



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

2ª ERRATA PREGÃO ELETRÔNICO 029.2021

Para fins de correção no edital segue errata referente ao item abaixo:

No Preâmbulo do edital:

ONDE-SE-LÊ:

1- OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a aquisição de parques infantis e brinquedos a serem instalados nas Escolas Município de Muriaé- MG.

1.2. O critério de julgamento adotado será o de menor preço global, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos.

ITENS	QTD	UNID	DESCRIÇÃO
1	15	UN	BALANÇO BABY MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço baby medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em roto moldado com encosto e cinto de segurança.
2	9	UN	BALANÇO FRONTAL ADAPTADO PARA CADEIRANTE, COM CAPACIDADE DE 1 CRIANÇA SENTADA NA CADEIRINHA E 1 CRIANÇA EM CADEIRA DE RODAS. - Balanço frontal adaptado para cadeirante, com capacidade de 1 criança sentada na cadeirinha e 1 criança em cadeira de rodas. Produzido em tubos de aço galvanizado, plataforma em chapa xadrez antiderrapante, corrimão em tudo galvanizado, pintura de alta resistência. Dimensões da estrutura 3,00x3,00m (LxC). Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.
3	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 01 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylon para evitar desgastes na corrente e assento em roto moldado com encosto e cinto de segurança.
4	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR, 2 ASSENTOS MENDINDO 0,45 X 0,20 - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylon para evitar desgastes na corrente.
5	9	UN	BALANÇO TIPO NINHO, POSSIBILITA O USO POR PESSOAS COM DEFICIÊNCIA. - Balanço tipo ninho, possibilita o uso por pessoas com deficiência. Balanço composto por uma estrutura de alumínio e uma travessa de metal galvanizado. Acento produzido em plástico rotomoldado. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.
6	20	UN	BRINQUEDO INFANTIL SOBRE MOLAS EM FORMATOS VARIÁVEIS, PEÇA PRODUZIDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO DIMENSÕES APROXIMADAS - Brinquedo infantil sobre molas em formatos variáveis, peça produzida em plástico rotomoldado dimensões aproximadas, a depender do



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			formato, 69x120x53 (LxCxA). Mola produzida em aço galvanizado a fogo com diâmetro 20cm, suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da mola no brinquedo e para fixação da mola no piso.
7	20	UN	CARROSSEL INFANTIL, CAPACIDADE PARA 8 CRIANÇAS. - Carrossel infantil, capacidade para 8 crianças, confeccionado em ferro galvanizado e pintura eletrostática e assentos em madeira plástica colorida.
8	7	UN	CASINHA DE BONECA FEITA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES (LXCXA) 128X122X123CM. - Casinha de boneca feita em plástico rotomoldado, dimensões (LxCxA) 128x122x123cm.
9	15	UN	ESCADA POSSUI 06 DEGRAUS EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO E CORRIMÃO FABRICADOS COM TUBOS DE AÇO DE 1", - Escada possui 06 degraus em plástico roto moldado e corrimão fabricados com tubos de aço de 1", pintura eletrostática com proteção UV, escorregador em plástico roto moldado medindo garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais(AxLxC) 1,00 x 0,60 x 1,70m.
10	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 10 ANOS - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 10 anos, 4 degraus, dimensões 123 x 216 x 123cm (LxCxA)
11	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 7 ANOS. - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 7 anos, 3 degraus, dimensões 60 x 146 x 92cm (LxCxA)
12	5	UN	GANGORRA ADAPTADA PARA PESSOA COM DEFICIÊNCIA - Gangorra adaptada para pessoa com deficiência, produzida em aço galvanizado, com pintura eletrostática. Possui cadeiras com travas especiais, cinto de segurança. Capacidade para 2 crianças. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.
13	15	UN	GANGORRA FABRICADA COM TUBOS DE AÇO DE 1", ASSENTOS DE DISCO EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO - Gangorra fabricada com tubos de aço de 1", assentos de disco em plástico roto moldado, pintura eletrostática com proteção UV garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais (AxLxC) 0,40 x 0,35 x 2,00m.
14	15	UN	GANGORRA PLÁSTICA INFANTIL, TEMA DIVERSOS, ASSENTO INDIVIDUAL E ANATÔMICO, COM APOIO PARA AS COSTAS, PUNHOS GRANDES. - Gangorra plástica infantil, tema diversos, assento individual e anatômico, com apoio para as costas, punhos grandes.
15	50	UN	KIT 4 UNIDADES - CERCADO INFANTIL COLORIDO, PRODUZIDO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES 100X100X13CM (LXCXP). - Kit 4 unidades - Cercado infantil colorido, produzido em plástico rotomoldado, dimensões 100x100x13cm (LxCxP).
16	15	UN	PLAYGROUND INFANTIL - Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012; 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

		<p>com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Rampa com estrutura de metal da rampa "TUB RED 1.1/2 X 1.5MM", contendo 06 pranchas em plástico roto moldado medindo 0,78 x 0,18cm e 08 pega mao em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador caracol com diâmetro de 1,60 e altura de 1,06 em plástico roto moldado, contendo: 1 acesso , 02 lateral, 01 portal, 2 deslizamento, 01 ponteira, 01 eixo central e 02 pés.</p> <p>01 – Escada com seis degraus em plástico roto moldado e fita ante derrapante, com corrimão em aço carbono</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo 2,50 x 0,40</p>
17	12	<p>UN</p> <p>PLAYGROUND INFANTIL - (02 TORRE) - Parque Infantil com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>02 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Passarela fixa com assoalho e 8 fechamentos para lateral em plástico roto moldado medindo 1,95m</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p>



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			<p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,50 x 2,00 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m.</p> <p>01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado</p> <p>01 – Balanço com estrutura tubular e 02 assentos em plástico roto moldado</p>
18	12	UN	<p>PLAYGROUND INFANTIL (1 TORRE) - Parque Infantil 01 torre com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Tobogã em plástico roto moldado medindo 3,00m, contendo borda e ponteira em plástico roto moldado.</p> <p>01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m.</p> <p>01 – Escorregador curvo em plástico roto moldado medindo 3,00 x 0,40</p> <p>01 – Escada de ferro com 05 discos em plástico roto moldado</p> <p>01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado</p>
19	13	UN	<p>TÚNEL LÚDICO PRODUZIDO EM POLIETILENO - Túnel lúdico produzido em polietileno. Túnel em estrutura curva semi-circular, sem formato definido, 7 suportes de apoio de cada lado, 4 segmentos curvos com furos para visualização interna e com possibilidades de expansão, 5 conectores, 2 estruturas curvas iguais como entrada e saída. Faixa etária a partir de 1 ano. Dimensões 100x105x310cm (AxLxC).</p>

ANEXO III – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL FINAL (licitante vencedor)

ITENS	QTD	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA/FABRICANTE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	15	UN	<p>BALANÇO BABY MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço baby medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em roto moldado com encosto e cinto de segurança.</p>			
2	9	UN	<p>BALANÇO FRONTAL ADAPTADO PARA CADEIRANTE, COM CAPACIDADE DE 1 CRIANÇA SENTADA NA CADEIRINHA E 1 CRIANÇA EM CADEIRA DE RODAS. - Balanço frontal adaptado para cadeirante,</p>			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			com capacidade de 1 criança sentada na cadeirinha e 1 criança em cadeira de rodas. Produzido em tubos de aço galvanizado, plataforma em chapa xadrez antiderrapante, corrimão em tudo galvanizado, pintura de alta resistência. Dimensões da estrutura 3,00x3,00m (LxC). Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.			
3	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 01 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylor para evitar desgastes na corrente e assento em roto moldado com encosto e cinto de segurança.			
4	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR, 2 ASSENTOS MENDINDO 0,45 X 0,20 - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylor para evitar desgastes na corrente.			
5	9	UN	BALANÇO TIPO NINHO, POSSIBILITA O USO POR PESSOAS COM DEFICIÊNCIA. - Balanço tipo ninho, possibilita o uso por pessoas com deficiência. Balanço composto por uma estrutura de alumínio e uma travessa de metal galvanizado. Acento produzido em plástico rotomoldado. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.			
6	20	UN	BRINQUEDO INFANTIL SOBRE MOLAS EM FORMATOS VARIÁVEIS, PEÇA PRODUZIDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO DIMENSÕES APROXIMADAS - Brinquedo infantil sobre molas em formatos variáveis, peça produzida em plástico rotomoldado dimensões aproximadas, a depender do formato, 69x120x53 (LxCxA). Mola produzida em aço galvanizado a fogo com diâmetro 20cm, suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			mola no brinquedo e para fixação da mola no piso.			
7	20	UN	CARROSSEL INFANTIL, CAPACIDADE PARA 8 CRIANÇAS. - Carrossel infantil, capacidade para 8 crianças, confeccionado em ferro galvanizado e pintura eletrostática e assentos em madeira plástica colorida.			
8	7	UN	CASINHA DE BONECA FEITA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES (LXCXA) 128X122X123CM. - Casinha de boneca feita em plástico rotomoldado, dimensões (LxCxA) 128x122x123cm.			
9	15	UN	ESCADA POSSUI 06 DEGRAUS EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO E CORRIMÃO FABRICADOS COM TUBOS DE AÇO DE 1", - Escada possui 06 degraus em plástico roto moldado e corrimão fabricados com tubos de aço de 1", pintura eletrostática com proteção UV, escorregador em plástico roto moldado medindo garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais(AxLxC) 1,00 x 0,60 x 1,70m.			
10	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 10 ANOS - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 10 anos, 4 degraus, dimensões 123 x 216 x 123cm (LxCxA)			
11	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 7 ANOS. - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 7 anos, 3 degraus, dimensões 60 x 146 x 92cm (LxCxA)			
12	5	UN	GANGORRA ADAPTADA PARA PESSOA COM DEFICIÊNCIA - Gangorra adaptada para pessoa com deficiência, produzida em aço galvanizado, com pintura eletrostática. Possui cadeiras com travas especiais, cinto de segurança. Capacidade para 2 crianças. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

13	15	UN	GANGORRA FABRICADA COM TUBOS DE AÇO DE 1", ASSENTOS DE DISCO EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO - Gangorra fabricada com tubos de aço de 1", assentos de disco em plástico roto moldado, pintura eletrostática com proteção UV garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais (AxLxC) 0,40 x 0,35 x 2,00m.			
14	15	UN	GANGORRA PLÁSTICA INFANTIL, TEMA DIVERSOS, ASSENTO INDIVIDUAL E ANATÔMICO, COM APOIO PARA AS COSTAS, PUNHOS GRANDES. - Gangorra plástica infantil, tema diversos, assento individual e anatômico, com apoio para as costas, punhos grandes.			
15	50	UN	KIT 4 UNIDADES - CERCADO INFANTIL COLORIDO, PRODUZIDO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES 100X100X13CM (LXCXP). - Kit 4 unidades - Cercado infantil colorido, produzido em plástico rotomoldado, dimensões 100x100x13cm (LxCxP).			
16	15	UN	PLAYGROUND INFANTIL - Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012; 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa 01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			<p>Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Rampa com estrutura de metal da rampa "TUB RED 1.1/2 X 1.5MM", contendo 06 pranchas em plástico roto moldado medindo 0,78 x 0,18cm e 08 pega mao em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador caracol com diâmetro de 1,60 e altura de 1,06 em plástico roto moldado, contendo: 1 acesso , 02 lateral, 01 portal, 2 deslizamento, 01 ponteira, 01 eixo central e 02 pés.</p> <p>01 – Escada com seis degraus em plástico roto moldado e fita ante derrapante, com corrimão em aço carbono</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo 2,50 x 0,40</p>			
17	12	UN	<p>PLAYGROUND INFANTIL - (02 TORRE) - Parque Infantil com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>02 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00</p>			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			<p>metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Passarela fixa com assoalho e 8 fechamentos para lateral em plástico roto moldado medindo 1,95m</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,50 x 2,00 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m.</p> <p>01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado</p> <p>01 – Balanço com estrutura tubular e 02 assentos em plástico roto moldado</p>			
18	12	UN	<p>PLAYGROUND INFANTIL (1 TORRE) - Parque Infantil 01 torre com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Tobogã em plástico roto moldado medindo 3,00m, contendo borda e ponteira em plástico roto moldado.</p> <p>01 – Teia de aranha em plástico roto</p>			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m. 01 – Escorregador curvo em plástico roto moldado medindo 3,00 x 0,40 01 – Escada de ferro com 05 discos em plástico roto moldado 01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado			
19	13	UN	TÚNEL LÚDICO PRODUZIDO EM POLIETILENO - Túnel lúdico produzido em polietileno. Túnel em estrutura curva semi-circular, sem formato definido, 7 suportes de apoio de cada lado, 4 segmentos curvos com furos para visualização interna e com possibilidades de expansão, 5 conectores, 2 estruturas curvas iguais como entrada e saída. Faixa etária a partir de 1 ano. Dimensões 100x105x310cm (AxLxC).			

LEIA-SE:

2- OBJETO

1.1. O objeto da presente licitação é a aquisição de parques infantis e brinquedos a serem instalados nas Escolas Município de Muriaé- MG.

1.2 O critério de julgamento adotado será o de menor preço POR LOTE, observadas as exigências contidas neste Edital e seus Anexos.

ITENS	QTD	UNID	LOTE 1 - BRINQUEDOS PARA PARQUE COM EST RUTURA DE AÇO/TUBULAR/FERRO/ALUMÍNIO
1	15	UN	BALANÇO BABY MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço baby medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em roto moldado com encosto e cinto de segurança.
2	9	UN	BALANÇO FRONTAL ADAPTADO PARA CADEIRANTE, COM CAPACIDADE DE 1 CRIANÇA SENTADA NA CADEIRINHA E 1 CRIANÇA EM CADEIRA DE RODAS. - Balanço frontal adaptado para cadeirante, com capacidade de 1 criança sentada na cadeirinha e 1 criança em cadeira de rodas. Produzido em tubos de aço galvanizado, plataforma em chapa xadrez antiderrapante, corrimão em tudo galvanizado, pintura de alta resistência. Dimensões da estrutura 3,00x3,00m (LxC). Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

3	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 01 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylon para evitar desgastes na corrente e assento em roto moldado com encosto e cinto de segurança.
4	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR, 2 ASSENTOS MENDINDO 0,45 X 0,20 - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylon para evitar desgastes na corrente.
5	9	UN	BALANÇO TIPO NINHO, POSSIBILITA O USO POR PESSOAS COM DEFICIÊNCIA. - Balanço tipo ninho, possibilita o uso por pessoas com deficiência. Balanço composto por uma estrutura de alumínio e uma travessa de metal galvanizado. Acento produzido em plástico rotomoldado. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.
7	20	UN	CARROSSEL INFANTIL, CAPACIDADE PARA 8 CRIANÇAS. - Carrossel infantil, capacidade para 8 crianças, confeccionado em ferro galvanizado e pintura eletrostática e assentos em madeira plástica colorida.
12	5	UN	GANGORRA ADAPTADA PARA PESSOA COM DEFICIÊNCIA - Gangorra adaptada para pessoa com deficiência, produzida em aço galvanizado, com pintura eletrostática. Possui cadeiras com travas especiais, cinto de segurança. Capacidade para 2 crianças. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.
13	15	UN	GANGORRA FABRICADA COM TUBOS DE AÇO DE 1", ASSENTOS DE DISCO EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO - Gangorra fabricada com tubos de aço de 1", assentos de disco em plástico roto moldado , pintura eletrostática com proteção UV garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais (AxLxC) 0,40 x 0,35 x 2,00m.

ITENS	QTD	UNID	LOTE 2 - BRINQUEDOS PARA PARQUE COM EST RUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO/PLÁSTICO
6	20	UN	BRINQUEDO INFANTIL SOBRE MOLAS EM FORMATOS VARIÁVEIS, PEÇA PRODUZIDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO DIMENSÕES APROXIMADAS - Brinquedo infantil sobre molas em formatos variáveis, peça produzida em plástico rotomoldado dimensões aproximadas, a depender do formato, 69x120x53 (LxCxA). Mola produzida em aço galvanizado a fogo com diâmetro 20cm, suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da mola no brinquedo e para fixação da mola no piso.
8	7	UN	CASINHA DE BONECA FEITA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES (LXCXA) 128X122X123CM. - Casinha de boneca feita em plástico rotomoldado, dimensões (LxCxA) 128x122x123cm.



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

9	15	UN	ESCADA POSSUI 06 DEGRAUS EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO E CORRIMÃO FABRICADOS COM TUBOS DE AÇO DE 1”, - Escada possui 06 degraus em plástico roto moldado e corrimão fabricados com tubos de aço de 1”, pintura eletrostática com proteção UV , escorregador em plástico roto moldado medindo garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais(AxLxC) 1,00 x 0,60 x 1,70m.
10	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 10 ANOS - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 10 anos, 4 degraus, dimensões 123 x 216 x 123cm (LxCxA)
11	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 7 ANOS. - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 7 anos, 3 degraus, dimensões 60 x 146 x 92cm (LxCxA)
14	15	UN	GANGORRA PLÁSTICA INFANTIL, TEMA DIVERSOS, ASSENTO INDIVIDUAL E ANATÔMICO, COM APOIO PARA AS COSTAS, PUNHOS GRANDES. - Gangorra plástica infantil, tema diversos, assento individual e anatômico, com apoio para as costas, punhos grandes.
15	50	UN	KIT 4 UNIDADES - CERCADO INFANTIL COLORIDO, PRODUZIDO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES 100X100X13CM (LXCXP). - Kit 4 unidades - Cercado infantil colorido, produzido em plástico rotomoldado, dimensões 100x100x13cm (LxCxP).
19	13	UN	TÚNEL LÚDICO PRODUZIDO EM POLIETILENO - Túnel lúdico produzido em polietileno. Túnel em estrutura curva semi-circular, sem formato definido, 7 suportes de apoio de cada lado, 4 segmentos curvos com furos para visualização interna e com possibilidades de expansão, 5 conectores, 2 estruturas curvas iguais como entrada e saída. Faixa etária a partir de 1 ano. Dimensões 100x105x310cm (AxLxC).

ITENS	QTD	UNID	LOTE 3 - PLAYGROUND
16	15	UN	PLAYGROUND INFANTIL - Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012; 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			<p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Rampa com estrutura de metal da rampa "TUB RED 1.1/2 X 1.5MM", contendo 06 pranchas em plástico roto moldado medindo 0,78 x 0,18cm e 08 pega mao em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador caracol com diâmetro de 1,60 e altura de 1,06 em plástico roto moldado, contendo: 1 acesso , 02 lateral, 01 portal, 2 deslizamento, 01 ponteira, 01 eixo central e 02 pés.</p> <p>01 – Escada com seis degraus em plástico roto moldado e fita ante derrapante, com corrimão em aço carbono</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo 2,50 x 0,40</p>
17	15	UN	<p>PLAYGROUND INFANTIL - (02 TORRE) - Parque Infantil com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>02 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Passarela fixa com assoalho e 8 fechamentos para lateral em plástico roto moldado medindo 1,95m</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,50 x 2,00 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m.</p>



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado 01 – Balanço com estrutura tubular e 02 assentos em plástico roto moldado
18	15	UN	PLAYGROUND INFANTIL (1 TORRE) - Parque Infantil 01 torre com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012; 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) 01 – Tobogã em plástico roto moldado medindo 3,00m, contendo borda e ponteira em plástico roto moldado. 01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m. 01 – Escorregador curvo em plástico roto moldado medindo 3,00 x 0,40 01 – Escada de ferro com 05 discos em plástico roto moldado 01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado

ANEXO III – MODELO DE PROPOSTA COMERCIAL FINAL (licitante vencedor)

LOTE 1 - BRINQUEDOS PARA PARQUE COM ESTRUTURA DE AÇO/TUBULAR/FERRO/ALUMÍNIO						
ITENS	QTD	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA/FABRICANTE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	15	UN	BALANÇO BABY MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço baby medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em roto moldado com encosto e cinto de segurança.			
2	9	UN	BALANÇO FRONTAL ADAPTADO PARA CADEIRANTE, COM CAPACIDADE DE 1 CRIANÇA SENTADA NA CADEIRINHA E 1 CRIANÇA EM CADEIRA DE RODAS. - Balanço frontal adaptado para cadeirante, com capacidade de 1 criança sentada na cadeirinha e 1 criança em cadeira de rodas. Produzido em tubos de aço galvanizado, plataforma em chapa xadrez antiderrapante, corrimão em tudo galvanizado, pintura de alta resistência. Dimensões da estrutura 3,00x3,00m (LxC). Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

3	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 01 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylon para evitar desgastes na corrente e assento em roto moldado com encosto e cinto de segurança.			
4	15	UN	BALANÇO TEEN MEDINDO 2.50 X 2.10 X 1.70 COM ESTRUTURA TUBULAR, 2 ASSENTOS MENDINDO 0,45 X 0,20 - Balanço teen medindo 2.50 x 2.10 x 1.70 com estrutura tubular, medindo travessa feita com tubo de tubo 2" com 02 assentos em rotomoldado medindo 0.45 x 0.20 correntes galvanizadas com elo longo medindo 1.50 de comprimento com, com buchas de naylon para evitar desgastes na corrente.			
5	9	UN	BALANÇO TIPO NINHO, POSSIBILITA O USO POR PESSOAS COM DEFICIÊNCIA. - Balanço tipo ninho, possibilita o uso por pessoas com deficiência. Balanço composto por uma estrutura de alumínio e uma travessa de metal galvanizado. Acento produzido em plástico rotomoldado. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.			
7	20	UN	CARROSSEL INFANTIL, CAPACIDADE PARA 8 CRIANÇAS. - Carrossel infantil, capacidade para 8 crianças, confeccionado em ferro galvanizado e pintura eletrostática e assentos em madeira plástica colorida.			
12	5	UN	GANGORRA ADAPTADA PARA PESSOA COM DEFICIÊNCIA - Gangorra adaptada para pessoa com deficiência, produzida em aço galvanizado, com pintura eletrostática. Possui cadeiras com travas especiais, cinto de segurança. Capacidade para 2 crianças. Obs: o brinquedo deve estar de acordo com as normas técnicas de acessibilidade.			
13	15	UN	GANGORRA FABRICADA COM TUBOS DE AÇO DE 1", ASSENTOS DE DISCO EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO - Gangorra fabricada com tubos de aço de 1", assentos de disco em plástico roto moldado , pintura eletrostática com proteção UV garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais (AxLxC) 0,40 x 0,35 x 2,00m.			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

LOTE 2 - BRINQUEDOS PARA PARQUE COM ESTRUTURA DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO/PLÁSTICO						
ITENS	QTD	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA/FABRICANTE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
6	20	UN	BRINQUEDO INFANTIL SOBRE MOLAS EM FORMATOS VARIÁVEIS, PEÇA PRODUZIDA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO DIMENSÕES APROXIMADAS - Brinquedo infantil sobre molas em formatos variáveis, peça produzida em plástico rotomoldado dimensões aproximadas, a depender do formato, 69x120x53 (LxCxA). Mola produzida em aço galvanizado a fogo com diâmetro 20cm, suporte âncora feito com aço galvanizado a fogo, para fixação da mola no brinquedo e para fixação da mola no piso.			
8	7	UN	CASINHA DE BONECA FEITA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES (LXCXA) 128X122X123CM. - Casinha de boneca feita em plástico rotomoldado, dimensões (LxCxA) 128x122x123cm.			
9	15	UN	ESCALA POSSUI 06 DEGRAUS EM PLÁSTICO ROTO MOLDADO E CORRIMÃO FABRICADOS COM TUBOS DE AÇO DE 1", - Escada possui 06 degraus em plástico roto moldado e corrimão fabricados com tubos de aço de 1", pintura eletrostática com proteção UV, escorregador em plástico roto moldado medindo garantindo maior resistência e durabilidade para o produto, dimensões totais(AxLxC) 1,00 x 0,60 x 1,70m.			
10	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 10 ANOS - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 10 anos, 4 degraus, dimensões 123 x 216 x 123cm (LxCxA)			
11	15	UN	ESCORREGADOR INFANTIL PRODUZIDO EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, FAIXA ETÁRIA DE 2 A 7 ANOS. - Escorregador infantil produzido em material plástico de alta resistência, faixa etária de 2 a 7 anos, 3 degraus, dimensões 60 x 146 x 92cm (LxCxA)			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

14	15	UN	GANGORRA PLÁSTICA INFANTIL, TEMA DIVERSOS, ASSENTO INDIVIDUAL E ANATÔMICO, COM APOIO PARA AS COSTAS, PUNHOS GRANDES. - Gangorra plástica infantil, tema diversos, assento individual e anatômico, com apoio para as costas, punhos grandes.			
15	50	UN	KIT 4 UNIDADES - CERCADO INFANTIL COLORIDO, PRODUZIDO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, DIMENSÕES 100X100X13CM (LXCXP). - Kit 4 unidades - Cercado infantil colorido, produzido em plástico rotomoldado, dimensões 100x100x13cm (LxCxP).			
19	13	UN	TÚNEL LÚDICO PRODUZIDO EM POLIETILENO - Túnel lúdico produzido em polietileno. Túnel em estrutura curva semi-circular, sem formato definido, 7 suportes de apoio de cada lado, 4 segmentos curvos com furos para visualização interna e com possibilidades de expansão, 5 conectores, 2 estruturas curvas iguais como entrada e saída. Faixa etária a partir de 1 ano. Dimensões 100x105x310cm (AxLxC).			

LOTE 3 - PLAYGROUND						
ITENS	QTD	UNID	DESCRIÇÃO	MARCA/ABRICANTE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
16	15	UN	PLAYGROUND INFANTIL - Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012; 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) 01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

		<p>com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>Parque Infantil 02 torres com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20) com coqueiro decorativo em plástico roto moldado na cor roxa</p> <p>01 - Foguetinho de plástico roto moldado composto por tuneis 1,20m por 0,70m de diâmetro com escada de acesso para entrada da torre e ponteira em formato de cone (Escada Lúdica).</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Rampa com estrutura de metal da rampa "TUB RED 1.1/2 X 1.5MM", contendo 06 pranchas em plástico roto moldado medindo 0,78 x 0,18cm e 08 pega mao em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador caracol com diâmetro de 1,60 e altura de 1,06 em plástico roto moldado, contendo: 1 acesso , 02 lateral, 01 portal, 2 deslizamento, 01 ponteira, 01 eixo central e 02 pés.</p> <p>01 – Escada com seis degraus em plástico roto moldado e fita ante derrapante, com corrimão em aço carbono</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo 2,50 x 0,40</p>			
--	--	---	--	--	--



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

17	15	UN	<p>PLAYGROUND INFANTIL - (02 TORRE) - Parque Infantil com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>02 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Passarela fixa com assoalho e 8 fechamentos para lateral em plástico roto moldado medindo 1,95m</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Escorregador duplo em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 1,00 x 2,00 x 1,20m.</p> <p>01 – Escorregador simples em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,50 x 2,00 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Rampa de escalada curva em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,70 x 1,20 x 1,20m com portal em plástico roto moldado</p> <p>01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m.</p> <p>01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado</p> <p>01 – Balanço com estrutura tubular e 02 assentos em plástico roto moldado</p>			
18	15	UN	<p>PLAYGROUND INFANTIL (1 TORRE) - Parque Infantil 01 torre com Certificado emitido por órgão competente (Instituto de certificação de Playground), comprovando a conformidade dos produtos conforme objeto licitado normas ABNT16071/2012;</p> <p>01 – Torre confeccionada em estrutura de madeira plástica medindo 1,00 x 1,00 metros com cobertura formato redondo em plástico roto moldado formato de telha colonial medindo 4.90 de circunferência, 0.75cm de raio 0.50 cm de altura com encaixe das colunas embutidas, sendo colunas em madeira plástica medindo 9,00 x 9,00 com reforço interno tipo cruzeta, na cor itaúba, plataforma em plástico roto-moldado medindo 1,00 x 1,00 (H 1,20)</p> <p>01 – Tobogã em plástico roto moldado medindo 3,00m, contendo borda e ponteira em plástico roto moldado.</p>			



MUNICÍPIO DE MURIAÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
SETOR DE LICITAÇÕES

			01 – Teia de aranha em plástico roto moldado medindo (L x C x A) : 0,90 x 0,90 x 1,20m. 01 – Escorregador curvo em plástico roto moldado medindo 3,00 x 0,40 01 – Escada de ferro com 05 discos em plástico roto moldado 01 – Kit jogo da velha em plástico roto moldado			
--	--	--	---	--	--	--

Diante disso, observando o § 4º do art. 21 da Lei 8.666/1993, sendo que as alterações do edital de licitação, mesmo as mais singelas, que não impliquem em nova divulgação, estão disciplinadas no § 4º do artigo 21 da Lei 8.666/1993, da seguinte forma:

§ 4º Qualquer modificação no edital exige divulgação pela mesma forma que se deu o texto original, reabrindo-se o prazo inicialmente estabelecido, exceto quando, inquestionavelmente, a alteração não afetar a formulação das propostas (grifo nosso).

Assim sendo, tendo em vista o entendimento de que haverá alteração na formulação das propostas, fica decidido que a sessão ocorrerá no dia 10 de novembro de 2021 às 08:30 horas.

Muriaé, 25 de outubro de 2021

Lucas Paulo Sabino
PREGOEIRO