

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

**ATA DE JULGAMENTO E CLASSIFICAÇÃO DAS PROPOSTAS**

Ao(s) Oito dia(s) do mês de Outubro do ano de Dois Mil e Vinte, no endereço sito a RUA HUMBERTO DE CAMPOS, cidade de PLANALTO, reuniram-se, a partir das 09:00 horas, a comissão incumbida de dirigir e julgar o Procedimento Licitatório do(a) Tomada de Preço nº 24/2020, a fim de procederem o Julgamento e Classificação das propostas das licitantes habilitadas ao certame, apresentadas em sessão pública de Oito dia(s) do mês de Outubro do ano de Dois Mil e Vinte.

**As propostas das empresas licitantes foram as seguintes:**

| <b>Empresa: ALISSON LUIS ULRICH - 14235</b> |                   |              |  |                    |                    |
|---|-------------------|--------------|--|--------------------|--------------------|
| <b>Item</b>                                 | <b>Quantidade</b> | <b>Unid.</b> | <b>Produto</b>   | <b>Valor Unit.</b> | <b>Valor Total</b> |
| 1   | 1,00              | UN           | AQUISIÇÃO DE PARQUE INFANTIL COLORIDO CONFECCIONADO EM MADEIRA PLÁSTICA PARA SER INSTALADO NA PRAÇA MUNICIPAL TIRADENTES, CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO:<br>PLAYGROUND Altura: 1,35m (chão/plataforma)<br>Parque Infantil colorido em madeira plástica, contendo:<br>Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno tipo cruzeta medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas à fogo e pintura eletrostática, com Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro.<br>03 Plataforma medindo 1,06 x 1,06m, com estrutura metálica cantoneira galvanizada à fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,22mx1,22m; Altura do chão até o assoalho: 1,35m<br>01 Escada de 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm #16, e corrimão em tubo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13,6x3cm com reforço na parte inferior.<br>01 Rampa de cordas com estrutura em tubo de 1" #18, com cordas de nylon 14mm e junção em plástico injetado colorido, medindo 0,80x1,80m.<br>01 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60m com 6 degraus.<br>01 Tubo de ligação reto, com diâmetro de 0,75m e 2,00m de comprimento, confeccionado em polietileno rotomoldado, com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado. Orifícios laterais com 100mm de diâmetro servindo como visores.<br>01 Passarela reta medindo 1,95m x 0,88m com assoalho em madeira plástica 136x30mm, guarda corpo com 80cm de altura sendo estrutura em tubo de 1" X"#16 e fechamento lateral em ferro mecânico 3/8".<br>01 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, | 24.800,00000       | 24.800,00          |

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

| Item                              | Quantidade | Unid. | Produto   | Valor Unit. | Valor Total      |
|-----------------------------------|------------|-------|---|-------------|------------------|
|                                   |            |       | <p>medindo 2,70m de Item Qtde. Unid. Descrição comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.</p> <p>01 Escorregador ondulado em fibra de vidro, medindo 2,50m de comprimento, 55cm de largura externa, 39cm de largura interna e abas de no mínimo 15cm interna, seção de desaceleração de 50cm, com acabamento arredondado no final da pista, com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.</p> <p>01 Toboga em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo.</p> <p>02 Guarda corpo, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 0,75x0,88m, com aberturas de 7cm de largura no sentido vertical. Aitura após montagem:0,80.</p> <p>01 Balanço 02 lugares com 1 assento em borracha injetada colorida medindo 0,45x0,20m, com sistema de absorção de impacto, e reforço na parte inferior em alumínio, preso por correntes de 5mm elo curto galvanizada à fogo medindo 1,50m e 1 assento em polietileno rotomoldado para bebês de até 3 anos, com cinto de segurança. Estrutura em tubo de 2" #14 e sistema de engates com buchas de poliacetal.; Estrutura totalmente galvanizada à fogo com pintura eletrostática.</p> <p>01 Carrossel 8 Lugares, Diâmetro: 1,80m, raio: 0,90m, altura do Eixo de 1,50m; eixo de cano galvanizado 2" com parede 2,60mm; cano central 3", parede 2,00mm; assento em madeira de Lei itaúba, arredondadas formando um círculo; Estrutura em cano 1" e 2 rolamentos para movimento.</p> |             |                  |
| <b>Total dos Produtos Cotados</b> |            |       |   |             | <b>24.800,00</b> |

**Empresa: DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS EIRELI - 13302**

| Item | Quantidade | Unid. | Produto  | Valor Unit.  | Valor Total |
|------|------------|-------|--|--------------|-------------|
| 1    | 1,00       | UN    | <p>AQUISIÇÃO DE PARQUE INFANTIL COLORIDO CONFECCIONADO EM MADEIRA PLÁSTICA PARA SER INSTALADO NA PRAÇA MUNICIPAL TIRADENTES, CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO: PLAYGROUND Altura: 1,35m (chão/plataforma) Parque Infantil colorido em madeira plástica, contendo: Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno tipo cruzeta medindo</p> | 18.900,00000 | 18.900,00   |

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

| Item | Quantidade | Unid. | Produto  | Valor Unit. | Valor Total |
|------|------------|-------|--|-------------|-------------|
|      |            |       | <p>9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas à fogo e pintura eletrostática, com Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro.</p> <p>03 Plataforma medindo 1,06 x 1,06m, com estrutura metálica cantoneira galvanizada à fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,22mx1,22m; Altura do chão até o assoalho: 1,35m</p> <p>01 Escada de 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm #16, e corrimão em tubo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13,6x3cm com reforço na parte inferior.</p> <p>01 Rampa de cordas com estrutura em tubo de 1" #18, com cordas de nylon 14mm e junção em plástico injetado colorido, medindo 0,80x1,80m.</p> <p>01 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60m com 6 degraus.</p> <p>01 Tubo de ligação reto, com diâmetro de 0,75m e 2,00m de comprimento, confeccionado em polietileno rotomoldado, com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado. Orifícios laterais com 100mm de diâmetro servindo como visores.</p> <p>01 Passarela reta medindo 1,95m x 0,88m com assoalho em madeira plástica 136x30mm, guarda corpo com 80cm de altura sendo estrutura em tubo de 1" X" #16 e fechamento lateral em ferro mecânico 3/8".</p> <p>01 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,70m de Item Qtde. Unid. Descrição comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.</p> <p>01 Escorregador ondulado em fibra de vidro, medindo 2,50m de comprimento, 55cm de largura externa, 39cm de largura interna e abas de no mínimo 15cm interna, seção de desaceleração de 50cm, com acabamento arredondado no final da pista, com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.</p> <p>01 Toboga em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo</p> |             |             |

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

| Item                              | Quantidade | Unid. | Produto   | Valor Unit. | Valor Total      |
|-----------------------------------|------------|-------|---|-------------|------------------|
|                                   |            |       | 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo.<br>02 Guarda corpo, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 0,75x0,88m, com aberturas de 7cm de largura no sentido vertical. Altura após montagem:0,80.<br>01 Balanço 02 lugares com 1 assento em borracha injetada colorida medindo 0,45x0,20m, com sistema de absorção de impacto, e reforço na parte inferior em alumínio, preso por correntes de 5mm elo curto galvanizada à fogo medindo 1,50m e 1 assento em polietileno rotomoldado para bebês de até 3 anos, com cinto de segurança. Estrutura em tubo de 2" #14 e sistema de engates com buchas de poliacetal.; Estrutura totalmente galvanizada à fogo com pintura eletrostática.<br>01 Carrossel 8 Lugares, Diâmetro: 1,80m, raio: 0,90m, altura do Eixo de 1,50m; eixo de cano galvanizado 2" com parede 2,60mm; cano central 3", parede 2,00mm; assento em madeira de Lei itaúba, arredondadas formando um círculo; Estrutura em cano 1" e 2 rolamentos para movimento. |             |                  |
| <b>Total dos Produtos Cotados</b> |            |       |   |             | <b>18.900,00</b> |

**Empresa: MULTIARTE IND. E COM. DE BRINQUEDOS LTDA - 13514**

| Item | Quantidade | Unid. | Produto   | Valor Unit.  | Valor Total |
|------|------------|-------|---|--------------|-------------|
| 1    | 1,00       | UN    | AQUISIÇÃO DE PARQUE INFANTIL COLORIDO CONFECCIONADO EM MADEIRA PLÁSTICA PARA SER INSTALADO NA PRAÇA MUNICIPAL TIRADENTES, CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO:<br>PLAYGROUND Altura: 1,35m (chão/plataforma)<br>Parque Infantil colorido em madeira plástica, contendo:<br>Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno tipo cruzeta medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas à fogo e pintura eletrostática, com Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro.<br>03 Plataforma medindo 1,06 x 1,06m, com estrutura metálica cantoneira galvanizada à fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,22mx1,22m; Altura do chão até o assoalho: 1,35m 01 Escada de 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm #16, e corrimão em tubo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13,6x3cm com reforço na parte inferior. 01 Rampa de cordas com estrutura em tubo de 1" #18, com cordas de nylon 14mm e junção em plástico injetado | 18.945,00000 | 18.945,00   |

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

| Item | Quantidade | Unid. | Produto   | Valor Unit. | Valor Total |
|------|------------|-------|---|-------------|-------------|
|      |            |       | <p>colorido, medindo 0,80x1,80m.</p> <p>01 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60m com 6 degraus.</p> <p>01 Tubo de ligação reto, com diâmetro de 0,75m e 2,00m de comprimento, confeccionado em polietileno rotomoldado, com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado. Orifícios laterais com 100mm de diâmetro servindo como visores. 01 Passarela reta medindo 1,95m x 0,88m com assoalho em madeira plástica 136x30mm, guarda corpo com 80cm de altura sendo estrutura em tubo de 1 X"#16 e fechamento lateral em ferro mecânico 3/8".</p> <p>01 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,70m de Item Qtde. Unid. Descrição comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.</p> <p>01 Escorregador ondulado em fibra de vidro, medindo 2,50m de comprimento, 55cm de largura externa, 39cm de largura interna e abas de no mínimo 15cm interna, seção de desaceleração de 50cm, com acabamento arredondado no final da pista, com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.</p> <p>01 Toboga em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo.</p> <p>02 Guarda corpo, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 0,75x0,88m, com aberturas de 7cm de largura no sentido vertical. Aitura após montagem:0,80.</p> <p>01 Balanço 02 lugares com 1 assento em borracha injetada colorida medindo 0,45x0,20m, com sistema de absorção de impacto, e reforço na parte inferior em alumínio, preso por correntes de 5mm elo curto galvanizada à fogo medindo 1,50m e 1 assento em polietileno rotomoldado para bebês de até 3 anos, com cinto de segurança. Estrutura em tubo de 2" #14 e sistema de engates com buchas de poliacetal.; Estrutura totalmente galvanizada à fogo com pintura eletrostática.</p> <p>01 Carrossel 8 Lugares, Diâmetro: 1,80m, raio: 0,90m, altura do Eixo de 1,50m; eixo de cano galvanizado 2"</p> |             |             |

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

| Item                              | Quantidade | Unid. | Produto  | Valor Unit. | Valor Total      |
|-----------------------------------|------------|-------|--|-------------|------------------|
|                                   |            |       | com parede 2,60mm; cano central 3", parede 2,00mm; assento em madeira de Lei itaúba, arredondadas formando um círculo; Estrutura em cano 1" e 2 rolamentos para movimento. |             |                  |
| <b>Total dos Produtos Cotados</b> |            |       |  |             | <b>18.945,00</b> |

Considerando as cotações de cada concorrente constantes acima, e levando-se em conta o critério de julgamento Menor Preço por Item, foram consideradas vencedoras as seguintes propostas:

| <b>Empresa: DIDÁTICA LIVRARIA E BRINQUEDOS EIRELI - 13302</b> |            |       |   |              |             |
|---|------------|-------|---|--------------|-------------|
| Item  | Quantidade | Unid. | Produto   | Valor Unit.  | Valor Total |
| 1   | 1,00       | UN    | <p><b>AQUISIÇÃO DE PARQUE INFANTIL COLORIDO CONFECCIONADO EM MADEIRA PLÁSTICA PARA SER INSTALADO NA PRAÇA MUNICIPAL TIRADENTES, CONFORME DESCRIÇÃO ABAIXO:</b></p> <p><b>PLAYGROUND</b> Altura: 1,35m (chão/plataforma)</p> <p>Parque Infantil colorido em madeira plástica, contendo:</p> <p>Estrutura principal confeccionada em colunas de madeira plástica com reforço interno tipo cruzeta medindo 9x9cm, com cantos arredondados e acabamento em polipropileno e polietileno pigmentado na cor itaúba, ferragens galvanizadas à fogo e pintura eletrostática, com Certificado de conformidade com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), comprovando que o produto entregue atende as normas técnicas da ABNT e NBR 16.071. Certificado emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro.</p> <p>03 Plataforma medindo 1,06 x1,06m, com estrutura metálica cantoneira galvanizada à fogo medindo 30x40mm espessura 1,5mm, com assoalho em tábua de madeira plástica 136x30mm cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, em formato de pirâmide quadrada, medindo 1,22mx1,22m; Altura do chão até o assoalho: 1,35m</p> <p>01 Escada de 7 degraus, com estrutura em tubo 30x50mm #16, e corrimão em tubo 1" #14, medindo 2,00x0,76m, com degraus em madeira plástica 60x13,6x3cm com reforço na parte inferior.</p> <p>01 Rampa de cordas com estrutura em tubo de 1" #18, com cordas de nylon 14mm e junção em plástico injetado colorido, medindo 0,80x1,80m.</p> <p>01 Rampa de escalada curvada, confeccionada em polietileno rotomoldado parede dupla medindo 1,60x0,60m com 6 degraus.</p> <p>01 Tubo de ligação reto, com diâmetro de 0,75m e 2,00m de comprimento, confeccionado em polietileno rotomoldado, com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado. Orifícios laterais com 100mm de diâmetro servindo como visores.</p> <p>01 Passarela reta medindo 1,95m x 0,88m com assoalho em madeira plástica 136x30mm, guarda corpo com 80cm de altura sendo estrutura em tubo de 1 X"#16 e fechamento lateral em ferro mecânico 3/8".</p> | 18.900,00000 | 18.900,00   |

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

| Item | Quantidade | Unid. | Produto   | Valor Unit. | Valor Total      |
|------|------------|-------|---|-------------|------------------|
|      |            |       | 01 Escorregador reto em polietileno rotomoldado, medindo 2,70m de Item Qtde. Unid. Descrição comprimento e 0,50m de largura externa, sendo a largura interna no mínimo 40cm, com abas de no mínimo 15cm interna, e desaceleração de no mínimo 50cm, com acabamento arredondado no final da pista com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.<br>01 Escorregador ondulado em fibra de vidro, medindo 2,50m de comprimento, 55cm de largura externa, 39cm de largura interna e abas de no mínimo 15cm interna, seção de desaceleração de 50cm, com acabamento arredondado no final da pista, com Portal de segurança, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 92x88cm, com espaço de passagem medindo 64x80cm.<br>01 Toboga em polietileno rotomoldado, composto por duas curvas de 90 graus, medindo 3,00m de comprimento e 0,75m de diâmetro, fixado a torre com flanges em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 1,06x0,98m, com todos os parafusos de fixação escondidos por tampas em plástico injetado e seção de saída em polietileno rotomoldado parede dupla fixada ao solo.<br>02 Guarda corpo, confeccionado em polietileno rotomoldado parede dupla, medindo 0,75x0,88m, com aberturas de 7cm de largura no sentido vertical. Aitura após montagem:0,80.<br>01 Balanço 02 lugares com 1 assento em borracha injetada colorida medindo 0,45x0,20m, com sistema de absorção de impacto, e reforço na parte inferior em alumínio, preso por correntes de 5mm elo curto galvanizada à fogo medindo 1,50m e 1 assento em polietileno rotomoldado para bebês de até 3 anos, com cinto de segurança. Estrutura em tubo de 2" #14 e sistema de engates com buchas de poliacetal.; Estrutura totalmente galvanizada à fogo com pintura eletrostática.<br>01 Carrossel 8 Lugares, Diâmetro: 1,80m, raio: 0,90m, altura do Eixo de 1,50m; eixo de cano galvanizado 2" com parede 2,60mm; cano central 3", parede 2,00mm; assento em madeira de Lei itaúba, arredondadas formando um círculo; Estrutura em cano 1" e 2 rolamentos para movimento. |             |                  |
|      |            |       | <b>Total dos Produtos</b>   |             | <b>18.900,00</b> |

Concluídos os trabalhos, o presidente da Comissão determinou a publicação da classificação das propostas para efeito de intimação e ciência dos interessados. Encerrado o prazo de recurso, o processo será enviado à autoridade superior, para homologação e adjudicação correspondente.

Nada mais a tratar, a sessão foi encerrada, e lavrada a presente ata que, lida e aprovada, vai assinada pela Comissão.

**COMISSÃO DE LICITAÇÃO**

Prefeitura - Brasão  
Empresa

**Rio Grande do Sul**  
**PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO**  
**RUA HUMBERTO DE CAMPOS, 732**  
**C.N.P.J. 87.612.891/0001-15**  
**Departamento de Licitações**

---

VALÉRIA DAMIN  
FISCAL DE CONTRATOS

---

RICARDO WOYCIECHOWSKI  
Assessor de Desportos

---

MARIZANE FÁTIMA DA SILVA  
Fiscal Tributário