

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
<b>LOTE 01</b>						
1	240	Litro	Ácido Acético 2% , embalagem com dados de identificação e procedência data de fabricação e tempo de validade, registro em órgão competente			
<b>SUB-TOTAL LOTE 1</b>						
<b>LOTE 02</b>						
1	120	Litro	Água Boricada 3% embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade registro em órgão competente.			
2	1.200	Litro	Água Oxigenada 10 volume, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade registro em órgão competente.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 2</b>						
<b>LOTE 03</b>						
1	5.000	Litro	Álcool etílico a 70%, associação de álcool 96%+água destilada, <b>anti-séptico e bacteriana</b> . Embalagem com 1000 ml com procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			
2	24.000	Frasco	Álcool etílico a 70%, associação de álcool 96%+água destilada, <b>anti-séptico e bacteriana</b> . Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
3	8.000	Litro	Álcool Gel a 70%, solução antisséptica em forma de gel hidroalcoólico tixotrópico; uso em antisepsia para as mãos; a base de etanol a 70% como elemento ativo; pH 5,5, apresentação em refil com 1000 ml, com válvula que não permita entrada de ar; agentes hidratantes, emolientes, alpha-bisabolol, sem corante, sem perfume e hipoalergênico. Apresentar laudo de atividade antimicrobiana fungicida, bactericida: MRSA, Acineto, E. coli, Salmonella, KPC e virucida: Poliovirus. Deverá ser fornecido a título de comodato, dispensador para gel hidroalcoólico, confeccionado em plástico rígido (ABS), com sistema compatível com válvula dosadora que impede a entrada de ar e acessório aparador de gotas, com capacidade para 1000 ml em quantidade necessária conforme solicitado pela prefeitura.			
4	5.000	Litro	Sabonete Líquido Hospitalar. Sabonete em loção elaborado com agente antimicrobiano de ação rápida, antibactericida, biodegradável com composição a base de triclosan. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote. Frasco de 800ml à 1000ml. A empresa fornecedora deverá fornecer em regime de comodato dispensador com sistema compatível com a embalagem do refil em quantidade suficiente solicitada pela Prefeitura, mantendo sistema fechado, impedindo contaminação da solução.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 3</b>						
<b>LOTE 04</b>						
1	120	Litro	Benzina retificada embalagem com dados de identificação e procedência data de fabricação e tempo de validade, registro em órgão competente.			
2	120	Litro	Solução de lugol 5%, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 4</b>						

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
			<b>LOTE 05</b>			
1	12	Galão	Cal sodada e absorvente de CO2, consiste essencialmente de cal hidratado em pequenas quantidades de hidróxido de sódio e mesclados com um método especial e e uma porosidade mantendo sua umidade cuidadosamente controlada para maximizar a capacidade de absorção. Embalada em galão c/ 4,3K, procedência americana.			
			<b>SUB-TOTAL LOTE 5</b>			
			<b>LOTE 06</b>			
1	15.000	Frasco	Clorexidina alcoólica solução 0,5%, solução alcoólica de digluconato de clorexidina. Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			
2	15.000	Frasco	Clorexidina solução 2%, solução degermante de digluconato de clorexidina. Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
3	15.000	Frasco	Clorexidina solução 1%, solução aquosa de Digliconato de Clorexidina 1% com tensoativos. Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			
4	10.000	Frasco	Polivinil pirrolidona iodo em solução tintura, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade, registro em órgão competente. Anti-séptico de segurança para anti-sepsia complementar e demarcação do campo operatório, formulação PVPI com 1% de iodo livre e álcool a 70%. Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			
5	10.000	Frasco	Polivinil pirrolidona lodo em solução degermante, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade, registro em órgão competente. Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
6	10.000	Frasco	Polivinil pirrolidona lodo em solução topico, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade, registro em órgão competente. Apresentação em frasco plástico tipo almotolia, com flexibilidade no corpo, capacidade para 100 ml do produto. Sua tampa deverá ter aplicador longo, com dispositivo próprio com abertura do lacre por torção manual somente no momento do uso, tipo twist-off, sobretampa integrada, sem reentrâncias e sem desconectar espontaneamente. Embalados em caixas, conforme constar no registro do produto. A embalagem deverá trazer externamente os dados de identificação, número de lote, data de fabricação e data de validade. Atender a rdc nº 199 de 26/10/06.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 6</b>						
<b>LOTE 07</b>						
1	500	Litros	Desinfetante de alto nível, com ação antimicrobiana, princípio ativo Dióxido de Cloro (CLO2), estabilizado em solução aquosa a 7%, para uso em área da saúde e reprocessamento manual ou automatizado de artigos semicríticos (termossensíveis, materiais de assistência ventilatória, nebulizadores, umidificadores, inaladores, circuitos respiratórios, endoscópios, etc).			
<b>SUB-TOTAL LOTE 7</b>						
<b>LOTE 08</b>						
1	400	Frasco	Fixador Celular em lamina 100 ml, composto de álcool etílico extra fino 95% + Carbovax 2,5 % + Propelente: Butano - propano 40% , embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo validade de registro em órgão competente.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 8</b>						
<b>LOTE 09</b>						
1	120	Litro	Formol 10%, solução aquosa de gás de formoldeido, metanol na concentração de 10%, embalagem contendo 1000ml, constando os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação e validade.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 9</b>						
<b>LOTE 10</b>						

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
1	3.000	Frasco	Gel para Eletrocardiograma, formulado para proporcionar excelente condução entre a pele e o eletrodo, não irrita a pele e não danifica o eletrodo. Isento de sal, isento de álcool, à base de água, pH neutro, não gorduroso, inodoro e excelente condutibilidade. Embalagem com dados de identificação e procedência data de fabricação, tempo de validade. Frasco de 100g com bico aplicador.			
2	3.000	Frasco	Gel para Ultra-Sonografia, formulado para proporcionar excelente condução entre a pele e o transdutor, não irrita a pele e não danifica o transdutor. Isento de sal, isento de álcool, à base de água, pH neutro, não gorduroso, inodoro e excelente conductibilidade. Embalagem com dados de identificação e procedência data de fabricação, tempo de validade. Frasco de 100g com bico aplicador.			
3	3.000	Frasco	Gel para Ultra-Sonografia/ECG, formulado para proporcionar excelente condução entre a pele e o transdutor, não irrita a pele e não danifica o transdutor. Isento de sal, isento de álcool, à base de água, pH neutro, não gorduroso, inodoro e excelente conductibilidade. Embalagem com dados de identificação e procedência data de fabricação, tempo de validade. Frasco de 250g com bico aplicador.			
<b>SUB-TOTAL LOTE 10</b>						
<b>LOTE 11</b>						
1	360	Litro	Glicerina Bi – Destilada			
2	360	Litro	Vaselina líquida, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade, registro em órgão competente.			
3	100	Pote	Vaselina Solida 500 g			
<b>SUB-TOTAL LOTE 11</b>						
<b>LOTE 12</b>						
1	6.000	Litro	Hipoclorito de sódio, solução a 1% de cloro ativo. Ação desinfetante (bactericida e virucida) contra cepas fricopton, menta G rocity e com ação tuberculocida. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação e tempo de validade, registro em órgão competente. O produto deve apresentar validade de 1 ano.			

**Prefeitura do Município da Estância Turística de Ribeirão Pires**  
**ANEXO I - Planilha Estimativa de Quantidades**

Processo n.º 300/2020

Pregão Eletrônico n.º 030/2020

Item	Qtde	Apres.	Descrição Completa	R\$ UNIT.	R\$ TOTAL	MARCA
2	1.200	Litro	Líquido de dakim, solução de hipoclorito de sódio a 0,5%, embalagem com dados de identificação e procedência, data de fabricação, tempo de validade e registro em órgão competente .			
			<b>SUB-TOTAL LOTE 12</b>			
			<b>LOTE 13</b>			
1	200	Litro	Limpador enzimático. Detergente limpador com enzimas para limpeza de endoscópios e instrumentos cirúrgicos em geral, contendo 7 Enzimas tais como protease, lipase, amilase,carbohidrase,celulase, peptidase e mananase ( eifcaz contra biofilmes) detergente e agentes tensoativos não iônicos; ph neutro, não corrosivo, biodegradável, atóxico; específico para limpeza e pré desinfecção de instrumentais, equipamentos e artigos médicos, manual ou lavadora ultrassônica. Produto que não seja Irritante Dérmico e Ocular Acondicionado em material que garanta a integridade do produto, rótulo com n.º de lote, data de fabricação, validade, procedência e registro no ministério da saúde. Apresentar laudo de estudo de irritação/corrosão dérmica, atividade bactericida, diluição 1ml/L Embalagem: galão 05 litros.			
			<b>SUB-TOTAL LOTE 13</b>			
			Condições de Pagamento			
			Prazo de Entrega			
			Validade da Proposta			
			<b>Total Global da Proposta</b>			