

PREFEITURA MUNICIPAL DE BOTUCATU

Estado de São PauloCOMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÕES



Pregão Eletrônico 114/2.021 - Processo: 24.294/2.021

PROCESSO <u>PMB</u> n.° <u>24.294/2.021</u>

PREGÃO ELETRÔNICO <u>PMB</u> n.° <u>114/2.021</u>

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS <u>PMB</u> n.° 323/2021

A <u>Prefeitura Municipal de Botucatu</u>, por intermédio da <u>Gabinete do Prefeito - Zeladoria</u>, doravante designado(a) "ÓRGÃO GERENCIADOR", neste ato representada pelo Senhor <u>GILBERTO MARIOTTO PERES</u>, RG nº <u>21.602.025-6</u> e CPF nº <u>137.209.248-07</u>, <u>WILL MOVEIS E BRINQUEDOS EIRELI</u>, sediada a Avenida Joaquim André, nº 1331, Bairro Jardim Tonico André, CEP 17.900-000, Dracena, SP, CNPJ 40.040.631/0001-59, no uso da competência conferida pelo Decreto-Lei Estadual nº 233, de 28 de abril de 1970, em face do resultado obtido no Pregão Eletrônico indicado em epígrafe, devidamente homologado pela autoridade competente, resolve celebrar a presente ATA DE REGISTRO DE PREÇOS com fundamento no Decreto Estadual nº 63.722/2018, procedendo ao registro de preço do primeiro colocado e das demais FORNECEDORES que concordaram em fornecer o objeto do certame por igual valor, obedecida a ordem crescente das respectivas propostas, nos seguintes termos.

1. OBJETO E QUANTIDADES ESTIMADAS

1.1. A presente Ata de Registro de Preços tem por objeto a contratação futura e eventual, pelos ÓRGÃOS PARTICIPANTES, de Registro de Preço para possível aquisição de Brinquedos para instalação de Playgrounds, conforme o detalhamento e as especificações técnicas constantes do Termo de Referência, e demais documentos constantes do processo administrativo em epígrafe.

ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO BEC	QUANITITATIVOS ESTIMADOS POR ÓRGÃO PARTICIPANTE
05	ESCADA HORIZONTAL: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 ¹ / ² " X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 ¹ / ² " X 2,00MM DE ESPESSURA. TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON. PARAFUSOS COM TRAVA	586308-2	38 unidades





	ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,00M; COMPRIMENTO: 2,80M; LARGURA: 0,50M; PESO: 67,0KG. ESCORREGADOR - 2 METROS: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIAMETROS DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA COM BARRA DE 1 1/4" X 1,5MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 2,25MM. EXTREMIDADES INFERIORES E SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA		
07	ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTOTRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO NÃO DEVE APRESENTAR CANTOS OU ARESTAS E DEVERÁ SER PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. ~ DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 1,60M; COMPRIMENTO: 2,10M; LARGURA: 0,40M; PESO: 43,5KG.	586304-0	38 unidades
09	GAIOLA LABIRINTO: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1" X 2,00MM DE ESPESSURA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E	586309-0	38 unidades





	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE		
	FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA		
	DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO.		
	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM		
	ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM		
	MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES		
	CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE		
	E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO		
	PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS		
	DO APARELHO: ALTURA: 2,00M;		
	COMPRIMENTO 1,50M; LARGURA 1,50M		
	PESO: 85,0KG.		
	GANGORRA DOIS LUGARES: PRODUZIDO		
	EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS		
	DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA		
	ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS		
	DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E		
	ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X		
	2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO		
	CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS		
	DE BORDAS ARREDONDADAS.		
	ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM		
	ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO		
	DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES		
	PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES		
	INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS		
	BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A		
	ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA		
	ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE		
	MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE		х
	ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
	ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS		
	SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL		
	DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA		20 11 1
11	ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E	586305-8	38 unidades
	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE		
	FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA		
	DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O		
	APARELHO DEVERÁ PERMITIR A		
	UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS		
	SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA.		
	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM		
	ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM		
	MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES		
	CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE		
	E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO		
	PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012.DIMENSÕES MÍNIMAS		
	DO APARELHO: ALTURA: 0,80M;		
	The state of the s		
	COMPRIMENTO: 1,05M; LARGURA: 2,20M;		
	The first of the control of the cont		
	COMPRIMENTO: 1,05M; LARGURA: 2,20M; PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO		
	PESO: 38,5KG.		
	PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO		
	PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS		
13	PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA	586306-6	38 unidades
13	PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS	586306-6	38 unidades
13	PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E	586306-6	38 unidades
13	PESO: 38,5KG. GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X	586306-6	38 unidades





	COM BORDAS ARREDONDADAS.		
	ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM		
	ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO		
	DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES		
	PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES		
	INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS	1	
	BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A		
	ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA		
	ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE		
	MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE		
	ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
	ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS		
	SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL		
	DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E		
	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE		
	FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA		
	DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O		
	APARELHO DEVERÁ PERMITIR A		
	UTILIZAÇÃO DE (6) SEIS USUÁRIOS		
	SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA.		1
	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM		
	ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM		
	MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES		
	CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE		
	E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS		
1	DO APARELHO: ALTURA: 0,80M;		
	COMPRIMENTO: 1,75M; LARGURA: 2,20M;		
	PESO: 52,0KG.		
	GIRA - GIRA OITO LUGARES: PRODUZIDO		
	EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS		
	DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA		
	ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS		
	DE 3" X 2,00MM DE ESPESSURA E		
	ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X		
	2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO		
	CARBONO DE 3,00MM, SEM CANTOS E		
	ARESTAS. ROLAMENTOS DAS		
	ARTICULAÇÕES EM ESFERA TIPO CÔNICO E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO		A
	DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES		
	PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES		
	INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS		
	BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A		
	ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA		
4 =	ELETROSTÁΠCA A PÓ COM APLICAÇÃO DE	F0C311 3	20!-
15	MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE	586311-2	38 unidades
	ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
	ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS		
	SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL		
	DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA		
	ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E		
	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE		
	FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O		
	APARELHO DEVERÁ PERMITIR A		
	UTILIZAÇÃO DE (8) OITO USUÁRIOS		
	SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA.		
	SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA.		





	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CUMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 1,00M; DIÂMETRO 1,65M; PESO: 58,0KG. LAMBRETA: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA DAS CHAPAS DE 3,00MM. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
17	-ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,20M; COMPRIMENTO: 3,05M; LARGURA: 1,00M; PESO: 67,0KG.	586312-0	38 unidades

COTA RESERVADA

ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO BEC	QUANITITATIVOS ESTIMADOS POR ÓRGÃO PARTICIPANTE
06	ESCADA HORIZONTAL: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA. TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES	586308-2	12 unidades





-			7
	ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS		
	SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL		
	DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA		
	ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E		
	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA		
	DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
-	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
-	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
-	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO.		
	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM		
	ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM		
	MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES		
	CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE		
	E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS		
	DO APARELHO: ALTURA: 2,00M;		
	COMPRIMENTO: 2,80M; LARGURA: 0,50M;		
	PESO: 67,0KG.		
	ESCORREGADOR - 2 METROS:		-
	PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA		
	ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIAMETROS		
	DE 1 ¹ / ² " X 2.00MM DE ESPESSURA E		
	ESTRUTURA SECUNDÁRIA COM BARRA DE		
	1 1/4" X 1,5MM DE ESPESSURA, CHAPA DE		
	AÇO CARBONO DE 2,25MM.		
	EXTREMIDADES INFERIORES E SUPERIORES		
	BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A		
	ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE		-
	MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE		
	ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
	ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS		
	SEXTAVADAS AUTOTRAVANTE COM ANEL		
	DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA		
	ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E		
08	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE	586304-0	12 unidades
	FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O		
	EQUIPAMENTO NÃO DEVE APRESENTAR		
	CANTOS OU ARESTAS E DEVERÁ SER PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012. PLAQUETA AFIXADA		
	NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU		
	ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA		
	RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM		
	DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS.		
	~^DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO:		
	ALTURA: 1,60M; COMPRIMENTO: 2,10M; LARGURA: 0,40M; PESO: 43,5KG.		
*****	GAIOLA LABIRINTO: PRODUZIDO EM	***************************************	
	TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS		
	DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA		
	ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS		
	DE 1 ¹ / ² " X 2,00MM DE ESPESSURA E		10 11 1
10	ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1" X 2,00MM DE ESPESSURA. PINTURA ELETROSTÁTICA	586309-0	12 unidades
	A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM		
1	I RESINAS EM POLIESTER DE ALTA		l l
	RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
	ACCOUNT ASSESSMENT OF A SECULAR SECULA		





14	GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E	586306-6	12 unidades
12	GANGORRA DOIS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS DE BORDAS ARREDONDADAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE FIXAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012.DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 0,80M; COMPRIMENTO: 1,05M; LARGURA: 2,20M; PESO: 38,5KG.	586305-8	12 unidades
	SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,00M; COMPRIMENTO 1,50M; LARGURA 1,50M PESO: 85,0KG.		





ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS COM BORDAS ARREDONDADAS.	
CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS	
COM BORDAS ARREDONDADAS.	
ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM	
ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO	
DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES	
PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES	
INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS	
BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A	
ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA	
ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE	
MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE	
ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES	
ATMOSFÉRICOS, PORCAS ZINCADAS	
SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL	
DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA	
ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E	
PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE	
FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO	
MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA	
FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO	
ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT	
3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR	
ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O	
APARELHO DEVERÁ PERMITIR A	
UTILIZAÇÃO DE (6) SEIS USUÁRIOS	
SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA.	
PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM	
ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM	
MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES	
CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE	
E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO	
PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA	
ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MINIMAS	
DO APARELHO: ALTURA: 0,80M;	
COMPRIMENTO: 1,75M; LARGURA: 2,20M;	
PESO: 52,0KG.	
GIRA - GIRA OITO LUGARES: PRODUZIDO	
EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS	
DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA	
ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS	
DE 3" X 2,00MM DE ESPESSURA E	
ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X	
2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO	
CARBONO DE 3,00MM, SEM CANTOS E	
ARESTAS. ROLAMENTOS DAS	
ARTICULAÇÕES EM ESFERA TIPO CÔNICO	
E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO	
DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES	
PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES	
INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS	
BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A	
16 ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA 586311-2 12 unidades	
ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE	
MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE	
ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES	
ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS	
SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL	
DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA	
ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E	
PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE	
FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO	
MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA	
DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA	
FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO	
ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT	
3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR	
ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O	





,	·		
	APARELHO DEVERÁ PERMITIR A		
	UTILIZAÇÃO DE (8) OITO USUÁRIOS		
	SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA.		
	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM		
	ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM		
	MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES		
	CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE		
	E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO		
	PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS		
	DO APARELHO: ALTURA: 1,00M;		
	DIÂMETRO 1,65M; PESO: 58,0KG.		
	LAMBRETA: PRODUZIDO EM TUBOS DE		
	AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES		
	MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL		
	COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE		
	ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE		
	1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, COM		
	ESPESSURA DAS CHAPAS DE 3,00MM.		
	ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM		
	ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO		
	DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES		
	PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES		
	INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS		
	BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A		
	ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA		
	ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE		
	MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE		
	ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES		
	ATMOSFÉRICOS, PORCAS ZINCADAS		
	SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL		
	DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA		
	ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E		
18	PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE	586312-0	12 unidades
	FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO		
	MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA		
	DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA		
	FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO		
	ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT		
	3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR		
	ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O		
	APARELHO DEVERÁ PERMITIR A		
	UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS		
	SIMULTANEAMENTE COM SEGURANCA.		
	PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM		
	ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM		
	MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES		
	CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE		
	E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO		
	PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA		
	ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS		
	DO APARELHO: ALTURA: 2,20M;		
	COMPRIMENTO: 3,05M; LARGURA: 1,00M;		
	PESO: 67,0KG.		

- 1.2. Deverão ser respeitadas todas as especificações técnicas e as demais condições de fornecimento contidas no Termo de Referência que figurou como Anexo I do Edital que precedeu esta Ata e que dela fica fazendo parte integrante.
- 1.3. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados nesta Ata de Registro de Preços, inclusive o acréscimo de que trata o § 1° do artigo 65 da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993.





2. PREÇOS

2.1. Os preços unitários que vigorarão nesta Ata de Registro de Preços são os seguintes:

ITEM	DESCRIÇÃO	CÓDIGO	VALOR
		BEC	UNITÁRIO
05	ESCADA HORIZONTAL: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA. TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,00M; COMPRIMENTO: 2,80M; LARGURA: 0,50M; PESO: 67,0KG.	586308-2	2.200,00
07	ESCORREGADOR - 2 METROS: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIAMETROS DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA COM BARRA DE 1 1/4" X 1,5MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 2,25MM. EXTREMIDADES INFERIORES E SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTOTRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO NÃO DEVE APRESENTAR CANTOS OU ARESTAS E DEVERÁ SER PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. ~^DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 1,60M; COMPRIMENTO: 2,10M; LARGURA: 0,40M; PESO: 43,5KG.	586304-0	1.100,00
09	GAIOLA LABIRINTO: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1" X 2,00MM DE ESPESSURA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,00M; COMPRIMENTO 1,50M; LARGURA 1,50M PESO: 85,0KG.	586309-0	1.580,00
11	GANGORRA DOIS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS DE BORDAS ARREDONDADAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE	586305-8	960,00





	COLD ACTUALISE TO A DESCRIPTION OF THE STATE		
	SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012.DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 0,80M; COMPRIMENTO: 1,05M; LARGURA: 2,20M; PESO: 38,5KG.		
13	GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS COM BORDAS ARREDONDADAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (6) SEIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 0,80M; COMPRIMENTO: 1,75M; LARGURA: 2,20M; PESO: 52,0KG.	586306-6	1.130,00
15	GIRA - GIRA OITO LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 3" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, SEM CANTOS E ARESTAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA TIPO CÔNICO E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (8) OITO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO:	586311-2	1.500,00
17	ALTURA: 1,00M; DIÂMETRO 1,65M; PESO: 58,0KG. LAMBRETA: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 ¹/²" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 ¹/²" X 2,00MM DE ESPESSURA, COM ESPESSURA DAS CHAPAS DE 3,00MM. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,20M; COMPRIMENTO: 3,05M; LARGURA: 1,00M; PESO: 67,0KG.	586312-0	1.720,00





COTA RESERVADA

ITEM	<u>DESCRIÇÃO</u>	CÓDIGO	VALOR
		BEC	UNITÁRIO
06	ESCADA HORIZONTAL: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA. TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,00M; COMPRIMENTO: 2,80M; LARGURA: 0,50M; PESO: 67,0KG.	586308-2	2.200,00
08	ESCORREGADOR - 2 METROS: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIAMETROS DE 1 ¹ /2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA COM BARRA DE 1 ½" X 1,5MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 2,25MM. EXTREMIDADES INFERIORES E SUPERIORES BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTOTRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O EQUIPAMENTO NÃO DEVE APRESENTAR CANTOS OU ARESTAS E DEVERÁ SER PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. ~^DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 1,60M; COMPRIMENTO: 2,10M; LARGURA: 0,40M; PESO: 43,5KG.	586304-0	1.100,00
10	GAIOLA LABIRINTO: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1" X 2,00MM DE ESPESSURA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,00M; COMPRIMENTO 1,50M; LARGURA 1,50M PESO: 85,0KG.	586309-0	1.580,00
12	GANGORRA DOIS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 ¹ / ² " X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 ¹ / ² " X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS DE BORDAS ARREDONDADAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO	586305-8	960,00





	USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A		
	AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012.DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 0,80M; COMPRIMENTO: 1,05M; LARGURA: 2,20M; PESO: 38,5KG.		
14	GANGORRA TRÊS LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, COM ASSENTOS COM BORDAS ARREDONDADAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (6) SEIS USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 0,80M; COMPRIMENTO: 1,75M; LARGURA: 2,20M: PESO: 52,0KG.	586306-6	1.130,00
16	GIRA - GIRA OTTO LUGARES: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 3" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, CHAPA DE AÇO CARBONO DE 3,00MM, SEM CANTOS E ARESTAS. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA TIPO CÔNICO E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (8) OITO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEGURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO:	586311-2	1.500,00
18	ALTURA: 1,00M; DIÂMETRO 1,65M; PESO: 58,0KG. LAMBRETA: PRODUZIDO EM TUBOS DE AÇO SAE 1020, SOB AS DIMENSÕES MÍNIMAS EM SUA ESTRUTURA PRINCIPAL COM DIÂMETROS DE 2 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA E ESTRUTURA SECUNDÁRIA DE 1 1/2" X 2,00MM DE ESPESSURA, COM ESPESSURA DAS CHAPAS DE 3,00MM. ROLAMENTOS DAS ARTICULAÇÕES EM ESFERA E BLINDADOS COM LUBRIFICAÇÃO DURÁVEL OU DEFINITIVA, COM TAMPÕES PARA PROTEÇÃO, EXTREMIDADES INFERIORES, SUPERIORES E MÓVEIS BLINDADAS, NÃO PERMITINDO A ENTRADA DE ÁGUA E POEIRA. PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ COM APLICAÇÃO DE MISTURAS EM RESINAS EM POLIÉSTER DE ALTA RESISTÊNCIA AOS AGENTES ATMOSFÉRICOS. PORCAS ZINCADAS SEXTAVADAS AUTO-TRAVANTE COM ANEL DE NYLON, PARAFUSOS COM TRAVA ROSCA DE ALTO TORQUE ZINCADO E PINOS MACIÇOS, (TODO MATERIAL DE FIXAÇÃO ZINCADO). EQUIPAMENTO MONTADO INTEIRAMENTE PELO SISTEMA DE SOLDAGEM MIG. FLANGES PARA FIXAÇÃO DO APARELHO AO SOLO ATRAVÉS DE PARAFUSOS TIPO PARABOLT 3/8 X 3 ZINCADOS QUE DEVERÃO VIR ACOMPANHADOS AO EQUIPAMENTO. O APARELHO DEVERÁ PERMITIR A UTILIZAÇÃO DE (4) QUATRO USUÁRIOS SIMULTANEAMENTE COM SEQURANÇA. PLAQUETA AFIXADA NO BRINQUEDO EM ALUMÍNIO OU ADESIVADA COM MATERIAL DE ALTA RESISTÊNCIA A AÇÕES CLIMÁTICAS COM DADOS DO FABRICANTE E ADVERTÊNCIAS. EQUIPAMENTO PRODUZIDO DE ACORDO COM A NORMA ABNT 16071/2012. DIMENSÕES MÍNIMAS DO APARELHO: ALTURA: 2,20M; COMPRIMENTO: 3,05M; LARGURA: 1,00M; PESO: 67,0KG.	586312-0	1.720,00





2.2. Os preços registrados permanecerão fixos e irreajustáveis.

3. VALIDADE DO REGISTRO DE PREÇOS

- 3.1. O prazo de validade do Sistema de Registro de Preços será de **12 (doze)** meses, contado a partir da assinatura da Ata de Registro de Preços.
- 3.2. A prorrogação da validade do Sistema de Registro de Preços será admitida até que se alcance o prazo máximo de 12 (doze) meses, nele incluídas as eventuais prorrogações.

4. CANCELAMENTO DO REGISTRO DE PREÇOS

- 4.1 O FORNECEDOR terá seu registro cancelado quando:
 - 4.1.1. Descumprir as condições da Ata de Registro de Preços;
 - 4.1.2. Não retirar o instrumento equivalente, no prazo estabelecido pelo ÓRGÃO PARTICIPANTE contratante, sem justificativa aceitável;
 - 4.1.3. Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado;
 - 4.1.4. For declarado inidôneo para licitar ou contratar com a Administração nos termos do artigo 87, inciso IV, da Lei Federal nº 8.666/93;
 - 4.1.5. For impedido de licitar e contratar com a Administração nos termos do artigo 7º da Lei Federal nº 10.520/02.
- 4.2. O cancelamento do registro de preços poderá ocorrer por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da ata, devidamente comprovados e justificados, por razões de interesse público ou a pedido do fornecedor.

5. CONTRATAÇÕES DECORRENTES DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 5.1. Os fornecedores que assinarem a Ata de Registro de Preços estarão obrigados a celebrar as contratações que dela poderão advir, observadas as condições estabelecidas no Edital, em seus anexos e nesta Ata.
 - 5.1.1. A existência de preços registrados não obriga a Administração a firmar as contratações decorrentes da Ata de Registro de Preços, ficando-lhe facultada à utilização de outros meios, respeitada a legislação relativa às licitações, sendo assegurado ao beneficiário do registro a preferência de contratação em igualdade de condições.
 - 5.1.2. Quando da necessidade de contratação, o ÓRGÃO PARTICIPANTE, por intermédio do gestor do contrato por ele indicado, consultará o ÓRGÃO GERENCIADOR para obter a indicação do FORNECEDOR, dos quantitativos a que este ainda se encontra obrigado e dos preços registrados.





- 5.2. A contratação dos FORNECEDORES pelo ÓRGÃO PARTICIPANTE será formalizada pela emissão de nota de empenho.
 - 5.2.1. Se, por ocasião da formalização da contratação, algum dos documentos apresentados pelo FORNECEDOR para fins de comprovação da regularidade fiscal ou trabalhista estiver com o prazo de validade expirado, o ÓRGÃO PARTICIPANTE verificará a situação por meio eletrônico hábil de informações, certificando nos autos do processo a regularidade e anexando os documentos passíveis de obtenção por tais meios, salvo impossibilidade devidamente justificada.
 - 5.2.2. Se não for possível atualizá-las por meio eletrônico hábil de informações, o FORNECEDOR será notificado para, no prazo de 02 (dois) dias úteis, comprovar a sua situação de regularidade de que trata o item 5.2.1, mediante a apresentação das certidões respectivas com prazos de validade em vigência, sob pena de a contratação não se realizar.
 - 5.2.3. Constitui condição para a celebração da contratação, bem como para a realização dos pagamentos dela decorrentes, a inexistência de registros em nome da licitante vencedora no "Cadastro Informativo dos Créditos não Quitados de Órgãos e Entidades Estaduais CADIN ESTADUAL". Esta condição será considerada cumprida se a devedora comprovar que os respectivos registros se encontram suspensos, nos termos do artigo 8°, §§ 1° e 2°. da Lei Estadual nº 12.799/2008.
 - 5.2.4. O "Sistema Eletrônico de Aplicação e Registro de Sanções Administrativas e-Sanções", no endereço www.esancoes.sp.gov.br, e o "Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas CEIS", no endereço http://www.portaltransparencia.gov.br/ceis, deverão ser consultados previamente à celebração da contratação.
 - 5.2.5. Constitui também condição para a celebração da contratação, caso se trate de sociedade cooperativa, a indicação de gestor encarregado de representá-la com exclusividade perante o contratante.
 - 5.2.6. Também constitui condição para a celebração da contratação a apresentação dos documentos a que se referem as declarações de que trata o item 4.1.4.5 deste Edital.
- 5.3. No prazo de 5 (cinco) dias corridos contados da data da convocação, o fornecedor deverá comparecer perante o ÓRGÃO PARTICIPANTE para a retirada da nota de empenho ou, alternativamente, solicitar o seu envio por meio eletrônico.
 - 5.3.1. O prazo indicado no item 5.3 poderá ser prorrogado, por igual período, por solicitação justificada do interessado e aceita pela Administração.





5.3.2. O não comparecimento do fornecedor para retirar a nota de empenho ou, quando solicitado o seu envio por meio eletrônico, a ausência de envio de confirmação de recebimento dentro do prazo indicado no item 5.3 importará na recusa à contratação, sujeita à aplicação das sanções cabíveis.

5.4. Aplicam-se às contratações realizadas com base neste Sistema de Registro de Preços, as disposições estabelecidas no Edital da licitação que o precedeu, relativas aos prazos, às condições de local de entrega do objeto, às condições de recebimento do objeto, à forma de pagamento e às sanções administrativas.

E, lida e achada conforme, a presente ata segue assinada pelo representante do ÓRGÃO GERENCIADOR e pelos representantes dos FORNECEDORES com preços registrados nesta Ata, todos abaixo indicados e identificados.

Botucatu

0 6 OUT 2021

PELO ÓRGÃO GERENCIADOR:

GILBERTO MARIOTTO PERES SECRETARIO DO PREFEITO

PELA DETENTORA:

WILL MOVEIS E

Assinado de forma digital por WILI BRINQUEDOS MOVEIS E BRINQUEDOS FIRELI:40040631000159 Dados: 2021.09.30 09.08:25 - 03'00'

WILL MOVEIS E BRINQUEDOS EIRELI **CONTRATADA**

TESTEMUNHAS:

Luciano Pelícia Chefe do Setor de Cadastro e Registro de Preços R.I. 2.165-2

Rodrigo Ramos Auxiliar Administrativo

R.I. 5817-3