



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ANEXO VI
MODELO PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

Ao
Município de Birigui/SP
Pregão Eletrônico nº ____ / 2020

Razão Social:
CNPJ: 00.000.000/0000-00
Inscrição Estadual:
Endereço completo:
CEP:
Telefones e/ou fax:
E-mail:
Dados bancários: Banco / Agência / Conta-Corrente
Representante:
Cargo:
RG e CPF:

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS DE LIMPEZA, HIGIENE, COPA E COZINHA, EPI E OUTROS, DESTINADOS AS UNIDADES ESCOLARES DA REDE MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO – SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO, PELO PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES, CONFORME ESPECIFICAÇÕES DO ANEXO I.

PROPOSTA DE PREÇO FINAL PARA FORNECIMENTO DO OBJETO DO EDITAL

Apresentamos nossa proposta para fornecimento dos Itens abaixo discriminados, conforme Anexo I, que integra o instrumento convocatório da licitação em epígrafe.

A proponente declara conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.
Validade da proposta: não inferior à 60 (sessenta) dias.



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

ITEM	DESCRIÇÃO	QTDADE.	MARCA	** VALOR UNITÁRIO	** VALOR TOTAL
01	ÁLCOOL ETÍLICO A 70%; hidratado, concentração/dosagem a 70%; forma de apresentação em frasco de 01 litro; forma farmacêutica solução; indicação de uso: anti-séptico, desinfetante. O produto deve ter registro no Ministério da Saúde / ANVISA.	15.000 Frascos			
02	ÁLCOOL ETÍLICO A 70%; hidratado, concentração/dosagem a 70%; forma de apresentação em frasco de 01 litro; forma farmacêutica solução; indicação de uso: anti-séptico, desinfetante. O produto deve ter registro no Ministério da Saúde / ANVISA.	5.000 Frascos			
03	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 70%-INPM EM GEL C/ BICO DOSADOR - FRASCO PLÁSTICO C/ 430G	9.000 Frascos			
04	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO 70%-INPM EM GEL C/ BICO DOSADOR - FRASCO PLÁSTICO C/ 430G	3.000 Frascos			
05	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO, ESPECIFICAÇÕES: com teor alcoólico de 46° INPM (54°GL), neutro, frasco de 1 litro, com selo Inmetro e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. O produto deverá ser entregue em caixa de papelão com 12 unidades devidamente acondicionados.	10.500 Frascos			
06	ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO, ESPECIFICAÇÕES: com teor alcoólico de 46° INPM (54°GL), neutro, frasco de 1 litro, com selo Inmetro e registro no Ministério da Saúde/ANVISA. O produto deverá ser entregue em caixa de papelão com 12 unidades devidamente acondicionados.	3.500 Frascos			
07	ÁLCOOL GEL - ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO À BASE DE GEL, TRANSPARENTE, INODORO, ISENTO DE MATERIAL EM SUSPENSÃO QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS ADERENTES NAS MÃOS, COM INTERVALO DE 68% A 72% PP. ACONDICIONADO EM GALÃO DE 5 LITROS, QUE CONTENHA SISTEMA DE ARMAZENAMENTO SEGURO E RESISTENTE, EMBALAGEM QUE CONTENHA DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE, CONFORME RDC 184 DE 22/10/2001.	7.500 Galões			
08	ÁLCOOL GEL - ÁLCOOL ETÍLICO HIDRATADO À BASE DE GEL, TRANSPARENTE, INODORO, ISENTO DE	2.500 Galões			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	MATERIAL EM SUSPENSÃO QUE NÃO DEIXE RESÍDUOS ADERENTES NAS MÃOS, COM INTERVALO DE 68% A 72% PP. ACONDICIONADO EM GALÃO DE 5 LITROS, QUE CONTENHA SISTEMA DE ARMAZENAMENTO SEGURO E RESISTENTE, EMBALAGEM QUE CONTENHA DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, LOTE E VALIDADE, CONFORME RDC 184 DE 22/10/2001.				
09	ALGODÃO; PACOTE COM 50 GRAMAS	500 Pacotes			
10	BICO DE MAMADEIRA: Formato Universal; fabricado em 100% de silicone; esterilizável e antialérgico; inodoro; transparente	3.600 Unidades			
11	BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e desorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 40. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	24 Pares			
12	BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no so-	24 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	lado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 41. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.				
13	BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 42. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	24 Pares			
14	BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tra-	24 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>tamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 43. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>				
15	<p>BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 35. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>	24 Pares			
16	<p>BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Nu-</p>	24 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	meraço: 36. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.				
17	<p>BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 37. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>	24 Pares			
18	<p>BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 38. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>	24 Pares			
19	<p>BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O</p>	24 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 44. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>				
20	<p>BOTA (BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 45. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>	24 Pares			
21	<p>BOTA(BOTINA) DE SEGURANÇA, ESPECIFICAÇÕES: construída conforme especificação mínima: O cabedal deverá ser de vaqueta hidrofugada (08 horas - HD08), na cor preta com elásticos laterais de alta resistência e trama dupla, biqueira termoplástica conformada anatomicamente; o contraforte deverá ser conformado</p>	24 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	<p>anatomicamente em resina termoplástica. O solado Bidensidade em Poliuretano (PU), injetado diretamente no cabedal com perfil antiderrapante e sistemas de absorção de impacto no solado e na planta do pé. A forração do calçado deverá ser de TNT (tecido-não-tecido) com alta absorção de e dessorção do suor e com tratamento bactericida; a palmilha deverá ser fixada diretamente ao cabedal (sistema Strobel) e ter tratamento antifungo e a sobre palmilha deverá ser de espuma de EVA ou similar, micoperfurada, lavável e antimicrobiana. O dorso deverá ser acolchoado com espuma de Poliuretano ou similar. Numeração: 39. O calçado deverá ter Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.</p>				
22	BUCHA 100% VEGETAL PARA BANHO	800 Unidades			
23	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 33; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	24 Pares			
24	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 34; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	24 Pares			
25	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 35; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	48 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

26	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 36; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	72 Pares			
27	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 37; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	96 Pares			
28	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 38; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	120 Pares			
29	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 39; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	120 Pares			
30	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 40; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistên-	120 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	cia à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.				
31	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 41; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	120 Pares			
32	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 42; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	84 Pares			
33	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 43; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	24 Pares			
34	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 44; para proteção dos pés do usuário contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	24 Pares			
35	CALÇADO DE SEGURANÇA TIPO BOTA, número 45; para proteção dos pés do usuário	12 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	contra riscos de natureza leve e contra umidade proveniente de operações com uso de água; impermeável; confeccionada em pvc injetado; flexível; com forração interna; cor branca; características físicas: alta resistência à abrasão, rasgamento e tração; solado antiderrapante; cano longo; deve conter a marcação com o número do Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.				
36	COLHER DESCARTÁVEL; para sobremesa; fabricada em polipropileno; atóxica; transparente; pacote com 50 (cinquenta) unidades.	1.400 Pacotes			
37	COMPRESSA GAZE HIDRÓFILA; 11 FIOS; (7,5)CM X (7,5)CM; PACOTE COM 500 COMPRESSAS; COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: Compressas de gaze hidrófila, confeccionadas com fios 100% algodão, com 8 dobras, dimensões: (7,5)cm x (7,5)cm, com 11 fios por cm². Embalados em pacotes contendo 500 compressas em cada.	1.000 Pacotes			
38	CONDICIONADOR PARA CABELO INFANTIL; Proprio para Crianças a partir de 06 (seis) meses de idade; frasco de no mínimo 400ml; validade mínima 12 (doze) meses; embalagem de praxe do fabricante.	3.600 Frascos			
39	COPO DESCARTÁVEL PARA SOBREMESA, ESPECIFICAÇÕES: BRANCO LEITOSO, CORPO FRISADO, BORDAS ARREDONDADAS, SEM TELESCOPAMENTO, COM CAPACIDADE PARA 100 ML, PRODUZIDO COM 100% DE RESINA VIRGEM EM POLIPROPILENO, COM PESO MÍNIMO DE 1,5 GRAMAS CADA COPO, OBEDECENDO RIGOROSAMENTE ÀS NORMAS DA ABNT 14865. ACONDICIONADO EM SACOS PLÁSTICOS LACRADOS, CONTENDO 100 UNIDADES E REEMBALADOS EM CAIXAS DE PAPELÃO COM 2.000 UNIDADES.	300 Caixas			
40	CURATIVO ADERENTE-CAIXA C/ 10 UNID	500 Caixas			
41	ESCOVA PARA CABELO DE CRIANÇA ENTRE 04 A 10 ANOS; 1ª linha; cerdas macias com pontas protetoras para não agredir o couro cabeludo; base oval e cabo emborrachado; para todos os tipos de cabelo; utilização: pentear e desembaraçar; tamanho entre 17 à 20 cm; embalagem individual impressa os dados do	600 Unidades			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	fabricante.				
42	ESPARADRAPO; ROLO MEDINDO 25MM x 4,5 METROS.	300 Rolos			
43	ESPONJA ANTIBACTERIANA DE 1º LINHA (PARA BANHO DE CRIANÇA)	2.000 Unidades			
44	FIBRA PARA LIMPEZA PESADA, DIMENSÃO 100X260MM	1.000 Unidades			
45	FILTRO, DO TIPO COMBINADO; indicado para retenção de vapores orgânicos classe 1 e partículas sólidas e névoas p2.	48 Unidades			
46	FÓSFORO; caixa com 40 palitos; médio; com certificação compulsória INMETRO; maço com 10 caixas.	800 Maços			
47	GARFO DESCARTÁVEL; para sobremesa; Fabricado em Poliestireno Cristal (atóxico); Pacote com 50 (cinquenta) unidades.	1.400 Pacotes			
48	GEL DENTAL; SEM FLÚOR; EMBALADO EM TUBO DE NO MÍNIMO 50 GRAMAS	4.000 Unidades			
49	GUARDANAPO DE PAPEL: formato quadrado; dimensões mínimas: (23)cm x (23)cm e dimensões máximas: (24)cm x (24)cm; em folha dupla; tipo liso; cor branca; alvura superior a 70%, conforme norma ISO; impureza máxima 15mm ² /m ² , conforme norma TAPPI T437 OM-90 - pacote com 50 folhas.	4.000 Pacotes			
50	HASTES FLEXÍVEIS; COM ALGODÃO NAS PONTAS; CAIXA COM 75 UNIDADES	400 Caixas			
51	LAVA-ROUPAS LIQUIDO; para lavagem de roupas em geral, brancas ou coloridas; acondicionado em embalagem plástica resistente com 1 litro, embalagem de praxe do fabricante; validade mínima 12 meses; deve conter tensoativos biodegradáveis; impresso no frasco a data de fabricação e validade; impresso no rótulo: informações sobre o produto, bem como instruções de uso do mesmo, os dados do fabricante, a composição química, o número do SAC e do registro ou notificação na ANVISA / Ministério da Saúde.	2.400 Frascos			
52	LUVA DE SEGURANÇA CONTRA AGENTES QUÍMICOS; no tamanho 10-GG (grande); confeccionada em Nitrílico; livre de silicone e latex; impermeável; para proteção de usuário de detergentes, derivados de petróleo, emulsões aquosas; com revestimento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos;	500 Pares			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	interior em algodão flocado; comprimento mínimo 31cm, definido entre a ponta do dedo e o final do punho; espessura mínima 0,38mm; embalagem individual contendo 01 (um) par; deve conter Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego.				
53	LUVA DE SEGURANÇA CONTRA AGENTES QUÍMICOS; no tamanho 7-P (pequeno); confeccionada em Nitrílico; livre de silicone e latex; impermeável; para proteção de usuário de detergentes, derivados de petróleo, emulsões aquosas; com revestimento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos; interior em algodão flocado; comprimento mínimo 31cm, definido entre a ponta do dedo e o final do punho; espessura mínima 0,38mm; embalagem individual contendo 01 (um) par; deve conter Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego.	500 Pares			
54	LUVA DE SEGURANÇA CONTRA AGENTES QUÍMICOS; no tamanho 8-M (médio); confeccionada em Nitrílico; livre de silicone e latex; impermeável; para proteção de usuário de detergentes, derivados de petróleo, emulsões aquosas; com revestimento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos; interior em algodão flocado; comprimento mínimo 31cm, definido entre a ponta do dedo e o final do punho; espessura mínima 0,38mm; embalagem individual contendo 01 (um) par; deve conter Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego.	1.400 Pares			
55	LUVA DE SEGURANÇA CONTRA AGENTES QUÍMICOS; no tamanho 9-G (grande); confeccionada em Nitrílico; livre de silicone e latex; impermeável; para proteção de usuário de detergentes, derivados de petróleo, emulsões aquosas; com revestimento antiderrapante na palma, face palmar dos dedos e pontas dos dedos; interior em algodão flocado; comprimento mínimo 31cm, definido entre a ponta do dedo e o final do punho; espessura mínima 0,38mm; embalagem individual contendo 01 (um) par; deve conter Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego.	1.400 Pares			
56	LUVA DE SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS; no tamanho G (grande); confeccionada em látex, com boa sensibilidade tátil, antiderrapante; com textura uniforme,	3.750 Caixas			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	sem falhas; ambidestra; boa elasticidade; resistente; hipoalergênica; isenta de qualquer lubrificação; punho longo com bainha; não estéril, descartável; embalado em material que garanta a integridade do produto; o EPI devera apresentar em caracteres indelévels e bem legíveis o nome comercial do fabricante, lote de fabricação, número do CA; embalagem contendo 100 unidades.				
57	LUVA DE SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS; no tamanho G (grande); confeccionada em látex, com boa sensibilidade tátil, antiderrapante; com textura uniforme, sem falhas; ambidestra; boa elasticidade; resistente; hipoalergênica; isenta de qualquer lubrificação; punho longo com bainha; não estéril, descartável; embalado em material que garanta a integridade do produto; o EPI devera apresentar em caracteres indelévels e bem legíveis o nome comercial do fabricante, lote de fabricação, número do CA; embalagem contendo 100 unidades.	1.250 Caixas			
58	LUVA DE SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS; no tamanho M (médio); confeccionada em látex, com boa sensibilidade tátil, antiderrapante; com textura uniforme, sem falhas; ambidestra; boa elasticidade; resistente; hipoalergênica; isenta de qualquer lubrificação; punho longo com bainha; não estéril, descartável; embalado em material que garanta a integridade do produto; o EPI devera apresentar em caracteres indelévels e bem legíveis o nome comercial do fabricante, lote de fabricação, número do CA; embalagem contendo 100 unidades.	3.750 Caixas			
59	LUVA DE SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS; no tamanho M (médio); confeccionada em látex, com boa sensibilidade tátil, antiderrapante; com textura uniforme, sem falhas; ambidestra; boa elasticidade; resistente; hipoalergênica; isenta de qualquer lubrificação; punho longo com bainha; não estéril, descartável; embalado em material que garanta a integridade do produto; o EPI devera apresentar em caracteres indelévels e bem legíveis o nome comercial do fabricante, lote de fabricação, número do CA; embalagem contendo 100 unidades.	1.250 Caixas			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

60	LUVA DE SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS; no tamanho P (pequena); confeccionada em látex, com boa sensibilidade tátil, antiderrapante; com textura uniforme, sem falhas; ambidestra; boa elasticidade; resistente; hipoalergênica; isenta de qualquer lubrificação; punho longo com bainha; não estéril, descartável; embalado em material que garanta a integridade do produto; o EPI devesse apresentar em caracteres indelévels e bem legíveis o nome comercial do fabricante, lote de fabricação, número do CA; embalagem contendo 100 unidades.	3.750 Caixas			
61	LUVA DE SEGURANÇA PARA PROCEDIMENTOS NÃO CIRÚRGICOS; no tamanho P (pequena); confeccionada em látex, com boa sensibilidade tátil, antiderrapante; com textura uniforme, sem falhas; ambidestra; boa elasticidade; resistente; hipoalergênica; isenta de qualquer lubrificação; punho longo com bainha; não estéril, descartável; embalado em material que garanta a integridade do produto; o EPI devesse apresentar em caracteres indelévels e bem legíveis o nome comercial do fabricante, lote de fabricação, número do CA; embalagem contendo 100 unidades.	1.250 Caixas			
62	LUVA DE SEGURANÇA; CONFECCIONADA EM RASPA; PUNHO: (15)cm; ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: Luva de segurança, para proteção contra agentes abrasivos e escoriantes; confeccionada em raspa; tira de reforço externo em raspa entre o polegar e indicador; reforço interno em raspa na palma e face palmar dos dedos; punho, dimensão: (15)cm; O produto deverá possuir Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	280 Pares			
63	MAMADEIRA COM 240 ML: mamadeira com (240)ml, isenta de Bisfenol A, inquebrável, inodora, esterilizável até 121 °C e totalmente atóxica, gargalo ultra-higiênico sem bordas ou rebarbas cortantes, que não retém resíduos alimentares. Com tampa e disco de vedação em polipropileno na cor amarela bebê, verde bebê ou laranja, com bico 100% de silicone para crianças acima de 06 meses, decorada com desenhos na cor amarela bebê, verde bebê ou laranja.	2.100 Unidades			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

64	MANGUEIRA; trançada; siliconada; dimensões: diâmetro 3/4" x parede 3,0mm.	2.000 Metros			
65	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR; TIPO MÁSCARA; DESCARTÁVEL; PEÇA SEMIFACIAL FILTRANTE PARA PARTÍCULAS PFF 1; indicado para proteção das vias respiratórias contra poeiras e névoas (PFF1); tamanho único; formato dobrável; soldado em todo o seu perímetro; nas laterais externas do respirador devem conter, fixadas, 02 (duas) ou 04 (quatro) presilhas/grampos (sendo 01 (uma) ou 02 (duas) de cada lado) através dos quais passa uma fita elástica (flexível e confortável), perfazendo 01 (uma) alça na parte superior para fixação no alto da cabeça e outra na parte inferior para fixação na altura da nuca do usuário; a parte superior externa deve possuir uma tira de material metálico moldável para ajuste no septo nasal; deve conter Certificado de Aprovação pelo Ministério do Trabalho, e conter a marcação deste CA no corpo da peça; acomodado em embalagem individual conforme praxe do fabricante.	3.000 Unidades			
66	ÓCULOS DE PROTEÇÃO; indicado para proteção dos olhos do usuário contra impactos de partículas volantes; Confeccionado com armação e visor em uma única peça de policarbonato, com sistema de proteção lateral dos olhos; Lente transparente com tratamento especial contra riscos, arranhões e embaçamento; Hastes reguláveis; Cordão de segurança; Deve conter Certificado de Aprovação do Ministério do Trabalho e Emprego (CA); apresentado em embalagem individual conforme praxe do fabricante.	1.000 Unidades			
67	PÁ PARA LIXO; chapa de ferro galvanizada; medindo (21comp x 21 larg)cm; cabo de madeira plastificado; com no mínimo (80)cm.	300 Unidades			
68	PALITO PARA SORVETE; de madeira; no formato achatado com ponta redonda; medindo 120 x 7,8 x 2,1mm; pacote com 50 palitos.	2.000 Pacotes			
69	Pano de prato de algodão, com no mínimo 45 cm de largura x 68 cm de comprimento, com bainha virada e costurada, com estampa silkada. Com trama no mínimo de 20 fios por centímetro quadrado. Embalados em sacos plásticos com 10 a 15 unidades, com identificação do produto; dados do fabricante.	3.000 Unidades			
70	PAPEL ALUMÍNIO; medindo 45cm de largura; com espessura de 0,11 micron; o diâmetro do	400 Rolos			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	tubete não pode ser superior a 45mm; medindo 7,5m de comprimento; na embalagem deve conter: rolo, código de barra, origem do produto, dimensões, de acordo c/ a norma ABNT 14761.				
71	PAPEL TOALHA; para cozinha; medida: 22 cm x 20 cm, folha dupla com alta absorção embalado em pacotes com 2 rolos de no mínimo 50 (cinquenta) toalhas cada.	1.000 Pacotes			
72	PRATO DESCARTÁVEL; DE POLIESTIRENO; com diâmetro mínimo de 150mm e profundidade de 12mm; na cor branca; sem divisão; acondicionado em pacote com 10 unidades pesando no mínimo 32g.	3.000 Pacotes			
73	Protetor auditivo de segurança, circum-auricular (tipo concha), composto por (02) abafadores montados simetricamente, fabricados em sua parte externa em material plástico rígido e resistente a choques mecânicos e em sua parte interna constituída por almofada de espuma revestida por uma fina camada de plástico flexível (que entram em contato com a região das orelhas do usuário) e espumas situadas no interior das conchas; as conchas devem ser interligadas através de uma haste/arco fabricada(o) em material plástico rígido, munida(o) de guias ajustáveis; a haste/arco deve proporcionar firme selagem das conchas contra a região das orelhas do usuário; nível de proteção: 26db; O produto deverá possuir Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	12 Unidades			
74	PROTETOR FACIAL DE SEGURANÇA; COM REGULAGEM DE TAMANHO; VISOR: ALTURA ENTRE: (190)mm – (210)mm; ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: Protetor facial de segurança, proteção dos olhos e face do usuário contra impacto de partículas volantes frontais; constituído de coroa e carneira de plástico, com regulagem de tamanho através de ajuste simples ou catraca; lente do visor fabricada em policarbonato, espessura mínima: (1)mm, incolor, formato convencional, com altura entre (190)mm - (210)mm, larguras proporcionais à altura; o visor é preso à coroa por meio de no mínimo dois rebites metálicos e a carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos ou plásticos; O produto deverá possuir Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	1.500 Unidades			
75	PROTETOR FACIAL DE SEGURANÇA; COM REGULAGEM DE TAMANHO; VISOR: AL-	500 Unidades			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

	TURA ENTRE: (190)mm – (210)mm; ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: Protetor facial de segurança, proteção dos olhos e face do usuário contra impacto de partículas volantes frontais; constituído de coroa e carneira de plástico, com regulagem de tamanho através de ajuste simples ou catraca; lente do visor fabricada em policarbonato, espessura mínima: (1)mm, incolor, formato convencional, com altura entre (190)mm - (210)mm, larguras proporcionais à altura; o visor é preso à coroa por meio de no mínimo dois rebites metálicos e a carneira é presa à coroa através de dois parafusos metálicos ou plásticos; O produto deverá possuir Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.				
76	PROTETOR SOLAR U.V.A/U.V.B FPS30 - 120ml	500 Frascos			
77	RODO; base em espuma de 30 cm, com cabo de 120 cm revestido em plástico.	200 Unidades			
78	SACO PARA COLETA: SACO TRANSPARENTE DE POLIETILENO VIRGEM E ESTÉRIL, COM AS BOCAS LACRADAS. UTILIZADO PARA COLETA DE AMOSTRAS DE ALIMENTOS. MEDIDAS MÍNIMAS 30 CM COMPRIMENTO POR 14 CM DE LARGURA. COM TARJA PARA DESCRIÇÃO MEDIDAS MÍNIMAS DE 10CM X 4 CM. - PCT COM 1000 UNID.	500 Pacotes			
79	SACOS PLÁSTICOS PARA ALIMENTOS (SACOS PARA FREEZER); incolor; embalados em bobina picotada, com 100 unidades, capacidade 5 Litros; impresso na embalagem: os dados do fabricante, data de fabricação e validade.	6.000 Bobinas			
80	SHAMPOO PARA CABELO INFANTIL; Próprio para Crianças a partir de 06 (seis) meses de idade; frasco de no mínimo 400ml; ph neutro; sem corantes; validade mínima 12 (doze) meses; dermatologicamente e oftalmologicamente testado, fragrância suave, não irrita os olhos ou a pele, PH balanceado, sem lágrimas.	3.600 Frascos			
81	TOALHA DE ROSTO BRANCA, FELPUDA E MACIA, BAINHA VIRADA E COSTURADA; dimensões aproximadas: 0,50 x 0,80cm; 100% algodão - gramatura entre 400g/m2 à 500g/m2; peso mínimo sem embalagem 240g	1.200 Unidades			



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

82	VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO AVENTAL; liso; modelo frontal; branco; para proteção do usuário contra umidade proveniente de operações com uso de água; fabricado em PVC; com alça ajustável no pescoço e tiras em ambos os lados para fixação na cintura; alça e tiras no mesmo material do avental; sem manga e sem gola; dimensões: comprimento total 1,20 m e largura total entre 65 e 70 cm; tamanho único; acondicionado em embalagem individual; com Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	2.000 Unidades			
83	VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO TOUCA; protetora para cabelo com micrósporos; tipo rede; lavável; descartável; composição da rede 100% poliamida; composição do elástico 100% látex, cor branca; acondicionada em embalagem individual; com Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	11.250 Unidades			
84	VESTIMENTA DE SEGURANÇA TIPO TOUCA; protetora para cabelo com micrósporos; tipo rede; lavável; descartável; composição da rede 100% poliamida; composição do elástico 100% látex, cor branca; acondicionada em embalagem individual; com Certificado de Aprovação (CA) do Ministério do Trabalho e Emprego.	3.750 Unidades			
Valor Total da Proposta:					R\$

**** (PREÇO READEQUADO AO LANCE VENCEDOR DE ACORDO COM O OFERTADO NO SISTEMA)**

A proposta terá validade de no mínimo 60 (sessenta) dias, a partir da data de abertura do pregão.

(Local e data)



Prefeitura Municipal de Birigui

CNPJ 46.151.718/0001-80

(Nome e Assinatura do Representante Legal da Empresa Proponente)
(apontado no contrato social ou procuração com poderes específicos).