



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPOS NOVOS

RUA EXPEDICIONARIO J. B. DE ALMEIDA, 323 - CENTRO - Campos Novos
 CEP: 89620-000 CNPJ: 82.939.232/0001-74 Telefone: (49) 3541-6200
 E-mail: camposnovos@camposnovos.sc.gov.br Site: https://www.

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 35/2026 - PE

Processo Administrativo: **82/2026**

Data do Processo: **27/05/2026**

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	18,000	UN	GANGORRA DE FERRO TRIPLA. FABRICADA COM TUBOS DE AÇO, MADEIRA DE LEI, PARAFUSO ZINCADO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS (AXLXC) 0,65 m X 2,50 m X 2,90 m; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO - GANGORRA DE FERRO TRIPLA. FABRICADA COM TUBOS DE AÇO, MADEIRA DE LEI, PARAFUSO ZINCADO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS (AXLXC) 0,65 m X 2,50 m X 2,90 m; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO	3.900,0000	70.200,00
2	5,000	UN	GANGORRA DE FERRO TRIPLA. FABRICADA COM TUBOS DE AÇO, MADEIRA DE LEI, PARAFUSO ZINCADO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS (AXLXC) 0,65 m X 2,50 m X 2,90 m; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO - GANGORRA DE FERRO TRIPLA. FABRICADA COM TUBOS DE AÇO, MADEIRA DE LEI, PARAFUSO ZINCADO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS (AXLXC) 0,65 m X 2,50 m X 2,90 m; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO	3.900,0000	19.500,00
3	22,000	UN	ESCORREGADOR DE FERRO GRANDE, PRODUZIDO COM CHAPA Nº18. SOLDADO COM SOLDA MIG. COM PÉS, CORRIMÃO EM TUBO, CINTAS DE REFORÇO COM BARRA CHATA. ESCADA EM TUBO METALON. PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS (AXLXC) 3,00 m X 1,20 m X 3,90 m; MATERIAL: FERRO - ESCORREGADOR DE FERRO GRANDE, PRODUZIDO COM CHAPA Nº18. SOLDADO COM SOLDA MIG. COM PÉS, CORRIMÃO EM TUBO, CINTAS DE REFORÇO COM BARRA CHATA. ESCADA EM TUBO METALON. PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS (AXLXC) 3,00 m X 1,20 m X 3,90 m; MATERIAL: FERRO	3.116,0000	68.552,00
4	18,000	UN	BALANÇO MARAVILHA 2 LUGARES: EQUIPAMENTO DO TIPO BALANÇO COM CADEIRA DUPLA (FRENTE A	5.866,0000	105.588,00

FRENTE) PARA DUAS CRIANÇAS DE 03 A 12 ANOS. ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2,5" X 2,00 mm, SECUNDARIA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2" X 2,00 mm. CADEIRAS EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 1,5" X 2,00 mm COM FECHAMENTO EM TUBO DE AÇO CARBONO 1" X 2,00 mm. TAMPAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO 2 mm ESTAMPADAS E SOLDADAS PROPORCIONANDO EXCELENTE ACABAMENTO E TOTAL VEDAÇÃO QUANTO A POEIRA E ÁGUA. SISTEM - BALANÇO MARAVILHA 2 LUGARES: EQUIPAMENTO DO TIPO BALANÇO COM CADEIRA DUPLA (FRENTE A FRENTE) PARA DUAS CRIANÇAS DE 03 A 12 ANOS. ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2,5" X 2,00 mm, SECUNDARIA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2" X 2,00 mm. CADEIRAS EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 1,5" X 2,00 mm COM FECHAMENTO EM TUBO DE AÇO CARBONO 1" X 2,00 mm. TAMPAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO 2 mm ESTAMPADAS E SOLDADAS PROPORCIONANDO EXCELENTE ACABAMENTO E TOTAL VEDAÇÃO QUANTO A POEIRA E ÁGUA. SISTEM

5	5,000	UN	BALANÇO MARAVILHA 2 LUGARES: EQUIPAMENTO DO TIPO BALANÇO COM CADEIRA DUPLA (FRENTE A FRENTE) PARA DUAS CRIANÇAS DE 03 A 12 ANOS. ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2,5" X 2,00 mm, SECUNDARIA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2" X 2,00 mm. CADEIRAS EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 1,5" X 2,00 mm COM FECHAMENTO EM TUBO DE AÇO CARBONO 1" X 2,00 mm. TAMPAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO 2 mm ESTAMPADAS E SOLDADAS PROPORCIONANDO EXCELENTE ACABAMENTO E TOTAL VEDAÇÃO QUANTO A POEIRA E ÁGUA. SISTEM - BALANÇO MARAVILHA 2 LUGARES: EQUIPAMENTO DO TIPO BALANÇO COM CADEIRA DUPLA (FRENTE A FRENTE) PARA DUAS CRIANÇAS DE 03 A 12 ANOS. ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2,5" X 2,00 mm, SECUNDARIA EM TUBOS DE AÇO CARBONO DE 2" X 2,00 mm. CADEIRAS EM TUBO DE AÇO CARBONO DE 1,5" X 2,00 mm COM FECHAMENTO EM TUBO DE AÇO CARBONO 1" X 2,00 mm. TAMPAS EM CHAPA DE AÇO CARBONO 2 mm ESTAMPADAS E SOLDADAS PROPORCIONANDO EXCELENTE ACABAMENTO E TOTAL VEDAÇÃO QUANTO A POEIRA E ÁGUA. SISTEM	5.866,0000	29.330,00
6	18,000	UN	CARROSSEL COM VOLANTE: CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 8 LUGARES, DIÂMETRO DO RAIOS 0.70 cm, ALTURA DO EIXO 1,20 M, PÉS GALVANIZADOS, ASSENTOS COM TUBO 7/8 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS: (AXLXC) 120 cm X 140 cm X 140 cm; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO - CARROSSEL COM VOLANTE: CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 8 LUGARES, DIÂMETRO DO RAIOS 0.70 cm, ALTURA DO EIXO 1,20 M, PÉS GALVANIZADOS, ASSENTOS COM TUBO 7/8 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS: (AXLXC) 120 cm X 140 cm X 140 cm; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO	5.850,0000	105.300,00
7	5,000	UN	CARROSSEL COM VOLANTE: CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 8 LUGARES, DIÂMETRO DO RAIOS 0.70 cm, ALTURA DO EIXO 1,20 M, PÉS GALVANIZADOS, ASSENTOS COM TUBO 7/8 E PINTURA ELETROSTÁTICA	5.850,0000	29.250,00

A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS: (AXLXC) 120 cm X 140 cm X 140 cm; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO - CARROSSEL COM VOLANTE: CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 8 LUGARES, DIÂMETRO DO RAIO 0.70 cm, ALTURA DO EIXO 1,20 M, PÉS GALVANIZADOS, ASSENTOS COM TUBO 7/8 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PO E FUNDO ANTICORROSIVO. GARANTIA DE 12 MESES CONTRA QUALQUER DEFEITO DE FABRICAÇÃO. FICHA TÉCNICA: DIMENSÕES TOTAIS: (AXLXC) 120 cm X 140 cm X 140 cm; MATERIAL: FERRO; IDADE RECOMENDADA: ATE 12 ANOS. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO

8	17,000	UN	<p>PLAYGROUND: COM ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA COM REFORÇO INTERNO MEDINDO 9X9CM, COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO EM POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, FERRAGENS GALVANIZADAS A 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 DE ABNT E NBR 16.071. CERTIFICADO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO</p> <p>3 PLATAFORMAS MEDINDO 1,06 X 1,06M COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA 136X30MM COR ITAÚBA, ALTURA DO CHÃO ATÉ O A PLATAFORMA DE 1,20</p> <p>3 COBERTURA SUPERIOR PARA PARQUINHO, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, 1,30M X1,30 X 0,65M EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, CORES VIVAS DIVERSAS</p> <p>1 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 2,7M DE 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</p> <p>1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.</p> <p>1 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA DE TUBO DE ½ “ #18, COM CORDAS DE NYLON DE 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M, COM INCLINAÇÃO DE 40°</p> <p>1 BALANÇO DUPLO FIXADO A TORRE. COM DOIS ASSENTOS ABERTO EM POLIETILENO, SUSPENSO POR CORRENTES GALVANIZADAS; ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR COM DIÂMETRO DE 42,4MM, SEM ÂNGULOS RETOS; DOIS ASSENTOS COM DIMENSÃO DE 460MM X 225MM DE POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO COM ENCAIXE DE FIXAÇÃO</p> <p>1 TUBO RETO HORIZONTAL 2000MM COM DIÂMETRO INTERNO DE 750MM EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; DUAS FLANGE (PAINEL) MEDIDA EXTERNA 940MMX 1020MM COM FURO CENTRAL DE</p>	44.180,0000	751.060,00
---	--------	----	---	-------------	------------

750MMEM POLIETILENO ROTOMOLDDO COR COLORIDO

1 TOBOGÃ 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 PLÁSTICOS INJETADO E SEÇÃO DE SAÍDA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA FIXADA AO SOLO

1 KIT JOGO DA VELHA COM 9 CILINDROS EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COLORIDOS COM DESENHOS INTERNOS DE X E O COM DIÂMETRO 165MMX210MM DE ALTURA, HASTE SUPERIOR E INFERIOR EM AÇO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIMENSÃO DE 820MM DO COMPRIMENTO

1 PASSARELA CURVADA POSITIVA (CÔNCAVA) COM DIMENSÃO 1950MM X 820MM DE LARGURA COM ASSOALHO DE MADEIRA PLÁSTICA COR ITAÚBA; GUARDA CORPO EXTRUTURA TUBULAR DE AÇO GALVANIZADO, COM TUBOS HORIZONTAIS DIÂMETRO DE 1 POLEGADA E PAREDE DE 1,95 MM, BARRAS VERTICAIS DE DIÂMETRO 3/8 DE POLEGADA PINTURA ELETROSTÁTICA COR COLORIDO.

1 ESCORREGADOR DUPLO COM DIMENSÃO DE 2600MM DE COMPRIMENTO X 900MM DE LARGURA COM CADA SEÇÃO DE DESLIZAMENTO DE 390MM E DE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; BARRA TRANSVERSAL DE SEGURANÇA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO.

1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.

1 RAMPA DE ESCALADA CURVADA, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA MEDINDO 1,60X0,60CM COM 6 DEGRAUS

1 ESCADA COM 6 DEGRAUS POLIETILENO DIMENSÃO APROXIMADA DE 1650MM DE COMPRIMENTO X 600MM DE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO; CORRIMÃO (GUARDA CORPO) EM AÇO TUBULAR GALVANIZADO E COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIÂMETRO DE 25,40MM ESPESURA DE 1,95MM. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO. - PLAYGROUND: COM ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA COM REFORÇO INTERNO MEDINDO 9X9CM, COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO EM POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, FERRAGENS GALVANIZADAS A 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 DE ABNT E NBR 16.071. CERTIFICADO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO

3 PLATAFORMAS MEDINDO 1,06 X 1,06M COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA 136X30MM COR ITAÚBA, ALTURA DO CHÃO ATÉ O A PLATAFORMA DE 1,20

3 COBERTURA SUPERIOR PARA PARQUINHO, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, 1,30M X 1,30 X 0,65M EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, CORES VIVAS DIVERSAS

1 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 2,7M DE 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

1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.

1 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA DE TUBO DE ½" #18, COM CORDAS DE NYLON DE 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M, COM INCLINAÇÃO DE 40°

1 BALANÇO DUPLO FIXADO A TORRE. COM DOIS ASSENTOS ABERTO EM POLIETILENO, SUSPENSO POR CORRENTES GALVANIZADAS; ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR COM DIÂMETRO DE 42,4MM, SEM ÂNGULOS RETOS; DOIS ASSENTOS COM DIMENSÃO DE 460MM X 225MM DE POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO COM ENCAIXE DE FIXAÇÃO

1 TUBO RETO HORIZONTAL 2000MM COM DIÂMETRO INTERNO DE 750MM EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; DUAS FLANGE (PAINEL) MEDIDA EXTERNA 940MMX 1020MM COM FURO CENTRAL DE 750MMEM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO

1 TOBOGÃ 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 PLÁSTICOS INJETADO E SEÇÃO DE SAÍDA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA FIXADA AO SOLO

1 KIT JOGO DA VELHA COM 9 CILINDROS EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COLORIDOS COM DESENHOS INTERNOS DE X E O COM DIÂMETRO 165MMX210MM DE ALTURA, HASTE SUPERIOR E INFERIOR EM AÇO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIMENSÃO DE 820MM DO COMPRIMENTO

1 PASSARELA CURVADA POSITIVA (CÔNCAVA) COM DIMENSÃO 1950MM X 820MM DE LARGURA COM ASSOALHO DE MADEIRA PLÁSTICA COR ITAÚBA; GUARDA CORPO EXTRUTURA TUBULAR DE AÇO GALVANIZADO, COM TUBOS HORIZONTAIS DIÂMETRO DE 1 POLEGADA E PAREDE DE 1,95 MM, BARRAS VERTICAIS DE DIÂMETRO 3/8 DE POLEGADA PINTURA ELETROSTÁTICA COR COLORIDO.

1 ESCORREGADOR DUPLO COM DIMENSÃO DE 2600MM DE COMPRIMENTO X 900MM DE LARGURA COM CADA SEÇÃO DE DESLIZAMENTO DE 390MM E DE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; BARRA TRANSVERSAL DE SEGURANÇA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO.

1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM

POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.

1 RAMPA DE ESCALADA CURVADA, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA MEDINDO 1,60X0,60CM COM 6 DEGRAUS

1 ESCADA COM 6 DEGRAUS POLIETILENO DIMENSÃO APROXIMADA DE 1650MM DE COMPRIMENTO X 600MM DE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO; CORRIMÃO (GUARDA CORPO) EM AÇO TUBULAR GALVANIZADO E COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIÂMETRO DE 25,40MM ESPESSURA DE 1,95MM. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO.

9	5,000	UN	<p>PLAYGROUND: COM ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA COM REFORÇO INTERNO MEDINDO 9X9CM, COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO EM POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, FERRAGENS GALVANIZADAS A 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 DE ABNT E NBR 16.071. CERTIFICADO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO</p> <p>3 PLATAFORMAS MEDINDO 1,06 X 1,06M COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA 136X30MM COR ITAÚBA, ALTURA DO CHÃO ATÉ O A PLATAFORMA DE 1,20</p> <p>3 COBERTURA SUPERIOR PARA PARQUINHO, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, 1,30M X 1,30 X 0,65M EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, CORES VIVAS DIVERSAS</p> <p>1 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 2,7M DE 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</p> <p>1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.</p> <p>1 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA DE TUBO DE ½ “ #18, COM CORDAS DE NYLON DE 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M, COM INCLINAÇÃO DE 40°</p> <p>1 BALANÇO DUPLO FIXADO A TORRE. COM DOIS ASSENTOS ABERTO EM POLIETILENO, SUSPENSO POR CORRENTES GALVANIZADAS; ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR COM DIÂMETRO DE 42,4MM, SEM ÂNGULOS RETOS; DOIS ASSENTOS COM DIMENSÃO DE 460MM X 225MM DE POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO COM ENCAIXE DE FIXAÇÃO</p> <p>1 TUBO RETO HORIZONTAL 2000MM COM DIÂMETRO INTERNO DE 750MM EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; DUAS FLANGE (PAINEL) MEDIDA</p>	44.180,0000	220.900,00
---	-------	----	--	-------------	------------

EXTERNA 940MMX 1020MM COM FURO CENTRAL DE 750MMEM POLIETILENO ROTOMOLDDO COR COLORIDO

1 TOBOGÃ 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 PLÁSTICOS INJETADO E SEÇÃO DE SAÍDA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA FIXADA AO SOLO

1 KIT JOGO DA VELHA COM 9 CILINDROS EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COLORIDOS COM DESENHOS INTERNOS DE X E O COM DIÂMETRO 165MMX210MM DE ALTURA, HASTE SUPERIOR E INFERIOR EM AÇO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIMENSÃO DE 820MM DO COMPRIMENTO

1 PASSARELA CURVADA POSITIVA (CÔNCAVA) COM DIMENSÃO 1950MM X 820MM DE LARGURA COM ASSOALHO DE MADEIRA PLÁSTICA COR ITAÚBA; GUARDA CORPO EXTRUTURA TUBULAR DE AÇO GALVANIZADO, COM TUBOS HORIZONTAIS DIÂMETRO DE 1 POLEGADA E PAREDE DE 1,95 MM, BARRAS VERTICAIS DE DIÂMETRO 3/8 DE POLEGADA PINTURA ELETROSTÁTICA COR COLORIDO.

1 ESCORREGADOR DUPLO COM DIMENSÃO DE 2600MM DE COMPRIMENTO X 900MM DE LARGURA COM CADA SEÇÃO DE DESLIZAMENTO DE 390MM E DE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; BARRA TRANSVERSAL DE SEGURANÇA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO.

1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.

1 RAMPA DE ESCALADA CURVADA, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA MEDINDO 1,60X0,60CM COM 6 DEGRAUS

1 ESCADA COM 6 DEGRAUS POLIETILENO DIMENSÃO APROXIMADA DE 1650MM DE COMPRIMENTO X 600MMDE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO; CORRIMÃO (GUARDA CORPO) EM AÇO TUBULAR GALVANIZADO E COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIÂMETRO DE 25,40MME ESPESSURA DE 1,95MM. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO. - PLAYGROUND: COM ESTRUTURA PRINCIPAL CONFECCIONADA EM COLUNAS DE MADEIRA PLÁSTICA COM REFORÇO INTERNO MEDINDO 9X9CM, COM CANTOS ARREDONDADOS E ACABAMENTO EM POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, FERRAGENS GALVANIZADAS A 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 DE ABNT E NBR 16.071. CERTIFICADO EMITIDO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO

3 PLATAFORMAS MEDINDO 1,06 X 1,06M COM ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 30X40MM ESPESSURA 1,5MM, COM ASSOALHO EM TÁBUA DE MADEIRA PLÁSTICA 136X30MM COR ITAÚBA, ALTURA DO CHÃO ATÉ O A PLATAFORMA DE 1,20

3 COBERTURA SUPERIOR PARA PARQUINHO, EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, 1,30M X 1,30 X 0,65M EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, CORES VIVAS DIVERSAS

1 ESCORREGADOR RETO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO, MEDINDO 2,7M DE 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

1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.

1 RAMPA DE CORDAS COM ESTRUTURA DE TUBO DE ½ " #18, COM CORDAS DE NYLON DE 14MM E JUNÇÃO EM PLÁSTICO INJETADO COLORIDO, MEDINDO 0,80X1,80M, COM INCLINAÇÃO DE 40°

1 BALANÇO DUPLO FIXADO A TORRE. COM DOIS ASSENTOS ABERTO EM POLIETILENO, SUSPENSO POR CORRENTES GALVANIZADAS; ESTRUTURA EM AÇO TUBULAR COM DIÂMETRO DE 42,4MM, SEM ÂNGULOS RETOS; DOIS ASSENTOS COM DIMENSÃO DE 460MM X 225MM DE POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO COM ENCAIXE DE FIXAÇÃO

1 TUBO RETO HORIZONTAL 2000MM COM DIÂMETRO INTERNO DE 750MM EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; DUAS FLANGE (PAINEL) MEDIDA EXTERNA 940MMX 1020MM COM FURO CENTRAL DE 750MMEM POLIETILENO ROTOMOLDDO COR COLORIDO

1 TOBOGÃ 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 PLÁSTICOS INJETADO E SEÇÃO DE SAÍDA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA FIXADA AO SOLO

1 KIT JOGO DA VELHA COM 9 CILINDROS EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COLORIDOS COM DESENHOS INTERNOS DE X E O COM DIÂMETRO 165MMX210MM DE ALTURA, HASTE SUPERIOR E INFERIOR EM AÇO GALVANIZADO PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIMENSÃO DE 820MM DO COMPRIMENTO

1 PASSARELA CURVADA POSITIVA (CÔNCAVA) COM DIMENSÃO 1950MM X 820MM DE LARGURA COM ASSOALHO DE MADEIRA PLÁSTICA COR ITAÚBA; GUARDA CORPO EXTRUTURA TUBULAR DE AÇO GALVANIZADO, COM TUBOS HORIZONTAIS DIÂMETRO DE 1 POLEGADA E PAREDE DE 1,95 MM, BARRAS VERTICAIS DE DIÂMETRO 3/8 DE POLEGADA PINTURA ELETROSTÁTICA COR COLORIDO.

1 ESCORREGADOR DUPLO COM DIMENSÃO DE 2600MM DE COMPRIMENTO X 900MM DE LARGURA COM CADA SEÇÃO DE DESLIZAMENTO DE 390MM E DE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO; BARRA TRANSVERSAL DE SEGURANÇA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO COR COLORIDO.

1 PORTAL DE SEGURANÇA, CONFECCIONADO EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA, MEDINDO 92X88CM, COM ESPAÇO DE PASSAGEM MEDINDO 64X80CM.

1 RAMPA DE ESCALADA CURVADA, CONFECCIONADA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA MEDINDO 1,60X0,60CM COM 6 DEGRAUS

1 ESCADA COM 6 DEGRAUS POLIETILENO DIMENSÃO APROXIMADA DE 1650MM DE COMPRIMENTO X 600MMDE LARGURA EM POLIETILENO ROTOMOLDADO PAREDE DUPLA COR COLORIDO; CORRIMÃO (GUARDA CORPO) EM AÇO TUBULAR GALVANIZADO E COM PINTURA ELETROSTÁTICA COM DIÂMETRO DE 25,40MME ESPESSURA DE 1,95MM. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO.

10	17,000	UN	BRINQUEDO DE MOLA (CAVALO DE PANO): BRINQUEDO TEMÁTICO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO E MOLA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI. IDADE RECOMENDADA: 3-9 ANOS. MEDIDAS: C: 850 mm X L: 400 mm X A: 930 mm DEVERÁ TER BASE DE CONCRETO DE 70X70 cm. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO. - BRINQUEDO DE MOLA (CAVALO DE PANO): BRINQUEDO TEMÁTICO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO E MOLA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI. IDADE RECOMENDADA: 3-9 ANOS. MEDIDAS: C: 850 mm X L: 400 mm X A: 930 mm DEVERÁ TER BASE DE CONCRETO DE 70X70 cm. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO.	5.780,0000	98.260,00
11	5,000	UN	BRINQUEDO DE MOLA (CAVALO DE PANO): BRINQUEDO TEMÁTICO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO E MOLA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI. IDADE RECOMENDADA: 3-9 ANOS. MEDIDAS: C: 850 mm X L: 400 mm X A: 930 mm DEVERÁ TER BASE DE CONCRETO DE 70X70 cm. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO. - BRINQUEDO DE MOLA (CAVALO DE PANO): BRINQUEDO TEMÁTICO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO E MOLA EM AÇO COM PINTURA EPÓXI. IDADE RECOMENDADA: 3-9 ANOS. MEDIDAS: C: 850 mm X L: 400 mm X A: 930 mm DEVERÁ TER BASE DE CONCRETO DE 70X70 cm. INSTALADO NO LOCAL SOLICITADO.	5.780,0000	28.900,00

(Valores expressos em Reais R\$)	Total Geral:	1.526.840,00
----------------------------------	--------------	--------------