

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

**Nº DO PROCESSO:** 01-1601.05663-00/2017**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 2/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (MOBILIÁRIO ESCOLAR) SEDUC**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 479/2017**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 10/01/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/12/2017**ANEXO ÚNICO DA ATA**

| ITEM | ESPECIFICAÇÃO  | CONSUMO ESTIMADO | UNID. | MARCA         | PREÇO MERCADO | PREÇO REGISTRADO | DIF. % | DETENTORA                |
|------|--|------------------|-------|---------------|---------------|------------------|--------|--------------------------|
| 0001 | CONJUNTO ALUNO ±CJA-06 MESA Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 600mm (largura) x 450mm (profundidade) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e profundidade e de +/- 1mm para espessura. CADEIRA Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados na cor AZUL (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. 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. Dimensões e design conforme projeto. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor AZUL (ver referências). 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. | 15.935,00        | UND   | CORTEZ MÓVEIS | R\$ 399,72    | R\$ 269,00       | -32,70 | CHARLES VIEIRA CORTEZ-ME |

**Nº DO PROCESSO:** 01-1601.05663-00/2017**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 2/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (MOBILIÁRIO ESCOLAR) SEDUC**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 479/2017**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 10/01/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/12/2017

|      |  |          |     |               |            |            |        |                          |
|------|--|----------|-----|---------------|------------|------------|--------|--------------------------|
| 0002 | CONJUNTO ALUNO ±CJA-06 MESA Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão, 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. Revestimento na face inferior em chapa de balanceamento (contra placa fenólica) de 0,6mm. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 600mm (largura) x 450mm (profundidade) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e profundidade e de +/- 1mm para espessura. CADEIRA Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem, isento de cargas minerais, injetados na cor AZUL (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. 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. Dimensões e design conforme projeto. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8mm de espessura, acabamento texturizado, na cor AZUL (ver referências). 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. | 5.311,00 | UND | CORTEZ MÓVEIS | R\$ 399,72 | R\$ 268,98 | -32,71 | CHARLES VIEIRA CORTEZ-ME |
|------|--|----------|-----|---------------|------------|------------|--------|--------------------------|

**Nº DO PROCESSO:** 01-1601.05663-00/2017**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 2/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (MOBILIÁRIO ESCOLAR) SEDUC**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 479/2017**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 10/01/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/12/2017

|      |  |        |     |               |            |            |        |                          |
|------|--|--------|-----|---------------|------------|------------|--------|--------------------------|
| 0003 | CONJUNTO PARA PROFESSOR - CJP-01 MESA Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, 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. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 1200mm (largura) x 650mm (profundidade) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para espessura. Pannel 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). CADEIRA Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor CINZA (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. 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. Dimensões e design conforme projeto. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências). | 248,00 | UND | CORTEZ MÓVEIS | R\$ 563,19 | R\$ 340,00 | -39,63 | CHARLES VIEIRA CORTEZ-ME |
|------|--|--------|-----|---------------|------------|------------|--------|--------------------------|

**Nº DO PROCESSO:** 01-1601.05663-00/2017**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 2/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (MOBILIÁRIO ESCOLAR) SEDUC**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 479/2017**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 10/01/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/12/2017

|      |  |       |     |         |            |            |       |                          |
|------|--|-------|-----|---------|------------|------------|-------|--------------------------|
| 0004 | CONJUNTO PARA PROFESSOR - CJP-01 MESA Tampo em MDP ou MDF, com espessura de 18mm, 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. Aplicação de porcas garra com rosca métrica M6 e comprimento 10mm (ver detalhamento no projeto). Dimensões acabadas 1200mm (largura) x 650mm (profundidade) x 19,4mm (espessura), admitindo-se tolerância de até + 2mm para largura e profundidade e +/- 1mm para espessura. Pannel 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). CADEIRA Assento e encosto em polipropileno copolímero virgem isento de cargas minerais, injetados na cor CINZA (ver referências). Dimensões, design e acabamento conforme projeto. 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. Dimensões e design conforme projeto. Quando fabricado em compensado, o assento deve receber revestimento na face superior de laminado melamínico de alta pressão, de 0,6mm a 0,8 mm de espessura, acabamento texturizado, na cor CINZA (ver referências). | 82,00 | UND | REIFLEX | R\$ 563,19 | R\$ 545,48 | -3,14 | BALI COMERCIAL LTDA - ME |
|------|--|-------|-----|---------|------------|------------|-------|--------------------------|

**Nº DO PROCESSO:** 01-1601.05663-00/2017**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 479/2017**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 2/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 10/01/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (MOBILIÁRIO ESCOLAR) SEDUC**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/12/2017

|      |  |        |     |      |              |              |       |   |
|------|--|--------|-----|------|--------------|--------------|-------|---|
| 0005 | CONJUNTO REFEITÓRIO COM 10 LUGARES, COMPOSTO DE MESA E CADEIRAS Mesa Com tampo confeccionado em resina termoplástica de alto impacto injetado, na cor amarelo (Pantone 109 C) medindo 2400mmx800mmx760mm, fixado a estrutura por meio de parafusos autoatarrachantes e invisíveis. A base do tampo da mesa deve ser formada por 01 tubo quadrado medindo 25mm x 25mm posicionado sob o tampo, com 02 barras de sustentação em tubo 50mm x30mm e uma barra confeccionada em tubo quadrado 25mm x 25mm e toda a extensão da mesa. A estrutura deve conter 02 colunas verticais laterais unindo o tampo aos pés em tubos medindo 77mm x 40mm com espessura mínima de 1,5mm. A base dos pés deve ser em tubos medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm. Cadeira Com assento e encosto em resina plástica, na cor amarelo (Pantone 109 C), fabricado pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 400mm x 460mm e medidas máximas 405mm x 465mm, altura assento/chão 460mm. Encosto com medidas mínimas 403mm x 364mm. Estrutura formada por 2 pares de tubo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm fazendo a interligação da base do assento com os pés. Base do assento e interligação ao encosto em tubo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm, formato dos pés em arco, medindo 455mm x 55mm x 73mm. Base do assento e interligação ao encosto em tudo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm. Base dos pés em tubos medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm. Cor da estrutura: Branco. Toda a estrutura metálica é fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos e pintura Epóxi, para proteção e longevidade da estrutura. Tolerância das medidas: +-5%. | 282,00 | UND | DESK | R\$ 4.248,32 | R\$ 4.240,00 | -0,20 | ATLANTA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA EPP |
|------|--|--------|-----|------|--------------|--------------|-------|---|

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

**Nº DO PROCESSO:** 01-1601.05663-00/2017**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 2/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE MATERIAL PERMANENTE (MOBILIÁRIO ESCOLAR) SEDUC**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 479/2017**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 10/01/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 29/12/2017

|      |  |       |     |      |              |              |       |   |
|------|--|-------|-----|------|--------------|--------------|-------|---|
| 0006 | CONJUNTO REFEITÓRIO COM 10 LUGARES, COMPOSTO DE MESA E CADEIRAS Mesa Com tampo confeccionado em resina termoplástica de alto impacto injetado, na cor amarelo (Pantone 109 C) medindo 2400mmx800mmx760mm, fixado a estrutura por meio de parafusos autoatarrachantes e invisíveis. A base do tampo da mesa deve ser formada por 01 tubo quadrado medindo 25mm x 25mm posicionado sob o tampo, com 02 barras de sustentação em tubo 50mm x30mm e uma barra confeccionada em tubo quadrado 25mm x 25mm e toda a extensão da mesa. A estrutura deve conter 02 colunas verticais laterais unindo o tampo aos pés em tubos medindo 77mm x 40mm com espessura mínima de 1,5mm. A base dos pés deve ser em tubos medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm. Cadeira Com assento e encosto em resina plástica, na cor amarelo (Pantone 109 C), fabricado pelo processo de injeção termoplástico. Assento com medidas mínimas 400mm x 460mm e medidas máximas 405mm x 465mm, altura assento/chão 460mm. Encosto com medidas mínimas 403mm x 364mm. Estrutura formada por 2 pares de tubo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm fazendo a interligação da base do assento com os pés. Base do assento e interligação ao encosto em tubo medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm, formato dos pés em arco, medindo 455mm x 55mm x 73mm. Base do assento e interligação ao encosto em tudo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm. Base dos pés em tubos medindo 20mm x 48mm com espessura de 1,5mm. Cor da estrutura: Branco. Toda a estrutura metálica é fabricada em tubo de aço industrial tratados por conjuntos de banhos químicos e pintura Epóxi, para proteção e longevidade da estrutura. Tolerância das medidas: +-5%. | 93,00 | UND | DESK | R\$ 4.248,32 | R\$ 4.240,00 | -0,20 | ATLANTA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA EPP |
|------|--|-------|-----|------|--------------|--------------|-------|---|

**Genean Prestes dos Santos**  
Diretora Executiva**Marcia Carvalho Guedes**  
Gerente do Registro de Preços

| CNPJ               | Razão Social                              | Endereço                                   | Cidade           | Representante              | CPF            | Telefone                    |
|--------------------|---|--|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|
| 00.627.276/0001-02 | CHARLES VIEIRA CORTEZ-ME                  | Av. DOM PEDRO, 1132 - VILA MONUMENTO       | SAO PAULO - SP   | CHARLES VIEIRA CORTEZ      | 193.401.218-13 | (11) 2915-8527              |
| 12.991.409/0001-04 | BALI COMERCIAL LTDA - ME                  | Av. ARISTÓTELES COSTA, 595 - JD. FORTALEZA | PAULINIA - SP    | ELIANA VICENTINI RODRIGUES | 265.802.858-00 | (19) 3363-3500              |
| 84.558.634/0001-54 | ATLANTA COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA EPP | Rua Abunã, 2280 - São João Bosco           | PORTO VELHO - RO | JOÃO GONÇALVES BUSSONS     | 112.904.042-91 | (69)3224-4459/<br>3224-4676 |