • Oscilação horizontal automática • Inclinação vertical regulável • Coluna telescópica com altura ajustável. • Grade metálicas para maior durabilidade do produto • Grade removível - facilita a limpeza • Baixo consumo de energia elétrica.	VENTISO L	UNI	12.0	415,00	4.980,00

	Ventilador de Coluna 60cm 8 pás 215W BVT650/220V - Desenvolvido com tecnologia Maxx Force, hélice de 8 pás com 51cm, ele entrega altíssimo desempenho e poder de ventilação. São 3 velocidades, suave, moderada e intensa que se adequam à sua necessidade. Já a grade metálica de 60cm, garante mais praticidade e durabilidade. É fácil de montar, desmontar e limpar. Superseguro, o motor conta com sistema de que interrompe o funcionamento do produto quando há superaquecimento e sistema de travamento de grades. 127/220V. • 3 Velocidades • Grade com diâmetro de 60 cm • Hélice com diâmetro de 51 cm • Oscilação horizontal automática • Inclinação vertical regulável • Coluna telescópica com altura ajustável. • Grade metálicas para maior durabilidade do produto • Grade removível - facilita a limpeza • Baixo consumo de energia elétrica.					
69	Ventilador de Parede 60cm 8 Pás Turbo BVT675/127V - Com 3 velocidades e uma hélice de 8 pás com 51 cm de diâmetro, ele oferece extrema performance de ventilação. Tudo isso com incríveis 215W de potência. O Ventilador de parede Britânia BVT675 dispõe de classificação energética A, ou seja, baixo consumo de energia com excelente desempenho. 127/220V. • 3 Velocidades • Grades com diâmetro de 60 cm • Grades metálicas com maior durabilidade • Hélice com diâmetro de 51 cm • Oscilação horizontal automática • Inclinação vertical regulável • Grade removível - facilita a limpeza • Baixo consumo de energia elétrica.	VENTISOL	UNI	12.0	285,00	3.420,00
	Ventilador de Parede 60cm 8 Pás Turbo BVT675/127V - Com 3 velocidades e uma hélice de 8 pás com 51 cm de diâmetro, ele oferece extrema performance de ventilação. Tudo isso com incríveis 215W de potência. O Ventilador de parede Britânia BVT675 dispõe de classificação energética A, ou seja, baixo consumo de energia com excelente desempenho. 127/220V. • 3 Velocidades • Grades com diâmetro de 60 cm • Grades metálicas com maior durabilidade • Hélice com diâmetro de 51 cm • Oscilação horizontal automática • Inclinação vertical regulável • Grade removível - facilita a limpeza • Baixo consumo de energia elétrica.					

### EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO N° 01.076/2025 - ARP N° 202601130004 - ORIGEM: Pregão N° PE 028/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNIC. DE ADM. E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: IMPERIO DISTRIBUIDORA E COMERCIO LTDA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS PERMANENTES E ELETRÔNICOS, PARA ATENDER TODAS AS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE ALDEIAS ALTAS/MA - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 13 de janeiro de 2026.



Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55, com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo. Valide em: <https://validar.itil.gov.br>



SEQ	DESCRÍÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
38	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 9.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ09POS2AX - 220V	HQ	UNI	100.0	1.700,00	170.000,00
	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 9.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ09POS2AX - 220V					
39	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 12.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ12POS2AX - 220V	HQ	UNI	100.0	1.900,70	190.070,00
	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 12.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ12POS2AX - 220V					
40	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 18.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ18POS2AX 220V	HQ	UNI	99.0	3.050,00	301.950,00
	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 18.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ18POS2AX 220V					
41	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 24.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ24POS2AX - 220V	HQ	UNI	99.0	4.300,00	425.700,00
	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 24.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ24POS2AX - 220V					
42	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 30.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ30POS2BX - 220V	HQ	UNI	100.0	4.570,00	457.000,00
	Ar-Condicionado Split HQ Hi Wall 30.000 BTU/h Frio Monofásico Branco - CFHQ30POS2BX - 220V					
48	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 2 Bocas (1s 1d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm	SO AÇO	UNI	10.0	713,00	7.130,00

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itи.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	de espessura, 1 boca simples 100mm Ø - 1 boca dupla 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x74x48 (AXLXP). Peso: 15,8KG. Modelo com entrada para forno (registro na gabiarras do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 2 Bocas (1s 1d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 1 boca simples 100mm Ø - 1 boca dupla 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x74x48 (AXLXP). Peso: 15,8KG. Modelo com entrada para forno (registro na gabiarras do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
49	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 3 Bocas (3d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 3 bocas duplas 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x115x48 (AXLXP). Peso: 22,22KG. Modelo com entrada para forno (registro na gabiarras do	SO AÇO	UNI	10.0	1.421,40	14.214,00

	fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 3 Bocas (3d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 3 bocas duplas 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x115x48 (AXLXP). Peso: 22,22KG. Modelo com entrada para forno (registro na gabiaria do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
50	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 2 Bocas (2d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 2 bocas simples 100mm Ø - 2 bocas duplas 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x74x81 (AXLXP). Peso: 23,2KG. Modelo com entrada para forno (registro na gabiaria do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.	SO AÇO	UNI	10.0	978,00	9.780,00
	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 2 Bocas (2d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 2 bocas simples 100mm Ø - 2 bocas duplas 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x74x81 (AXLXP). Peso: 23,2KG. Modelo com entrada para forno (registro na gabiaria do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
51	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 6 Bocas (3s	SO AÇO	UNI	10.0	2.229,00	22.290,00

	3d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 3 bocas simples 100mm Ø - 3 bocas duplas 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x114x81 (AXLXP). Peso: 34,49KG. Modelo com entrada para forno (registro na gambiarra do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
	FOGÃO INDUSTRIAL SERV INOX 6 Bocas (3s 3d) Baixa pressão: Inox 430 com chapa 0,8 mm de espessura, 3 bocas simples 100mm Ø - 3 bocas duplas 140mm Ø, grelha 30x30 cm, mesa perfil 07, dobra em modelo U, acompanham bandejas coletora em aço carbono galvanizado e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Dimensões: 80x114x81 (AXLXP). Peso: 34,49KG. Modelo com entrada para forno (registro na gambiarra do fogão). Nossos fogões e fornos saem de fábrica configurado para gás GLP (botijão tradicional) e não acompanham mangueira e válvula para ligação entre fogão e botijão.					
52	FORNO PEQUENO AÇO INOX 54L BP: Produzido em aço inox 430, baixa pressão - Seus queimadores são tubulares em aço carbono zíncado, acompanha 1 grelha e possui duas alturas para o encaixe da mesma. Dimensões: 0,45X60X46,5 (AXLXP). Peso: 23KG. Sua temperatura pode chegar até 250 graus, um equipamento ideal para massas, bolos, carnes em	ARACEB A	UNI	10.0	453,00	4.530,00

	geral. O forno Kenok é indicado somente para fogões industriais Kenok, pois usa o controle de chama do próprio fogão.					
	FORNO PEQUENO AÇO INOX 54L BP: Produzido em aço inox 430, baixa pressão - Seus queimadores são tubulares em aço carbono zinkado, acompanha 1 grelha e possui duas alturas para o encaixe da mesma. Dimensões: 0,45X60X46,5 (AXLXP). Peso: 23KG. Sua temperatura pode chegar até 250 graus, um equipamento ideal para massas, bolos, carnes em geral. O forno Kenok é indicado somente para fogões industriais Kenok, pois usa o controle de chama do próprio fogão.					
53	FORNO GRANDE AÇO INOX 85L BP: Produzido em aço inox 430, baixa pressão - Seus queimadores são tubulares em aço carbono zinkado, acompanha 1 grelha e possui duas alturas para o encaixe da mesma. Dimensões: 45,5X60X69 (AXLXP). Peso: 28KG. Sua temperatura pode chegar até 250 graus, um equipamento ideal para massas, bolos, carnes em geral. O forno Kenok é indicado somente para fogões industriais Kenok, pois usa o controle de chama do próprio fogão.	ARACEB A	UNI	10.0	511,00	5.110,00
	FORNO GRANDE AÇO INOX 85L BP: Produzido em aço inox 430, baixa pressão - Seus queimadores são tubulares em aço carbono zinkado, acompanha 1 grelha e possui duas alturas para o encaixe da mesma. Dimensões: 45,5X60X69 (AXLXP). Peso: 28KG. Sua temperatura pode chegar até 250 graus, um equipamento ideal para massas, bolos, carnes em geral. O forno Kenok é indicado somente para fogões industriais Kenok, pois usa o controle de chama do próprio fogão.					
54	FOGÃO SERV 2 BOCAS (1s 1d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, possui 1 boca simples e 1 boca dupla, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X74X48 (AXLXP). Peso: 15,1KG. Possui bandejas coletora	ARACEB A	UNI	10.0	653,00	6.530,00

	e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.					
	FOGÃO SERV 2 BOCAS (1s 1d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, possui 1 boca simples e 1 boca dupla, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X74X48 (AXLXP). Peso: 15,1KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.					
55	FOGÃO SERV 3 BOCAS (1s 2d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, 1 boca simples 2 bocas duplas, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X109X48 (AXLXP). Peso: 21,22KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.	ARACEB A	UNI	10.0	950,00	9.500,00
	FOGÃO SERV 3 BOCAS (1s 2d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, 1 boca simples 2 bocas duplas, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X109X48 (AXLXP). Peso: 21,22KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.					
56	FOGÃO SERV 4 BOCAS (2s 2d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, 2 bocas simples 2 bocas duplas, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X74X81 (AXLXP). Peso: 23,2KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.	ARACEB A	UNI	10.0	990,00	9.900,00
	FOGÃO SERV 4 BOCAS (2s 2d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, 2 bocas simples 2 bocas duplas, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X74X81 (AXLXP). Peso: 23,2KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.					
57	FOGÃO SERV 6	ARACEB	UNI	10.0	1.564,00	15.640,00

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	BOCAS (3s 3d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, 3 bocas simples 3 bocas duplas, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X109X81 (AXLXP). Peso: 34,5KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.	A					
	FOGÃO SERV 6 BOCAS (3s 3d) Baixa pressão: Produzido em AÇO CARBONO, 3 bocas simples 3 bocas duplas, grelha 30x30 cm, perfil 7 em modelo u, produzido em chapa 20 e pintura epóxi preta. Dimensões: 80X109X81 (AXLXP). Peso: 34,5KG. Possui bandejas coletora e seus queimadores e grelhas são em ferro fundido. Possui entrada para forno.						
58	FORNO PEQUENO 54 LITROS B P: Produzido em AÇO CARBONO pintado de cor PRETO / INOX. Seus queimadores tubulares em ferro fundido, acompanha 1 grelha e sua tampa para abertura é em aço inox. Dimensões: 45,5X60X46,5 (AXLXP). Peso: 23KG. Este produto deverá ser utilizado em fogões kenok de baixa pressão.	ARACEB A	UNI	10.0	443,00	4.430,00	
	FORNO PEQUENO 54 LITROS B P: Produzido em AÇO CARBONO pintado de cor PRETO / INOX. Seus queimadores tubulares em ferro fundido, acompanha 1 grelha e sua tampa para abertura é em aço inox. Dimensões: 45,5X60X46,5 (AXLXP). Peso: 23KG. Este produto deverá ser utilizado em fogões kenok de baixa pressão.						
59	FORNO PEQUENO 85 LITROS B P: Produzido em AÇO CARBONO pintado de cor PRETO / INOX. Seus queimadores tubulares em ferro fundido, acompanha 1 grelha e sua tampa para abertura é em aço inox.	ARACEB A	UNI	10.0	550,00	5.500,00	

	Dimensões: 45,5X60X69 (AXLXP). Peso: 28KG. Este produto deverá ser utilizado em fogões kenok de baixa pressão.					
	FORNO PEQUENO 85 LITROS B P: Produzido em AÇO CARBONO pintado de cor PRETO / INOX. Seus queimadores tubulares em ferro fundido, acompanha 1 grelha e sua tampa para abertura é em aço inox. Dimensões: 45,5X60X69 (AXLXP). Peso: 28KG. Este produto deverá ser utilizado em fogões kenok de baixa pressão.					
60	<b>LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 LITROS</b> - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. <b>Dimensões:</b> 530mmX210mmX250mm (AXLXC). Peso: 8,36KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 700 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 0,7 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, <b>CERTIFICADO INMETRO BRP235496,</b>	SKYMSEN	UNI	10.0	994,00	9.940,00

	LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 2 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 530mmX210mmX250mm (AXLXC). Peso: 8,36KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 700 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 0,7 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496, LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
61	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 605mmX210mmX250m m (AXLXC). Peso: 8,77KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 700 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 0,7 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496,	SKYMSE N	UNI	10.0	1.074,00	10.740,00

	LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 4 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 605mmX210mmX250mm (AXLXC). Peso: 8,77KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 700 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 0,7 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496, LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
62	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 667mmX210mmX250m m (AXLXC). Peso: 9,71KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 1000 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 1 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496,	SKYMSE N	UNI	10.0	1.058,00	10.580,00

	LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 6 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 667mmX210mmX250mm (AXLXC). Peso: 9,71KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 1000 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 1 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496, LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
63	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 730mmX210mmX250m m (AXLXC). Peso: 9,94KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 1000 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 1 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496,	SKYMSE N	UNI	10.0	977,00	9.770,00

	LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 8 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 730mmX210mmX250mm (AXLXC). Peso: 9,94KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 1000 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 1 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496, LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;					
64	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 10 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e Tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 730mmX210mmX250m m (AXLXC). Peso: 9,94KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 1000 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 1 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496,	SKYMSE N	UNI	10.0	1.140,60	11.406,00

	LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;				
	LIQUIDIFICADOR INDUSTRIAL 10 LITROS - Baixa rotação W. Possui corpo em inox, base em polipropileno preto, copo em inox (com solda, inquebrável e resistente a choques térmicos) e tampa atóxica com visor. Liquidifica, mistura e tritura, possui interruptor liga e desliga com contatos separados, lâminas com ângulos diferenciados que permitem maior movimentação do produto e melhor processamento, possui sistema de segurança que impede a queima do motor, além de base quadrada com alças de transporte e pés antiderrapante. Dimensões: 730mmX210mmX250mm (AXLXC). Peso: 9,94KG. Rotação 3500 rpm, 1 velocidade, potência 1000 W, alimentação 127/220 V (bivolt), consumo 1 kW/h, nível de ruído menor que 85 dB, CERTIFICADO INMETRO BRP235496, LICENÇA IBAMA (SELO RUÍDO) 1187/2018;				

### **EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 01.076/2025 - ARP Nº 202601130001 - ORIGEM: Pregão Nº PE 028/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNIC. DE ADM. E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: L A DE S TORRES NETO LTDA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS PERMANENTES E ELETRÔNICOS, PARA ATENDER TODAS AS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE ALDEIAS ALTAS/MA - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 13 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
13	ARMARIO ARMB80 - Armário baixo, duas portas em aço desmontável. Fabricado em chapa de aço com bitola de Nº #26(0,45mm). Porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 01 prateleira com dobras tripas frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência. Sistema de Cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm	ELITE	UNI	30.0	507,75	15.232,50

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das prateleiras. Montagem de dobras invertidas tipo C 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada m+C17ímina de tinta de 40 micras.</p> <p>Dimensão 800mm(L)x380mm(P)x840 mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.</p>	
<p>ARMARIO ARMB80 - Armário baixo, duas portas em aço desmontável. Fabricado em chapa de aço com bitola de N° #26(0,45mm). Porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 01 prateleira com dobras triples frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência. Sistema de Cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das prateleiras. Montagem de dobras invertidas tipo C 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada m+C17ímina de tinta de 40 micras. Dimensão 800mm(L)x380mm(P)x840mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e</p>	

	NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
14	<p><b>ARQUIVO 4 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO</b> em aço. Desmontável. Arquivo de aço com 4 gavetas para pasta suspensa tamanho ofício, contem 4 reforços internos em formato ômega, porta etiqueta estampados em baixo revelo e puxadores estampados de forma embutida em toda extensão da frente das gavetas, fechadura tipo yale no tampo superior com travamento simultâneo das gaveta e sistema de deslizamento por carrinho telescópico por esferas metálicas, tampo confeccionado em chapa de aço 24(0,60mm) gabinete e frente das gavetas em chapa 26(0,45mm) com três travessas embutidas para travamento de forma horizontal entre as laterais do arquivo, confeccionadas em chapa 18(1,20mm), gavetas em chapa de aço 26 (0,45mm) com dobra em ômega no fundo para aumentar a sustentação da gaveta e laterais e fundo altos para um melhor aproveitamento na utilização da mesma A base do arquivo é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base para maior travamento e sustentação do produto, utilizada também para acoplar ponteiras</p>	ELITE	UNI	50.0	1.023,89	51.194,50

	reguláveis para nivelamento de acordo com o piso . Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras, capacidade de peso 45kg por gaveta. Dimensão: 474mm(L)x570mm(P)x1350mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	ARQUIVO 4 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO em aço. Desmontável. Arquivo de aço com 4 gavetas para pasta suspensa tamanho ofício, contem 4 reforços internos em formato ômega, porta etiqueta estampados em baixo relevo e puxadores estampados de forma embutida em toda extensão da frente das gavetas, fechadura tipo yale no topo superior com travamento simulâneo das gavetas e sistema de deslizamento por carrinho telescópico por esferas metálicas, topo confeccionado em chapa de aço 24(0,60mm) gabinete e frente das gavetas em chapa 26(0,45mm) com três travessas embutidas para travamento de forma horizontal entre as laterais do arquivo, confeccionadas em chapa 18(1,20mm), gavetas em chapa de aço 26 (0,45mm) com dobra em ômega no fundo para aumentar a sustentação da gaveta e laterais e fundo altos para um melhor aproveitamento na utilização da mesma A base do arquivo é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base para maior travamento e sustentação do produto, utilizada também para acoplar ponteiras reguláveis para nivelamento de acordo com o piso . Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras, capacidade de peso 45kg por gaveta. Dimensão: 474mm(L)x570mm(P)x1350mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
15	ARQUIVO 3 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO em aço. Desmontável. Arquivo de aço com 3 gavetas para pasta suspensa tamanho	ELITE	UNI	50.0	926,44	46.322,00

<p>oficio, contem 3 reforços internos em formato ômega, porta etiqueta estampados em baixo revelo e puxadores estampados de forma embutida em toda extensão da frente das gavetas, fechadura tipo yale no tampo superior com travamento simultâneo das gaveta e sistema de deslizamento por carrinho telescópico por esferas metálicas, tampo confeccionado em chapa de aço 24 (0,60mm) gabinete e frente das gavetas em chapa 26(0,45mm) com três travessas embutidas para travamento de forma horizontal entre as laterais do arquivo, confeccionadas em chapa 18(1,20mm), gavetas em chapa de aço 26 (0,45mm) com dobra em ômega no fundo para aumentar a sustentação da gaveta e laterais e fundo altos para um melhor aproveitamento na utilização da mesma A base do arquivo é composta por quatro cantoneiras de aço Nº #18 fixadas nos cantos da base para maior travamento e sustentação do produto, utilizada também para acoplar ponteiras reguláveis para nivelamento de acordo com o piso . Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema</p>				
--	--	--	--	--

	<p>eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras, capacidade de peso 25kg por gaveta.</p> <p>Dimensão: 470mm(L)x570mm(P)x1040mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.</p>					
	ARQUIVO 3 GAVETAS COM TRILHO TELESCÓPICO em aço. Desmontável. Arquivo de aço com 3 gavetas para pasta suspensa tamanho ofício, contém 3 reforços internos em formato ômega, porta etiqueta estampados em baixo relevo e puxadores estampados de forma embutida em toda extensão da frente das gavetas, fechadura tipo yale no topo superior com travamento simultâneo das gavetas e sistema de deslizamento por carrinho telescópico por esferas metálicas, topo confeccionado em chapa de aço 24 (0,60mm) gabinete e frente das gavetas em chapa 26(0,45mm) com três travessas embutidas para travamento de forma horizontal entre as laterais do arquivo, confeccionadas em chapa 18(1,20mm), gavetas em chapa de aço 26 (0,45mm) com dobra em ômega no fundo para aumentar a sustentação da gaveta e laterais e fundo altos para um melhor aproveitamento na utilização da mesma A base do arquivo é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base para maior travamento e sustentação do produto, utilizada também para acoplar ponteiras reguláveis para nivelamento de acordo com o piso . Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferrugine e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras, capacidade de peso 25kg por gaveta. Dimensão: 470mm(L)x570mm(P)x1040mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
16	<p><b>ROUPEIRO DE AÇO COM 16 PORTAS:</b></p> <p>Dimensão: 1400mm(L)x400mm(P)x1900mm(A) Armário roupeiro em aço componível.</p> <p>Armário com 4 colunas e 16 portas confeccionado em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45mm). Montagem através de dobras invertidas em formato C 30x30mm entre lateral e fundo,</p>	ELITE	UNI	80.0	1.812,61	145.008,80

<p>proporcionando uma coluna de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8/9,5 cabeça panela com rosca soberba. Sistema de composição do armário feito através de lateral vazada, que será fechada com a lateral de outra coluna de armário, ao final da composição (quantidade desejada de colunas) a ultima coluna receberá lateral de fechamento em chapa de aço com bitolas Nº #26(0.45mm). A coluna recebe 04 portas medindo 292x549mm (l x a) em aço estampado com bitolas de Nº #26(0.45mm), com estampa para ventilação e porta etiqueta estampado em baixo relevo, dois pinos pivotantes por porta e dispositivo de trava na parte externa em polipropileno, com orifício para travamento via cadeado, e na parte interna sistema de travamento através de lingueta em formato de gancho pelo sistema EASY LOCK. Quadro da porta feito em aço estampado com bitolas Nº #26(0.45mm), com batoque de nylon acoplado ao quadro para evitar impacto da porta. Cada compartimento do armário possui cabideiro em polipropileno em formato de “J” fixado no estampa quadricular vazado no</p>					
---	--	--	--	--	--

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

<p>suporte da prateleira que por sua vez é fixado a lateral do Roupeiro por solda de fusão a ponto. A base do armário é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base, para acoplar pés em polipropileno com ponteiras reguláveis. Toda a linha de armário com diversas cores e acabamento fino, livre de arestas cortantes. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia</p>	
<p><b>ROUPEIRO DE AÇO COM 16 PORTAS:</b> Dimensão: 1400mm(L)x400mm(P)x1900mm(A) Armário roupeiro em aço componível. Armário com 4 colunas e 16 portas confeccionado em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45mm). Montagem através de dobras invertidas em formato C 30x30mm entre lateral e fundo, proporcionando uma coluna de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8/9,5 cabeça panela com rosca soberba. Sistema de composição do armário feito através de lateral vazada, que será fechada com a lateral de outra coluna de armário, ao final da composição (quantidade desejada de colunas) a ultima coluna receberá lateral de fechamento em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45mm). A coluna recebe 04 portas medidas 292x549mm (l x a) em aço estampado com bitolas de N° #26(0.45mm), com estampado para ventilação e porta etiqueta estampado em baixo relevo, dois pinos pivotantes por porta e dispositivo de trava na parte externa em polipropileno, com orifício para travamento via cadeado, e na parte interna sistema de travamento através de lingueta em formato de gancho pelo sistema EASY LOCK. Quadro da porta feito em aço estampado com bitolas N° #26(0.45mm), com batoque de nylon acoplado ao quadro para evitar impacto da porta. Cada compartimento do armário possui cabideiro em polipropileno em formato de "J" fixado no estampado quadricular vazado no suporte da prateleira que por sua vez é fixado a lateral do Roupeiro por solda de fusão a ponto. A base do armário é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base, para acoplar pés em polipropileno com ponteiras reguláveis. Toda a linha de armário com diversas cores e acabamento fino, livre de arestas cortantes. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. O objeto da contratação visa garantir a</p>	

## ASSINATURA ELETRÔNICA

QUALIFICADA

Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

## CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia					
17	ROUPEIRO DE AÇO 20 PORTAS PEQUENAS E LISAS DESMONTÁVEL: Armário tipo LOCKER em aço componível. Armário com 4(Quatros) Colunas com 5 portas em cada, confeccionado em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45mm). Montagem através de dobras invertidas em formato C 30x30mm entre lateral e fundo, proporcionando uma coluna de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8/9,5 cabeça panela com rosca soberba. Sistema de composição do armário feito através de lateral vazada, que será fechada com a lateral de outra coluna de armário, ao final da composição (quantidade desejada de colunas) a ultima coluna receberá lateral de fechamento em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45m). A coluna recebe 05 portas medindo 290x257mm (l x a) em aço estampado com bitolas de N° #26(0.45m), com estampa para ventilação e porta etiqueta estampado em baixo relevo, dois pinos pivotantes por porta e dispositivo de trava na parte externa em polipropileno, com orifício para travamento via cadeado, e na parte interna sistema de	ELITE	UNI	40.0	2.306,12	92.244,80

<p>travamento através de lingueta em formato de gancho. Quadro da porta feito em aço estampado com bitolas N° #26(0.45mm), com batoque de nylon acoplado ao quadro para evitar impacto da porta. Cada compartimento do armário possui cabideiro em polipropileno em formato de “J” fixado no estampo quadricular vazado no suporte da prateleira que por sua vez é fixado a lateral do Roupeiro por solda de fusão a ponto. A base do armário é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base, para acoplar pés em polipropileno com ponteiras reguláveis. Toda a linha de armário com diversas cores e acabamento fino, livre de arestas cortantes. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. Dimensão: 1400mm(L)x400mm(P)x1900mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas,</p>					
--	--	--	--	--	--

	O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	ROUPEIRO DE AÇO 20 PORTAS PEQUENAS E LISAS DESMONTÁVEL: Armário tipo LOCKER em aço componível. Armário com 4(Quatro) Colunas com 5 portas em cada, confeccionado em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45mm). Montagem através de dobras invertidas em formato C 30x30mm entre lateral e fundo, proporcionando uma coluna de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8/9,5 cabeça panela com rosca soberba. Sistema de composição do armário feito através de lateral vazada, que será fechada com a lateral de outra coluna de armário, ao final da composição (quantidade desejada de colunas) a ultima coluna receberá lateral de fechamento em chapa de aço com bitolas N° #26(0.45m). A coluna recebe 05 portas medindo 290x257mm (l x a) em aço estampado com bitolas de N° #26(0.45m), com estampo para ventilação e porta etiqueta estampado em baixo relevo, dois pinos pivotantes por porta e dispositivo de trava na parte externa em polipropileno, com orifício para travamento via cadeado, e na parte interna sistema de travamento através de lingueta em formato de gancho. Quadro da porta feito em aço estampado com bitolas N° #26(0.45mm), com batoque de nylon acoplado ao quadro para evitar impacto da porta. Cada compartimento do armário possui cabideiro em polipropileno em formato de "J" fixado no estampo quadrangular vazado no suporte da prateleira que por sua vez é fixado a lateral do Roupeiro por solda de fusão a ponto. A base do armário é composta por quatro cantoneiras de aço N° #18 fixadas nos cantos da base, para acoplar pés em polipropileno com ponteiras reguláveis. Toda a linha de armário com diversas cores e acabamento fino, livre de arestas cortantes. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. Dimensão: 1400mm(L)x400mm(P)x1900mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
18	ESTANTE DE AÇO 6 PRATELEIRAS COM X DESMONTÁVEL – EMCR6BR: Estante desmontável de aço com 06 prateleiras em chapa de aço # 26 (0,45mm) na medida de 920mm(L)x400mm(P)x2000mm(A) com dobras duplas nas laterais (4 dobras perpendiculares sendo a 1ª 12mm com 90º, a 2ª a 30mm com 90º, a 3ª a 915mm com 90º, a 4ª a 30mm com 90º e termina com 12mm) e triplas nas partes frontais e posteriores (6 dobras perpendiculares sendo a 1ª dobra a 10mm com 90º, a 2ª a 10mm com 90º, a 3ª a 30mm com 90ºm a 4ª a 300mm com 90º, a 5ª a 30mm com 90º, a 6ª a 10mm com 90º e termina com 10mm). Prateleira com	ELITE	UNI	100.0	314,52	31.452,00

<p>4 dobras perpendiculares de 90º (medida 900x49mm) em chapa # 24 (0,60mm) sendo a 1ª dobra de 90º a 8.1mm, uma curva acentuada de 90º em 5mm, 2ª dobra de 90º a 7.2mm, com uma curva acentuada de 90º, 3ª dobra de 90º a 22.7mm, 4ª dobra de 90º a 7.2 mm terminando com 8.1mm. Fixados horizontalmente por sistema de ponteamento por solda de fusão no fundo da prateleira. Colunas: 04 - colunas confeccionadas em chapa de aço # 20 (0,90mm) medindo 2000mm de altura dobra perfilada em "L" de 30x30 mm com 40 furos para regulagens de altura em furação oblonga possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras. Admite reforço X nas laterais e fundo. Montagem através de parafusos com porcas sextavadas zincadas de <math>\frac{1}{4}</math> x <math>\frac{1}{2}</math> suportando 25kg distribuídos por prateleira. Acabamento: Tratado pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó, com camada de 40 microns. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17. O material a ser fornecido</p>					
--	--	--	--	--	--

	deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
	ESTANTE DE AÇO 6 PRATELEIRAS COM X DESMONTÁVEL – EMCR6BR: Estante desmontável de aço com 06 prateleiras em chapa de aço # 26 (0,45mm) na medida de 920mm(L)x400mm(P)x2000mm(A) com dobras duplas nas laterais (4 dobras perpendiculares sendo a 1 <sup>a</sup> 12mm com 90°, a 2 <sup>a</sup> a 30mm com 90°, a 3 <sup>a</sup> a 915mm com 90°, a 4 <sup>a</sup> a 30mm com 90° e termina com 12mm) e triplas nas partes frontais e posteriores (6 dobras perpendiculares sendo a 1 <sup>a</sup> dobra a 10mm com 90°, a 2 <sup>a</sup> a 10mm com 90°, a 3 <sup>a</sup> a 30mm com 90°m a 4 <sup>a</sup> a 300mm com 90°, a 5 <sup>a</sup> a 30mm com 90°, a 6 <sup>a</sup> a 10mm com 90° e termina com 10mm). Prateleira com 4 dobras perpendiculares de 90° (medida 900x49mm) em chapa # 24 (0,60mm) sendo a 1 <sup>a</sup> dobra de 90° a 8.1mm, uma curva acentuada de 90° em 5mm, 2 <sup>a</sup> dobra de 90° a 7.2mm, com uma curva acentuada de 90°, 3 <sup>a</sup> dobra de 90° a 22.7mm, 4 <sup>a</sup> dobra de 90° a 7.2 mm terminando com 8.1mm. Fixados horizontalmente por sistema de ponteamento por solda de fusão no fundo da prateleira. Colunas: 04 - colunas confeccionadas em chapa de aço # 20 (0,90mm) medindo 2000mm de altura dobra perfilada em "L" de 30x30 mm com 40 furos para regulagens de altura em furação oblonga possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras. Admite reforço X nas laterais e fundo. Montagem através de parafusos com porcas sextavadas zincadas de 1/4 x 1/2 suportando 25kg distribuídos por prateleira. Acabamento: Tratado pelo processo anti-corrosivo à base de fosfato de zinco e pintura eletrostática a pó, com camada de 40 micrões. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17. O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
19	ESTANTE DE AÇO 6 PRATELEIRAS COM X DESMONTÁVEL – EMCR6BR: Características: Estante desmontável de aço com 06 prateleiras em chapa de aço # 26 (0,45mm) na medida de 920mm(L)x400mm(P)x2000mm(A) com dobras duplas nas laterais (4 dobras perpendiculares sendo a 1 <sup>a</sup> 12mm com 90°, a 2 <sup>a</sup> a 30mm com 90°, a 3 <sup>a</sup> a 915mm com 90°, a 4 <sup>a</sup> a 30mm com 90° e termina com 12mm) e triplas nas partes frontais e posteriores (6 dobras perpendiculares sendo a 1 <sup>a</sup> dobra a 10mm com 90°, a 2 <sup>a</sup> a 10mm com 90°, a 3 <sup>a</sup> a 30mm com 90°m a 4 <sup>a</sup> a 300mm com 90°, a 5 <sup>a</sup> a 30mm com 90°, a 6 <sup>a</sup> a 10mm com 90° e termina com 10mm). Prateleira com 4 dobras perpendiculares de 90° (medida 900x49mm) em chapa # 24 (0,60mm)	ELITE	UNI	100.0	305,72	30.572,00

<p>sendo a 1<sup>a</sup> dobra de 90º a 8.1mm, uma curva acentuada de 90º em 5mm, 2<sup>a</sup> dobra de 90º a 7.2mm, com uma curva acentuada de 90º, 3<sup>a</sup> dobra de 90º a 22.7mm, 4<sup>a</sup> dobra de 90º a 7.2 mm terminando com 8.1mm. Fixados horizontalmente por sistema de ponteamento por solda de fusão no fundo da prateleira. Colunas: 04 - colunas confeccionadas em chapa de aço # 20 (0,90mm) medindo 2000mm de altura dobra perfilada em "L" de 30x30 mm com 40 furos para regulagens de altura em furação oblonga possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras. Admite reforço X nas laterais e fundo. Montagem através de parafusos com porcas sextavadas zincadas de 1/4 x 1/2 suportando 25kg distribuídos por prateleira. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e</p>					
--	--	--	--	--	--



Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.iti.gov.br>



	garantia.					
	ESTANTE DE AÇO 6 PRATELEIRAS COM X DESMONTÁVEL – EMCR6BR: Características: Estante desmontável de aço com 06 prateleiras em chapa de aço # 26 (0,45mm) na medida de 920mm(L)x400mm(P)x2000mm(A) com dobras duplas nas laterais (4 dobras perpendiculares sendo a 1ª 12mm com 90°, a 2ª a 30mm com 90°, a 3ª a 915mm com 90°, a 4ª a 30mm com 90° e termina com 12mm) e tripas nas partes frontais e posteriores (6 dobras perpendiculares sendo a 1ª dobra a 10mm com 90°, a 2ª a 10mm com 90°, a 3ª a 30mm com 90°m a 4ª a 300mm com 90°, a 5ª a 30mm com 90°, a 6ª a 10mm com 90° e termina com 10mm). Prateleira com 4 dobras perpendiculares de 90° (medida 900x49mm) em chapa # 24 (0,60mm) sendo a 1ª dobra de 90° a 8.1mm, uma curva acentuada de 90° em 5mm, 2ª dobra de 90° a 7.2mm, com uma curva acentuada de 90°, 3ª dobra de 90° a 22.7mm, 4ª dobra de 90° a 7.2 mm terminando com 8.1mm. Fixados horizontalmente por sistema de ponteamento por solda de fusão no fundo da prateleira. Colunas: 04 - colunas confeccionadas em chapa de aço # 20 (0,90mm) medindo 2000mm de altura dobra perfilada em &quot;L&quot; de 30x30 mm com 40 furos para regulagens de altura em furação oblonga possibilitando uma regulagem e um travamento mais eficaz das prateleiras. Admite reforço X nas laterais e fundo. Montagem através de parafusos com porcas sextavadas zincadas de 1/4 x 1/2 suportando 25kg distribuídos por prateleira. O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas. O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR, certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
20	ESTANTE BIBLIOTECA DUPLA COM 5 PRATELEIRAS DESMONTÁVEL: Estante biblioteca dupla face com 5 (cinco) prateleiras e uma base para livros com dobras duplas em todo o perímetro. Em cada face, 01 prateleira fixa (base) e 5 prateleiras reguláveis. Acabamento com pintura eletrostática, epóxi, pó. Capacidade aproximada para 60 kg distribuídos por prateleira; Cor cinza padrão; MEDIDAS: (AxLxP) 2000x1040x460 mm.	ELITE	UNI	15.0	851,56	12.773,40
	ESTANTE BIBLIOTECA DUPLA COM 5 PRATELEIRAS DESMONTÁVEL: Estante biblioteca dupla face com 5 (cinco) prateleiras e uma base para livros com dobras duplas em todo o perímetro. Em cada face, 01 prateleira fixa (base) e 5 prateleiras reguláveis. Acabamento com pintura eletrostática, epóxi, pó. Capacidade aproximada para 60 kg distribuídos por prateleira; Cor cinza padrão; MEDIDAS: (AxLxP) 2000x1040x460 mm.					

### EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 01.076/2025 - ARP Nº 202601130005 - ORIGEM: Pregão Nº PE 028/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNIC. DE ADM. E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: NORDESTE MÓVEIS LTDA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS, MATERIAIS PERMANENTES E ELETRÔNICOS, PARA ATENDER TODAS AS SECRETARIAS MUNICIPAIS DE ALDEIAS ALTAS/MA - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 13 de janeiro de 2026.

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

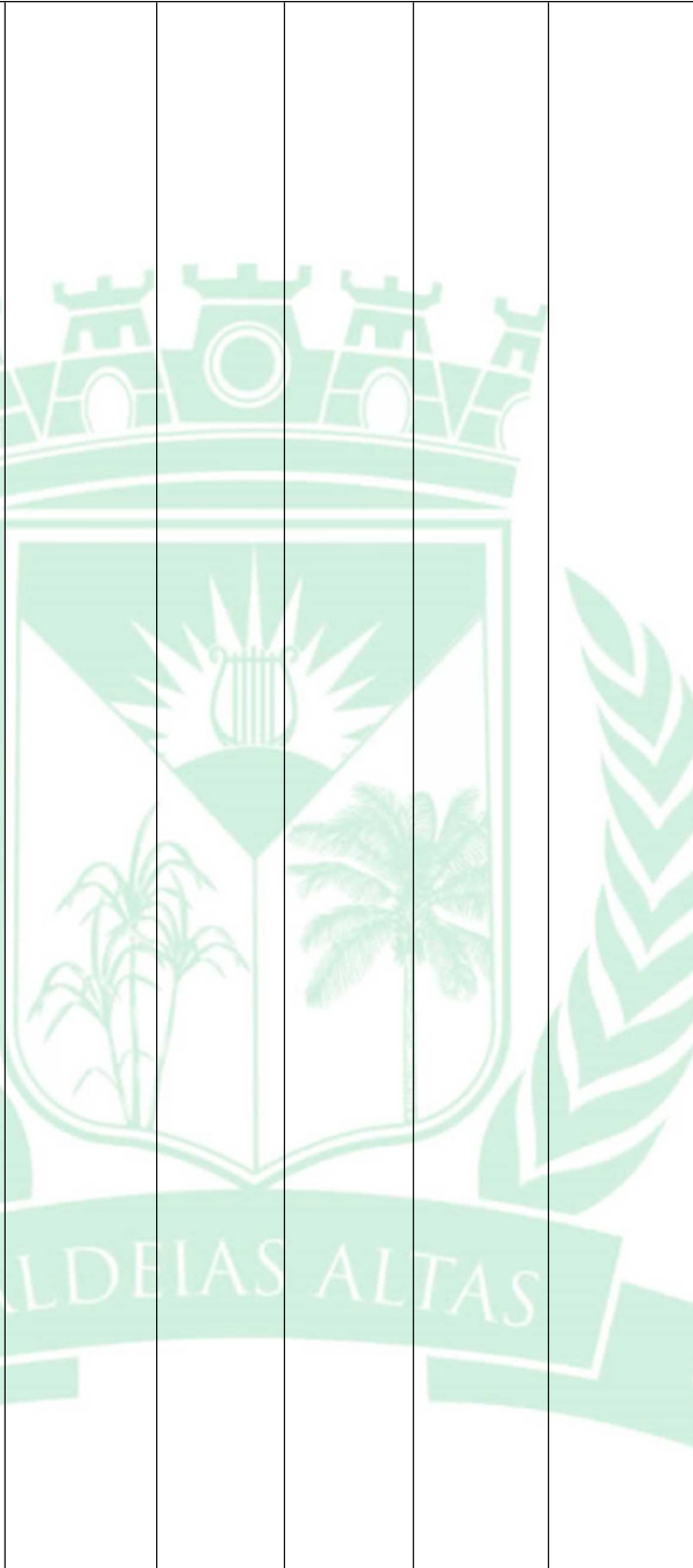
Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
1	LOUSA ECOLÓGICA 100% PLÁSTICO RECICLADO: Quadro de Lousa Ecológica com perfil 72mm x 30mm com canal central para encaixe da lousa. Fabricado pelo processo de extrusão contínua com plástico de polietileno de alta densidade (PEAD) 100% reciclado, maciço e pigmentado na massa, sem adição de vegetal ou mineral. Dimensões: 3m x1,20m	São Lucas	UNI	60.0	928,00	55.680,00
	LOUSA ECOLÓGICA 100% PLÁSTICO RECICLADO: Quadro de Lousa Ecológica com perfil 72mm x 30mm com canal central para encaixe da lousa. Fabricado pelo processo de extrusão contínua com plástico de polietileno de alta densidade (PEAD) 100% reciclado, maciço e pigmentado na massa, sem adição de vegetal ou mineral. Dimensões: 3m x1,20m					
2	LOUSA ECOLÓGICA 100% PLÁSTICO RECICLADO: Quadro de Lousa Ecológica com perfil 72mm x 30mm com canal central para encaixe da lousa. Fabricado pelo processo de extrusão contínua com plástico de polietileno de alta densidade (PEAD) 100% reciclado, maciço e pigmentado na massa, sem adição de vegetal ou mineral. Dimensões: 2m x1,20m.	São Lucas	UNI	60.0	773,00	46.380,00
	LOUSA ECOLÓGICA 100% PLÁSTICO RECICLADO: Quadro de Lousa Ecológica com perfil 72mm x 30mm com canal central para encaixe da lousa. Fabricado pelo processo de extrusão contínua com plástico de polietileno de alta densidade (PEAD) 100% reciclado, maciço e pigmentado na massa, sem adição de vegetal ou mineral. Dimensões: 2m x1,20m.					
3	CONJUNTO PROFESSOR (CJP-01/FNDE) Mesa: Dimensões:1200 x 650 x 760 mm, Estrutura em tubo de aço industrial, coluna e	São Lucas	UNI	100.0	827,00	82.700,00

	travessa 29×58, travessa superior 1 1/4 e pés em tubo 1 1/2, travessa longitudinal 25×60. Tratamento antiferruginoso e pintura em epóxi-pó. Tampo e painel em madeira aglomerado (MDP), revestido na parte superior em laminado melamínico texturizado na cor cinza e revestido na parte inferior com a aplicação de contraplaca fenólica, fixado por parafusos 6×45. Bordas com cantos arredondados e com acabamento em lâmina de borda 22×2,5mm cor cinza. Ponteiras e sapatas em polipropileno cor cinza. Altura 760mm.Cadeira: Dimensões: 520 x 500 x820 mm Estrutura em tubo de aço industrial 20,7mm. Tratamento antiferruginoso e pintura em epóxi-pó. Assento e encosto em polipropileno injetado de forma anatômica, cor cinza, fixado à estrutura por rebite 4,8×16.Modelos seguem padronagem FNDE como medidas e configurações tecnicas e garantia do fabricante como previsto por lei.					
CONJUNTO PROFESSOR (CJP-01/FNDE) Mesa: Dimensões:1200 x 650 x 760 mm, Estrutura em tubo de aço industrial, coluna e travessa 29×58, travessa superior 1 1/4 e pés em tubo 1 1/2, travessa longitudinal 25×60. Tratamento antiferruginoso e pintura em epóxi-pó. Tampo e painel em madeira aglomerado (MDP), revestido na parte superior em laminado melamínico texturizado na cor cinza e revestido na parte inferior com a aplicação de contraplaca fenólica, fixado por parafusos 6×45. Bordas com cantos arredondados e com acabamento em lâmina de borda 22×2,5mm cor cinza. Ponteiras e sapatas em polipropileno cor cinza. Altura 760mm.Cadeira: Dimensões: 520 x 500 x820 mm Estrutura em tubo de aço industrial 20,7mm. Tratamento antiferruginoso e pintura em epóxi-pó. Assento e encosto em polipropileno injetado de forma anatômica, cor cinza, fixado à estrutura por rebite 4,8×16.Modelos seguem padronagem FNDE como medidas e configurações tecnicas e garantia do fabricante como previsto por lei.						
4	CONJUNTO DO ALUNO FNDE (AMARELO) CJA-01: Tampo em	REALPLAST	UNI	1500.0	418,00	627.000,00

<p>madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-01 (L x P x A) 600 x 450 x 464 mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-01: Encosto 336 x 168 Assento 340 x 260 Altura até o assento 260 mm;</p>	
---	---

	Observações: Conjunto indicado para creches e maternal. Recomendado para crianças de 93 a 116 cm de altura.					
	CONJUNTO DO ALUNO FNDE (AMARELO) CJA-01: Tampo em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-01 (L x P x A) 600 x 450 x 464 mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-01: Encosto 336 x 168 Assento 340 x 260 Altura até o assento 260 mm; Observações: Conjunto indicado para creches e maternal. Recomendado para crianças de 93 a 116 cm de altura.					
5	CONJUNTO DO ALUNO FNDE (AMARELO) CJA-03 Carteira: Tampo em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-03 (L x P x A) 600 x 450 x 464	REALPLAST	UNI	1500.0	493,00	739.500,00

	mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-03: Encosto 396 x 198 Assento 400 x 310 Altura até o assento 350 mm. Observações: Conjunto indicado para jardim e pré-escola. Recomendado para crianças de 1,19 a 1,42 m de altura. Encosto 396 x 198 Assento 400 x 390 Altura até o assento 430 mm. Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental. Recomendado para crianças de 1,46 a 1,76 m de altura.					
	CONJUNTO DO ALUNO FNDE (AMARELO) CJA-03 Carteira: Tampa em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-03 (L x P x A) 600 x 450 x 464 mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-03: Encosto 396 x 198 Assento 400 x 310 Altura até o assento 350 mm. Observações: Conjunto indicado para jardim e pré-escola. Recomendado para crianças de 1,19 a 1,42 m de altura. Encosto 396 x 198 Assento 400 x 390 Altura até o assento 430 mm. Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental. Recomendado para crianças de 1,46 a 1,76 m de altura.					
6	CONJUNTO DO ALUNO FNDE (VERMELHO) CJA-04 Carteira: Tampa em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA,	REALPLAST	UNI	1500.0	548,00	822.000,00

<p>afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-04 (L x P x A) 600 x 450 x 644 mm. Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-04 Encosto 396 x 198 Assento 400 x 350 Altura até o assento 380 mm. Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental. Recomendado para crianças de 1,33 a 1,59 m de altura.</p>	
<p>CONJUNTO DO ALUNO FNDE (VERMELHO) CJA-04 Carteira: Tampa em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e</p>	

	<p>pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-04 (L x P x A) 600 x 450 x 644 mm. Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-04 Encosto 396 x 198 Assento 400 x 350 Altura até o assento 380 mm. Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental. Recomendado para crianças de 1,33 a 1,59 m de altura.</p>					
7	<p><b>CONJUNTO DO ALUNO FNDE (AZUL) CJA-06</b>  Carteira: Tampo em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-06 (L x P x A) 600 x 450 x 760 mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de</p>	REALPLAST	UNI	1500,0	527,00	790.500,00

	encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-06: Encosto 396 x 198 Assento 400 x 430 Altura até o assento 460 mm; Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental/médio. Recomendado para crianças de 1,59 a 1,88 m de altura					
	CONJUNTO DO ALUNO FNDE (AZUL) CJA-06 Carteira: Tampo em madeira aglomerada (MDP), com os cantos arredondados, espessura 18mm com revestimentos superior em laminado melamínico de alta pressão com o acabamento texturizado cor CINZA, afixado à estrutura com parafusos de 5,0mm de Ø x 45mm de comprimento. Porta livros em polipropileno, afixado à estrutura por rebites de repuxo com 4,0 mm de Ø x 10 mm de comprimento e com o símbolo internacional da reciclagem. Ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem afixado por meio de encaixe. Coluna e travessa longitudinal em tubo oblongo 29 x 58 mm (CH 16), travessa superior em tubo Ø 1 ¼" (CH 16) e pés confeccionados em tubo Ø 1 ½" (CH 16). Dimensões aproximadas: CJA-06 (L x P x A) 600 x 450 x 760 mm; Cadeira: Assento e Encosto em Polipropileno e afixado à estrutura por rebites de repuxo. Em polipropileno copolímero virgem, com o símbolo internacional de reciclagem e afixado por meio de encaixe. Estrutura tubular Ø 20,7 mm (CH 14). Dimensões aproximadas: CJA-06: Encosto 396 x 198 Assento 400 x 430 Altura até o assento 460 mm; Observações: Conjunto indicado para o ensino fundamental/médio. Recomendado para crianças de 1,59 a 1,88 m de altura					
8	MESA PARA CADEIRANTE COM REGULAGEM DE ALTURA Descrição do produto: Tampo: Material: MDP de 18mm, Revestido em Laminado Melamínico de baixa pressão (BP). Cor: branca. Cantos arredondados: sim. Bordas: Fita de borda PP de 2mm na mesma cor do tampo. Concavidade: Possui. Estrutura: Material: Tubo de Aço Quadrado, 20x20mm e 25x25mm, Tubo de Aço Retangular, 20x40mm. Gradil: Possui. Tratamento Anti Ferrugem e Corrosão: sim. Pintura: Epóxi-pó. Cor: Prata. Ponteiras: Externas em Polipropileno Injetado. Regulagem de Altura: Possui, Através de Manípulos. Dimensões: Comprimento: 90cm Profundidade:	São Lucas	UNI	1500.0	877,00	1.315.500,00

	60cm.Altura Mínima: 60cmAltura Máxima: 80cm					
	MESA PARA CADEIRANTE COM REGULAGEM DE ALTURA Descrição do produto:Tampo: Material: MDP de 18mm, Revestido em Laminado Melamínico de baixa pressão (BP). Cor: branca. Cantos arredondados: sim. Bordas: Fita de borda PP de 2mm na mesma cor do tampo. Concavidade: Possui.Estrutura: Material: Tubo de Aço Quadrado, 20x20mm e 25x25mm, Tubo de Aço Retangular, 20x40mm. Gradil: Possui. Tratamento Anti Ferrugem e Corrosão: sim. Pintura: Epóxi-pó. Cor: Prata Ponteiras: Externas em Polipropileno Injetado. Regulagem de Altura: Possui, Através de Manípulos. Dimensões: Comprimento: 90cmProfundidade: 60cm.Altura Mínima: 60cmAltura Máxima: 80cm					
9	CADEIRA UNIVERSITÁRIA – MODELO: ADULTO estrutura única de tubos 30/16" (1,87 mm) e parede de 1,5mm; encosto com tubos de 7/8" (0,875mm) e braço com tubo de 25 x 25 mm. toda a estrutura soldada com solda mig e tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e fosforização. pintura eletrostática de pó texturizado na cor preta, com secagem em estufa de 180°. braço fixo para colocação de prancheta em tubo industrial de 25 x 25 mm com o mesmo tratamento ouímico da estrutura. no pé dianteiro direito da estrutura deve haver 01(um) suporte para porta-sacola ou bolsa, também com tratamento de produtos ouímicos anticorrosivos e de fosforização e pintura eletrostática a pó, as extremidades da estrutura devem ser equipadas com ponteiras de polietileno para proteção das extremidades e dos usuários encosto: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares	São Lucas	UNI	2500.0	453,35	1.133.375, 00

<p>para maior ventilação dos usuários, possui cavidade de pega mão; moldado com contorno vertebral, com encaixes retangulares na estrutura e travamento com pino tampão do mesmo material. medidas aproximadas largura 406 mm, altura 208mm no eixo central da sua curvatura; espessura de 5mm. altura do encosto ao chão 805mm. assento: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 17 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, moldado com contorno ergonômico para conforto das pernas evitando pressão sanguínea, fixado na estrutura através de 08 (oito) parafusos cabeça-chata para melhor fixação e segurança. medidas mínimas aproximadas: largura 460mm e comprimento de 401mm. altura do assento até o piso de 407mm, prancheta: em polipropileno fundido com alta pressão, com portas lápis de largura 30 mm e comprimento 270 mm e parte menor com largura de 30 mm e comprimento de 200 mm. espessura mínima de 05mm, fixada à estrutura através de 05 (cinco) parafusos de cabeça chata.</p>	
<p>CADEIRA UNIVERSITÁRIA – MODELO: ADULTO estrutura única de tubos 30/16" (1,87 mm) e parede de 1,5mm; encosto com tubos de 7/8" (0,875mm) e braço com tubo de 25 x 25 mm. toda a estrutura soldada com solda mig e tratamento de produtos químicos anticorrosivos e fosforização. pintura eletrostática de pó texturizado na cor preta, com secagem em estufa de 180°. braço fixo para colocação de prancheta em tubo industrial de 25 x 25 mm com o mesmo tratamento químico da estrutura. no pé dianteiro direito da estrutura devia haver 01(um) suporte para porta-sacola ou bolsa, também com tratamento de produtos químicos anticorrosivos e de fosforização e pintura eletrostática a pó, as extremidades</p>	

	da estrutura devem ser equipadas com ponteiras de polietileno para proteção das extremidades e dos usuários encosto: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 22 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, possui cavidade de pega mão; moldado com contorno vertebral, com encaixes retangulares na estrutura e travamento com pino tampão do mesmo material, medidas aproximadas largura 406 mm, altura 208mm no eixo central da sua curvatura; espessura de 5mm. altura do encosto ao chão 805mm. assento: anatômico, fundido em polipropileno com alta pressão, possui 17 respiradores retangulares para maior ventilação dos usuários, moldado com contorno ergonômico para conforto das pernas evitando pressão sanguínea, fixado na estrutura através de 08 (oito) parafusos cabeça-chata para melhor fixação e segurança. medidas mínimas aproximadas: largura 460mm e comprimento de 401mm. altura do assento até o piso de 407mm, prancheta: em polipropileno fundido com alta pressão, com portas lápis de largura 30 mm e comprimento 270 mm e parte menor com largura de 30 mm e comprimento de 200 mm. espessura mínima de 05mm, fixada à estrutura através de 05 (cinco) parafusos de cabeça chata.					
10	<b>CONJUNTO INFANTIL MESA COM 4 CADEIRAS:</b> Mesa com tampo liso confeccionado em resina termoplástica de alto impacto em medidas aproximadas de 800mm x800mm; borda medindo no mínimo 30mm, altura aproximada do tampo/chão 590mm. Base da mesa formada por um tubo único, em medidas aproximadas de 25mm x 25mm, fabricada pelo processo de conformação mecânica por dobramento, resultando em um único ponto de solda unindo as extremidades do mesmo tubo, e uma barra de sustentação horizontal confeccionada em tubo 20mm x 20mm (no mínimo), pés em tubo redondo de no mínimo 1,5 polegadas, protegidos por sapadas arredondadas evitando o atrito com o chão. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico, fixados por meio de parafusos sextavados. Assento com medidas mínimas 343mm x 343mm, altura assento/chão 384mm aproximadamente. Encosto com medidas	São Lucas	UNI	100.0	670,37	67.037,00

<p>mínimas 343mm x 336mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo as extremidades, cobrindo a solda e toda a extensão superior dos tubos que compõem os pés, desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem, acompanham o formato dos pés em arco, medindo aproximadamente 455mm x 55mm x 73mm, injetadas em polipropileno virgem e presa à estrutura por de rebites de alumínio. Estrutura formada por dois pares de tubo oblongo medindo aproximadamente 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm. Base do assento e interligação ao encosto em tubo oblongo medindo aproximadamente 20mm x 48mm coberto pelo encosto, uma barra horizontal para sustentação sob o assento em tubo de no mínimo 5/8.Uma barra horizontal de reforço em tudo oblongo em medidas aproximadas de 16mm x 30mm, com espessura de 1,5mm, fixada entre uma das colunas que liga a base do assento aos pés. Base dos pés em tubos oblongos medindo aproximadamente 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm, em forma de arco com raio medindo no máximo</p>					
--	--	--	--	--	--

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

ICP-Brasil

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	800,0mm. Cor da Estrutura: Branca. Toda a estrutura metálica deverá ser fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos para proteção e longevidade da estrutura e soldado através do sistema MIG. Cota Principal.					
	CONJUNTO INFANTIL MESA COM 4 Cadeiras: Mesa com tampo liso confeccionado em resina termoplástica de alto impacto em medidas aproximadas de 800mm x800mm; borda medindo no mínimo 30mm, altura aproximada do tampo/chão 590mm. Base da mesa formada por um tubo único, em medidas aproximadas de 25mm x 25mm, fabricada pelo processo de conformação mecânica por dobramento, resultando em um único ponto de solda unindo as extremidades do mesmo tubo, e uma barra de sustentação horizontal confeccionada em tubo 20mm x 20mm (no mínimo), pés em tubo redondo de no mínimo 1,5 polegadas, protegidos por sapatas arredondadas evitando o atrito com o chão. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico, fixados por meio de parafusos sextavados. Assento com medidas mínimas 343mm x 343mm, altura assento/chão 384mm aproximadamente. Encosto com medidas mínimas 343mm x 336mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Sapatas calandradadas antiderapantes envolvendo as extremidades, cobrindo a solda e toda a extensão superior dos tubos que compõem os pés, desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem, acompanham o formato dos pés em arco, medindo aproximadamente 455mm x 55mm x 73mm, injetadas em polipropileno virgem e presa à estrutura por de rebites de alumínio. Estrutura formada por dois pares de tubo oblongo medindo aproximadamente 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm. Base do assento e interligação ao encosto em tubo oblongo medindo aproximadamente 20mm x 48mm coberto pelo encosto, uma barra horizontal para sustentação sob o assento em tubo de no mínimo 5/8.Uma barra horizontal de reforço em tubo oblongo em medidas aproximadas de 16mm x 30mm, com espessura de 1,5mm, fixada entre uma das colunas que liga a base do assento aos pés. Base dos pés em tubos oblongos medindo aproximadamente 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm, em forma de arco com raio medindo no máximo 800,0mm. Cor da Estrutura: Branca. Toda a estrutura metálica deverá ser fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos para proteção e longevidade da estrutura e soldado através do sistema MIG. Cota Principal.					
11	CONJUNTO INFANTIL COMPOSTO POR 06 MESA, 06 Cadeiras E 01 MESA DE CENTRO: TAMPO DE FORMATO TRAPEZOIDAL INJETADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA Mesa em formato trapézio, possibilitando a formação de círculos. Tampo da mesa confeccionado em resina termoplástica ABS em medidas aproximadas de 660mm x 240mm x 440mm, com 390mm de profundidade, dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior. Estrutura do tampo da mesa formado por 03 tubos em aço industrial retangulares em medidas aproximadas	São Lucas	UNI	100.0	3.019,71	301.971,00

<p>30mm x 20mm e um tubo oblongo medindo 30mm x 16mm. Uma barra em tubo oblongo medindo aproximadamente 30mm x 16mm fixada na parte frontal entre uma das colunas laterais. Estrutura da mesa formada por duas colunas laterais paralelas em tubo de aço industrial em formato oblongular medindo 20mm x 48mm (aproximadamente) unindo a estrutura da base do tampo aos pés. Os pés deverão ser fabricados em alumínio pelo processo de injeção, com acabamento polido em medidas aproximadas de 54mm x 48mm x 450mm. Para encaixe e perfeita ancoragem das colunas verticais, os pés deverão ser dotados de duas cavidades. Nestas cavidades deverão conter buchas fabricadas em Nylon pelo processo de injeção e em formato oblongo para que as colunas se encaixem por dentro dos pés de alumínio e não tenham contato direto com os mesmos. Para fixação das colunas verticais e das buchas aos pés de alumínio serão utilizados parafusos auto atarrachantes e com roscas com passo elevado para garantir perfeita ancoragem do conjunto. As duas extremidades inferiores dos pés de alumínio deverão</p>	
--	---

<p>conter sapatas injetadas em nylon para evitar atrito dos pés com o piso. Estas sapatas deverão ter a mesma cor do assento. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico, fixados por meio de parafusos sextavados. Assento com medidas mínimas de 343mm x 343mm, e a altura assento/chão medindo 384mm aproximadamente. Encosto com medidas mínimas 343mm x 336mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo as extremidades, cobrindo a solda e toda a extensão superior dos tubos que compõem os pés, desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem, acompanham o formato dos pés em arco, em medidas aproximadas de 455mm x 55mm x 73mm, injetadas em polipropileno virgem e presa à estrutura por de rebites de alumínio. Estrutura formada por dois pares de tubo oblongo em medidas aproximadas de 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm. Base do assento e interligação ao encosto em tubo oblongo</p>				
---	--	--	--	--

<p>medindo 20mm x 48mm (aproximadamente) coberto pelo encosto, uma barra horizontal para sustentação sob o assento em tubo mínimo 5/8. Uma barra horizontal de reforço em tudo oblongo medindo 16mm x 30mm com espessura de 1,5mm fixada entre uma das colunas que liga a base do assento aos pés. Base dos pés em tubos oblongo medindo aproximadamente 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm, em forma de arco com raio com medida máxima 800,0mm. Mesa central. Mesa central sextavada injetado em polipropileno e fixado a estrutura através de no mínimo 03 parafusos autoatarrachantes invisíveis, cada lado medindo aproximadamente 235mm. Tampa injetada em resina plástica na cor Bege, cada lado medindo aproximadamente 210mm, dotada de no mínimo 07 cavidades permitindo a divisão dos materiais, sendo 06 cavidades com porta copos. A estrutura deverá ser composta por, no mínimo, 03 tubos de aço industrial de no mínimo 7/8, formando os pés. Toda a estrutura metálica deverá ser fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos para</p>					
--	--	--	--	--	--

	proteção e longevidade da estrutura, interligados por solda MIG e pintados através do sistema epóxi pó.					
	CONJUNTO INFANTIL COMPOSTO POR 06 MESAS, 06 CADEIRAS E 01 MESA DE CENTRO: TAMPO DE FORMATO TRAPEZOIDAL INJETADO EM RESINA TERMOPLÁSTICA Mesa em formato trapézio, possibilitando a formação de círculos. Tampo da mesa confeccionado em resina termoplástica ABS em medidas aproximadas de 660mm x 240mm x 440mm, com 390mm de profundidade, dotado de nervuras transversais e longitudinais para reforço à tração na parte inferior. Estrutura do tampo da mesa formado por 03 tubos em aço industrial retangulares em medidas aproximadas 30mm x 20mm e um tubo oblongo medindo 30mm x 16mm. Uma barra em tubo oblongo medindo aproximadamente 30mm x 16mm fixada na parte frontal entre uma das colunas laterais. Estrutura da mesa formada por duas colunas laterais paralelas em tubo de aço industrial em formato oblóngular medindo 20mm x 48mm (aproximadamente) unindo a estrutura da base do tampo aos pés. Os pés deverão ser fabricados em alumínio pelo processo de injeção, com acabamento polido em medidas aproximadas de 54mm x 48mm x 450mm. Para encaixe e perfeita ancoragem das colunas verticais, os pés deverão ser dotados de duas cavidades. Nestas cavidades deverão conter buchas fabricadas em Nylon pelo processo de injeção e em formato oblongo para que as colunas se encaixem por dentro dos pés de alumínio e não tenham contato direto com os mesmos. Para fixação das colunas verticais e das buchas aos pés de alumínio serão utilizados parafusos auto atarrachantes e com rosca com passo elevado para garantir perfeita ancoragem do conjunto. As duas extremidades inferiores dos pés de alumínio deverão conter sapatas injetadas em nylon para evitar atrito dos pés com o piso. Estas sapatas deverão ter a mesma cor do assento. Cadeira com assento e encosto em resina plástica virgem, fabricados pelo processo de injeção termoplástico, fixados por meio de parafusos sextavados. Assento com medidas mínimas de 343mm x 343mm, e a altura assento/chão medindo 384mm aproximadamente. Encosto com medidas mínimas 343mm x 336mm com puxador para facilitar o carregamento da cadeira. Sapatas calandradas antiderrapantes envolvendo as extremidades, cobrindo a solda e toda a extensão superior dos tubos que compõem os pés, desempenhando a função de proteção da pintura prevenindo contra ferrugem, acompanham o formato dos pés em arco, em medidas aproximadas de 455mm x 55mm x 73mm, injetadas em polipropileno virgem e presa à estrutura por de rebites de alumínio. Estrutura formada por dois pares de tubo oblongo em medidas aproximadas de 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm. Base do assento e interligação ao encosto em tubo oblongo medindo 20mm x 48mm (aproximadamente) coberto pelo encosto, uma barra horizontal para sustentação do assento em tubo mínimo 5/8. Uma barra horizontal de reforço em tubo oblongo medindo 16mm x 30mm com espessura de 1,5mm fixada entre uma das colunas que liga a base do assento aos pés. Base dos pés em tubos oblongo medindo aproximadamente 20mm x 48mm, com espessura de 1,5mm, em forma de arco com raio com medida máxima 800,0mm. Mesa central. Mesa central sextavada injetado em polipropileno e fixado a estrutura através de no mínimo 03 parafusos autoatarrachantes invisíveis, cada lado medindo aproximadamente 235mm. Tampa injetada em resina plástica na cor Bege, cada lado medindo aproximadamente 210mm, dotada de no mínimo 07 cavidades permitindo a divisão dos materiais, sendo 06 cavidades com porta copos. A estrutura deverá ser composta por, no mínimo, 03 tubos de aço industrial de no mínimo 7/8, formando dos pés. Toda a estrutura metálica deverá ser fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos para proteção e longevidade da estrutura, interligados por solda MIG e pintados através do sistema epóxi pó.					
12	ARMARIO 2 PORTAS EM AÇO 800mm(L)x400mm(P)x1960mm(A) Desmontável, fabricado em chapa de aço com bitola de Nº #26(0,45mm). Porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 04 prateleiras com dobras triplas frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência, sendo 1 fixa e 3 reguláveis, suportando 20kg cada prateleira.	MARZO VITORINO	UNI	50.0	1.272,82	63.641,00

<p>Sistema de Cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das prateleiras. Montagem de dobras invertidas tipo C 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizante e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. Dimensão 800mm(L)x380mm(P)x1960mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.</p>					
--	--	--	--	--	--

	ARMARIO 2 PORTAS EM AÇO 800mm(L)x400mm(P)x1960mm(A) Desmontável, fabricado em chapa de aço com bitola de N° #26(0,45mm). Porta com reforço ômega, dobradiças pivotantes embutidas e fechadura tipo yale com 2 chaves, portas com puxadores estampado em toda extensão da porta direita que sobrepõe a porta esquerda para o fechamento. 04 prateleiras com dobras triples frontais e duplas nas laterais para livrar arestas cortantes, reforço ômega para maior resistência, sendo 1 fixa e 3 reguláveis, suportando 20kg cada prateleira. Sistema de Cremalheiras estampadas nas colunas de sustentação com espaçamento de 20mm entre os recortes, com suportes estilo mão francesa em chapa galvanizada 18(1,20mm) utilizado para encaixe e sustentação das prateleiras. Montagem de dobras invertidas tipo C 30x30mm formando colunas de reforço nos cantos do armário, travados através de parafusos modelo 4,8x9,5 cabeça panela rosca soberba. Com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa anti-ferruginoso e fosfatizado e pintura através do sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 40 micras. Dimensões 800mm(L)x380mm(P)x1960mm(A). O objeto da contratação visa garantir a segurança, saúde e bem-estar dos colaboradores, observando o preconizado na Norma Regulamentadora (NR) 17 – Ergonomia, para que as condições de trabalho sejam adequadas, O material a ser fornecido deve atender às especificações da norma ASTM e NBR. certificado de pintura ABNT. Certificados FSC. Possui termo de credenciamento e garantia.					
43	<p>Cadeira de Rodas Taíba CD10 - Suporta até 90kg. Sua estrutura robusta é ideal para o uso diário, proporcionando estabilidade e facilidade de mobilidade. Medindo 94,5x 66,1x103,0 (AXLXP).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Construída em aço carbono</li> <li>• Estrutura dobrável em X</li> <li>• Pintura epóxi</li> <li>• Assento e encosto acolchoados em nylon</li> <li>• Rodas dianteiras de 6" e traseiras de 24" pneu maciço com rolamentos</li> <li>• Freios bilaterais</li> <li>• Protetores de roupa</li> <li>• Apoios de pés bilaterais articuláveis</li> <li>• Apoios de braço fixos</li> </ul>	CARONE	UNI	20.0	840,00	16.800,00
	<p>Cadeira de Rodas Taíba CD10 - Suporta até 90kg. Sua estrutura robusta é ideal para o uso diário, proporcionando estabilidade e facilidade de mobilidade. Medindo 94,5x 66,1x103,0 (AXLXP).</p> <p>• Construída em aço carbono</p> <p>• Estrutura dobrável em X</p> <p>• Pintura epóxi</p> <p>• Assento e encosto acolchoados em nylon</p> <p>• Rodas dianteiras de 6" e traseiras de 24" pneu maciço com rolamentos</p> <p>• Freios bilaterais</p> <p>• Protetores de roupa</p> <p>• Apoios de pés bilaterais articuláveis</p> <p>• Apoios de braço fixos</p>					
44	<p>Cadeira de Rodas Ágil Infantil - Suporta até 50 kg, proporcionando conforto e segurança para crianças. Sua estrutura resistente e design prático garantem mobilidade e estabilidade durante o uso diário. É uma excelente opção para mobilidade infantil com qualidade e conforto. Medindo 0,85x 0,36x 0,88 (AXLXP).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Construída</li> </ul>	JAGUARI BE	UNI	20.0	2.713,00	54.260,00

	em alumínio aeronáutico • Estrutura dobrável em X • Pintura eletrostática epóxi • Estofamento em nylon acolchoado • Almofada em espuma injetada • Roda traseira de 20" em nylon com pneu antifuro • Protetor de raios • Roda dianteira de 6" maciça, com garfo injetado em nylon • Sistema de desmontagem rápida nas rodas traseiras "quick release" • Freios bilaterais reguláveis • Protetor de roupa com aba • Apoio de pé articulável, rebatível, removível e regulável em altura • Apoio de braço escamotável • Placa de regulagem do centro de gravidade • Roda anti-tombo • Capacidade para 50 kg • Larguras do assento: 33 e 36 cm					
	Cadeira de Rodas Ágil Infantil - Suporta até 50 kg, proporcionando conforto e segurança para crianças. Sua estrutura resistente e design prático garantem mobilidade e estabilidade durante o uso diário. É uma excelente opção para mobilidade infantil com qualidade e conforto. Medindo 0,85x 0,36x 0,88 (AXLXP). • Construída em alumínio aeronáutico • Estrutura dobrável em X • Pintura eletrostática epóxi • Estofamento em nylon acolchoado • Almofada em espuma injetada • Roda traseira de 20" em nylon com pneu antifuro • Protetor de raios • Roda dianteira de 6" maciça, com garfo injetado em nylon • Sistema de desmontagem rápida nas rodas traseiras "quick release" • Freios bilaterais reguláveis • Protetor de roupa com aba • Apoio de pé articulável, rebatível, removível e regulável em altura • Apoio de braço escamotável • Placa de regulagem do centro de gravidade • Roda anti-tombo • Capacidade para 50 kg • Larguras do assento: 33 e 36 cm					
45	Carrinho Star Kids - Projetado para oferecer conforto e segurança, com um design moderno e resistente. Ideal para o uso diário, proporciona praticidade e durabilidade para as necessidades das crianças. Fácil de manter e altamente funcional. É a escolha perfeita para quem busca qualidade e conforto em um carrinho infantil. Medindo 112x 0,40x 105	JAGUARI BE	UNI	20.0	4.306,00	86.120,00

	(AXLXP). • Construído em aço carbono; • Pintura eletrostática epóxi; • Conjunto de assento e encosto anatômico: Recoberto com tecido automotivo; • Protetores de roupa; • Rodas traseiras de 20" em nylon: Equipadas com pneu anti furo; • Cinto peitoral; • Desmontável; • Rodas dianteiras de 6" maciças: Com garfos injetados em nylon; • Sistema de desmontagem rápida nas rodas traseiras; • Freios bilaterais; • Inclinação por sistema de pistão acionado por pedal: Permite ajuste de inclinação de 4 a 28 graus; • Capacidade para 70 Kg; • Apoio de pé plataforma regulável em altura e profundidade; • Apoios para braços removíveis e reguláveis em altura; • Largura do assento: Disponível em 36 e 40 cm. Opcional: Mesa de atividade/cinto pélvico.					
	Carrinho Star Kids - Projetado para oferecer conforto e segurança, com um design moderno e resistente. Ideal para o uso diário, proporciona praticidade e durabilidade para as necessidades das crianças. Fácil de manter e altamente funcional. É a escolha perfeita para quem busca qualidade e conforto em um carrinho infantil. Medindo 112x 0,40x 105 (AXLXP). • Construído em aço carbono; • Pintura eletrostática epóxi; • Conjunto de assento e encosto anatômico: Recoberto com tecido automotivo; • Protetores de roupa; • Rodas traseiras de 20" em nylon: Equipadas com pneu anti furo; • Cinto peitoral; • Desmontável; • Rodas dianteiras de 6" maciças: Com garfos injetados em nylon; • Sistema de desmontagem rápida nas rodas traseiras; • Freios bilaterais; • Inclinação por sistema de pistão acionado por pedal: Permite ajuste de inclinação de 4 a 28 graus; • Capacidade para 70 Kg; • Apoio de pé plataforma regulável em altura e profundidade; • Apoios para braços removíveis e reguláveis em altura; • Largura do assento: Disponível em 36 e 40 cm. Opcional: Mesa de atividade/cinto pélvico.					
46	Cadeira de Rodas Ágil Hospitalar - Suporta até 120 kg, sendo ideal para ambientes hospitalares. Sua estrutura robusta e confortável garante mobilidade e estabilidade para o usuário. Medindo	JAGUARI BE	UNI	20.0	4.540,00	90.800,00

	102x 0,71x 0,44 (AXLXP). • Construída em alumínio aeronáutico • Estrutura dobrável em duplo X • Pintura eletrostática epóxi • Esticador do encosto • Estofamento em courvin • Rodas traseiras de 24'', em alumínio pneus anti-furo • Protetores de raios • Rodas dianteiras de 6'' maciças, com garfos injetados em nylon • Freios bilaterais reguláveis • Protetores de roupa com aba • Apoios de pé e pernas articuláveis, eleváveis, rebatíveis, removíveis e reguláveis em altura • Apoio para braços escamoteáveis • Bolsa para prontuário no encosto • Suporte para soro regulável em altura • Suporte para oxigênio • Capacidade para 120 kg • Largura do assento: 50 cm					
	Cadeira de Rodas Ágil Hospitalar - Suporta até 120 kg, sendo ideal para ambientes hospitalares. Sua estrutura robusta e confortável garante mobilidade e estabilidade para o usuário. Medindo 102x 0,71x 0,44 (AXLXP). • Construída em alumínio aeronáutico • Estrutura dobrável em duplo X • Pintura eletrostática epóxi • Esticador do encosto • Estofamento em courvin • Rodas traseiras de 24'', em alumínio pneus anti-furo • Protetores de raios • Rodas dianteiras de 6'' maciças, com garfos injetados em nylon • Freios bilaterais reguláveis • Protetores de roupa com aba • Apoios de pé e pernas articuláveis, eleváveis, rebatíveis, removíveis e reguláveis em altura • Apoio para braços escamoteáveis • Bolsa para prontuário no encosto • Suporte para soro regulável em altura • Suporte para oxigênio • Capacidade para 120 kg • Largura do assento: 50 cm					
47	Higiênica dobrável CH 04 - Feita com aço carbono, seu design ergonômico facilita o uso e proporciona estabilidade. É indicada para pessoas com mobilidade reduzida, idosos ou em recuperação. Fácil de higienizar e transportar, é uma solução prática e segura. Medindo 97,2x 57,5x 70,1 (AXLXP). • Construída em aço carbono • Pintura epóxi •	CARONE	UNI	20.0	451,00	9.020,00

	Dobrável em X • Apoios de braços escamoteáveis • Apoio de pés retrátil • Freios bilaterais • Rodas dianteiras e traseiras de 6" pneu maciço • Encosto em nylon • Assento sanitário abertura frontal • Suporte para urinol (incluso) • Capacidade para 100Kg					
	Higiênica dobrável CH 04 - Feita com aço carbono, seu design ergonômico facilita o uso e proporciona estabilidade. É indicada para pessoas com mobilidade reduzida, idosos ou em recuperação. Fácil de higienizar e transportar, é uma solução prática e segura. Medindo 97,2x 57,5x 70,1 (AXLXP). • Construída em aço carbono • Pintura epóxi • Dobrável em X • Apoios de braços escamoteáveis • Apoio de pés retrátil • Freios bilaterais • Rodas dianteiras e traseiras de 6" pneu maciço • Encosto em nylon • Assento sanitário abertura frontal • Suporte para urinol (incluso) • Capacidade para 100Kg					

### EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 03.075/2025 - ARP Nº 202601090006 - ORIGEM: Pregão Nº PE 025/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: J P L SANTOS EIRELI OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS PERECÍVEIS E NÃO PERECÍVEIS, PARA COMPOR O CARDÁPIO DA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR DO ANO LETIVO DE 2026. - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 09 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
25	Leite em pó Integral, pacote de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação	ITALAC	PCT	22500.0	7,99	179.775,00

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	vigente. (AMOSTRA)					
	Leite em pó Integral, pacote de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
26	Leite em pó Integral, pacote de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	ITALAC	PCT	7500.0	7,99	59.925,00
	Leite em pó Integral, pacote de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
27	Leite em pó zero lactose, lata de 300g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	ITALAC	LAT	500.0	23,99	11.995,00
	Leite em pó zero lactose, lata de 300g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
28	Macarrão espaguete de arroz sem glúten, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da	BRANDIN I	PCT	500.0	6,00	3.000,00

	validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Macarrão espaguete de arroz sem glúten, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					

### EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 01.048/2025 - ARP Nº 202601130003 - ORIGEM: Pregão Nº PE 027/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNIC. DE ADM. E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: CE BARBOZA LTDA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA O FORNECIMENTO DE MATERIAIS DE LIMPEZA VISANDO ATENDER AS DIVERSAS SECRETARIAS DO MUNICÍPIO DE ALDEIAS ALTAS-MA - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 13 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
1	Refil avulso para esfregão mop, em microfibra, dimensões, aprox,: 16cm x 10cm, compatível com esfregão de bocal 16cm em microfibra.	IPÊ	UND	950.0	41,95	39.852,50
	Refil avulso para esfregão mop, em microfibra, dimensões, aprox,: 16cm x 10cm, compatível com esfregão de bocal 16cm em microfibra.					
2	Removedor líquido solvente a base de hidrocarboneto embalagem com 1 litro.	IPÊ	LT	1068.0	15,39	16.436,52
	Removedor líquido solvente a base de hidrocarboneto embalagem com 1 litro.					
3	Rodo com lâmina de borracha grossa e resistente, 30 cm, com cabo em madeira plastificada de aproximadamente 1,20m.	IPÊ	UND	2060.0	11,64	23.978,40

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADA



Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil



	Rodo com lâmina de borracha grossa e resistente, 30 cm, com cabo em madeira plastificada de aproximadamente 1,20m.					
4	Rodo com lâmina de borracha grossa e resistente, 60 cm, com duas borrachas.	IPÊ	UND	1760.0	25,99	45.742,40
	Rodo com lâmina de borracha grossa e resistente, 60 cm, com duas borrachas.					
5	Sabão em barra, glicerinado multiuso, para limpeza em geral, biodegradável, barra de 200g. Data de fabricação e validade, caixa com 50 unidades.	IPÊ	CX	1565.0	407,33	637.471,45
	Sabão em barra, glicerinado multiuso, para limpeza em geral, biodegradável, barra de 200g. Data de fabricação e validade, caixa com 50 unidades.					
6	Sabão em pó, com tenso ativo biodegradável, Embalagem de 500g.	IPÊ	UND	4750.0	7,87	37.382,50
	Sabão em pó, com tenso ativo biodegradável, Embalagem de 500g.					
7	Saco em bobina, polietileno, capacidade para 5 litros, dimensões aproximadas 42x29cm, pct com 1000 sacos.	IPÊ	PCT	500.0	120,78	60.390,00
	Saco em bobina, polietileno, capacidade para 5 litros, dimensões aproximadas 42x29cm, pct com 1000 sacos.					
8	Saco para lixo classe 1 tipo B, capacidade para 30 litros, pacote com 100 unidades.	IPÊ	PCT	2035.0	28,12	57.224,20
	Saco para lixo classe 1 tipo B, capacidade para 30 litros, pacote com 100 unidades.					
9	Saco para lixo classe tipo A, capacidade 50 litros, pacote com 100 unidades.	IPÊ	PCT	4090.0	40,37	165.113,30
	Saco para lixo classe tipo A, capacidade 50 litros, pacote com 100 unidades.					
10	Saco para lixo classe 1 tipo B, capacidade para	IPÊ	PCT	3000.0	59,16	177.480,00

ASSINATURA ELETRÔNICA

CONFORME  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de

Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	100 lítros, pacote com 100 unidades.					
	Saco para lixo classe 1 tipo B, capacidade para 100 lítros, pacote com 100 unidades.					
11	Saco para lixo azul, em pacotes com 100 unidades e capacidade para 200 litros.	IPÊ	PCT	1975.0	42,41	83.759,75
	Saco para lixo azul, em pacotes com 100 unidades e capacidade para 200 litros.					
12	Saco plástico comum para lixo com capacidade de 15 litros, pacote com 100 unidades.	IPÊ	PCT	4250.0	15,59	66.257,50
	Saco plástico comum para lixo com capacidade de 15 litros, pacote com 100 unidades.					
13	Saco plástico transparente com capacidade 5kg, bobina 500 unidades, gramatura 4.	IPÊ	KG	2500.0	50,62	126.550,00
	Saco plástico transparente com capacidade 5kg, bobina 500 unidades, gramatura 4.					
14	Soda caustica embalagem com 450g.	IPÊ	UND	1160.0	14,02	16.263,20
	Soda caustica embalagem com 450g.					
15	Sulfato de alumínio em pó, saco 25 kg.	IPÊ	UND	140.0	180,00	25.200,00
	Sulfato de alumínio em pó, saco 25 kg.					
16	Toalha de papel em bobina, inodoro, folha dupla, picotada, medindo 20cmx100m. Embalagem com 2 rolos.	IPÊ	PCT	635.0	14,00	8.890,00
	Toalha de papel em bobina, inodoro, folha dupla, picotada, medindo 20cmx100m. Embalagem com 2 rolos.					
17	Toalha de papel branco, picotado, folha dupla, embalagem com 2 rolos de 60 folhas, medindo aproximadamente	IPÊ	PCT	660.0	9,00	5.940,00

	20x22cm.					
	Toalha de papel branco, picotado, folha dupla, embalagem com 2 rolos de 60 folhas, medindo aproximadamente 20x22cm.					
18	Toalha de papel em bobina, inodoro, gofrado medindo: 20cm x 200m com 6 rolos	IPÊ	PCT	2060.0	134,00	276.040,00
	Toalha de papel em bobina, inodoro, gofrado medindo: 20cm x 200m com 6 rolos					
19	Vasculhador de teto em palha com cabo de madeira medindo 3m.	IPÊ	UND	290.0	29,00	8.410,00
	Vasculhador de teto em palha com cabo de madeira medindo 3m.					
20	Vassoura com cerdas de piaçava com chapa em metal (nº 04), com cabo de madeira plastificado de aproximadamente 1,20m.	IPÊ	UND	1375.0	24,00	33.000,00
	Vassoura com cerdas de piaçava com chapa em metal (nº 04), com cabo de madeira plastificado de aproximadamente 1,20m.					
21	Vassoura de pelo sintético, com cabo plastificado medindo aproximadamente 1,20m.	IPÊ	UND	1245.0	20,00	24.900,00
	Vassoura de pelo sintético, com cabo plastificado medindo aproximadamente 1,20m.					
22	Vassoura para jardim, com cerdas em metal, regulável, 22 palhetas, cabo em madeira, pintura eletrostática, com cabo revestido de 1,20m.	IPÊ	UND	1055.0	40,00	42.200,00
	Vassoura para jardim, com cerdas em metal, regulável, 22 palhetas, cabo em madeira, pintura eletrostática, com cabo revestido de 1,20m.					
23	Vassourão de piaçava para limpeza pesada com base de madeira medindo no mínimo 40 cm e cabo medindo aproximadamente 1,20m, ambos lixados.	IPÊ	UND	655.0	44,00	28.820,00



	Vassourão de piaçava para limpeza pesada com base de madeira medindo no mínimo 40 cm e cabo medindo aproximadamente 1,20m, ambos lixados.					
24	Ácido muriático, frasco de 1 litro.	IPÊ	UND	950.0	24,00	22.800,00
	Ácido muriático, frasco de 1 litro.					
25	Água sanitária líquida, alvejante germicida esterilizada, sem cloro, para retirar manchas. Composição química: hipoclorito de sódio, cloreto, teor cloro ativo varia de 2 a 2,50%, estabilizante, hidróxido de sódio e agua potável. Embalagem de 1 litro. Caixa com 12 unidades. validade de 01 ano.	IPÊ	CX	4900.0	72,40	354.760,00
	Água sanitária líquida, alvejante germicida esterilizada, sem cloro, para retirar manchas. Composição química: hipoclorito de sódio, cloreto, teor cloro ativo varia de 2 a 2,50%, estabilizante, hidróxido de sódio e agua potável. Embalagem de 1 litro. Caixa com 12 unidades. validade de 01 ano.					
26	Álcool em gel 70%, inodoro, frasco com 500ml.	IPÊ	UND	2340.0	15,65	36.621,00
	Álcool em gel 70%, inodoro, frasco com 500ml.					
27	Álcool com 92,8°gl (96 %), etílico, Hidratado em gel.	IPÊ	UND	1890.0	11,95	22.585,50
	Álcool com 92,8°gl (96 %), etílico, Hidratado em gel.					
28	Botas de pvc - pvc injetado, cano médio, forro interno de poliéster, solado desenho antiaderente, de fácil limpeza e higienização, de numeração simples do (33/34, 34/35, 36/37, 38/39, 40/41, 42/43, 44/45, 46/47, 48/49) cor branca, utilizada para proteção dos pés em	galocha	PAR	580.0	95,52	55.401,60

	locais úmidos, lamacentos, encharcados, concentragem ambiente que proporcionam contato com sangue, produtos químicos ácidos e solventes.					
	Botas de pvc - pvc injetado, cano médio, forro interno de poliéster, soldado desenho antiaderente, de fácil limpeza e higienização, de numeração simples do (33/34, 34/35, 36/37, 38/39, 40/41, 42/43, 44/45, 46/47, 48/49) cor branca, utilizada para proteção dos pés em locais úmidos, lamacentos, encharcados, concentragem ambiente que proporcionam contato com sangue, produtos químicos ácidos e solventes.					
29	Desinfetante concentrado, de uso geral que possui alta concentração de ativos em sua formulação que permite maiores diluições com maior rendimento de até 1:100 (1 parte de produto para 100 partes de água). Aplicação fungicida e bactericida. Composição: cloreto de benzalcôneo, nonil fenol etoxilado 9,5 mols de oe, conservantes, corantes, fragrância e água. Princípio ativo: cloreto de aquil dimetil bênzil amônia – 11%. Essência eucalipto, lavanda e floral. Bombona com 5 litros. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	UND	2890,0	43,00	124.270,00
	Desinfetante concentrado, de uso geral que possui alta concentração de ativos em sua formulação que permite maiores diluições com maior rendimento de até 1:100 (1 parte de produto para 100 partes de água). Aplicação fungicida e bactericida. Composição: cloreto de benzalcôneo, nonil fenol etoxilado 9,5 mols de oe, conservantes, corantes, fragrância e água. Princípio ativo: cloreto de aquil dimetil bênzil amônia – 11%. Essência eucalipto, lavanda e floral. Bombona com 5 litros. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
30	Detergente, composição: ácido aquil benzeno sulfônico, linear, alcalinizante, conservante,	IPÊ	UND	2150,0	63,23	135.944,50

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itи.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	espessante, agente de controle de ph, estabilizante, corante e veículo. Aplicação: remover sujeiras em geral. Bombona com 5 litros. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
	Detergente, composição: ácido aquil benzeno sulfônico, linear, alcalinizante, conservante, espessante, agente de controle de ph, estabilizante, corante e veículo. Aplicação: remover sujeiras em geral. Bombona com 5 litros. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
31	Limpa-vidro, aspecto físico líquido, composição dodecil benzeno sulfonato de sódio, alcalinizantes, sequestrante, solventes, corante e veículo. Aplicação para limpeza de vidros, vitrines, espelhos, telas de tv e acrílicos. Bomba de 5 litros. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	UND	630.0	61,57	38.789,10
32	Limpa-vidro, aspecto físico líquido, composição dodecil benzeno sulfonato de sódio, alcalinizantes, sequestrante, solventes, corante e veículo. Aplicação para limpeza de vidros, vitrines, espelhos, telas de tv e acrílicos. Bomba de 5 litros. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	FRD	3080.0	70,00	215.600,0

	embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
	Papel higiênico, material celulose virgem, comprimento 30m, largura 10, tipo picotado, quantidade folhas dupla, cor branca, características adicionais com perfume. Fardo com 64 rolos. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
33	Desodorizador sanitário, composição paradiclorobenzeno, peso líquido 40 a 50, aspecto físico tablete sólido, características adicionais suporte plástico para vaso sanitário e essência campo de lavanda, caixa com 01 unidade. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	CX	1700.0	16,06	27.302,00
	Desodorizador sanitário, composição paradiclorobenzeno, peso líquido 40 a 50, aspecto físico tablete sólido, características adicionais suporte plástico para vaso sanitário e essência campo de lavanda, caixa com 01 unidade. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
34	Escova para vaso sanitário, sem suporte, 12,5 x 12,5 x 32 cm, 60 g	IPÊ	UND	880.0	10,90	9.592,00
	Escova para vaso sanitário, sem suporte, 12,5 x 12,5 x 32 cm, 60 g					
35	Esponja limpeza, material fibra sintética de abrasividade alta e outra face macia, formato retangular, aplicação utensílios domésticos, características adicionais dupla face, pacote com 10 unidades	IPÊ	PCT	1850.0	17,33	32.060,50
	Esponja limpeza, material fibra sintética de abrasividade alta e outra face macia, formato retangular, aplicação utensílios domésticos, características adicionais dupla face, pacote com 10 unidades					
36	Flanela, material 100% algodão, comprimento 60, largura 30, cor amarela	IPÊ	UND	1450.0	2,00	2.900,00

	Flanela, material 100% algodão, comprimento 60, largura 30, cor amarela					
37	Fosforo de segurança com madeira 100% reflorestada, caixa com 20 embalagens com 10 unidades com 40 fósforos cada unidade	IPÊ	CX	360.0	99,00	35.640,00
	Fosforo de segurança com madeira 100% reflorestada, caixa com 20 embalagens com 10 unidades com 40 fósforos cada unidade					
38	Inseticida, tipo aerossol, embalagem de 300 ml, inodoro e eficiente para matar mosquitos, inclusive o mosquito da dengue, pernilongos, muriçocas, carapanãs, moscas, baratas, aranhas e pulgas deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	UND	1150.0	25,00	28.750,00
	Inseticida, tipo aerossol, embalagem de 300 ml, inodoro e eficiente para matar mosquitos, inclusive o mosquito da dengue, pernilongos, muriçocas, carapanãs, moscas, baratas, aranhas e pulgas deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
39	Lustrador móveis, componentes ceras naturais, aroma jasmim, aplicação móveis e superfícies lisas, frasco com 500ml	IPÊ	UND	1120.0	20,00	22.400,00
	Lustrador móveis, componentes ceras naturais, aroma jasmim, aplicação móveis e superfícies lisas, frasco com 500ml					
40	Luva borracha, material látex natural, tamanho grande, uso multiuso.	IPÊ	PAR	1010.0	8,00	8.080,00
	Luva borracha, material látex natural, tamanho grande, uso multiuso.					
41	Luva borracha, material látex natural, tamanho médio, uso multiuso.	IPÊ	PAR	1070.0	8,60	9.202,00



	Luva borracha, material látex natural, tamanho médio, uso multiuso.					
42	Luva de proteção, material nitrílica, aplicação limpeza, tipo punho longo, tamanho grande, cor variada, acabamento palma antiderrapante, esterilidade não esterilizada, características adicionais com forro	IPÊ	PAR	1335.0	25,00	33.375,00
	Luva de proteção, material nitrílica, aplicação limpeza, tipo punho longo, tamanho grande, cor variada, acabamento palma antiderrapante, esterilidade não esterilizada, características adicionais com forro					
43	Luva de proteção, material nitrílica, aplicação limpeza, tipo punho longo, tamanho médio, cor variada, acabamento palma antiderrapante, esterilidade não esterilizada, características adicionais com forro.	IPÊ	PAR	1170.0	25,00	29.250,00
	Luva de proteção, material nitrílica, aplicação limpeza, tipo punho longo, tamanho médio, cor variada, acabamento palma antiderrapante, esterilidade não esterilizada, características adicionais com forro.					
44	Mangueira de irrigação microperfurada, Raio de alcance 2,0m, Altura dos micros jatos 0,50m, Distância padrão dos emissores 15cm, com 100 metros	IPÊ	UND	335.0	130,00	43.550,00
	Mangueira de irrigação microperfurada, Raio de alcance 2,0m, Altura dos micros jatos 0,50m, Distância padrão dos emissores 15cm, com 100 metros					
45	Máscara multiuso, tipo uso descartável tripla, finalidade proteção sistema respiratório do operador, tipo correia ajustável ao rosto, tamanho único,	IPÊ	PCT	3310.0	100,00	331.000,00

	características adicionais com filtro absorção bactérias / impurezas, pacote com 100 unidades.					
	Máscara multiuso, tipo uso descartável tripla, finalidade proteção sistema respiratório do operador, tipo correia ajustável ao rosto, tamanho único, características adicionais com filtro absorção bactérias / impurezas, pacote com 100 unidades.					
46	Pá coletora lixo, material coletor, material cabo alumínio, comprimento Cabo: 80 cm, Comprimento: 29 cm, Largura: 29 cm, Altura: 14 cm, aplicação limpeza, modelo com tampa	IPÊ	UND	685,0	29,00	19.865,00
	Pá coletora lixo, material coletor, material cabo alumínio, comprimento Cabo: 80 cm, Comprimento: 29 cm, Largura: 29 cm, Altura: 14 cm, aplicação limpeza, modelo com tampa					
47	Pano de chão alvejado, material 100% algodão, tamanho 50cm x 70cm.	IPÊ	UND	4560,0	8,00	36.480,00
	Pano de chão alvejado, material 100% algodão, tamanho 50cm x 70cm.					
48	Pano de prato em tecido branco, Altura: 66.00 cm, Largura: 41.00 cm, Comprimento: 66.00 cm encorpado e absorvente e consistente.	IPÊ	UND	1050,0	4,90	5.145,00
	Pano de prato em tecido branco, Altura: 66.00 cm, Largura: 41.00 cm, Comprimento: 66.00 cm encorpado e absorvente e consistente.					
49	Refil mop úmido, material fibra sintética, tipo ponta picotada, aplicação limpeza, cor branca, Dimensões aproximadas 26 x 26 x 20 cm.	IPÊ	UND	280,0	29,00	8.120,00
	Refil mop úmido, material fibra sintética, tipo ponta picotada, aplicação limpeza, cor branca, Dimensões aproximadas 26 x 26 x 20 cm.					
50	Rodo, material cabo madeira, material suporte madeira, Dimensões 8cm x 29,5cm x 3,5cm, quantidade borrachas 2,	IPÊ	UND	880,0	10,00	8.800,00

	características adicionais cabo aproximadamente 1,50 m, com rosca, espessura borracha 2, altura borracha 2,5					
	Rodo, material cabo madeira, material suporte madeira, Dimensões 8cm x 29,5cm x 3,5cm, quantidade borrachas 2, características adicionais cabo aproximadamente 1,50 m, com rosca, espessura borracha 2, altura borracha 2,5					
51	Sabonete, aspecto físico sólido, peso 90g, tipo com perfume, formato ovalado, cor branca, aplicação pele normal, pacote com 12 unidades. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	PCT	1500.0	24,80	37.200,00
	Sabonete, aspecto físico sólido, peso 90g, tipo com perfume, formato ovalado, cor branca, aplicação pele normal, pacote com 12 unidades. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
52	Dispenser para sabonete líquido, material suporte aço inox, material reservatório vidro, acabamento superficial suporte cromado, Dimensões: capacidade 500ml, tipo fixação parede, tipo uso doméstico, características adicionais com válvula substituível	IPÊ	UND	615.0	49,33	30.337,95
	Dispenser para sabonete líquido, material suporte aço inox, material reservatório vidro, acabamento superficial suporte cromado, Dimensões: capacidade 500ml, tipo fixação parede, tipo uso doméstico, características adicionais com válvula substituível					
53	Saponáceo, composição detergente, aplicação limpeza pisos, paredes e louças, características adicionais biodegradável, frasco com 300g.	IPÊ	UND	1950.0	15,68	30.576,00
	Saponáceo, composição detergente, aplicação limpeza pisos, paredes e louças, características adicionais biodegradável, frasco com 300g.					

54	Lixeira cilíndrica de aço inox, com capacidade para 20 (vinte) litros, com cesto removível e dimensões aproximadas de 30 cm (diâmetro) x 45 cm (altura), pedal de acionamento na tampa, base antiderrapante.	IPÊ	UND	145.0	107,48	15.584,60
Lixeira cilíndrica de aço inox, com capacidade para 20 (vinte) litros, com cesto removível e dimensões aproximadas de 30 cm (diâmetro) x 45 cm (altura), pedal de acionamento na tampa, base antiderrapante.						
55	Placa sinalizadora ("CUIDADO PISO MOLHADO"), Dimensões: largura 30cm x altura 62cmPosição de Uso: altura 57cm x entre faces 49cm. COR: AMARELA. Placa em material de alta durabilidade e resistência em Polipropileno Injetado, dobrável, para identificar áreas molhadas	IPÊ	UND	90.0	43,34	3.900,60
Placa sinalizadora ("CUIDADO PISO MOLHADO"), Dimensões: largura 30cm x altura 62cmPosição de Uso: altura 57cm x entre faces 49cm. COR: AMARELA. Placa em material de alta durabilidade e resistência em Polipropileno Injetado, dobrável, para identificar áreas molhadas						
56	Lã de aço fardo c/20 unidades	IPÊ	FRD	210.0	34,04	7.148,40
Lã de aço fardo c/20 unidades						
57	Limpa alumínio: líquido garrafa 500ml, concentrado base água, ecológico	IPÊ	UND	2700.0	4,96	13.392,00
Limpa alumínio: líquido garrafa 500ml, concentrado base água, ecológico						
58	Lustra móveis: frasco com 200 ml de primeira qualidade (brilho seco), proteção contra manchas à água.Caixa c/ 24 unids.	IPÊ	CX	915.0	217,92	199.396,80
Lustra móveis: frasco com 200 ml de primeira qualidade (brilho seco), proteção contra manchas à água.Caixa c/ 24 unids.						

59	Pulverizador spray manual plástico 500ml	IPÊ	UND	910.0	17,47	15.897,70
	Pulverizador spray manual plástico 500ml					
60	Naftalina em bolas branca embalagem 1kg	IPÊ	UND	750.0	52,50	39.375,00
	Naftalina em bolas branca embalagem 1kg					
61	Desengordurante: sem perfume composição: princípios ativos, solventes, coadjuvante, atenuador de espuma, agentes de controle de ph, conservante e água. princípios ativos: álcool etoxilado e sulfonato de alquil benzene linear. caixa com 12 unidades x 500ml	IPÊ	CX	250.0	91,56	22.890,00
	Desengordurante: sem perfume composição: princípios ativos, solventes, coadjuvante, atenuador de espuma, agentes de controle de ph, conservante e água. princípios ativos: álcool etoxilado e sulfonato de alquil benzene linear. caixa com 12 unidades x 500ml					
62	Desinfetante Hospitalar Quaternário de Amônio 5 Geração 5L Produto especialmente desenvolvido para desinfecção hospitalar de nível intermediário e também de superfícies fixas e artigos não críticos, que possui uma formulação exclusiva, composta por um blend mistura de moléculas de quaternário de amônio	IPÊ	UND	500.0	49,53	24.765,00
	Desinfetante Hospitalar Quaternário de Amônio 5 Geração 5L Produto especialmente desenvolvido para desinfecção hospitalar de nível intermediário e também de superfícies fixas e artigos não críticos, que possui uma formulação exclusiva, composta por um blend mistura de moléculas de quaternário de amônio.					
63	MOP PRO 360 inox com 3 refis dimensões – cabo = altura max 1,60m balde: altura: 24 cm largura: 28 cm comprimento: 46 cm	IPÊ	UND	50.0	149,44	7.472,00

	itens inclusos: 1 balde perfect mop pro com centrifuga inox removível 1 cabo ajustável (1,60 m) 1 base do esfregão e 3 refis.					
	MOP PRO 360 inox com 3 refis dimensões – cabo = altura max 1,60m balde: altura: 24 cm largura: 28 cm comprimento: 46 cm itens inclusos: 1 balde perfect mop pro com centrifuga inox removível 1 cabo ajustável (1,60 m) 1 base do esfregão e 3 refis.					
64	Saco de lixo de plastico branco para residuos hospitalares infectantes-50l/fardos com 100 und	IPÊ	FRD	200.0	69,00	13.800,00
	Saco de lixo de plastico branco para residuos hospitalares infectantes-50l/fardos com 100 und					
65	Saco plástico transparente, uso geral, com capacidade 2kg, medindo aproximadamente 20x40cm (lxc).	IPÊ	KG	3000.0	4,95	14.850,00
	Saco plástico transparente, uso geral, com capacidade 2kg, medindo aproximadamente 20x40cm (lxc).					
66	Desodorizador aerosol, essência lavanda/jasmim, apresentação aerosol, aplicação aromatizador ambiental, características adicionais não contenha cfc, frasco com 360ml. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.	IPÊ	UND	1350.0	13,00	17.550,00
	Desodorizador aerosol, essência lavanda/jasmim, apresentação aerosol, aplicação aromatizador ambiental, características adicionais não contenha cfc, frasco com 360ml. Deverá apresentar também data de fabricação impressa na embalagem e validade mínima de 04 meses no ato da entrega.					
67	Escova, tipo lavar roupa, com base de plástico resistente, cerdas nylon macias. Tamanho médio alça anatômica	IPÊ	UND	1010.0	12,00	12.120,00

	Escova, tipo lavar roupa, com base de plástico resistente, cerdas nylon macias. Tamanho médio alça anatômica					
68	Velas para Filtro Industrial, Carvão Ativado	IPÊ	UND	900.0	20,21	18.189,00
	Velas para Filtro Industrial, Carvão Ativado					
69	Saco de lixo de plastico branco para residuos hospitalares infectantes-200l/ fardos com 100 und	IPÊ	FRD	200.0	109,59	21.918,00
	Saco de lixo de plastico branco para residuos hospitalares infectantes-200l/ fardos com 100 und					
70	DESINFETANTE PARA USO HOSPITALAR CONCENTRADO – 5L/ Produto de excelente desempenho desenvolvido para desinfecção de superfícies contaminadas como mesas, piso, bancadas, estofados e equipamentos. Desinfetante de Alto nível hospitalar à base de Peróxido de Hidrogênio desenvolvido para desinfecção com	IPÊ	UND	200.0	110,64	22.128,00
	DESINFETANTE PARA USO HOSPITALAR CONCENTRADO – 5L/ Produto de excelente desempenho desenvolvido para desinfecção de superfícies contaminadas como mesas, piso, bancadas, estofados e equipamentos. Desinfetante de Alto nível hospitalar à base de Peróxido de Hidrogênio desenvolvido para desinfecção com eficiência comprovada conforme RDC nº14/07 da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA/MS).					
71	Sabonete líquido, aspecto físico líquido cremoso em gel, Bomba com 5 litros, acidez neutro, aplicação assepsia das mãos, características adicionais biodegradável 90%, composição dietanolamida de ácido graxo.	IPÊ	UND	1820.0	29,92	54.454,40
	Sabonete líquido, aspecto físico líquido cremoso em gel, Bomba com 5 litros, acidez neutro, aplicação assepsia das mãos, características adicionais biodegradável 90%, composição dietanolamida de ácido graxo.					

## **EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 03.075/2025 - ARP Nº 202601090004 - ORIGEM: Pregão Nº PE 025/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: L R DE MELO LIMA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS PERCÍVEIS E NÃO PERCÍVEIS, PARA COMPOR O CARDÁPIO DA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR DO ANO LETIVO DE 2026. - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 09 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
55	Polpa de fruta, sabor acerola, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	NUTRIVIT A	UNI	5000.0	5,89	29.450,00
	Polpa de fruta, sabor acerola, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
56	Polpa de fruta, sabor cajá, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de	NUTRIVIT A	UNI	5000.0	6,58	32.900,00

ASSINATURA ELETRÔNICA

QUALIFICADA

Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,

com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.

Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Polpa de fruta, sabor cajá, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
57	Polpa de fruta, sabor caju, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente	NUTRIVIT A	UNI	5000.0	4,89	24.450,00

	vigente. (AMOSTRA)					
	Polpa de fruta, sabor caju, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
58	Polpa de fruta, sabor goiaba, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	NUTRIVITA	UNI	5000.0	4,89	24.450,00
	Polpa de fruta, sabor goiaba, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
59	Polpa de fruta, sabor tamarindo, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e	NUTRIVITA	UNI	5000.0	10,00	50.000,00

	registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Polpa de fruta, sabor tamarindo, sem adição de açúcar. Embalagem de 500g, congelada, apresentando grau de qualidade que preserve as características organolépticas da fruta. Contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e registro no Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
60	Abacate, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATIRA	KG	3750.0	16,28	61.050,00
	Abacate, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
71	Melancia, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	15000.0	28,71	430.650,00
	Melancia, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					

## **EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 03.075/2025 - ARP Nº 202601090005 - ORIGEM: Pregão Nº PE 025/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: TDB DISTRIBUIDORA LTDA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS PERCÍVEIS E NÃO PERCÍVEIS, PARA COMPOR O CARDÁPIO DA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR DO ANO LETIVO DE 2026. - VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 09 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRÍÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
1	Açafrão em pó, sem sal na sua composição, pacote de 100g, com identificação do produto, marca do fabricante, lote, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	KITANO/ GENERAL MILLS	PCT	500.0	5,60	2.800,00
Açafrão em pó, sem sal na sua composição, pacote de 100g, com identificação do produto, marca do fabricante, lote, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)						
2	Açúcar tipo cristal isento de sujidades, parasitas e larvas. Deve conter no mínimo 99,3% de sacarose livre de fermentação. Embalagens plásticas de 01 kg, contendo data de fabricação, data de validade, informações nutricionais, lote,	ITAJA/ CRISTAL	KG	3000.0	4,24	12.720,00

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADA



Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itil.gov.br>

**CARIMBO DO TEMPO**

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil



	marca do fabricante, endereço do fabricante e número de registro no órgão competente, acondicionadas em fardos. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Açúcar tipo cristal isento de sujidades, parasitas e larvas. Deve conter no mínimo 99,3% de sacarose livre de fermentação. Embalagens plásticas de 01 kg, contendo data de fabricação, data de validade, informações nutricionais, lote, marca do fabricante, endereço do fabricante e número de registro no órgão competente, acondicionadas em fardos. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
4	Alho em pasta, sem sal e glutamato monossódico na sua composição, em pote com 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	TEMPERO DA VOVÓ/COZINHA EXPRESS	POT	6000.0	4,60	27.600,00
	Alho em pasta, sem sal e glutamato monossódico na sua composição, em pote com 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
5	Amido de milho, isento de sujidades, parasitas e larvas. Embalagens de 200g, contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante,	APTI	UNI	3000.0	4,89	14.670,00

	data da fabricação, data da validade, peso líquido e número de registro no órgão competente. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Amido de milho, isento de sujidades, parasitas e larvas. Embalagens de 200g, contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número de registro no órgão competente. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
6	Arroz Beneficiado, tipo 1, embalagem plástica contendo de 01kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	QUERIDINHO	KG	37500.0	3,83	143.625,00
	Arroz Beneficiado, tipo 1, embalagem plástica contendo de 01kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
7	Arroz Beneficiado, tipo 1, embalagem plástica contendo de 01kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de	QUERIDINHO	KG	12500.0	3,83	47.875,00

	validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Arroz Beneficiado, tipo 1, embalagem plástica contendo de 01kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
8	Aveia em flocos finos, isento de sujidades, parasitas e larvas. Embalagens de 170g, contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número de registro no órgão competente. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	YOKI	UNI	1000.0	4,73	4.730,00
	Aveia em flocos finos, isento de sujidades, parasitas e larvas. Embalagens de 170g, contendo identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número de registro no órgão competente. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
9	Biscoito doce tipo Maria, dupla embalagem, pacotes com 350g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de	KIKOS/PIAUI MILHOS	PCT	10000.0	4,89	48.900,00

	fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Biscoito doce tipo Maria, dupla embalagem, pacotes com 350g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
10	Biscoito salgado tipo Cream Cracker, dupla embalagem, pacotes de 350g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	KIKOS/PIAUI MILHOS	PCT	10000.0	4,25	42.500,00
	Biscoito salgado tipo Cream Cracker, dupla embalagem, pacotes de 350g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
12	Chocolate em pó, alcalino, 100% cacau, sem adição de açúcar, embalado em pacotes de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	DONA JURA	PCT	1500.0	30,04	45.060,00

	Chocolate em pó, alcalino, 100% cacau, sem adição de açúcar, embalado em pacotes de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
13	Chocolate em pó, alcalino, 100% cacau, sem adição de açúcar, embalado em pacotes de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	DONA JURA	PCT	500.0	30,04	15.020,00
	Chocolate em pó, alcalino, 100% cacau, sem adição de açúcar, embalado em pacotes de 200g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
14	Coco ralado, sem açúcar, pacote de 100g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	COCOSHOW	PCT	7000.0	7,30	51.100,00
	Coco ralado, sem açúcar, pacote de 100g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
15	Colorau em pó, sem sal, pacote de 100g,	DONA CLARA/3COR	PCT	7000.0	1,49	10.430,00

	com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	AÇÕES					
	Colorau em pó, sem sal, pacote de 100g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)						
16	Pimenta do reino em pó, sem sal, pacote de 100g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	KITANO/ GENERAL MILLS	PCT	2000.0	10,12	20.240,00	
	Pimenta do reino em pó, sem sal, pacote de 100g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)						
17	Extrato de Tomate concentrado, embalagem tipo sachê com 190g, contendo somente tomate na sua composição, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da	FUGINI	SAC	5000.0	3,68	18.400,00	

	validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Extrato de Tomate concentrado, embalagem tipo sachê com 190g, contendo somente tomate na sua composição, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
18	Farinha de mandioca branca, produto obtido dos processos de ralar e torrar a mandioca. Fina, seca, branca, isenta de matérias terrosas, fungos ou parasitas e livre de umidade e fragmentos estranhos. Embalagem plástica de polietileno transparente de 1 kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	EXTRA/ MANOEL IVO DE CARVALHO EIRELI	KG	3000.0	5,45	16.350,00
	Farinha de mandioca branca, produto obtido dos processos de ralar e torrar a mandioca. Fina, seca, branca, isenta de matérias terrosas, fungos ou parasitas e livre de umidade e fragmentos estranhos. Embalagem plástica de polietileno transparente de 1 kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
19	Feijão Carioquinha, tipo 1, classe cores, novo, com identificação do	LOURO/ MANOEL IVO	KG	6000.0	5,51	33.060,00

	produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Feijão Carioquinha, tipo 1, classe cores, novo, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
20	Feijão preto, tipo 01, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	LOURO/ MANOEL IVO	KG	3000.0	6,20	18.600,00
	Feijão preto, tipo 01, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
21	Feijão sempre verde, tipo 01, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo	LOURO/ MANOEL IVO	KG	6000.0	6,89	41.340,00

	com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Feijão sempre verde, tipo 01, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
22	Flocão de Arroz, isento de sujidades, parasitas e larvas, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	KIFLOCÃO/ PIAUI MILHOS	PCT	4000.0	1,85	7.400,00
	Flocão de Arroz, isento de sujidades, parasitas e larvas, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
23	Flocão de Milho, isento de sujidades, parasitas e larvas, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	KIKOS/PIAUI MILHOS	PCT	8000.0	1,50	12.000,00
	Flocão de Milho, isento de sujidades, parasitas e larvas, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					

24	Leite de Coco, tradicional, frasco de 200 ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	FREDÃO/ FREDÃO	UNI	7000.0	3,89	27.230,00
Leite de Coco, tradicional, frasco de 200 ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)						
29	Macarrão espaguete sêmola/semolina, embalagem com 400g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	GAMA LOPES/GAMA LOPES	PCT	22500.0	3,34	75.150,00
Macarrão espaguete sêmola/semolina, embalagem com 400g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)						
30	Macarrão espaguete sêmola/semolina, embalagem com 400g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da	GAMA LOPES/GAMA LOPES	PCT	7500.0	2,97	22.275,00

	validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Macarrão espaguete sêmola/semolina, embalagem com 400g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
31	Macarrão parafuso sêmola/semolina, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	URBANO/ URBANO	PCT	2000.0	4,63	9.260,00
	Macarrão parafuso sêmola/semolina, embalagem com 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
32	Milho para canjica, tipo branca, embalagem de 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo	CHERTA/ CHERTA	PCT	14000.0	2,97	41.580,00

	com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Milho para canjica, tipo branca, embalagem de 500g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
33	Óleo comestível vegetal de soja, refinado, sem colesterol, embalagem PET de 900ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	CONCORDIA/ADM BRASIL	UNI	3000.0	8,10	24.300,00
	Óleo comestível vegetal de soja, refinado, sem colesterol, embalagem PET de 900ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
34	Sal Refinado, iodado, para consumo doméstico, embalagem com 1kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	COMBATE/COMBATE	KG	2000.0	1,50	3.000,00
	Sal Refinado, iodado, para consumo doméstico, embalagem com 1kg, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de					

	acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
35	Sardinha em molho de tomate, lata de 125g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	ROBISON CRUSUÉ/CRU SUÉ FOODS	LAT	3000.0	5,10	15.300,00
	Sardinha em molho de tomate, lata de 125g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
36	Vinagre de álcool, com acidez mínima de 4%, garrafa plástica com 500 ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	GOTA/JAV ALIMENTOS	GRR	1500.0	2,30	3.450,00
	Vinagre de álcool, com acidez mínima de 4%, garrafa plástica com 500 ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
37	Carne bovina moída congelada, de 1ª qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de	FORTBOI	KG	15000.0	14,56	218.400,00

	ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Embalagens de 500g ou 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
	Carne bovina moída congelada, de 1ª qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Embalagens de 500g ou 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
38	Carne bovina moída congelada, de 1ª qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Embalagens de 500g ou 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do	FORTBOI	KG	5000.0	14,56	72.800,00

	produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
	Carne bovina moída congelada, de 1 <sup>a</sup> qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Embalagens de 500g ou 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
39	Carne bovina, tipo acém, congelada, de 1 <sup>a</sup> qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Em peças de aproximadamente 02 a 03kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período	FRIBOI/JBS	KG	12000.0	33,29	399.480,00

	entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
	Carne bovina, tipo acém, congelada, de 1 <sup>a</sup> qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Em peças de aproximadamente 02 a 03kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
40	Carne bovina, tipo acém, congelada, de 1 <sup>a</sup> qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Em peças de aproximadamente 02 a 03kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente	FRIBOI/JBS	KG	4000.0	33,29	133.160,00
	Carne bovina, tipo acém, congelada, de 1 <sup>a</sup> qualidade, percentual máximo de 10% de gordura, isenta de ossos, cartilagens, pele, nervos, coágulos sanguíneos e excesso de gordura ou sebo. Em peças de aproximadamente 02 a 03kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, transparente, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					

41	Frango inteiro congelado, em unidades de aproximadamente 03 a 04kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	22500.0	11,90	267.750,00
Frango inteiro congelado, em unidades de aproximadamente 03 a 04kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.						
42	Frango inteiro congelado, em unidades de aproximadamente 03 a 04kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	7500.0	11,90	89.250,00

	metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.					
	Frango inteiro congelado, em unidades de aproximadamente 03 a 04kg, embaladas em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.					
43	Coxa e sobrecoxa de frango congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	11250.0	11,50	129.375,00
	Coxa e sobrecoxa de frango congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
44	Coxa e sobrecoxa de frango congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	3750.0	11,50	43.125,00

	produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
	Coxa e sobrecoxa de frango congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
45	Filé de peito de frango, sem osso e sem pele, congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	11250.0	17,40	195.750,00
	Filé de peito de frango, sem osso e sem pele, congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.					

46	Filé de peito de frango, sem osso e sem pele, congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	3750.0	18,00	67.500,00
Filé de peito de frango, sem osso e sem pele, congelado. Embalagem de aproximadamente 01kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente.						
47	Linguiça tipo calabresa, defumada, de primeira qualidade, livre de ossos, cartilagens, nervos, coágulos sanguíneos ou excesso de gordura não misturada na massa. Embalagem 2,5kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	2250.0	26,30	59.175,00

	e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
	Linguiça tipo calabresa, defumada, de primeira qualidade, livre de ossos, cartilagens, nervos, coágulos sanguíneos ou excesso de gordura não misturada na massa. Embalagem 2,5kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					
48	Linguiça tipo calabresa, defumada, de primeira qualidade, livre de ossos, cartilagens, nervos, coágulos sanguíneos ou excesso de gordura não misturada na massa. Embalagem 2,5kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente	AMERICANO / SANTA ISABEL ALIMENTOS	KG	750,0	26,30	19.725,00
	Linguiça tipo calabresa, defumada, de primeira qualidade, livre de ossos, cartilagens, nervos, coágulos sanguíneos ou excesso de gordura não misturada na massa. Embalagem 2,5kg em saco plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente					

49	Margarina cremosa, vegetal, com sal, zero gordura trans. Em potes de 500g de polipropileno de alta densidade, resistente, atóxico, hermeticamente fechado e com tampa de vedação com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	PURO SABOR/M DIAS BRANCO	UNI	2000.0	6,80	13.600,00
Margarina cremosa, vegetal, com sal, zero gordura trans. Em potes de 500g de polipropileno de alta densidade, resistente, atóxico, hermeticamente fechado e com tampa de vedação com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)						
50	Ovo de galinha, sem rachaduras, tamanho médio, com peso de aproximadamente 60g. Embalagem em lâminas de papelão forte, inodoros e secos, em cartelas ou divisórios para 20 unidades, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM.	AVINE / AVICOLA DO NORDESTE LTDA	CRT	3750.0	19,00	71.250,00

	Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Ovo de galinha, sem rachaduras, tamanho médio, com peso de aproximadamente 60g. Embalagem em lâminas de papelão forte, inodoros e secos, em cartelas ou divisórios para 20 unidades, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
51	Ovo de galinha, sem rachaduras, tamanho médio, com peso de aproximadamente 60g. Embalagem em lâminas de papelão forte, inodoros e secos, em cartelas ou divisórios para 20 unidades, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	AVINE / AVICOLA DO NORDESTE LTDA	CRT	1250.0	19,00	23.750,00
	Ovo de galinha, sem rachaduras, tamanho médio, com peso de aproximadamente 60g. Embalagem em lâminas de papelão forte, inodoros e secos, em cartelas ou divisórios para 20 unidades, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
52	Pão de leite, de 50g, fresco, isento de sujidades, parasitos ou matéria estranha. Feito com farinha de trigo,	MASSAFINA/ MASSAFINA	UNI	22500.0	8,89	200.025,00

	água, fermento biológico, açúcar e leite ou derivados. Miolo branco e macio, casca dourada e homogênea. Embalagem com 10 unidades em sacos plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Pão de leite, de 50g, fresco, isento de sujidades, parasitos ou matéria estranha. Feito com farinha de trigo, água, fermento biológico, açúcar e leite ou derivados. Miolo branco e macio, casca dourada e homogênea. Embalagem com 10 unidades em sacos plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
53	Pão de leite, de 50g, fresco, isento de sujidades, parasitos ou matéria estranha. Feito com farinha de trigo, água, fermento biológico, açúcar e leite ou derivados. Miolo branco e macio, casca dourada e homogênea. Embalagem com 10 unidades em sacos plástico de polietileno de alta densidade,	MASSAFINA/ MASSAFINA	UNI	7500.0	8,89	66.675,00

	resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Pão de leite, de 50g, fresco, isento de sujidades, parasitos ou matéria estranha. Feito com farinha de trigo, água, fermento biológico, açúcar e leite ou derivados. Miolo branco e macio, casca dourada e homogênea. Embalagem com 10 unidades em sacos plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
54	Pão tipo francês, de 50g, isento de sujidades, parasitos ou matéria estranha. Feito com farinha de trigo, sal, água, fermento biológico e aditivos regulamentados. Casca crocante de cor dourada, miolo macio, sedoso e branco. Embalagem com 10 unidades em sacos plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à	MASSAFINA/ MASSAFINA	UNI	5000.0	0,74	3.700,00

	metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Pão tipo francês, de 50g, isento de sujidades, parasitos ou matéria estranha. Feito com farinha de trigo, sal, água, fermento biológico e aditivos regulamentados. Casca crocante de cor dourada, miolo macio, sedoso e branco. Embalagem com 10 unidades em sacos plástico de polietileno de alta densidade, resistente, atóxico, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade, peso líquido e número do registro do SIF, SIE ou SIM. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
66	Cebola, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.	INNATURA	KG	2000.0	4,13	8.260,00
Cebola, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.						

### EXTRATO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

PROCESSO ADMINISTRATIVO N° 03.075/2025 - ARP N° 202601090003 - ORIGEM: Pregão N° PE 025/2025- ORGÃO GERENCIADOR: SECRETARIA MUNICIPAL DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - DETENTOR DA ARP).....: A L PRODUTOS E SERVIÇOS EM GERAL LTDA OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA FUTURA AQUISIÇÃO DE GÊNEROS ALIMENTÍCIOS PERECÍVEIS E NÃO PERECÍVEIS, PARA COMPOR O CARDÁPIO DA ALIMENTAÇÃO ESCOLAR DO ANO LETIVO DE 2026. -- VIGÊNCIA DA ARP: 12 meses - DATA DA ASSINATURA: 09 de janeiro de 2026.

SEQ	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL
3	Adoçante líquido a base de Xilitol. Embalagem de 60ml, com identificação do produto, lote, marca do	ZERO CAL	UNI	30.0	18,07	542,10

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADAConforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.itи.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

	fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
	Adoçante líquido a base de Xilitol. Embalagem de 60ml, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
11	Canela em pó pura, de cor característica e livre de umidade, em frascos de plástico de 30g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)	FA	UNI	50.0	4,61	230,50
	Canela em pó pura, de cor característica e livre de umidade, em frascos de plástico de 30g, com identificação do produto, lote, marca do fabricante, data da fabricação, data da validade e peso líquido. Prazo de validade igual ou superior à metade do período entre a data de fabricação e validade. Rotulagem de acordo com a legislação vigente. (AMOSTRA)					
61	Abacate, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	1250.0	16,29	20.362,50

	Abacate, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
62	Banana, fruta in natura, espécie prata de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho médio, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	7500,0	8,39	62.925,00
	Banana, fruta in natura, espécie prata de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho médio, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
63	Banana, fruta in natura, espécie prata de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho médio, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	2500,0	8,39	20.975,00
	Banana, fruta in natura, espécie prata de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho médio, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
64	Batata inglesa, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa	IN NATURA	KG	5000,0	6,26	31.300,00

	que afete sua aparência.					
	Batata inglesa, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.					
65	Beterraba, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.	IN NATURA	KG	3000.0	5,06	15.180,00
	Beterraba, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.					
67	Cenoura, hortaliça in natura, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.	IN NATURA	KG	4000.0	5,48	21.920,00
	Cenoura, hortaliça in natura, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.					
68	Chuchu, hortaliça in natura, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.	IN NATURA	KG	3000.0	7,13	21.390,00
	Chuchu, hortaliça in natura, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.					
69	Laranja, fruta in natura, espécie pêra de primeira qualidade, sem defeitos	IN NATURA	KG	8000.0	7,52	60.160,00

	sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
	Laranja, fruta in natura, espécie pêra de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
70	Maçã nacional, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	5000,0	11,29	56.450,00
	Maçã nacional, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
72	Melancia, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	5000,0	28,71	143.550,00
	Melancia, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
73	Melão, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios,	IN NATURA	KG	6000,0	20,44	122.640,00

	apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
	Melão, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
74	Melão, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.	IN NATURA	KG	2000.0	20,44	40.880,00
	Melão, fruta in natura de primeira qualidade, sem defeitos sérios, apresentando tamanho, cor e conformação uniformes. Devem estar frescas, estado de maturação para consumo, sem matérias terrosas, sujidades ou corpos estranhos aderentes à casca.					
75	Tomate, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.	IN NATURA	KG	4000.0	9,39	37.560,00
	Tomate, hortaliça in natura, aplicação culinária, isenta de sujidades, parasitos e larvas. Devem ser de primeira qualidade, com coloração e tamanho uniformes, aroma e sabor próprios, sem qualquer lesão externa que afete sua aparência.					

## EXPEDIENTE

Kedson Araújo Lima

*Prefeito Municipal*

Patrícia Andrade da Conceição

*Vice – Prefeito*

## ÓRGÃO OFICIAL DIÁRIO ELETRÔNICO

[contato@aldeiasaltas.ma.gov.br](mailto:contato@aldeiasaltas.ma.gov.br)

Avenida João Rosa, 285, Centro,

Aldeias Altas - MA

## SERVIÇO FINANCEIRO

JANEIRO/2026

ALDEIAS ALTAS

SALÁRIO MÍNIMO (R\$) .....	1.518,00
TAXA SELIC (%) .....	0,01614
TJLP (% ao mês) .....	0,4067
POUPANÇA (% - 1º DIA DO MÊS) .....	0,0030
TR (% - 1º DIA DO MÊS) .....	0,00000

ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADA



Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil



## HINO DE ALDEIAS ALTAS

Música: Argmar Siqueira

Letra: Jefferson Siqueira de Amorim

Renasceu uma nova esperança  
 No horizonte há um novo porvir  
 Fruto nato de braços bem fortes  
 De um povo garboso e viril  
 Pra esta terra ainda criança  
 Muitas glórias ainda hão de vir  
 Que a bravura da raça suporte  
 Deste solo ser sempre servil.

### ESTRIBILHO

Aldeias Altas berço de poeta  
 Prova viva de culto ao labor  
 Nos teus campos a cana-de-açúcar  
 Mostra o verde de esperança e do amor  
 Aldeias Altas terra mãe querida  
 Teu louvor hei de sempre cantar  
 Que teus filhos ao longo da vida  
 Com o progresso te possa exaltar.

Teu passado transborda alegrias  
 Teu futuro orgulho trará  
 És o berço de Gonçalves Dias  
 Cantor da mata do Jatobá  
 Ao cantar os louros da tua glória  
 De prazer se enche o coração  
 Prometendo te dar só vitórias  
 Ordenamos na paz e na união.



ASSINATURA ELETRÔNICA  
QUALIFICADA



Conforme  
MP 2.200-2/01  
e Lei 14.063/20

Documento assinado digitalmente pela Prefeitura Municipal de  
 Aldeias Altas – CNPJ 06.096.853/0001-55,  
 com certificado ICP-Brasil e carimbo de tempo.  
 Valide em: <https://validar.iti.gov.br>

CARIMBO DO TEMPO

CONFORME  
Regulamentação  
do Comitê Gestor  
da ICP-Brasil

