



# PREFEITURA MUNICIPAL DE XANGRI-LA

RUA RIO JACUI 854

CNPJ: 94436474/0001-24

## ANEXO II - RELACAO DOS ITENS DA LICITACAO

Página 1 de 3

Licitação: **000220/18 PREGÃO ELETRÔNICO**

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
1	002.116.001	AQUISIÇÃO E INSTALAÇÃO DE PLAYGROUND COM A SEGUINTE CARACTERÍSTICAS	UN	11



# PREFEITURA MUNICIPAL DE XANGRI-LA

RUA RIO JACUI 854

CNPJ: 94436474/0001-24

## ANEXO II - RELACAO DOS ITENS DA LICITACAO

Página 2 de 3

Licitação: 000220/18 PREGÃO ELETRÔNICO

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		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 PARQUE INFANTIL COLORIDO COM ESTRUTURA PRINCIPAL (COLUNAS) DE MADEIRA PLÁSTICA MEDINDO 11X11CM E PAREDE DE 20MM REVESTIDA COM ACABAMENTO DE POLIPROPILENO E POLIETILENO PIGMENTADO COR ITAÚBA CONTENDO: 4 PLATAFORMAS MEDINDO 1,01 X1,01M, ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 3X8CM ESPESSURA 1,5MM, CONFECCIONADO COM DECK DE MADEIRA PLÁSTICA 13X3CM COM ACABAMENTO EXTERNO DE POLIPROPILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, MEDINDO 1,26MX1,26M; ALTURA 1,35MT 1 PLATAFORMAS MEDINDO 1,01 X1,01M, ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 3X8CM ESPESSURA 1,5MM, CONFECCIONADO COM DECK DE MADEIRA PLÁSTICA 13X3CM COM ACABAMENTO EXTERNO DE POLIPROPILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, MEDINDO 1,26MX1,26M; COM ALTURA DAS PLATAFORMAS DE 0,50CM 2 PLATAFORMAS MEDINDO 1,07 X1,07MT, ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 3X8CM ESPESSURA 1,5MM, CONFECCIONADO COM DECK DE MADEIRA PLÁSTICA 13X3CM COM ACABAMENTO EXTERNO DE POLIPROPILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA COM ALTURA DE 1,90MT, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, PAREDE DUPLA EM FORMATO REDONDA, MEDINDO 1,60MX0,85CM; 2 PLATAFORMAS MEDINDO 1,01 X1,01M, ESTRUTURA METÁLICA CANTONEIRA GALVANIZADA A FOGO MEDINDO 3X8CM ESPESSURA 1,5MM, CONFECCIONADO COM DECK DE MADEIRA PLÁSTICA 13X3CM COM ACABAMENTO EXTERNO DE POLIPROPILENO PIGMENTADO NA COR ITAÚBA, COBERTURA SUPERIOR EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, EM FORMATO DE PIRÂMIDE QUADRADA, MEDINDO 1,26MX1,26M; COM ALTURA DAS PLATAFORMAS DE 1,20MT. 2 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 TOBOGÁ EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, 2 CURVAS COM 45º X 80MM DE DIÂMETRO, 1 TUBO RETO DE 1,6M FIXADO A TORRE COM PAINEL DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO E AO PISO COM SEÇÃO DE SAÍDA DUPLA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO; 1 ESCORREGADOR CARACOL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, SEÇÃO DE DESLIZAMENTO COM 1500MM X 540MM DE LARGURA. 01 DECK AUXILIAR EM MADEIRA DE PLÁSTICA COM MEDIDAS DE 1000X1000MM. 02 GUARDA CORPO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO 2 ESCORREGADOR RETO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, SEÇÃO DE DESLIZAMENTO COM 2,7000M X 530MM DE LARGURA; 1 TUBO HORIZONTAL EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO MEDINDO 1,6MT DE COMPR. X 0,80 CM DE DIÂMETRO; 1 ESCALADA TIPO ESCADA EM ROTOMOLDADO COM 6 DE GRAUS MAIS PORTAL DE SEGURANÇA EM ROTOMOLDADO 1 ESCADA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO DUPLO COM 5 DEGRAUS, MEDINDO 1000 MM DE COMPRIMENTO X 600MM DE LARGURA, CORRIMÃOS EM AÇO TUBULAR RETANGULAR DE 30MM X 70MM COM PAREDE DE 1,25MM; 1 PASSARELA DE CORDAS RETA COMPRIMENTO 2,00 M DE COMPRIMENTO POR 0,80 CM LARGURA POR 0,60 CM ALTURA CONFECCIONADA EM 2 VIGAS DE METAL TUBULAR 1,5 POLEGADA DE DIÂMETRO SENDO CORDAS EM POLIÉSTER EXTERNO E COM JUNÇÃO EM PLÁSTICO RESISTENTE. 6 FECHAMENTOS EM ROTOMOLDADO 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. 1 KIT JOGO DA VELHA COMPOSTO PÓ 9 CILINDROS EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COLORIDO, COM DE LETRAS "X" E "O" NA COR PRETA 1 PLATAFORMA DE 1,00X1,00M CONFECCIONADA EM TÁBUAS TIPO ASSOALHO DE MADEIRA		



# PREFEITURA MUNICIPAL DE XANGRI-LA

RUA RIO JACUI 854

CNPJ: 94436474/0001-24

## ANEXO II - RELACAO DOS ITENS DA LICITACAO

Página 3 de 3

Licitação: 000220/18 PREGÃO ELETRÔNICO

Item	Código	Descrição do Produto/Serviço	Unidade	Quantidade
		PLÁSTICA EM BAIXO DA TORRE. 1 CIRCUITO COM 4 DISCOS, COM ESTRUTURA EM TUBO METAL GALVANIZADO NA MEDIDA DE 96CM DE LARGURA X 2,00 METROS DE COMPRIMENTO, COM 4 HASTES EM TUBO/METAL INSTALADOS NA VERTICAL E 4 DISCOS DE 35CM DE DIÂMETRO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, COM ACABAMENTO INFERIOR EM CORRESTES GALVANIZADAS A FOGO 1 ESCADA HORIZONTAL EM AÇO TUBULAR RETANG. DE 2500MM DE COMPRIMENTO; COM 7 BARRAS SUPERIORES E 2 BARRAS NA PARTE INFERIOR 1 TOBOGÃ EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO, 2 CURVAS COM 90º X 80MM DE DIÂMETRO, FIXADO A TORRE COM PAINEL DE PLÁSTICO ROTOMOLDADO E AO PISO COM SEÇÃO DE SAÍDA DUPLA EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO; 1 PASSARELA CURVADA PARA CIMA 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 TUBO CURVADO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO 90 GRAUS MEDINDO 1,82M DE COMPRIMENTO X 75CM DE DIÂMETRO DE ABERTURA 1 ESCORREGADOR CURVO EM ROTOMOLDADO, SEÇÃO DE DESLIZAMENTO COM 1,60MT X 490MM DE LARGURA. 1 PASSARELA CURVADA PARA BAIXO 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 ESCALADA TIPO ESCADA CURVADA EM ROTOMOLDADO COM 4 DE GRAUS MAIS PORTAL DE SEGURANÇA EM ROTOMOLDADO 1 ESCORREGADOR DUPLO EM PLÁSTICO ROTOMOLDADO COM DESLIZAMENTO DE 2,50M X 0,90CM DE COMPRIMENTO. 2 PASSARELA INCLINADA COM 2,2 M DE COMPRIMENTO POR 0,83 CM DE LARGURA EM MADEIRA PLÁSTICA COM ESPESSURA DE 30MM COM CORRIMÃO EM AÇO GALVANIZADO E PINTADO A PÓ		