



Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

ANEXO ÚNICO DA ATA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
0001	ESTANTE PARA JORNAIS E REVISTAS SIMPLES - 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 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, a borda interna da lateral deverá ser angular, formando encaixe exato entre a base e a travessa superior sem cantos vivos ou arestas; 02 (duas) prateleiras inclinadas com dimensões úteis de no mínimo 93,0 cm de comprimento e 32,0 cm de altura, 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° (cinquenta e cinco graus) em relação a prateleira; 01 (um) suporte para jornal com 04 (quatro) barras confeccionadas em tubo metálico, comprimento 920 mm em cada uma das barras. Suporte em aço nas laterais que permitem a união do conjunto as laterais pelo sistema horizontal deslizante de encaixe (sem parafusos). Não poderá apresentar arestas cortantes, rebarbas e soldas aparentes. Dimensões: Altura: 200 cm, Largura: 100 cm, Profundidade: 30 cm	22,00	UND	BICCATECA	R\$ 1.986,20	R\$ 1.986,20	0,00	FRANCIELE KRUGER MOVEIS
0002	ESTANTE SLIT FACE DUPLA contendo no mínimo as seguintes especificações: Estante para livros face dupla, totalmente confeccionada em chapa de aço SAE 1010/1020, de baixo teor de carbono, com 08 prateleiras de dimensões mínimas de 998mm de comprimento e 235mm de profundidade, sem rasgos ou furos em sua superfície, em chapa de aço com espessura de 0,90mm, com dobras nas laterais que permitem as mesmas a	608,00	UND	BICCATECA	R\$ 2.066,08	R\$ 1.863,43	-9,81	WTEC MOVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA



Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

união as laterais pelo sistema de encaixe. • 01 base retangular fechada em chapa de aço com espessura 0,90mm, com altura de 175mm; 01 reforço interno em "Omega" soldado na base em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais soldados a base com furação oblongo e fixado nas laterais da estante através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. 01 chapéu horizontal, confeccionado em chapa de aço 0,90mm e dobrado em "U" com altura de mínimo 70mm, confeccionado em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais em chapa de aço 1,50mm soldados nas laterais com furação oblonga e fixado no chapéu através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. • 02 Laterais de sustentação com acabamento final em PVC rígido ocultando parafusos e para fixação estrutural possui furação sextavada com rebite de rosca embutida, permitindo fixação da base e chapéu sem utilização de porcas, em chapa de aço com espessura 1,20mm, altura de 2000mm e largura de 580mm, com dobras arredondadas, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Obrigatório conter na base das laterais o sistema de pés niveladores sextavados em nylon que permitam regulagem de altura. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Para fins de avaliação e aceitação do produto, considerando os seguintes fatores: conformidade com as especificações e características técnicas apresentadas, qualidade, durabilidade, acabamento, estética, ergonomia e funcionalidade, estabilidade, resistência e carga máxima suportada do móvel, segurança oferecida ao usuário e aos objetos depositados, no que diz respeito a componentes perfuro-cortante, o produto deverá estar em conformidade com as normas NBR 13961/2010, ABNT NBR 8094:83, ABNT NBR 8096:1983, ABNT NBR 10443/08, comprovado por meio de Certificado de Conformidade emitido pela ABNT ou outra certificadora acreditada pelo INMETRO, comprovando que o fabricante tem seu processo de preparação e pintura de superfícies metálicas certificado conforme a PE-289.06, NR-17 (ergonomia), bem como o catálogo técnico do produto cotado, no qual necessariamente constarão imagens e desenhos, suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente normatização devendo tais comprovações ser apresentadas pela vencedora do certame, juntamente com sua proposta final. Dimensões aproximadas: Largura 1000mm x Altura 2000mm x Profundidade 580mm. O produto deverá ter garantia mínima de 05(cinco) anos, contados a partir da data da entrega e aceitação dos produtos.

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

0003	ESTANTE SLIT FACE DUPLA contendo no mínimo as seguintes especificações: Estante para livros face dupla, totalmente confeccionada em chapa de aço SAE 1010/1020, de baixo teor de carbono, com 08 prateleiras de dimensões mínimas de 998mm de comprimento e 235mm de profundidade, sem rasgos ou furos em sua superfície, em chapa de aço com espessura de 0,90mm, com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe. • 01 base retangular fechada em chapa de aço com espessura 0,90mm, com altura de 175mm; 01 reforço interno em "Omega" soldado na base em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais soldados a base com furação oblongo e fixado nas laterais da estante através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. 01 chapéu horizontal, confeccionado em chapa de aço 0,90mm e dobrado em "U" com altura de mínimo 70mm, confeccionado em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais em chapa de aço 1,50mm soldados nas laterais com furação oblonga e fixado no chapéu através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. • 02 Laterais de sustentação com acabamento final em PVC rígido ocultando parafusos e para fixação estrutural possui furação sextavada com rebite de rosca embutida, permitindo fixação da base e chapéu sem utilização de porcas, em chapa de aço com espessura 1,20mm, altura de 2000mm e largura de 580mm, com dobras arredondadas, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Obrigatório conter na base das laterais o sistema de pés niveladores sextavados em nylon que permitam regulagem de altura. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Para fins de avaliação e aceitação do produto, considerando os seguintes fatores: conformidade com as especificações e características técnicas apresentadas, qualidade, durabilidade, acabamento, estética, ergonomia e funcionalidade, estabilidade, resistência e carga máxima suportada do móvel, segurança oferecida ao usuário e aos objetos depositados, no que diz respeito a componentes perfuro-cortante, o produto deverá estar em conformidade com as normas NBR 13961/2010, ABNT NBR 8094:83, ABNT NBR 8096:1983, ABNT NBR 10443/08, comprovado por meio de Certificado de Conformidade emitido pela ABNT ou outra certificadora acreditada pelo INMETRO, comprovando que o fabricante tem seu processo de preparação e pintura de superfícies metálicas certificado conforme a PE-289.06, NR-17 (ergonomia), bem como o catálogo técnico do produto cotado, no qual necessariamente constarão imagens e desenhos, suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente	202,00	UND	W3	R\$ 2.066,08	R\$ 2.000,00	-3,20	MODIFIC MOVEIS, INFORMATICA E ELETRO EIRELI - ME
------	--	--------	-----	----	--------------	--------------	-------	--

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

	normatização devendo tais comprovações ser apresentadas pela vencedora do certame, juntamente com sua proposta final. Dimensões aproximadas: Largura 1000mm x Altura 2000mm x Profundidade 580mm. O produto deverá ter garantia mínima de 05(cinco) anos, contados a partir da data da entrega e aceitação dos produtos.							
0004	ESTANTE SLIT FACE SIMPLES, contendo no mínimo as seguintes especificações: Estante para livros face dupla, totalmente confeccionada em chapa de aço SAE 1010/1020, de baixo teor de carbono, com 08 prateleiras de dimensões mínimas de 998mm de comprimento e 235mm de profundidade, sem rasgos ou furos em sua superfície, em chapa de aço com espessura de 0,90mm, com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe. • 01 base retangular fechada em chapa de aço com espessura 0,90mm, com altura de 175mm; 01 reforço interno em "Omega" soldado na base em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais soldados a base com furação oblongo e fixado nas laterais da estante através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. 01 chapéu horizontal, confeccionado em chapa de aço 0,90mm e dobrado em "U" com altura de mínimo 70mm, confeccionado em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais em chapa de aço 1,50mm soldados nas laterais com furação oblonga e fixado no chapéu através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. • 02 Laterais de sustentação com acabamento final em PVC rígido ocultando parafusos e para fixação estrutural possui furação sextavada com rebite de rosca embutida, permitindo fixação da base e chapéu sem utilização de porcas, em chapa de aço com espessura 1,20mm, altura de 2000mm e largura de 320mm, com dobras arredondadas, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Obrigatório conter na base das laterais o sistema de pés niveladores sextavados em nylon que permitam regulagem de altura. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Para fins de avaliação e aceitação do produto, considerando os seguintes fatores: conformidade com as especificações e características técnicas apresentadas, qualidade, durabilidade, acabamento, estética, ergonomia e funcionalidade, estabilidade, resistência e carga máxima suportada do móvel, segurança oferecida ao usuário e aos objetos depositados, no que diz respeito a componentes perfuro-cortante, o produto deverá estar em conformidade com as normas NBR 13961/2010, ABNT NBR 8094:83, ABNT NBR 8096:1983, ABNT NBR 10443/08, comprovado por meio de Certificado de Conformidade emitido pela ABNT ou outra certificadora acreditada pelo INMETRO,	585,00	UND	BICCATECA	R\$ 1.496,32	R\$ 1.397,71	-6,59	WTEC MOVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

	comprovando que o fabricante tem seu processo de preparação e pintura de superfícies metálicas certificado conforme a PE-289.06, NR-17 (ergonomia), bem como o catálogo técnico do produto cotado, no qual necessariamente constarão imagens e desenhos, suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente normatização devendo tais comprovações serem apresentadas pela vencedora do certame, juntamente com sua proposta final. Dimensões aproximadas: Largura 1000mm x Altura 2000mm x Profundidade 320mm (podendo variar em até 5% (cinco por cento) para mais ou para menos). O produto deverá ter garantia mínima de 05 (cinco) anos, contados a partir da data da entrega e aceitação dos produtos							
0005	ESTANTE SLIT FACE SIMPLES, contendo no mínimo as seguintes especificações: Estante para livros face dupla, totalmente confeccionada em chapa de aço SAE 1010/1020, de baixo teor de carbono, com 08 prateleiras de dimensões mínimas de 998mm de comprimento e 235mm de profundidade, sem rasgos ou furos em sua superfície, em chapa de aço com espessura de 0,90mm, com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe. • 01 base retangular fechada em chapa de aço com espessura 0,90mm, com altura de 175mm; 01 reforço interno em "Omega" soldado na base em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais soldados a base com furação oblongo e fixado nas laterais da estante através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. 01 chapéu horizontal, confeccionado em chapa de aço 0,90mm e dobrado em "U" com altura de mínimo 70mm, confeccionado em chapa de aço 0,90mm; 02 anteparos laterais em chapa de aço 1,50mm soldados nas laterais com furação oblonga e fixado no chapéu através de 04 parafusos 3/8" de cada lado. • 02 Laterais de sustentação com acabamento final em PVC rígido ocultando parafusos e para fixação estrutural possui furação sextavada com rebite de rosca embutida, permitindo fixação da base e chapéu sem utilização de porcas, em chapa de aço com espessura 1,20mm, altura de 2000mm e largura de 320mm, com dobras arredondadas, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Obrigatório conter na base das laterais o sistema de pés niveladores sextavados em nylon que permitam regulagem de altura. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. Para fins de avaliação e aceitação do produto, considerando os seguintes fatores: conformidade com as especificações e características técnicas apresentadas, qualidade, durabilidade,	195,00	UND	W3	R\$ 1.496,32	R\$ 1.491,95	-0,29	MODIFIC MOVEIS, INFORMATICA E ELETRO EIRELI - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

	<p>acabamento, estética, ergonomia e funcionalidade, estabilidade, resistência e carga máxima suportada do móvel, segurança oferecida ao usuário e aos objetos depositados, no que diz respeito a componentes perfuro-cortante, o produto deverá estar em conformidade com as normas NBR 13961/2010, ABNT NBR 8094:83, ABNT NBR 8096:1983, ABNT NBR 10443/08, comprovado por meio de Certificado de Conformidade emitido pela ABNT ou outra certificadora acreditada pelo INMETRO, comprovando que o fabricante tem seu processo de preparação e pintura de superfícies metálicas certificado conforme a PE-289.06, NR-17 (ergonomia), bem como o catálogo técnico do produto cotado, no qual necessariamente constarão imagens e desenhos, suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente normatização devendo tais comprovações serem apresentadas pela vencedora do certame, juntamente com sua proposta final. Dimensões aproximadas: Largura 1000mm x Altura 2000mm x Profundidade 320mm (podendo variar em até 5% (cinco por cento) para mais ou para menos). O produto deverá ter garantia mínima de 05 (cinco) anos, contados a partir da data da entrega e aceitação dos produtos</p>							
0006	<p>EXPOSITOR ARTICULÁVEL, tipo Slit, para livros e revistas face simples, totalmente confeccionado em chapa de aço SAE 1010/1020 de baixo teor de carbono, com 04 prateleiras expositoras articuláveis com dimensões mínimas de 998mm de comprimento e 320mm de profundidade, sem rasgos ou furos em sua superfície, confeccionadas em chapa 0,90mm, com sistema de articulação nas laterais. 04 prateleiras planas com dimensões mínimas de 998mm de comprimento e 370mm de profundidade, sem rasgos ou furos em sua superfície em chapa 0,90mm, 01 base retangular fechada em chapa 0,90mm, com altura de 175mm; 01 reforço interno em "Omega". 02 anteparos laterais em chapa 1,50mm; 01 Chapéu em chapa 0,90mm; 02 anteparos laterais em chapa 1,50mm. 02 laterais de sustentação com acabamento final em PVC rígido possui furação sextavada com rebite de rosca embutida, permitindo fixação da base e chapéu sem utilização de porcas em chapa de aço com espessura 1,20mm, com dobras arredondadas, evitando rebarbas e arestas cortantes, permitindo encaixe das bandejas em passos de 175mm. Obrigatório conter na base das laterais o sistema de pés niveladores sextavados em nylon que permitam regulagem de altura. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras (apresentando relatório de ensaio NBR 10443/08) uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. O</p>	387,00	UND	W3	R\$ 1.280,98	R\$ 1.280,98	0,00	MODIFIC MOVEIS, INFORMATICA E ELETRO EIRELI - ME

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

produto ofertado deverá atender às normas, mediante apresentação de laudo, que acompanhará a proposta final do vencedor, emitido por laboratório, de ensaio devidamente acreditado pelo INMETRO, que atestem: estabilidade, resistência e carga máxima suportada do móvel, segurança oferecida ao usuário e aos objetos depositados, no que diz respeito a componentes perfuro-cortante, nos termos da NBR 13961:2010, de acordo inclusive com o item 4.4.1 da norma (manual de montagem e de conservação). Apresentando imagem do produto certificado e discriminação da linha de produção. Grau de corrosão por exposição atmosfera úmida saturada, nos termos da NBR 8095/15, mediante ensaio com duração mínima de 800 horas; NBR 8094:83, relatório de ensaio corrosão por exposição à névoa salina de pelo menos 800 horas. NBR 8096:1983, relatório de ensaio corrosão por exposição ao dióxido de enxofre de pelo menos 120 horas. Apresentar laudo de conformidade com a NR 17, emitido por profissional habilitado, comprovando que o mobiliário ofertado está dentro da referida norma. Apresentar ficha técnica do produto ofertado com ilustração contendo suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente normatização, assinada pelo fabricante. Comprovante de Registro do Fabricante do produto no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, acompanhado do respectivo Certificado de Regularidade válido, nos termos do artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981, e da Instrução Normativa IBAMA nº 31, de 03/12/2009, e legislação correlata. Dimensões aproximadas: ALTURA: 2,0(DOIS) METROS, LARGURA: 1,0(UM)METRO, PROFUNDIDADE: 44,5CM (as medidas poderão variar para mais ou para menos em até 5%).

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPCEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

0007	MÓDULO DEVOLUÇÃO 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 155 mm 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 (1,20 mm), a face interna, que permite encaixe das bandejas em passos de aproximadamente 90 mm, deverá possuir 19 (dezenove) opções de regulagem, 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 405 mm de comprimento e 250 mm 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° (cinquenta e cinco graus) em relação à prateleira; não poderá apresentar arestas cortantes, rebarbas e soldas aparentes. Dimensões: Altura: 200 cm, Largura: 47 cm, Profundidade: 30 cm	22,00	UND	BICCATECA	R\$ 909,35	R\$ 909,25	-0,01	FRANCIELE KRUGER MOVEIS
------	--	-------	-----	-----------	------------	------------	-------	-------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

0008	PLACA DE SINALIZAÇÃO DUPLA, contendo a seguintes especificações: Painel sinalizador para estante face dupla, com 01 testeira simples para título, 02 painéis sinalizadores em aço, com dobras laterais em todas suas arestas e sistema de união as laterais através de encaixe. Não acompanha serigrafia. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras (apresentando relatório de ensaio NBR 10443/08) uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. A licitante vencedora deverá comprovar atendimento às normas, mediante apresentação de laudo emitido por laboratório, de ensaio devidamente acreditado pelo INMETRO, que atestem: grau de corrosão por exposição atmosfera úmida saturada, nos termos da NBR 8095/15, NBR 8094:83 e NBR 8096:1983, bem como Laudo de atendimento a NR 17. Apresentar ficha técnica do produto ofertado, fornecida pelo fabricante, com ilustração contendo suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente normatização. Comprovante de Registro do Fabricante do produto no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, acompanhado do respectivo Certificado de Regularidade válido, nos termos do artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981 e suas alterações, bem como a legislação correlata. Dimensões aproximadas: Largura 510mm x Altura 540mm x Profundidade 20mm. Garantia 12(doze) meses, contados a partir da efetiva entrega e aceitação do produto.	362,00	UND	BICCATECA	R\$ 168,61	R\$ 165,00	-2,14	FRANCIELE KRUGER MOVEIS
------	---	--------	-----	-----------	------------	------------	-------	-------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0029.359359/2019-91

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 424/2019

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 243/2019

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 05/12/2019

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO (MÓVEIS PARA BIBLIOTECAS) - SEDUC

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 02/12/2019

0009	PLACA DE SINALIZAÇÃO SIMPES, contendo no mínimo as seguintes especificações: Painel sinalizador para estante face simples, com 01 testeira simples para título, painéis sinalizadores em aço, com dobras laterais em todas suas arestas e sistema de união as laterais através de encaixe. Não acompanha serigrafia. Pintura aplicada através do sistema eletrostático a pó, aplicação com camada mínima de tinta de 90 micras (apresentando relatório de ensaio NBR 10443/08) uniformemente distribuída e tratamento anterior com banho químico, antiferruginoso e fosfatizante. A licitante vencedora deverá comprovar atendimento às normas, mediante apresentação de laudo emitido por laboratório, de ensaio devidamente acreditado pelo INMETRO, que atestem: grau de corrosão por exposição atmosfera úmida saturada, nos termos da NBR 8095/15, NBR 8094:83 e NBR 8096:1983, bem como Laudo de atendimento a NR 17. Apresentar ficha técnica do produto ofertado, fornecida pelo fabricante, com ilustração contendo suas características, matéria prima utilizada e suas bitolas, processo de tratamento antiferruginoso da ferragem, processo de soldagem, atendendo pertinente normatização. Comprovante de Registro do Fabricante do produto no Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras ou Utilizadoras de Recursos Ambientais, acompanhado do respectivo Certificado de Regularidade válido, nos termos do artigo 17, inciso II, da Lei nº 6.938, de 1981 e suas alterações, bem como a legislação correlata. Dimensões gerais aproximadas: Largura 250mm x Altura 520mm x Profundidade 20mm. Garantia 12(doze) meses, contados a partir da efetiva entrega e aceitação do produto.	481,00	UND	BICCATECA	R\$ 131,30	R\$ 130,00	-0,99	FRANCIELE KRUGER MOVEIS
------	---	--------	-----	-----------	------------	------------	-------	-------------------------

Márcio Rogério Gabriel
Superintendente

Marcia Carvalho Guedes
Coordenadora do Registro de Preços

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	CPF	Telefone
32.246.085/0001-89	FRANCIELE KRUGER MOVEIS	R. SAULLE PAGNONCELLI, 27 SALA 22 - S/B	ERECHIM - RS	FRANCIELE KRUGER	016.818.700-02	54 99107-5469
05.634.834/0001-72	WTEC MOVEIS E EQUIPAMENTOS TECNICOS LTDA	R. SALOMÃO IOSCHPE, 267 - INDUSTRIAL	ERECHIM - RS	PAULO CESAR BICCA	373.943.550-04	(54) 3321-2177
19.111.762/0001-93	MODIFIC MOVEIS, INFORMATICA E ELETRO EIRELI - ME	Av: Carlos Gomes, 1468 - CENTRO	PORTO VELHO - RO	JOHNNWOEY RAMOS DE ARAUJO	605.958.682-15	(69) 3301-6661