



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL							
CNPJ	05.634.834/0001-72							
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532							
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br							
Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total

ARMÁRIO GUARDA VOLUME - TRIPLO

armário com 09 (nove) portas confeccionado em chapa de aço de baixo teor de carbono galvanizada composto de 02 (duas) laterais e 02 (duas) divisórias vertical central com espessura de 0,50mm, 01 (um) fundo com espessura de 0,50mm, 06 (seis) prateleiras intermediárias para a separação dos compartimentos com espessura de 0,50mm, e 02 (dois) tampos (superior e inferior) com espessura de 0,50mm, 01(um) quadro frontal soldado com espessura de 1,25mm, fixando as laterais, superior e inferior, 01 (uma) base com espessura de 1,25mm dobrada em forma de u e quatro pés reguláveis (sapatas) para correção de pequenos desniveis. o armário deverá conter 09 (nove) compartimentos com portas, confeccionadas em chapa de aço 0,50mm, com dobra v para reforço na aresta oposta a dobradiça e perfurações na parte frontal em forma de quadrados de 5x5mm para ventilação interna. as portas deverão conter 02 (duas) dobradiças internas e dois batentes de borracha para fechamento silencioso sob leve pressão. 01 (uma) fechadura universal para móveis de aço com rotação de 90° com 02 (duas) chaves cada e 01 (um) puxador plástico injetado em abs. área de entrada de cada porta 53cm x 24,5cm e área interna 55cm de altura x 30cm de largura x 42,5cm de profundidade. 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 90 micras. montagem através de rebites. dimensões: altura: 185cm, largura: 90 cm, profundidade: 45 cm. como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

00001 00001 00101205

BICCATEC
A

UN

61,00 3.611,4800 220.300,28

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a – comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 – com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acordo com a nbr 8095/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destacamento da pintura na superfície da amostra.
- laudo específico para cada item, emitido por profissionais legalmente habilitados, tais como médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou arquiteto, atestando que os produtos possuem características compatíveis com a nr-17 e conforme as disposições do ministério do trabalho.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 13961/2010 - estabilidade e capacidade de carga (mínimo de 80 kg por prateleira);
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com as nbr's 14020 e 14024 comprovando que a licitante atende aos critérios de responsabilidade ambiental e foca na minimização de impactos ambientais em seus processos produtivos;
- declaração de garantia de no mínimo 5 anos fornecida pelo fa

ARMÁRIO GUARDA VOLUMES - QUÁDRUPLO 08 PORTAS
armário com 08 (oito) portas confeccionado em chapa de aço de baixo teor de carbono galvanizada composto de 02 (duas) laterais e 03 (três) divisórias verticais em aço com espessura de 0,50mm, 01 (um) fundo com espessura de 0,50mm, 04 (quatro) prateleiras intermediária para a separação dos compartimentos com espessura de 0,50mm e 08 (oito) prateleiras intermediárias para a separação interna com espessura de 0,50mm, e 02 (dois) tampos (superior e inferior) com espessura de 0,50mm, 01(um) quadro frontal soldado com espessura de 1,25mm, fixando as laterais, superior e inferior, 01 (uma) base com espessura de 1,25mm dobrada em forma de u e quatro pés reguláveis (sapatas) para correção de pequenos desniveis. o armário deverá conter 08 (oito) compartimentos com portas, confeccionadas em chapa de aço 0,50mm, com dobragem para reforço na aresta oposta a dobradiça e perfurações na parte frontal em forma de quadrados de 5x5mm para ventilação interna. as portas deverão conter 02 (duas) dobradiças internas e dois batentes de borracha para fechamento silencioso sob leve pressão, 01 (uma) fechadura universal para móveis de aço com rotação de 90° com 02 (duas) chaves cada com fechamento em 03 (três) pontos, na parte superior, inferior e central da porta e 01 (um) puxador plástico injetado em abs. cada compartimento terá uma divisória para separação interna com espessura de 0,50mm, conforme nr24. área de entrada de cada porta 81cm x 24,5cm e áreas internas, inferior com 40cm de altura x 30cm de largura x 42,5cm de profundidade e superior com 40cm de altura x 30cm de largura x 42,5cm de profundidade. acabamento pelo sistema de tratamento

00007	00002	00101206	BICCATEC	UN	54,00	4.745,0000	256.230,00
-------	-------	----------	----------	----	-------	------------	------------



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

químico da chapa (anti-ferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras. montagem através de rebites. dimensões: altura: 185cm, largura: 120 cm, profundidade: 45 cm. como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a – comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 – com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acordo com a nbr 8095/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo específico para cada item, emitido por profissionais legalmente habilitados, tais como médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou arquiteto, atestando que os produtos possuem características compatíveis com a nr-17 e conforme as disposições do ministério do trabalho.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 13961/2010 - estabilidade e c

ARMÁRIO LIMPEZA - 01 PORTA
armário simples limpeza, confeccionado totalmente em aço galvanizado, composto de: 01 (uma) base confeccionada em chapa de aço (18) 1,25mm de espessura; 01 (um) quadro frontal soldado, confeccionado em chapa de aço (18) 1,25mm de espessura; 02 (duas) laterais simétricas, confeccionadas em chapa de aço (26) 0,50mm de espessura; 02 (dois) acabamentos, sendo 01 (um) superior

00013 00003 00101207

BICCATEC UN
A

82,00 1.940,0000 159.080,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

e 01 (um) inferior, confeccionado em chapa de aço (26) 0,50mm de espessura; 01 (um) fundo, confeccionado em chapa de aço (26) 0,50mm de espessura; 01 (uma) divisória interna, confeccionada em chapa de aço (26) 0,50mm de espessura; 02 (dois) ganchos, confeccionados em chapa de aço (18) 1,25mm de espessura; 02 (duas) prateleiras, confeccionadas em chapa de aço (26) 0,50mm de espessura; 01 (uma) porta, confeccionada em chapa aço 0,50mm, com dobra quádrupla para reforço na aresta oposta à dobradiça e perfurações na parte frontal em forma de quadrados de 0,5x0,5cm para ventilação interna, possui 03 (três) dobradiças internas, 01 (uma) fechadura com maçaneta embutida, rotação de 90° e 02 (duas) chaves. fechamento da porta em 3 pontos, na parte superior, inferior e central da mesma e 02 (dois) batentes de borracha para fechamento silencioso sob leve pressão. dimensão da entrada das portas lxa: 43,7cm x 165cm. tratamento químico da chapa através do sistema antiferruginoso e fosfatizante, pintura através do sistema eletrostático a pó. montagem através de rebites. dimensões: altura: 185cm, largura: 50 cm e profundidade: 45 cm.

como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a – comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 – com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acordo com a nbr 8095/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.

- laudo específico para cada item, emitido por profissionais



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

legalmente habilitados, tais como médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou arquiteto, atestando que os produtos possuem características compatíveis com a nr-17 e conforme as disposições do ministério do trabalho.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 13961/2010 - estabilidade e capacidade de carga (mínimo de 80 kg por prateleira);
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com as nbr's 14020 e 14024 comprovando que a licitante atende aos critérios de responsabilidade ambiental e foca na minimização de impactos ambientais em seus processos produtivos;
- declaração de garantia de no mínimo 5 anos fornecida pelo fabricante

ARMÁRIO LIVROS E PERIÓDICOS
armário livros e periódicos confeccionado em chapa de aço galvanizado composto de 02 (duas) laterais, 01 (um) fundo e 02 (dois) tampos (superior e inferior) com espessura de 0,50mm, 01 (um) quadro frontal soldado, confeccionado em chapa de aço galvanizada 1,25, 01 (uma) base em espessura 1,25mm composta de 01(um) corpo, 01 (um) rodapé dobrados em forma de u e quatro pés reguláveis (sapatas) para correção de pequenos desníveis. 04 (quatro) prateleiras com dobra quadrupla na parte frontal para reforço, fixadas ao corpo do armário através de encaixe tipo unha em passos de 125 mm, confeccionadas em chapa aço com espessura de 0,50mm com dobras nas laterais que permitam o encaixe sem a utilização de parafusos ou rebites. 02 (duas) portas (esquerda - direita) confeccionadas em chapa aço 0,50mm, com dobra v para reforço na aresta oposta a dobradiça e perfurações na parte frontal em forma de quadrados de 5x5mm para ventilação interna. cada porta contém 03 (três) dobradiças internas e 02 (dois) batentes de borracha para fechamento silencioso sob leve pressão. porta direita contém 01 (uma) fechadura embutida para móveis de aço com rotação de 90 graus com 02 (duas) chaves, possui fechamento triplo. área de entrada de no mínimo 1770mm de altura x 810mm de largura e área interna total de 1830mm de altura x 900 mm de largura x 425 mm de profundidade. acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (antiferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras. montagem através de rebites e prateleiras encaixadas. dimensões: altura: 198cm, largura: 90cm, profundidade: 45cm.

como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a – comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.

00019 00004 00101208 BICCATEC UN 138,00 2.956,0000 407.928,00

A



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 - com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acordo com a nbr 8095/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo específico para cada item, emitido por profissionais legalmente habilitados, tais como médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou arquiteto, atestando que os produtos possuem características compatíveis com a nr-17 e conforme as disposições do ministério do trabalho.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 13961/2010 - estabilidade e capacidade de carga (mínimo de 80 kg por prateleira);
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com as nbr's 14020 e 14024 comprovando que a licitante atende aos critérios de responsabilidade ambiental e foca

ARMÁRIO - PARA PASTAS SUSPENSAS

armário para pastas suspensas com 04 (quatro) gavetas duplas confeccionado em chapa de aço galvanizado composto de 02 (duas) laterais, 01 (um) fundo e 02 (dois) tampos (superior e inferior) com espessura de 0,50mm, 01 (um) quadro frontal soldado, confeccionado em chapa de aço galvanizada 1,25mm, 01 (uma) base em espessura 1,25mm composta de 01(um) corpo, 01 (um) rodapé

00025 00005 00101209 dobrados em forma de u e quatro pés reguláveis (sapatas) para correção de pequenos desniveis. 01 (uma) prateleiras fixas com dobra quadrupla na parte frontal para reforço, confeccionadas em chapa aço com espessura de 0,50mm unidas ao corpo por meio de rebites. 04 (quatro) gavetas duplas para pastas suspensas com frente e fechamento posterior confeccionada em chapa com 0,90mm e laterais de 1,20mm de espessura com área de encaixe das pastas

BICCATEC UN
A

47,00 4.285,1100 201.400,17



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

com 380 mm de profundidade e 360 mm de largura com corredeiras telescópicas de esferas metálicas que permite a abertura total da gaveta e 02 (duas) fendas oblongas de 24x104mm na parte frontal para puxar a gaveta. cada gaveta contém 02 (dois) suportes dobrados para a fixação das gavetas no corpo do armário. 02 (duas) portas (esquerda - direita) confeccionadas em chapa aço 0,50mm, com dobra v para reforço na aresta oposta a dobradiça e perfurações na parte frontal em forma de quadrados de 5x5mm para ventilação interna. cada porta contém 03 (três) dobradiças internas e 02 (dois) batentes de borracha para fechamento silencioso sob leve pressão. porta direita contém 01 (uma) fechadura embutida para móveis de aço com rotação de 90 graus com 02 (duas) chaves, possui fechamento triplo. área de entrada de no mínimo 165 cm de altura x 81 cm de largura e área interna total de 170 cm de altura x 90 cm de largura x 42,5 cm de profundidade. acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (antiferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras. montagem através de rebites. dimensões: altura: 185 cm, largura: 90 cm, profundidade: 45 cm.

como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a – comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 – com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acordo com a nbr 8095/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WTEC MÓVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA - EM RECUPERAÇÃO JUDICIAL
CNPJ	05.634.834/0001-72
Endereço	RUA SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL - ERECHIM - RS - CEP: 99706532
Contato	5433212177 5433212177 licitacoes@biccateca.com.br

superfície da amostra.
- laudo específico para cada item, emitido por profissionais
legalmente habilitados, tais como médico do trabalho,
engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou
arquiteto, atestando que os produtos possuem
características compatíveis com a nr-17 e conforme as
disposições do ministério d

Total do Fornecedor: 1.244.938,45



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	EXTREMA PAPER OFFICE LTDA				
CNPJ	26.515.649/0001-39				
Endereço	RUA ARI PEDROSO DE ALVARENGA, 71 - B PONTE NOVA - EXTREMA - MG - CEP: 37640000				
Contato	3534356248 1197099386 3534359390 extremapaper@terra.com.br				

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total	
00031	00006	00089011	BANQUETA ALTA PARA BANCADA banqueta alta para bancada, com encosto, assento em compensado multilaminado 12 mm de espessura; espuma injetada anatomicamente com 45 mm de espessura média e densidade de 45 à 50 kg/m ³ ; acabamento nas bordas em perfil. encosto em estrutura injetada em polipropileno copolímero; espuma injetada anatomicamente com 40 mm de espessura média e densidade de 45 à 50 kg/m ³ ; contra capa do encosto injetada em polipropileno copolímero; capa do encosto em polipropileno, fixadas com grampos ao encosto. assento e encosto revestidos em couro sintético na cor a definir. base giratória com sistema de regulagem de altura da cadeira por coluna de mola à gás; possui aro de apoio dos pés com regulagem de altura por manípulo. mecanismo com sistema reclinador do encosto, de estrutura monobloco, suporte do encosto com regulagem de altura automática através de catraca, inclinação do encosto com 20º de curso semi-circular acionado por alavanca, obtendo-se infinitas posições, com molas para o retorno automático do encosto, e ajuste automático na frenagem do reclinador.	cadeira inc	UN	1	36,00	586,2200	21.103,92

Total do Fornecedor: 21.103,92



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	ACHEI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA							
CNPJ	08.221.047/0001-97							
Endereço	ALAMEDA RIO DO SONO, 420 - TIETÊ - DIVINÓPOLIS - MG - CEP:							
Contato	3732215553 achei@achei.ind.br							
Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total

00033	00007	00101210	CONJUNTO ADULTO PARA ALUNO CJA 06 conjuntos para aluno cja-06 compostos de: - 1 (uma) mesa com tampo em madeira aglomerada, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior com chapa de balanceamento. estrutura tubular de aço. - 1 (uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado. estrutura tubular de aço. tampo em madeira aglomerada (mdp), com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. aplicação de porcas garra com rosca métrica m6 e comprimento 10 mm. dimensões acabadas 450 mm (largura) x 600 mm (comprimento) x 19,4 mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e +/- 0,6 mm para espessura.- topos encabeçados com fita de bordo em pvc (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor azul, colada com adesivo hotmelting. dimensões nominais de 22 mm (largura) x 3 mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5 mm para espessura. - estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm); • travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "c", com secção circular de Ø = 31,75 mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5 mm); • pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de Ø = 38 mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). - porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza. as características funcionais, dimensionais, de resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor cinza), a critério da equipe técnica do pregão. dimensões, design e acabamento em conformidade com o do projeto fnde. no molde do porta-livros deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano; nome da empresa fabricante do componente injetado. - fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica m6, Ø 6,0mm, comprimento 47 mm (+ou- 2 mm), cabeça panela ou oval, fenda phillips. - fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", Ø 4,0 mm, comprimento 10 mm. - fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", Ø 4,8 mm, comprimento 12 mm. - ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor azul, fixadas à estrutura através de encaixe. dimensões, design	MARCA PRÓPRA	UN	670,00	249,5500	167.198,50
-------	-------	----------	---	--------------	----	--------	----------	------------



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	ACHEI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA
CNPJ	08.221.047/0001-97
Endereço	ALAMEDA RIO DO SONO, 420 - TIETÊ - DIVINÓPOLIS - MG - CEP:
Contato	3732215553 achei@achei.ind.br

e acabamento conforme projeto. nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano e o nome da empresa fabricante do componente injetado. - nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. - pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi / poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. cadeira com assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor azul. dimensões, design e acabamento conforme projeto disposto pela fnde. nos moldes do assento e do encosto deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano; nome da empresa fabricante do componente injetado. - alternativamente o asse

CONJUNTO PARA ALUNO CJA 03
conjuntos para aluno cja-03 compostos de: - 1 (uma) mesa com tampo em madeira aglomerada, revestido na face superior de laminado melamínico de alta pressão e na face inferior com chapa de balanceamento. estrutura tubular de aço. - 1 (uma) cadeira empilhável, com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado. estrutura tubular de aço. tampo em madeira aglomerada (mdp), com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza, cantos arredondados. revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra-placa fenólica) de 0,6 mm. aplicação de porcas garra com rosca métrica m6 e comprimento 10 mm. dimensões acabadas 450 mm (largura) x 600 mm (comprimento) x 19,4 mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e +/- 0,6 mm para espessura. topes encabeçados com fita de bordo em pvc (cloreto de polivinila) com primer, acabamento texturizado, na cor amarela, colada com adesivo hotmelting, dimensões nominais de 22 mm (largura) x 3 mm (espessura), com tolerância de + ou - 0,5 mm para espessura. - estrutura composta de montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblônica de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5 mm); • travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de "c", com secção circular de $\varnothing = 31,75$ mm (1 1/4"), em chapa 16 (1,5 mm); • pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular de $\varnothing = 38$ mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5 mm). - porta-livros em polipropileno puro (sem qualquer tipo de carga) composto preferencialmente de 50% de matéria-prima reciclada ou recuperada, podendo chegar até 100%, injetado na cor cinza. as características funcionais, dimensionais, de

00037	00009	00101212	Marca Própria	UN	357,00	244,8200	87.400,74



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	ACHEI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA
CNPJ	08.221.047/0001-97
Endereço	ALAMEDA RIO DO SONO, 420 - TIETÊ - DIVINÓPOLIS - MG - CEP:
Contato	3732215553 achei.achei.ind.br

resistência e de uniformidade de cor devem ser preservadas no produto produzido com matéria-prima reciclada, admitindo-se tolerâncias na tonalidade (da cor cinza), a critério da equipe técnica do pregão. dimensões, design e acabamento em conformidade com o do projeto fnde. no molde do porta-livros deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano; nome da empresa fabricante do componente injetado. - fixação do tampo à estrutura através de porcas garra e parafusos com rosca métrica m6, ø 6,0mm, comprimento 47 mm (+ou- 2 mm), cabeça panela ou oval, fenda phillips. - fixação do porta-livros à travessa longitudinal através de rebites de "repuxo", ø 4,0 mm, comprimento 10 mm. - fixação das sapatas (frontal e posterior) aos pés através de rebites de "repuxo", ø 4,8 mm, comprimento 12 mm. - ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe. dimensões, design e acabamento conforme projeto. nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano e o nome da empresa fabricante do componente injetado. - nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. - pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi / poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. cadeira com assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor amarela. dimensões, design e acabamento conforme projeto disposto pela fnde. nos moldes do assento e do encosto deve ser gravado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano; nome da empresa fabricante do componente injetado. - alternativamen

CONJUNTO PARA PROFESSOR CJP 01
conjunto para professor, composto de mesa individual com tampo em mdp ou mdf, revestido na face superior em laminado melamínico e na face inferior em chapa de balanceamento, painel frontal em mdp ou mdf, revestido nas duas faces em laminado melamínico bp, montado sobre estrutura tubular de aço.dimensões:• altura da mesa: 76 cm• tampo da mesa retangular: 120 cm x 60 cmcaracterísticas:• tampo em mdp ou mdf, com espessura de 18 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza (ver referências), cantos arredondados (conforme projeto). revestimento na face inferior em chapa de balanceamento - contra placa fenólica de 0,6mm, lixada em uma face. aplicação de porcas garra com rosca métrica m6 e comprimento 10 mm. dimensões acabadas 650mm (largura) x 1200mm (comprimento) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e

00041	00010	00101213	Marca Própria	UN	103,00	372,8200	38.400,46



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	ACHEI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA
CNPJ	08.221.047/0001-97
Endereço	ALAMEDA RIO DO SONO, 420 - TIETÊ - DIVINÓPOLIS - MG - CEP:
Contato	3732215553 achei.achei.ind.br

profundidade e +/- 1mm para espessura. • painel frontal em mdp ou mdf, com espessura de 18mm, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão – bp, acabamento frost, na cor cinza (ver referências). dimensões acabadas de 250mm (largura) x 1117mm (comprimento) x 18mm (espessura) admitindo-se tolerâncias de +/- 2mm para largura e comprimento e +/- 0,6mm para espessura. topes encabeçados com fita de bordo em pvc (cloreto de polivinila) comprimer, acabamento texturizado, na cor cinza (ver referências), coladas com adesivo hot melting. dimensões nominais de 22mm (largura) x 3mm (espessura), com tolerância de até +/- 0,5mm para espessura. estrutura composta de: - montantes verticais e travessa longitudinal confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29mm x 58mm, em chapa 16 (1,5mm); - travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, curvado em formato de c, com secção circular, diâmetro de 31,75mm (1 1/4"), em chapa 16 - (1,5mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção circular, diâmetro de 38mm (1 1/2"), em chapa 16 (1,5mm). ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor cinza (ver referências), fixadas à estrutura através de encaixe. pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima de 40 micrometros na cor cinza. cadeira descrição: cadeira individual empilhável com assento e encosto em polipropileno injetado ou em compensado anatômico moldado, montados sobre estrutura tubular de aço. dimensões: • altura do assento da cadeira ao chão: 46 cm/ assento da cadeira: 40 cm x 43 cm/ encosto da cadeira: 19,8 cm x 39,6 cm características: • assento e encosto em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetados, moldados anatomicamente, pigmentados na cor cinza. alternativamente o assento e o encosto poderão ser fabricados em compensado anatômico moldado a quente, contendo no mínimo sete lâminas internas, com espessura máxima de 1,5mm cada, oriundas de reflorestamento ou de procedência legal, isentas de rachaduras, e deterioração por fungos ou insetos. quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, 0,6 a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor cinza. revestimento da face inferior em lâmina de madeira faqueada de 0,7mm, da espécie eucalyptus grandis, com acabamento em selador, seguido de verniz poliuretano, inclusive nos bordos. espessura acabada do assento mínima de 9,7mm e máxima de 12mm. estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, diâmetro de 20,7mm, em chapa 14 (1,9mm). ponteiras e sapatas, em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor cinza, fixadas à estrutura através de encaixe e pino expansor. pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/ poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	ACHEI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA
CNPJ	08.221.047/0001-97
Endereço	ALAMEDA RIO DO SONO, 420 - TIETÊ - DIVINÓPOLIS - MG - CEP:
Contato	3732215553 achei.achei.ind.br

mínima 40 micr

CONJUNTO REFEITÓRIO - FUNDAMENTAL

conjunto refeitório azul com 01 mesa e 02 bancos - especificações: (altura do aluno: de 1,59m a 1,88m) - tampo e assentos em madeira aglomerada (mdp), com espessura de 25 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento frost, na cor branca. revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - bp, acabamento frost, na cor branca. furação e colocação de buchas em zamac, auto atarraxantes, rosca interna 1/4", 13 mm de comprimento, conforme projeto e detalhamento. dimensões acabadas: - tampo: 700mm (largura) x 1500mm (comprimento), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e +/- 1 mm para espessura; - assento: 350 mm (largura) x 1350mm (comprimento), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e +/- 1 mm para espessura. topes encabeçados com fita de bordo em pvc (cloreto de polivinil) "atóxica" com primer, acabamento texturizado, na cor azul, coladas com adesivo hot melting. dimensões nominais de 29 mm (largura) x 3 mm (espessura), com tolerância de até 2,5 mm para espessura. estrutura da mesa e dos bancos compostas de: - pés confeccionados em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, ø = 38 mm (1 1/2), em chapa 14 (1,9 mm); - travessa longitudinal em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção quadrada 40 mm x 40 mm, em chapa 16 (1,5 mm); - travessas transversais em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção retangular 20 mm x 50 mm, em chapa 16 (1,5mm). suportes estruturais e de fixação do tampo/ assento confeccionados em chapa de aço carbono, espessura de 3 mm, estampados conforme o projeto. aletas de fixação do tampo confeccionados em chapa de aço carbono, em chapa 14 (1,9 mm), estampadas conforme o projeto. fixação do tampo/ assento às estruturas através de: - parafusos 1/4" x 2 1/2", cabeça chata, bicromatizados; - parafusos 1/4" x 2", cabeça chata, bicromatizados; - parafusos para aglomerado, de 4,5 mm x 22 mm, cabeça panela, fenda phillips, bicromatizados. ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor azul, fixadas à estrutura através de encaixe. dimensões de design conforme projeto. nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano; a identificação "modelo fde fnde" (conforme indicado no projeto) e o nome da empresa fabricante do componente injetado. deverá ainda ser grafada a espessura da chapa e o diâmetro correspondente ao tubo para o qual a peça é adequada. nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi/políester, eletrostática, brilhante, polimerizada

00047 00011 00101214 Marca Própria UN 73,00 794,5200 57.999,96



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	ACHEI INDUSTRIA DE MOVEIS LTDA
CNPJ	08.221.047/0001-97
Endereço	ALAMEDA RIO DO SONO, 420 - TIETÊ - DIVINÓPOLIS - MG - CEP:
Contato	3732215553 achei@achei.ind.br

em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza.

CONJUNTO REFEITÓRIO - INFANTIL

mesa e banco refeitório infantil. tampo e assentos em madeira aglomerada (mdp), com espessura de 25 mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8 mm de espessura, acabamento frost, na cor branca. revestimento na face inferior em laminado melamínico de baixa pressão - bp, acabamento frost, na cor branca. furação e colocação de buchas em zamac, autoatarroxantes, rosca interna 1/4" x 13 mm de comprimento, conforme projeto e detalhamento. dimensões acabadas: - tampo: 1500 mm (largura) x 600 mm (comprimento) x 25,8 mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e +/- 1 mm para espessura; - assento: 1350 mm (largura) x 300 mm (comprimento) x 25,8 mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2 mm para largura e comprimento e +/- 1mm para espessura. topes encabeçados com fita de bordo em pvc (cloreto de polivinil) com primer, acabamento texturizado, na cor amarela (ver referências), coladas com adesivo hot melting. dimensões nominais de 29 mm (largura) x 3 mm (espessura), com tolerância de até 2,5 mm para espessura. estrutura da mesa e dos bancos compostas de: pés confeccionados em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, ø = 38 mm (1 1/2), em chapa 16 (1,5 mm); travessa longitudinal em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção quadrada de 40 mm x 40 mm, em chapa 16 (1,5 mm); travessas transversais em tubo de aço carbono, laminado a frio, com costura, secção retangular de

00051	00012	00101215	20 mm x 50 mm, em chapa 16 (1,5 mm). suportes estruturais e de fixação do tampo/ assento confeccionados em chapa de aço carbono, espessura de 3 mm, estampados conforme o projeto. aletas de fixação do tampo confeccionadas em chapa de aço carbono, em chapa 14 (1,9 mm), estampadas conforme o projeto. fixação do tampo/ assento às estruturas através de: - parafusos 1/4" x 2 1/2", cabeça chata, bicromatizados; - parafusos 1/4" x 2", cabeça chata, bicromatizados; - parafusos para aglomerado, de 4,5 mm x 22 mm, cabeça panela, fenda phillips, bicromatizados. ponteiras e sapatas em polipropileno copolímero virgem e sem cargas, injetadas na cor amarela, fixadas à estrutura através de encaixe. dimensões de design conforme projeto. nos moldes das ponteiras e sapatas deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o número identificador do polímero; datador de lotes indicando mês e ano; a identificação "modelo fde fnde" (conforme indicado no projeto) e o nome da empresa fabricante do componente injetado. deverá ainda ser grafada a espessura da chapa e o diâmetro correspondente ao tubo para o qual a peça é adequada. nas partes metálicas deve ser aplicado tratamento antiferruginoso que assegure resistência à corrosão em câmara de névoa salina de no mínimo 300 horas. pintura dos elementos metálicos em tinta em pó híbrida epóxi / poliéster, eletrostática, brilhante, polimerizada em estufa, espessura mínima 40 micrometros, na cor cinza.	Marca Própria	UN	92,00	760,8700	70.000,04

Total do Fornecedor: 420.999,70



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	PLAYRIO PARQUES INFANTIL LTDA ME			
CNPJ	33.492.887/0001-31			
Endereço	- RUA VICTOR TYSKI, 40 - INDUSTRIAL - Rio Azul - PR - CEP: 84560000			
Contato	4234631411 playrio2019@outlook.com			

Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00073	00017	00101219	MESA SEXTAVADA - ADULTO COM 6 CADEIRAS mesa sextavada adulto com 6 cadeiras em resina. mesa sextavada com tampo 1200 x 1200 x 25mm em mdf, revestido em fórmica , cores diversas , bordas arredondadas a 180° estrutura em tubo de aço quadrado 30 x 30 chapa 1,20mm, fosfatização , banho por imersão em produto químico, desengraxante , removedor de ferrugem e fosfatizante industrial. soldagem por processo eletrônico mig , conforme norma aws a 18-93 er70s6. fechamento dos topes com sapatas em polipropileno, pintura em 17" tinta po híbrida , em estufa de 40 microns na cor branca. altura de 760mm. 06 cadeiras com assento em resina plástica estrutura com duas colunas verticais em tubo oblongo 29 x 58 com espessura mínima de 1,20, base dos pés em tubo 20 x 48 com espessura mínima de 1,50mm em forma de arco , com raio de 800mm, uma barra horizontal de reforço em tubo 30 x 30 espessura mínima de 1,20mm, fixada entre as colunas, ligando a base do assento, encosto curvado em tubo 20 x 20 espessura de 1,20mm, sapatas antiderrapante no formato oblongular acompanhando os pés em arco, confeccionadas em polipropileno vigem, fixado a estrutura por meio de rebites, altura até o assento 450mm, total 790mm.	MA	UN	54,00	2.592,5000	139.995,00

apresentar juntamente com a proposta de preço, os seguintes laudos:

laudo e relatório de ensaio de corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina (mínimo 500h), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro. nbr 8095/1983 - laudo e relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada (mínimo 500h), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro. nbr 8096:1983: laudo e relatório de ensaio de corrosão por exposição ao dióxido de enxofre (mínimo 10 ciclos), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro. nr 17: laudo de conformidade ergonômica assinado por profissionais legalmente habilitados, tais como médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou arquiteto e, conforme as disposições do ministério do trabalho e da própria nr-17. nbr 11003:2010 – relatório de aderência da tinta (resultado gr0), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro.

Total do Fornecedor: 139.995,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	Burano Moveis Ltda				Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
CNPJ	40.729.290/0001-23								
Endereço	- Rua Gerônimo Bordinhon, 73 - Residencial Germano - Guapiaçu - SP - CEP: 15110000								
Contato	1732678170 buranolicitacao@gmail.com								
Ítem *	Lote	Código	Especificação						
00035	00008	00101211	CONJUNTO COLETIVO INFANTIL - 01 MESA E 04 CADEIRAS conjunto coletivo infantil, composto de uma mesa quadrada com 04 cadeiras. mesa confeccionada com tampo de mdf, 18mm de espessura, dimensões acabadas aproximadas 800x800x18mm, cantos arredondados, bordas boleadas 180°, revestido em formica, bordas e verso envernizados. estrutura em tubo de aço 1010/1020, secção quadrada 40x40, espessura de chapa 1,20mm, pintura em tinta a pó "híbrida", eletrostática, contendo dois pares de porta mochila, escamoteável, injetados em polipropileno, fechamento de topes e sapatas/ponteiras em polipropileno 100% injetado, fixadas a estrutura através de encaixe e parafusadas com parafusos car de alta fixação, partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda mig, configurando uma estrutura única recebendo tratamento contra oxidação com disposição de fosfato de ferro. eliminar cantos agudos. altura aproximada de 590mm. cadeira: assento e encosto em compensado multilaminado de madeira com espessura de 10mm, moldado à quente com formato anatômico, ambos revestidos em fórmica, fixados à estrutura através de rebites de alumínio. estrutura confeccionada em tubo de aço industrial, com seção circular 7/8", com travessa de reforço entre pernas. altura do assento ao piso 35cm. tratamento com banho desengraxante à quente e antiferruginoso de proteção. acabamento com pintura em tinta epóxi pó, híbrida, eletrostática e polimerizada em estufa à 180c. os componentes que formam o conjunto deverão ser ligados entre si através de solda pelo processo mig. as ponteiras são confeccionadas em polipropileno, fixadas através de encaixe. dimensões aproximadas assento (300x300x10mm). encosto (300x165x10mm). a empresa deverá apresentar juntamente com a proposta de preço, os seguintes laudos: - laudo e relatório de ensaio de corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina (mínimo 500h), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro. nbr 8095/1983. - laudo e relatório de ensaio de corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada (mínimo 500h), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro. nbr 8096:1983: laudo e relatório de ensaio de corrosão por exposição ao dióxido de enxofre (mínimo 10 ciclos), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro. nr 17: laudo de conformidade ergonômica assinado por profissionais legalmente habilitados, tais como médico do trabalho, engenheiro de segurança do trabalho, fisioterapeuta ou arquiteto e, conforme as disposições do ministério do trabalho e da própria nr-17. nbr 11003:2010 - relatório de aderência da tinta (resultado gr0), de acordo com a abnt, emitido por laboratório acreditado pelo inmetro.	METALPAV	UN	92,00	760,8700	70.000,04	

Total do Fornecedor: 70.000,04



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	GOL COMERCIO E INDUSTRIA LTDA							
CNPJ	07.467.900/0001-92							
Endereço	- Rua José Romano, 118 - Inconfidência - BELO HORIZONTE - MG - CEP: 30820350							
Contato	3134174537 cissi.bhquadros@gmail.com							
Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00075	00018	00097426	QUADRO VERDE TEXTURIZADO QUADRICULADO 1,20 X 2,75 quadro confeccionado em mdf 9mm, sobreposto por laminado melamínico (fórmica ou pertechn); moldura em alumínio. cor alumínio; quadriculados de 5 x 5; espessura da moldura: 15mm lateral e 25mm de frente; acompanha kit para instalação e suporte em alumínio para giz e apagador em toda extensão do quadro; medida: 1,20 de altura x 2,75 de largura; garantia 3 anos para defeitos de fabricação. apresentar catálogo no pregão.	Marca Própria	UN	50,00	680,0000	34.000,00

Total do Fornecedor: 34.000,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WALL AMBIENTES CORPORATIVOS LTDA							
CNPJ	23.047.547/0001-48							
Endereço	- Rua Cerro Azul, 1554 - Paloma - COLOMBO - PR - CEP: 83410500							
Contato	4131136593 licitacoes@wallambientes.com.br							
Ítem *	Lote	Código	Especificação	Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total

ESTANTE BASE FECHADA - FACE DUPLA

estante dupla face, totalmente confeccionada em chapa de aço com baixo teor de carbono, com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras. 01 (uma) base em formato trapezoidal, formada por uma única peça, fechada, confeccionada em chapa nº 20 (0,90 mm), com altura de 155mm e angulação aproximada de 9°, sua fixação às laterais da estante se dá através de parafusos sextavados galvanizados, possui ainda 04 (quatro) sapatas reguladoras de nível, que não ultrapassam os limites externos da estante; 01 (uma) travessa superior horizontal trapezoidal confeccionada em uma única chapa nº 20 (0,90 mm), com altura de 75 mm e angulação aproximada de 18°, sua fixação às laterais da estante se dá através de parafusos galvanizados; 02 (duas) laterais com altura de 2000 mm e largura de 580 mm, confeccionadas em uma única peça chapa nº 18 (1,20mm), a face interna, que permite encaixe das bandejas em passos de aproximadamente 90 mm, deverá possuir 38 (trinta e oito) opções de regulagem, onde os rasgos devem ser horizontais sem nenhum desnível com altura de 5 mm e comprimento de aproximadamente 250 mm, borda interna da lateral deverá ser angular, formando encaixe exato entre a base e a travessa superior sem cantos vivos ou arestas; 08 (oito) prateleiras com dimensões mínimas de 930 mm de comprimento e 250mm de profundidade, confeccionadas em chapa nº 20 (0,90 mm), com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união às laterais pelo sistema horizontal deslizante de encaixe (sem parafusos), no seu comprimento devem apresentar dobras duplas, sendo que a primeira deve possuir inclinação de aproximadamente 55° (cinquenta e cinco graus) em relação à prateleira; não poderá apresentar arestas cortantes, rebarbas e soldas aparentes. dimensões aproximadas: altura: 200 cm, largura: 100 cm, profundidade: 58 cm.

acompanham duas laterais de acabamento totalmente confeccionadas em aço com espessura de 0,90 mm e tratamento químico das chapas através do sistema antiferruginoso e fosfatizante e pintura eletrostática a pó com camada mínima de 90 micras. encaixado, deverá ficar completamente embutido na lateral da estante, deverá possuir 38 (trinta e oito) rasgos retangulares. sistema de fixação lateral por encaixe, sem uso de parafusos, soldas ou rebites. dimensões mínimas: altura: 200 cm, largura: 50,5 cm, profundidade: 1,5 cm.

como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a
- comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está

00053 00013 00101216 London UN 65,00 2.854,9900 185.574,35



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WALL AMBIENTES CORPORATIVOS LTDA
CNPJ	23.047.547/0001-48
Endereço	- Rua Cerro Azul, 1554 - Paloma - COLOMBO - PR - CEP: 83410500
Contato	4131136593 licitacoes@wallambientes.com.br

aplicada.

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 - com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acor

ESTANTES - FACE SIMPLES

estante simples face, totalmente confeccionada em chapa de aço de baixo teor de carbono, com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras. 01 (uma) base em formato trapezoidal, formada por uma única peça, fechada, confeccionada em chapa nº 20 (0,90 mm), com altura de 155mm e angulação aproximada de 9°, sua fixação às laterais da estante se dá através de parafusos sextavados galvanizados, possui ainda 04 (quatro) sapatas reguladoras de nível, que não ultrapassam os limites externos da estante; 01 (uma) travessa superior horizontal trapezoidal confeccionada em uma única chapa nº 20 (0,90 mm), com altura de 75 mm e angulação aproximada de 18°, sua fixação às laterais da estante se dá através de parafusos galvanizados; 02 (duas) laterais com altura de 2000 mm e largura de 300 mm, confeccionadas em uma única peça chapa nº 18 (1,20mm), a face interna, que permite encaixe das bandejas em passos de aproximadamente 90 mm, deverá possuir 19 (dezenove) opções de regulagem, onde os rasgos devem ser horizontais sem nenhum desnível com altura de 5 mm e comprimento de aproximadamente 250 mm, a borda interna da lateral deverá ser angular, formando encaixe exato entre a base e a travessa superior sem cantos vivos ou arestas; 04 (quatro) prateleiras com dimensões mínimas de 930 mm de comprimento e 250mm de profundidade, confeccionadas em chapa nº 20 (0,90 mm), com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema horizontal deslizante de encaixe (sem parafusos), no seu comprimento devem apresentar dobras duplas, sendo que a primeira deve possuir inclinação de aproximadamente 55°

00059 00013 00101217 London UN 85,00 1.750,9100 148.827,35



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WALL AMBIENTES CORPORATIVOS LTDA
CNPJ	23.047.547/0001-48
Endereço	- Rua Cerro Azul, 1554 - Paloma - COLOMBO - PR - CEP: 83410500
Contato	4131136593 licitacoes@wallambientes.com.br

(cinquenta e cinco graus) em relação à prateleira; não poderá apresentar arestas cortantes, rebarbas e soldas aparentes. dimensões aproximadas: altura: 200 cm, largura: 100 cm, profundidade: 30 cm. acompanham duas laterais de acabamento totalmente confeccionadas em aço com espessura de 0,90 mm e tratamento químico das chapas através do sistema antiferruginoso e fosfatizante e pintura eletrostática a pó com camada mínima de 90 micras. encaixado, deverá ficar completamente embutido na lateral da estante, deverá possuir 19(dezenove) rasgos retangulares. sistema de fixação lateral por encaixe, sem uso de parafusos, soldas ou rebites. dimensões mínimas: altura: 2,0 (dois) metros, largura: 22,6 cm, profundidade: 1,5 cm.

como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a
- comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 - com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida saturada, de acordo com a nbr

EXPOSITOR PARA LIVROS E PERIÓDICOS - DUPLO
expositor para livros e periódicos duplo, totalmente confeccionado em chapa de aço de baixo teor de carbono, com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 90 micras. 01 (uma) base em formato trapezoidal, formada por uma única peça, fechada, confeccionada em chapa nº 20 (0,90 mm), com altura de 155 mm e angulação aproximada de 9°, sua fixação às laterais da estante se dá através de parafusos sextavados

00065 00013 00101218

London UN

55,00 3.009,0600 165.498,30



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WALL AMBIENTES CORPORATIVOS LTDA
CNPJ	23.047.547/0001-48
Endereço	- Rua Cerro Azul, 1554 - Paloma - COLOMBO - PR - CEP: 83410500
Contato	4131136593 licitacoes@wallambientes.com.br

galvanizados, possui ainda 04 (quatro) sapatas reguladoras de nível, que não ultrapassam os limites externos da estante; 01 (uma) travessa superior horizontal trapezoidal confeccionada em uma única chapa nº 20 (0,90 mm), com altura de 75 mm e angulação aproximada de 18°, sua fixação às laterais da estante se dá através de parafusos galvanizados; 02 (duas) laterais com altura de 2000 mm e largura de 580 mm, confeccionadas em uma única peça chapa nº 18 (1,20mm), a face interna, que permite encaixe das bandejas em passos de aproximadamente 90 mm, deverá possuir 38 (trinta e oito) opções de regulagem, onde os rasgos devem ser horizontais sem nenhum desnível com altura de 5 mm e comprimento de aproximadamente 250 mm, a borda interna da lateral deverá ser angular, formando encaixe exato entre a base e a travessa superior sem cantos vivos ou arestas; 08 (oito) prateleiras inclinadas com dimensões úteis de no mínimo 93,0 cm de comprimento e 29,0 cm de altura, confeccionadas em chapa nº 20 (0,90 mm), com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união às laterais pelo sistema horizontal deslizante de encaixe (sem parafusos), no seu comprimento devem apresentar dobras duplas, sendo que a primeira deve possuir inclinação de aproximadamente 55° (cinquenta e cinco graus) em relação à prateleira; não poderá apresentar arestas cortantes, rebarbas e soldas aparentes. dimensões aproximadas: altura: 200 cm, largura: 100 cm, profundidade: 58 cm. acompanham as laterais de acabamento totalmente confeccionadas em aço com espessura de 0,90 mm e tratamento químico das chapas através do sistema antiferruginoso e fosfatizante e pintura eletrostática a pó com camada mínima de 90 micras. encaixado, deverá ficar completamente embutido na lateral da estante, deverá possuir 38 (trinta e oito) rasgos retangulares. sistema de fixação lateral por encaixe, sem uso de parafusos, soldas ou rebites. dimensões mínimas: altura: 200 cm, largura: 50,5 cm, profundidade: 1,5 cm.

como garantia de qualidade dos produtos ofertados, a empresa mais bem classificada, deverá apresentar juntamente com a proposta readequada ao seu último lance a seguinte documentação:

- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a astm d 3359/23, com resultado x0 e y0 ou 5a – comprovando desta forma que em casos de avarias accidentais a tinta não destaca da superfície em que está aplicada.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 10 ciclos (240 horas) de exposição ao dióxido de enxofre, de acordo com a abnt nbr 8096/1983, com avaliações pela abnt nbr 5841/2015 e abnt nbr iso 4628-3/2015, não podendo ocorrer, pontos de corrosão vermelha ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, contendo avaliação de acordo com a norma abnt nbr 17088/2023 - névoa salina avaliação nbr iso 4628-3/2022 – com resultado ri0 e nbr 5841/2015 com resultado d0, com



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	WALL AMBIENTES CORPORATIVOS LTDA
CNPJ	23.047.547/0001-48
Endereço	- Rua Cerro Azul, 1554 - Paloma - COLOMBO - PR - CEP: 83410500
Contato	4131136593 licitacoes@wallambientes.com.br

duração igual ou superior a 1250 horas, não podendo ocorrer nenhuma alteração como por exemplo pontos de corrosão vermelha, bolhas ou destaque da pintura na superfície da amostra.
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro de acordo com a nbr 9209/86 atestando que os produtos possuem revestimento em fosfato com massa igual ou superior a 0,5g/m².
- laudo emitido por laboratório acreditado pelo inmetro, atestando que os produtos resistem a no mínimo 2400 hs, à corrosão por exposição a atmosfera úmida

Total do Fornecedor: 499.900,00



PREFEITURA MUNICIPAL DE EXTREMA

AVENIDA DELEGADO WALDEMAR GOMES PINTO, 1624 - BAIRRO PONTE NOVA - EXTREMA - CEP 37640-000
FONE: (35) 3435-1911 () - CNPJ: 18.677.591/0001-00

VENCEDORES DE PREÇO CONSOLIDADOS

Pregão Eletrônico Nº 000086/2025 - 26/11/2025 - Processo Nº 000249/2025

Vencedor	MONFER MF COMÉRCIO LTDA								
CNPJ	56.426.736/0001-80								
Endereço	- Rua Manganes, 285 - NOVA FLORESTA - BELO HORIZONTE - MG - CEP: 31140250								
Contato	31981133001 monfercomercio@gmail.com								
Ítem *	Lote	Código	Especificação		Marca	Unid.	Quantidade	Unitário	Valor Total
00071	00016	00088989	MESA ACESSÍVEL mesa acessível para pessoa em cadeira de rodas com ajuste de altura e inclinação. tampo em mdf 18mm medindo 900x650mm com corte em meia lua para facilitar o acesso do usuário e com rebaixo porta-canetas, cantos arredondados, bordas boleadas e envernizadas, revestimento superior em laminado melaminico, tampo fixado a estrutura através de parafuso autoatarraxante. estrutura com base dos pés em tubo 50x30mm, travessa para unir os pés em tubo 50x30mm, colunas laterais em tubo 70x30mm e coluna móvel com barramento duplo em tubo 25x25mm. sistema de ajuste de altura composto de manípulos fixados nas colunas e sistema de inclinação com manípulo sob o tampo para ajuste da inclinação. união dos tubos através de solda mig. tratamento contra oxidação por processo ecológico de desengraxate e fosfatização a base de fosfato ferroso com posterior pintura eletrostática a pó híbrida (epóxi/poliéster) . fechamento dos topes com ponteiras em polipropileno através de encaixe.inclinação de 0 a 30° em relação ao piso. altura mínima 730mm, altura máxima 1060mm (alturas com o tampo paralelo ao piso).	JBM	UN	10,00	930,0000	9.300,00	

Total do Fornecedor: 9.300,00

Total Geral: 2.440.237,11