



Ofício n.º 048/2019

Marechal Cândido Rondon –PR, 19 de Julho de 2019.

Da: M. LAMB EIRELI – ME

Para: Departamento de Licitações – Prefeitura Municipal de Céu Azul – PR.

Assunto: Impugnação – Edital Pregão Eletrônico n.º 037/2019 – Vícios no descritivo dos itens 1 a 3.

Prezado(a) Senhor(a):

A Empresa M. Lamb EIRELI - ME, por intermédio do seu responsável legal, o Sr. Fabiano Elias Lamb, portador do RG sob n.º 6.209.030-8 SSP/PR e do CPF sob n.º 007.424.549-08, vem por meio deste, junto a Prefeitura Municipal de Céu Azul – PR, solicitar a retificação dos Itens 1, 2 e 3 e aceitação de produtos com medidas similares.

Quanto a retificação refere-se ao termo abaixo:

ITEM 1

Conjunto de Parque infantil colorido - idade dos alunos de 2 a 5 anos: com estrutura principal de colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, de no mínimo 3 metros de comprimento, espessura das chapas mínimo de 3mm, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos e pintura com tinta a pó de poliéster marrom, contendo no mínimo:

1 - Plataformas (h 1,40m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado duplo.

1 - Plataforma (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itaúba, cobertura superior parcial em plástico rotomoldado duplo, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado, mais acabamento das colunas (tampa).

1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 5 degraus, corrimãos em aço tubular.

1 - Escorregador curvo em plástico rotomoldado com seção de deslizamento mínima de 2000mm X 490mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

- Jogo da velha composto por 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com letras "X" e "O" na cor preta, montado em estrutura de aço galvanizado.

1 - Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo aproximadamente 1,80m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura, fixado as torres com painel de plástico rotomoldado duplo, com aberturas laterais.

1 – Rampa escalada com mínimo de 6 degraus, em plástico rotomoldado duplo, com portal de segurança em plástico rotomoldado duplo.

1 - Escorregador caracol em plástico rotomoldado duplo, seção de deslizamento mínimo de 3600mm x 540mm de largura; com deck auxiliar em madeira plástica com 2 guarda corpos em plástico rotomoldado.

1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 4 curvas com 45° x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo.

ITEM 2

Conjunto de Parque infantil colorido – idade dos alunos de 4 a 5 anos: com estrutura principal de colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, de no mínimo 3 metros de comprimento, espessura das chapas mínimo de 3mm, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos e pintura com tinta a pó de poliéster marrom, contendo no mínimo:

2 - Plataformas (h 1,20m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, parede dupla.





1 - Plataforma (h 1,20m) de 1,00x1,00m confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica, cobertura superior parcial em plástico rotomoldado duplo, formato de coqueiro com 8 folhas, suporte de fixação em aço galvanizado, mais acabamento das colunas (tampa).

1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 3 curvas com 45° x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo.

1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço, corda de nylon diâmetro mínimo de 14,00mm e junções em plástico injetado; com portal de segurança em aço galvanizado e formato de arco.

1 - Escorregador reto em plástico rotomoldado duplo, seção de deslizamento mínimo de 2350 mm, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

1 - Passarela reta com estrutura tubular de aço, medindo aproximadamente 1950mm de comprimento x 800 mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba.

1 - Jogo da velha composto por 9 cilindros em plástico rotomoldado colorido, com de letras "X" e "O" na cor preta.

1 - Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo aproximadamente 1,80m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura, fixado as torres com painel de plástico rotomoldado duplo, com aberturas laterais.

1 - Balanço com estrutura principal (superior) em tubo galvanizado a fogo. Estruturado com colunas (pés) em alumínio com mínimo de 9cmx9cm, colunas com reforço interno, pintado com tinta poliéster. Com 2 assentos em plástico rotomoldado duplo. Fixado em correntes 6mm elos curtos calibrados para evitar aprisionamento dos dedos das crianças.

1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo de 5 degraus, corrimãos em aço tubular.

1 - Rampa com mínimo de 06 tacos de madeira, com assoalho em madeira plástica anti-derrapante, corrimão em aço galvanizado.

2 - Fechamentos (guarda corpos) em plástico rotomoldado.

ITEM 3

Conjunto de Parque infantil colorido - idade dos alunos de 4 a 11 anos: com estrutura principal de colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, de no mínimo 3 metros de comprimento, espessura das chapas mínimo de 3mm, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos e pintura com tinta a pó de poliéster marrom, contendo no mínimo:

3 - Plataformas (h 1,40m) medindo no mínimo 1,0 x 1,0 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento externo de polipropileno pigmentado na cor itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado.

1 - Passarela curvada para baixo, com estrutura tubular de aço, barras verticais, medindo aproximadamente 1950mm de comprimento x 800 mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em plástico rotomoldado duplo.

1 - Escorregador caracol em plástico rotomoldado duplo, seção de deslizamento mínimo de 3600mm x 540mm de largura; com deck auxiliar em madeira plástica com 2 guarda corpos em plástico rotomoldado.

1 - Escorregador duplo, em plástico rotomoldado duplo, seção de deslizamento mínima de 2,60 metros, com portal de segurança em plástico rotomoldado duplo.

1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço, corda de nylon diâmetro mínimo de 1400mm e junções em plástico injetado; com portal de segurança em aço galvanizado e formato de arco.

1 - Rampa escalada com mínimo de 6 degraus, em plástico rotomoldado duplo, com portal de segurança em plástico rotomoldado duplo.

1 - Cano de escalada com estrutura em aço tubular, com mínimo de 04 degraus (formato de arco) intercalados, com dois pega mão fixados nas colunas.

1 - Passarela reta com estrutura tubular de aço, medindo aproximadamente 1950mm de comprimento x 800 mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba.

1 - Fechamento (guarda-corpo) em plástico rotomoldado.

1 - Tobogã em plástico rotomoldado, mínimo 4 curvas com 45° x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado duplo e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado duplo.

1 - Escada curvada em arco. Estrutura tubular em aço galvanizado com mínimo de 6 degraus.





Tendo em vista que os itens 1, 2 e 3 acima descritos tem a descrição exata dos produtos fabricados pela empresa **KRENKE BRINQUEDOS PEDAGÓGICOS LTDA EPP**, e revendido pelos seus representantes no estado do Paraná. Que vem usando de tal expediente para viciar processos de compra, já que, o descritivo possui componentes de fabricação e especificações próprias da empresa já citada, como (colunas em alumínio com mínimo de 11cmx11cm e cantos ovalizados, parede dupla com mínimo de 3 reforços internos) que são exclusivas, além de vários outros componentes com medidas específicas de uma única Fabricante, assim, tornando o processo licitatório sem competitividade.

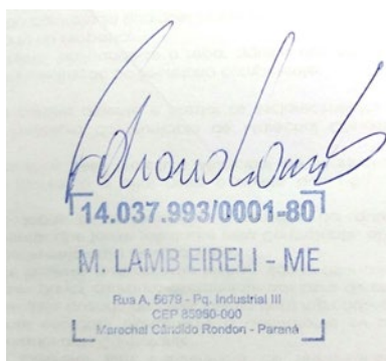
A descrição técnica solicitada é exclusiva da empresa já citada levando ao direcionamento do edital. A aceitabilidade de produtos similares, tornaria o processo competitivo e geraria economicidade, sem deixar de adquirir um produto de qualidade. Com base nisso, solicitamos a aceitabilidade de produtos similares, elementos com medidas aproximadas ou parecidas desde que não descaracterizem o conjunto pretendido, possibilitando a participação de empresas que fabricam e comercializam equipamentos similares ao objeto licitado.

Portanto, pedimos a retificação dos itens 01 á 03 e aceitação de produtos similares para que tal procedimento licitatório seja competitivo e não venha sofrer questionamentos.

A Empresa M. LAMB EIRELI –ME tem real e particular interesse em fornecer tais produtos, visto que fabrica/comercializa equipamentos/produtos com tal finalidade, porém, em virtude ao solicitado no edital fica impossibilitada de participar e fornecer seus produtos, que possuem valores competitivos e são de alta qualidade/resistência.

Atenciosamente,

Ao Senhor(a):
Pregoeiro/Equipe de Apoio.



Nome: Fabiano Elias Lamb
Função: Proprietário

