

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUN. FAZENDA RIO GRANDE

CNPJ: 95.422.986/0001-02 Telefone: (41) 3627 8500
RUA JACARANDÁ, 300
C.E.P.: 83820-901 - Fazenda Rio Grande - PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 54/2020 - PE

Processo Administrativo: 118/2020
Data do Processo Adm.: 27/04/2020
Processo de Licitação: 118/2020
Data do Processo: 27/04/2020

Folha: 1/6

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	212,000	FRASCO	Ácido Peracético, concentração mínima de 0,2%, solução pronta para uso, acompanhado de agente inibidor de corrosão. Deve apresentar no mínimo 30 tiras teste para avaliar o teor de Ácido Peracético na concentração de 0,2%. Embalagem do tipo frasco contendo 1 litro.	30,1000	6.381,2000
2	50,000	GAL	Ácido Peracético, concentração mínima de 0,2%, solução pronta para uso, acompanhado de agente inibidor de corrosão. Deve apresentar no mínimo 30 tiras teste para avaliar o teor de Ácido Peracético na concentração de 0,2%. Embalagem do tipo galão contendo 5 litros.	154,3900	7.719,5000
3	102,000	GAL	Ácido Peracético, concentração mínima de 2%, solução pronta para uso, acompanhado de agente inibidor de corrosão. Deve apresentar no mínimo 30 tiras teste para avaliar o teor de Ácido Peracético na concentração de 2%. Embalagem do tipo galão contendo 5 litros.	146,9400	14.987,8800
4	50,000	GAL	Ácido Peracético, concentração mínima de 5%, solução para diluição, acompanhado de agente inibidor de corrosão. Deve apresentar no mínimo 30 tiras teste para avaliar o teor de Ácido Peracético na concentração de 5%. Embalagem do tipo galão contendo 5 litros	257,3200	12.866,0000
5	406,000	UNI	Detergente desincrustante em pó, composto de orto fosfato trissódico, para limpeza de artigos médicos hospitalares contaminados por material biológico. Embalagem contendo 1 kg.	18,6500	7.571,9000
6	482,000	FRASCO	Detergente enzimático para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 4 enzimas: amilase, carbohidrase, protease e lipase. Tensoativo não-iônico, pH entre 6 e 8, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida biodegradável, não irritante à pele e mucosa. Deverá atender tanto a limpeza manual quanto a automatizada. Comprovação de propriedades conforme laudos técnicos de laboratórios credenciados. Embalagem do tipo	22,9900	11.081,1800

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUN. FAZENDA RIO GRANDE

CNPJ: 95.422.986/0001-02 Telefone: (41) 3627 8500
RUA JACARANDÁ, 300
C.E.P.: 83820-901 - Fazenda Rio Grande - PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 54/2020 - PE

Processo Administrativo: 118/2020
Data do Processo Adm.: 27/04/2020
Processo de Licitação: 118/2020
Data do Processo: 27/04/2020

Folha: 2/6

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Unit. Máximo	Preço Unitário	Preço Total
7	90,000	GAL	frasco contendo 1 litro. Detergente enzimático para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 4 enzimas: amilase, carbohidrase, protease e lipase. Tensoativo não-iônico, pH entre 6 e 8, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida biodegradável, não irritante à pele e mucosa. Deverá atender tanto a limpeza manual quanto a automatizada. Comprovação de propriedades conforme laudos técnicos de laboratórios credenciados. Embalagem do tipo galão contendo 5 litros.	126,5500		11.389,5000
8	482,000	frasc	Detergente enzimático para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 5 enzimas: protease, peptidase, amilase, celulase e lipase. Tensoativo não-iônico, pH entre 6 e 8, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida biodegradável, não irritante à pele e mucosa. Deverá atender tanto a limpeza manual quanto a automatizada. Comprovação de propriedades conforme laudos técnicos de laboratórios credenciados. Embalagem do tipo frasco contendo 1 litro.	27,7400		13.370,6800
9	90,000	GAL	Detergente enzimático para limpeza de artigos médicos hospitalares composto por 5 enzimas: protease, peptidase, amilase, celulase e lipase. Tensoativo não-iônico, pH entre 6 e 8, para ser utilizado em temperatura ambiente ou aquecida biodegradável, não irritante à pele e mucosa. Deverá atender tanto a limpeza manual quanto a automatizada. Comprovação de propriedades conforme laudos técnicos de laboratórios credenciados. Embalagem do tipo galão contendo 5 litros.	190,3600		17.132,4000
10	356,000	frasc	Detergente Neutro pronto para uso, composto por tensoativo aniônico, para utilização em ambiente hospitalar e instrumentação em geral. Embalagem do tipo frasco contendo 1 litro.	2,9600		1.053,7600
11	80,000	GAL	Detergente Neutro pronto para uso, composto por tensoativo aniônico, para utilização em ambiente hospitalar e instrumentação em geral. Embalagem do tipo galão contendo 5 litros.	12,6700		1.013,6000
12	256,000	UNI	Escova com cabo de plástico, estilo escova de dentes, reutilizável, apresentando cerdas longas em nylon, extra flexíveis, para limpeza de instrumentais frágeis, e materiais rígidos e flexíveis.	2,2100		565,7600

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUN. FAZENDA RIO GRANDE

CNPJ: 95.422.986/0001-02 Telefone: (41) 3627 8500
RUA JACARANDÁ, 300
C.E.P.: 83820-901 - Fazenda Rio Grande - PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 54/2020 - PE

Processo Administrativo: 118/2020
Data do Processo Adm.: 27/04/2020
Processo de Licitação: 118/2020
Data do Processo: 27/04/2020

Folha: 3/6

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Unit. Máximo	Preço Unitário	Preço Total
13	256,000	UNI	Escova com cabo de plástico, estilo escova de dentes, reutilizável, apresentando cerdas curtas em nylon, flexíveis, para limpeza de instrumentais grandes ou locais de difícil acesso.	0,5400		138,2400
14	256,000	UNI	Escova com cabo de plástico, estilo escova de dentes, reutilizável, apresentando cerdas curtas rígidas em nylon, para limpeza de instrumentais.	1,3900		355,8400
15	80,000	UNI	Escova com cabo de plástico, estilo escova de dentes, reutilizável, apresentando cerdas em aço inoxidável, para limpeza de instrumentais. UNIDADE	10,3900		831,2000
16	282,000	UNI	Escova de mão com cerdas em nylon, firmes e enfileiradas, reutilizável, para limpeza de materiais. Medindo aproximadamente 10cm de comprimento, com formato anatômico que se encaixa na palma da mão.	2,4000		676,8000
17	250,000	UNI	Escova de arame torcido, reutilizável, para limpeza de frascos em geral, com ponta arredondada, apresentando cerdas em nylon macias ao longo da extremidade. Dimensões aproximadas: 100mm de comprimento por 70mm de diâmetro, comprimento total 36cm.	42,1600		10.540,0000
18	22,000	UN	ESCOVA PARA UNHAS - CONFECCIONADA EM PLASTICO; CERDAS MACIAS, COM PONTAS ARREDONDADAS; TIPO AUTOCLAVAVEL; NA EMBALAGEM DEVERA CONSTAR A DATA DA FABRICACAO E REGISTRO NO MS.	1,0400		22,8800
19	1620,000	UN	Fita de Autoclave, Indicador químico do processo esterilização, confeccionado em papel crepado creme com listas brancas e adesivo acrílico, acondicionada em rolos com 19mm de largura e em torno de 30 metros de comprimento, utilizada para fechamento e identificação de pacotes a serem esterilizados em autoclave a vapor para confirmação do processo pela mudança de cor das listas que se tornam cinza escuro.	2,3500		3.807,0000
20	30,000	Cx	Folha Teste Bowie & Dick - Teste específico para verificação da eficiência da bomba de vácuo em autoclaves pré-vácuo, com indicador químico classe 2 conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11.140-1. Cada folha deve possuir impressa uma tinta indicadora química na diagonal, que muda de cor quando exposta ao vapor saturado sob pressão entre 132°C e 134°C por 3,5 a 4 minutos, exceto quando houver falhas na remoção do ar. Após o processo, a folha deverá mudar de maneira uniforme, da cor amarela para o espectro de cores entre o	217,4900		6.524,7000

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUN. FAZENDA RIO GRANDE

CNPJ: 95.422.986/0001-02 Telefone: (41) 3627 8500
RUA JACARANDÁ, 300
C.E.P.: 83820-901 - Fazenda Rio Grande - PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 54/2020 - PE

Processo Administrativo: 118/2020
Data do Processo Adm.: 27/04/2020
Processo de Licitação: 118/2020
Data do Processo: 27/04/2020

Folha: 4/6

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Unit. Máximo	Preço Unitário	Preço Total
			marrom escuro ou preto, indicando a adequada remoção do ar em autoclaves que utilizam bombas de vácuo. Apresentar local para indicação de data, número do esterilizador e identificação do operador. Caixa com 50 folhas.			
21	2000,000	UNI	Indicador Biológico para esterilização por vapor, teste rápido de leitura final de 03 horas. Composto de ampola plástica contendo tira de papel impregnada por esporos de Bacillus Stearothermophilus e separadas do meio de cultura. Tampa plástica com pequenas perfurações. Caixa com 10 unidades.	28,4300		56.860,0000
22	1700,000	UNI	Indicador Biológico para esterilização por vapor, teste rápido de leitura final de 08 horas. Composto de ampola plástica contendo tira de papel impregnada por esporos de Bacillus Stearothermophilus e separadas do meio de cultura. Tampa plástica com pequenas perfurações. Caixa com 10 unidades.	39,6300		67.371,0000
23	1320,000	UNI	Indicador Biológico para esterilização por vapor, teste rápido de leitura final de 24 horas. Composto de ampola plástica contendo tira de papel impregnada por esporos de Bacillus Stearothermophilus e separadas do meio de cultura. Tampa plástica com pequenas perfurações. Caixa com 10 unidades. Deverá acompanhar incubadora compatível em comodato e oferecer treinamento técnico.	31,3100		41.329,2000
24	120,000	PCT	Indicador Químico Multiparamétrico classe 4 conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11140-1, para monitoramento da penetração do vapor saturado no interior das embalagens. Composto por uma tira de papel de 1,5 centímetros de largura por 20 centímetros de comprimento, picotada ao meio, coberta por uma substância química que muda da cor bege claro para o espectro de cores compreendido entre o marrom escuro e o preto, quando exposta às condições mínimas de tempo, temperatura e vapor necessários ao processo de esterilização. Apresenta um gabarito de cor no centro da tira que indica a viragem ideal esperada para o indicador químico. Embalagem com 250 unidades.	77,0000		9.240,0000
25	250,000	PCT	Indicador integrador químico interno, classe 5, de acordo com a classificação ANSI/AAMI ST 6 E ISO 11140 - 1 que permite efetuar a monitorização de todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor, simulando a morte microbiana no interior das embalagens. Integradores de movimento frontal que não exigem interpretação de cor.	101,2800		25.320,0000

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUN. FAZENDA RIO GRANDE

CNPJ: 95.422.986/0001-02 Telefone: (41) 3627 8500
RUA JACARANDÁ, 300
C.E.P.: 83820-901 - Fazenda Rio Grande - PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 54/2020 - PE

Processo Administrativo: 118/2020
Data do Processo Adm.: 27/04/2020
Processo de Licitação: 118/2020
Data do Processo: 27/04/2020

Folha: 5/6

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Unit. Máximo	Preço Unitário	Preço Total
			Consistindo de uma mecha de papel e de uma pilula química sensível á temperatura e ao vapor, acondicionada dentro de papel laminado de papel/película em uma das faces e na outra face por papel/película/folha de alumínio. Durante a esterilização vapor, a substância deve fundir e migrar como um liquido de coloração escura através da janela identificada por ACCEPT (aceite) ou pr janela identificada por REJECT (não aceite). A extensão da migração deve depender do vapor, tempo e temperatura. Caixa com 250 unidades.			
26	70,000	UNI	Kit para limpeza de autoclaves, contendo escova com cerdas arredondadas de 13cm x 21,5cm com cabo telescópio de alumínio de 67,5cm com regulagem medindo 10cm x 10cm.	1.045,5000		73.185,0000
27	210,000	UNI	Marcador em folha tipo auto adesivos para identificação de instrumental na forma de tiras pré cortas, lisas (refil) na cor amarelo medindo aproximadamente 0,5 x 2,8cm e 0,5 x 6,0cm. O material deve ser resistente a temperatura.	75,7100		15.899,1000
28	321,000	UNI	Papel grau cirúrgico: Embalagem tubular para esterilização, descartável, material: poliéster/polipropileno, gramatura 60-70g/m², para esterilização de autoclave a vapor. Apresentação: Bobina, com indicador químico, largura: 08 cm e comprimento: 100m. Fechamento termo selante.	215,8200		69.278,2200
29	521,000	UNI	Papel grau cirúrgico: Embalagem tubular para esterilização, descartável, material: poliéster/polipropileno, gramatura 60-70g/m², para esterilização de autoclave a vapor. Apresentação: Bobina, com indicador químico, largura: 10 cm e comprimento: 100m. Fechamento termo selante.	42,8200		22.309,2200
30	521,000	UNI	Papel grau cirúrgico: Embalagem tubular para esterilização, descartável, material: poliéster/polipropileno, gramatura 60-70g/m², para esterilização de autoclave a vapor. Apresentação: Bobina, com indicador químico, largura: 15cm e comprimento: 100m. Fechamento termo selante.	60,5500		31.546,5500
31	420,000	UNI	Papel grau cirúrgico: Embalagem tubular para esterilização, descartável, material: poliéster/polipropileno, gramatura 60-70g/m², para esterilização de autoclave a vapor. Apresentação: Bobina, com indicador químico, largura: 25 cm e comprimento: 100m. Fechamento termo selante.	91,0000		38.220,0000

ESTADO DO PARANÁ
PREFEITURA MUN. FAZENDA RIO GRANDE

CNPJ: 95.422.986/0001-02 Telefone: (41) 3627 8500
RUA JACARANDÁ, 300
C.E.P.: 83820-901 - Fazenda Rio Grande - PR

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 54/2020 - PE

Processo Administrativo: 118/2020
Data do Processo Adm.: 27/04/2020
Processo de Licitação: 118/2020
Data do Processo: 27/04/2020

Folha: 6/6

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Preço Unit. Máximo	Preço Unitário	Preço Total
32	120,000	UNI	Papel grau cirúrgico: Embalagem tubular para esterilização, descartável, material: poliéster/polipropileno, gramatura 60-70g/m², para esterilização de autoclave a vapor. Apresentação: Bobina, com indicador químico, largura: 40 cm e comprimento: 100m. Fechamento termo selante.	198,6700		23.840,4000
33	40,000	UNI	Mini Incubadora para teste biológico. Voltagem automática (bivolt); De 4 a 6 teste. Com Registro ANVISA	318,9900		12.759,6000
(Valores expressos em Reais R\$)				Total Máximo Geral:		615.188,3100