

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	ITEM BEC	COMPRAS	UNIDADE DE MEDIDA	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Esponja para Limpeza; Tipo Dupla Face; Medindo 110mm x 75mm x 20 Mm; Com Formato Retangular; Poliuretano e Fibra Sintetica; Na Cor Verde/amarelo (limpeza Pesada);	1473131	626652	unidade	500		
2	Pano de Limpeza; Composto de 100% Algodao Alvejado, tipo Saco Fechado; Medindo (50 x 70)cm; Com Variacao de No Maximo 10% Nas Dimensoes; Com Todas As Laterais Costuradas, sendo Que As Areas Proximas As Costuras Deverao Ficar Lisas; Na Cor Branca; Acondicionado Em Sacos Plasticos;	4295374	396308	unidade	1000		
3	Absorvente Higienico; de Uso Uso Externo; Composto de Fibras de Celulose, Polipropileno, Polimero Superabsorvente, Polietileno, Adesivos	5198011	620624	PACOTE COM 8 UNIDADES	1000		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Termoplasticos; Papel Siliconado, C/ Sistema de Canais Antivazamento, Capsulas de Gel, C/ Tripla Protecao; P/ Distribuicao e Absorcao Instantanea do Fluxo, C/ Cobertura Suave e Sistema Neutralizador de Odor; Espessura Fina, Com Componentes Atoxicos, P/ Não Causar Irritações Em Contato Com a Pele; Fluxo Fluxo Normal; Medindo No Minimo: 21cm de Comprimento x 7cm de Largura; Com Abas e Fita Adesiva para Fixacao, Com Embalagem Adequada;						
4	Clipe de Papelaria; de Aco; Formato Paralelo; Niquelado; Nr. 02;	12752 3	628797	CAIXA COM 100 UNIDADES	100		
5	Caneta Esferografica; Corpo Em Resina Termoplastica; Formato do Corpo Sextavado; Modelo Descartavel; Corpo Translucido Com Respira; Ponta Em Latao; Com Esfera de Tungstenio; Espessura de 1,0mm, Media; Rendimento Minimo de Escrita De: 1700 Metros; Na Cor Vermelha;	34321 8-1	628593	CAIXA COM 50 UNIDADES	10		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Com Tampa Protetora Removível Ventilada Na Cor Da Tinta; Topeteira (tampa do Topo) Fixa; e Suas Condições Deverão Estar de Acordo Com a Norma Nbr-15236; Com Certificação Compulsória Inmetro, e As Suas Atualizações Posteriores;						
6	Caneta Esferográfica; Corpo Em Resina Termoplástica; Formato do Corpo Sextavado; Modelo Descartável; Corpo Translúcido Com Respiro; Ponta Em Latao; Com Esfera de Tungstênio; Espessura de 1,0mm, Média; Rendimento Mínimo de Escrita De: 1700 Metros; Na Cor Azul; Com Tampa Protetora Removível Ventilada, Na Cor Da Tinta; Topeteira (tampa do Topo) Fixa; e Suas Condições Deverão Estar de Acordo Com a Norma Nbr-15236; Com Certificação Compulsória Inmetro, e As Suas Atualizações Posteriores;	34264 9-1	628592	CAIXA COM 50 UNIDADES	10		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

7	<p>Caneta Esferografica; Corpo Em Resina Termoplastica; Formato do Corpo Sextavado; Modelo Descartavel; Corpo Translucido Com Respiro; Ponta Em Latao; Com Esfera de Tungstenio; Espessura de 1,0mm, Media; Rendimento Minimo de Escrita De: 1700 Metros; Na Cor Preta; Com Tampa Protetora Removivel Ventilada Na Cor Da Tinta; Topeteira (tampa do Topo) Fixa; e Suas Condicoes Deverao Estar de Acordo Com a Norma Nbr-15236; Com Certificacao Compulsoria Inmetro, e As Suas Atualizacoes Posteriores;</p>	34321 7-3	432816	CAIXA COM 50 UNIDADES	10		
8	<p>Lapis; Corpo Em Madeira; Na Cor Verde Envernizada; No Formato Sexatavado; Materia Da Carga Mina Grafite; Numero 5b; Medindo No Minimo 170mm; Nome do Fabricante Gravado No Lapis; Com Identificacao do Fornecedor Na Embalagem; Acessorio Adicional: Sem Ponta; e Suas Condicoes Deverao</p>	65460 30	429516	CAIXA COM 5 UNIDADES	10		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Estar de Acordo Com a Norma Nbr-15236; Com Certificacao Compulsoria Inmetro, e As Suas Atualizacoes Posteriores;						
9	Corretivo de Papelaria; Roller, Em Fita; para Correcao de Textos; Embalagem Ergonomica, Medindo (5mm x 10m); e Suas Condicoes Deverao Estar de Acordo Com a Norma Nbr-15236; Com Certificacao Compulsoria Inmetro, e As Suas Atualizacoes Posteriores;	40599 48	614471	unidade	100		
10	Saco Em Bobina P/embalagem; Em Polietileno (virgem); Medindo (50x70)cm; Picotado; Com Espessura de 6 Micras; Transparente;	64773 48	291494	QUILOGRAMA	100		
11	Saco Em Bobina P/embalagem; Em Polietileno; Medindo (20x30)cm , Com Solda Reta; Com Picote; Com Espessura de 30 Micra (15 Micra Em Cada Parede); Na Cor Transparente;	51531 90	291496	BOBINA 500 FOLHAS	50		
12	Cola de Papelaria; Bastao; para Multiuso; 3-iodo-2-propinil Butilcarbamato,	58981 29	356693	FRASCO DE 40 GRAMAS	50		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Glicerina, Hidroxido de Sodio, 2-aminoisobutano; Agua, sacarose, Copolimero Acrilico, Polimero de N-vinilpirrolidinona, Estearato de Sodio; Acondicionada Em Tubo; Branca; Com Validade Minima de 12 Meses;						
13	Caneta Fixa; Corpo Em Alumínio; No Formato Tubular; para Balcao; Medindo 13 Cm Aproximadamente; Base Em Alumínio Polido; Corrente Metalica; Medindo 50 Cm; Fixacao Por Fita Adesiva Dupla Face; Acompanha Carga/refil;	36559 97	272941	unidade	20		
14	Fita Adesiva de Papelaria; Polipropileno; Medindo (50mmx50m); Transparente;	20140 5	445375	UNIDADE	100		
15	Papel Sulfite de Papelaria; Gramatura 75g/m2; Formato A4; Medindo (210x297)mm; Alvura Minima de 90%, Conforme Norma Iso; Opacidade Minima de 87%; Umidade Entre 3,5% (+/-1,0), Conforme Norma Tappi; Corte Rotativo, Ph Alcalino Cor Branco; Embalagem	29038 81	461889	EMBALAGE M COM 500 FOLHAS	300		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Revestida Em Bopp; Produto Com Certificacao Ambiental Fsc Ou Cerflor/pefc, Com Selo e Codigo de Licenca Impressos Na Embalagem;						
16	Escova para Limpeza; Sanitaria; Tipo Lavatina (vassourinha); Base de Polipropileno; Base Com Diametro de 7cm; Com Cerdas Em Nylon Sintetico; Sem Alca; Cabo Em Polipropileno; Medindo 28cm; Na Cor Cinza; Minimo de 15 Cerdas Por Tufos; Com Suporte e Rosca Na Cupula;	15046 57	333358	UNIDADE	50		
17	Cadeado; Corpo de Latão Maciço; Largura Minima de 25 Mm; Altura Minima de Aproximadamente 26 Mm; Espessura Minima de Aproximadamente 13 Mm; Haste de Aco Com Revestimento Cromado Ou Similar; Altura Minima de Aproximadamente 17 Mm; Distancia Minima Entre As Hastes de Aproximadamente 13,3 Mm; Espessura Minima de Aproximadamente 4,5 Mm; Com 4 Pinos; Chave	43077 39	391565	UNIDADE	70		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Comum; Com Duas Chaves; Conforme a Norma Nbr 15271;						
18	Organizador de Mesa; de Acrilico; Com Compartimento para Armazenar Documentos; Tipo Simples; No Formato Retangular, Medindo 28 x 24 x 4 Cm (a x c x L); Cristal;	62384 32	398473	UNIDADE	10		
19	Lacre de Seguranca; de Pvc Destrutivel; Formato Retangular, Pelicula Extra Fina (casca de Ovo); Medindo (3 x 1) Cm; Colorido; Com Impressão Mes / Ano;	49674 02	605214	MILHEIRO	02		
20	Desinfetante; Categoria Basica Restrita Liquido; Principio Ativo Tensoativo Cationico, Sequestrante,5 Cloro 2 Metilisotiazolin 3 Ona e 2 Metil 4 Isotiazolin-3-ona; Composicao Basica Opacificante,controlador de Ph,corantes Componente Ativo:0,50% de Cloreto de Dialquil; Dimetil Amonio/cloreto de Alquil Dimetil Benzil Amonio; Composicao Aromatica Lavanda; Acondicionado Em Frasco Plastico; Registro e Laudo	29203 28	396196	FRASCO DE 2 LITROS	200		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

	Analítico do Fabricante; Produto Sujeito a Verificação No Ato Da Entrega; Aos Procedimentos Adm.determinados Pela Anvisa;						
21	Saco de Lixo P/uso Domestico; de Polietileno; Com Capacidade de 100 Litros; Medindo (92x100)cm (1x) Tolerancia +/-10%, Espessura Minima 12 Micras (paredes Abertas); Na Cor Preta, Sem Timbre; Suportando No Minimo 20 Kg, Com Ausencia de Furos, Rotulagemcontendo Identificacao do Fabricante;	37423 42	307321	PACOTE COM 100 UNIDADES	80		
22	Limpa Alumínio; Composição Básica Tensoativo Anionico, Sulfonico; Conservante, Abrasivos, Corante e Veiculo; Tipo Liquido; Com Validade de 2 Anos Na Data Da Entrega; Acondicionado Em Frasco Plastico Com Bico Dosador; Embalado Em Caixa de Papelao Reforcado; Produto Sujeito a Verificação No Ato Da Entrega; Aos Procedimentos Adm. Determinados Pela Anvisa;	51482 78	636459	FRASCO 500 ML	30		

ANEXO IV
 MODELO(S) REFERENTE(S) A PLANILHA DE PROPOSTA

23	Tambor; Em Polietileno de Alta Densidade e Alto Peso Molecular (hdpe) 100% Materia-prima Virgem; Com Capacidade para 200 Litros; para Transporte de Produtos Perigosos; No Formato Cilindrico, Com Bocal F-65 e Peso de 9550 Gr, Diam. Ext. 585 Mm e Diam. Int. Bocal 74,5 Mm; Com Tampa Fixa, Elanelado, Na Cor Azul; Com Certificacao Portaria Inmetro 320;	61744 42	618236	UNIDADE	05		
24	Galão Térmico; Com Capacidade de 9 Litros; Corpo de Polipropileno; Revestimento Interno de Espuma de Poliuretano; Fundo Em Polipropileno; Tampa de Polipropileno; Rosqueável; <u>SEM TORNEIRA;</u> Com Pés Retrasteis; Na Cor Preta;	49538 51	482953	UNIDADE	25		