

Edital de Pregão Presencial Nº 92
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 85 - 2017

Aos 11/09/2017, as 13:15:00 horas, na sala de licitações da Prefeitura Municipal de Mandaguaçu, em sessão pública, reuniram-se o Pregoeiro e sua Equipe de Apoio, devidamente nomeados por Decreto Municipal, com vistas a proceder ao recebimento, abertura e julgamento dos envelopes protocolados pela(s) licitante(s) interessada(s) em participar do Pregão Presencial nº 92/2017 que tem por objeto a AQUISIÇÃO DE PARQUES INFANTIS .

Abaixo segue o(s) licitante(s) classificado(s) e que participou(aram) da licitação:

8836 ARI ERICH GOHL - ME

CNPJ: 15.080.472/0001-79

ITEM 1 - Parque infantil colorido 1 - 7 x 9 - 1 torre

Parque infantil colorido 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:

1 - Plataforma medindo no mínimo 1 x 1 m, estrutura metálica com cantoneira galvanizada a fogo medindo no mínimo 3x8cm espessura 1,5mm, confeccionado com deck de madeira plástica de no mínimo 13x3cm com acabamento polipropileno pigmentado na cor Itaúba, cobertura superior em plástico rotomoldado, parede dupla em formato de pirâmide redonda, medindo 1,60mx0,85cm.

1 - Tobogã com mínimo de quatro curvas de 45 graus em plástico rotomoldado, com no mínimo 3000mm de comprimento x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado.

1 - Balanço com estrutura em alumínio quadrada 9x9 com reforço interno pintado com tinta a pó contendo 2 assentos em plástico rotomoldado com estrutura superior de aço tubular de diâmetro 42,6mm com parede de 2mm.

1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço com 1900mm x 750mm, com diametro de 42,60mm e 31,75mm e parede de 2,00mm. Corda de nylon de diametro 14,00mm e uniões em plástico injetado.

1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo 5 degraus, medindo mínimo 1200 mm de comprimento x 600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm.

1 - Fechamento em plástico rotomoldado.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)	
8836	ARI ERICH GOHL - ME	Sim	9.900,0000	
Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	ARI ERICH GOHL - ME	0,0000	9.900,0000	

O licitante ARI ERICH GOHL - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 1 deste Pregão Presencial o fornecedor ARI ERICH GOHL - ME pelo valor de R\$ 9.900,0000 (nove mil e novecentos reais).

Edital de Pregão Presencial Nº 92
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 85 - 2017

ITEM 2 - Parque infantil colorido 2 - 10 x 15 - 4 torres + 1

Parque infantil colorido 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:

4 - Plataforma de 1,00x1,00m confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica com cobertura superior em plástico rotomoldado, em parede dupla em formato redonda, medindo 1,60mx0,85cm.

1 - Plataforma de 1,00x1,00m confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e sem cobertura.

1 - Deck auxiliar em madeira de itaúba com medidas de 1000x1000mm, sem cobertura.

1 - Passarela reta formato de teia com no mínimo 6 cabos de aço revestidos com corda de poliéster e junção em plástico resistente, com comprimento mínimo de 2,00 m por largura mínima de 0,80 cm e altura mínima por 0,60 cm, confeccionada em 2 vigas de tubo galvanizado 1 ¼ pintado com tinta a pó,.

1 - Rampa de madeira com 07 tacos medindo 2000mm de comprimento X 920mm de largura, com estrutura, assoalho e tacos em itaúba.

1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 42,60mm e 31,75mm e parede de 2,00mm. Corda de nylon de diâmetro 14,00mm e junções em plástico injetado;

1 - Tobogã com mínimo de quatro curvas de 45 graus em plástico rotomoldado, com no mínimo 3000mm de comprimento x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado.

1 - Passarela convexa com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 31,75mm e parede de 2,00mm, barras verticais de diâmetro 9,525mm. Medindo 1950mm de comprimento x 83mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba;

1 - Escorregador reto em plástico rotomoldado, seção de deslizamento mínimo de 2700mm x 530mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

1 - Tubo reto horizontal em plástico rotomoldado medindo 1,60m de compr. X 0,80 m de diâmetro.

1 - Cano escalada Estrutura em aço galvanizado de 1 ¼ com 2mm com 4 de graus tubo 1 polegada por 2mm pintado com tinta a pó.

1 - Escada em plástico rotomoldado duplo com mínimo 5 degraus, medindo mínimo 1200 mm de comprimento x 600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm.

1 - Escada curvada com arco de 2560mm de comprimento x 630mm de largura. Estrutura tubular em aço galvanizado de diâmetro 31,75mm, parede 2mm, 7 degraus de diâmetro 25,4mm com parede de 2,00mm.

2 - Fechamentos em plástico rotomoldado.

2 - Guarda corpos com altura de 670mm (necessário mínimo 800mm) em aço tubular de diâmetro de 25,4mm com parede de 1,55mm e hastes de 12,7mm.

2 - Portais de segurança em plástico rotomoldado.

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

1 - Escalada curvada com 6 de graus em plástico rotomoldado

1 - Coqueiro decorativo em plástico rotomoldado com 8 folhas e suporte de fixação em alumínio.

1 - Balanço com estrutura em alumínio quadrada 9x9 com reforço interno pintado com tinta a pó contendo 2 assentos em rotomoldado com estrutura superior de aço tubular de diâmetro 42,6mm com parede de 2mm.

1 - Escorregador caracol em fibra de vidro, seção de deslizamento com 1500mm x 540mm de largura.

1 - Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo 1,82m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)	
8836	ARI ERICH GOHL - ME	Sim	40.100,0000	
Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	ARI ERICH GOHL - ME	0,0000	40.100,0000	

O licitante ARI ERICH GOHL - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 2 deste Pregão Presencial o fornecedor ARI ERICH GOHL - ME pelo valor de R\$ 40.100,0000 (quarenta mil cem reais).

Edital de Pregão Presencial Nº 92
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 85 - 2017

ITEM 3 - Parque intanfil colorido 3 - 15 x 17 - 6 torres + 1

Parque infantil colorido 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:

6 - Plataformas de aproximadamente 1,00x1,00m confeccionadas em plástico rotomoldado e cobertura superior em plástico rotomoldado, parede dupla em formato de pirâmide redonda, medindo no mínimo 1,60mx0,85cm.

1 - Plataforma de 1,00x1,00m confeccionada em tábuas tipo assoalho de madeira plástica e sem cobertura, altura do patamar de 1,20mt com coqueiro 8 folhas em plástico decorativo.

1 - Deck auxiliar em madeira de itaúba com medidas de 1000x1000mm.

1 - Passarela reta formato de teia com no mínimo 6 cabos de aço revestidos com corda de poliéster e junção em plástico resistente, com comprimento mínimo de 2,00 m por largura mínima de 0,80 cm e altura mínima por 0,60 cm, confeccionada em 2 vigas de tubo galvanizado 1 ¼ pintado com tinta a pó.

1 - Rampa de madeira com 07 tacos medindo 2000mm de comprimento X 920mm de largura, com estrutura, assoalho e tacos em itaúba.

1 - Rampa de cordas com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 42,60mm e 31,75mm e parede de 2,00mm. Corda de nylon de diâmetro 14,00mm e junções em plástico injetado.

1 - Tobogã com mínimo de quatro curvas de 45 graus em plástico rotomoldado, com no mínimo 3000mm de comprimento x 800mm de diâmetro, fixado a torre com painel de plástico rotomoldado e ao piso com seção de saída em plástico rotomoldado.

1 - Passarela curva negativa com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 31,75mm e parede de 2,00mm, barras verticais de diâmetro 9,525mm. Medindo 1950mm de comprimento x 83mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba.

1 - Passarela reta com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 31,75mm e parede de 2,00mm, barras verticais de diâmetro 9,525mm. Medindo 1950mm de comprimento x 940mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba.

1 - Passarela curva positiva com estrutura tubular de aço, com diâmetro de 31,75mm e parede de 2,00mm, barras verticais de diâmetro 9,525mm. Medindo 1950mm de comprimento x 83mm de largura e altura de 800mm. Assoalho em madeira plástica com travessas de itaúba;

1 - Escorregador reto em plástico rotomoldado, seção de deslizamento com 2700mm x 530mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

1 - Tubo reto horizontal em plástico rotomoldado medindo 1,60m de compr. X 0,80 m de diâmetro.

1 - Escorregador curvo em rotomoldado com seção de deslizamento com 2300mm X 490mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

2 - Escada em plástico rotomoldado duplo com 5 degraus, medindo 1700 mm de comprimento x 600mm de largura, corrimãos em aço tubular retangular de 30mm X 70mm com parede de 1,25mm.

1 - Tubo curvado em plástico rotomoldado 90 graus medindo 1,82m de comprimento x 75cm de diâmetro de abertura.

1 - Escorregador duplo em plástico rotomoldado com deslizamento de 2,50m x 0,90cm de comprimento.

3 - Fechamentos em plástico rotomoldado.

2 - Guarda corpos com altura de 670mm (necessário mínimo 800mm) em aço tubular de diâmetro de 25,4mm com parede de 1,55mm e hastes de 12,7mm.

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

1 - Escalada curva com 6 de graus em plástico rotomoldado.

1 - Escorregador reto em plástico rotomoldado, seção de deslizamento com 2000mm x 530mm de largura, com portal de segurança em plástico rotomoldado.

1 - Escorregador caracol em plástico rotomoldado, seção de deslizamento com 1500mm x 540mm de largura.

Participaram deste item os licitantes abaixo selecionados mediante os critérios de classificação no artigo 4 da lei 10.520/02, com suas respectivas propostas:

Código	Fornecedor	Credenciado	Valor da Proposta (R\$)	
8836	ARI ERICH GOHL - ME	Sim	50.200,0000	
Nº do Lance	Fornecedor	Desconto(%)	Valor do Lance(R\$)	Valor Registro(R\$)
1	ARI ERICH GOHL - ME	0,0000	50.200,0000	

O licitante ARI ERICH GOHL - ME declarou que não possui condições de melhorar ainda mais sua proposta. O pregoeiro, face a essa manifestação, também por entender que as propostas ofertadas na última rodada de lances são vantajosas para o município, declara vencedor do item 3 deste Pregão Presencial o fornecedor ARI ERICH GOHL - ME pelo valor de R\$ 50.200,0000 (cinquenta mil duzentos reais).

Sobre a documentação dos licitantes: Ato contínuo, procedeu-se a abertura dos envelopes contendo a documentação de habilitação da licitante vencedora, que ofertou o menor preço em relação aos itens, após apreciação dos documentos, verificou-se que a empresa: Ari Erich Gohl - Me, apresentou todos os documentos solicitados atendendo aos requisitos exigidos no edital. Diante disto o pregoeiro e a comissão, declara habilitadas a

Edital de Pregão Presencial Nº 92
Ata da Sessão Pública do Pregão Presencial
ATA Nº 85 - 2017

referida empresa vencedora deste certame. A palavra ficou aberta para manifestação dos presentes, o que não ocorreu. O Sr. Pregoeiro deixou novamente a palavra livre, e indagou dos presentes se desistiram de recursos sobre o processo em julgamento, todos responderam positivamente e nada mais havendo encerrou-se a sessão lavrando se a presente ata, que após lida e aprovada foi assinada pelos presentes.

Após verificada a regularidade da documentação dos licitantes melhores classificados, os mesmos foram declarados vencedores dos respectivos itens, tendo sido, então, concedida a palavra aos participantes do certame para manifestação da intenção de recurso, e em seguida foi divulgado o resultado da licitação conforme indicado no quadro Resultado da Sessão Pública. Nada mais havendo a declarar foi encerrada a sessão às 14:06 horas do dia 11 de Setembro de 2017, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro Oficial e Equipe de Apoio.