**TERMO DE RETIFICAÇÃO Nº 01 - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 10/2025:**

O Prefeito Municipal de Tapejara/RS Sr. Evanir Wolff, no uso de suas atribuições legais comunica aos interessados a **1ª Retificação do PREGÃO ELETRÔNICO Nº 10/2025. OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS –** **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DA SAÚDE,** sendo:

1. Fica alterada a tabela constante no Anexo II – Termo de Referência, **onde se lê**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição** | **Un** | **Qtdd** |
| 1 | Autoclave 21L Inox Bivolt - Digital, fácil manuseio, Design moderno, Bivolt automático - 127/220V que permite ser utilizado em redes elétricas com variações entre 95 até 254V. Programa único de Esterilização. 6 Programas: Instrumental Embalado / Instrumental Desembalado / Plásticos e Algodão / Kit Cirúrgico e Tecidos / Líquidos / Secagem Extra. Temperatura e pressão exibidos por LEDs. Desaceleração e despressurização automática. Capacidade: 21 litros. Teclado de controle na cor azul. Tampa e câmara em aço inox que facilita a limpeza. 03 bandejas em alumínio anodizado. Secagem eficiente com porta fechada. Conta com 27 sistemas de segurança entre os quais: Chave e trava da porta, Sistema Eletrônico de cruzamento de dados e Sistema eletrônico de controle de potência. Sistema de ajuste de altitude para diversas regiões. Para sua segurança e rastreabilidade do equipamento, a autoclave é bloqueada eletronicamente, portanto, para utilizar a autoclave deverá realizar o desbloqueio. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Cor: Branca com teclado e controle na cor azul. Câmara: Aço Inox. Capacidade: 21 Litros. Potência: 1.600 Watts. Frequência: 50/60 Hz. Peso Bruto: 25,5 Kg. Garantia: 2 anos. Voltagem: Bivolt Automático. Tempo de secagem: 40 minutos em ciclo único. Secagem extra: 15 minutos. Tempo de aquecimento: 10 a 60 minutos. Temperatura de esterilização: 129° C a 132°C ou 264 a 269° F. Consumo de energia: 127V - 0,658 Kilowatts/hora 220V - 0,708 Kilowatts/hora. Dimensões: Autoclave (LxAxP): 38 x 38 x 59cm. Câmara (DxP): 24,6cm x 45,2 cm . Dimensões Bandejas: 19 x 1,2 x 38 cm (tamanho único). Registro Anvisa | UN | 3 |
| 2 | Compressor de Ar S45 GIII 40L marca recomendada Schuster ou superior | UN | 1 |
| 3 | Fotopolimerizador Emitter D marca recomendada Schuster ou superior | UN | 2 |
| 4 | Kit Acadêmico S4 Lite Push marca recomendada Schuster ou superior | UN | 1 |
| 5 | Seladora de Pedal com Temporizador Cetro - 40 cm | UN | 3 |
| 6 | Ultrassom Jetlax Sonic LED Características: - Aplicações: Periodontia, Endodontia, Dentística, Preparação Cavitária. - Exclusivo reservatório do bicarbonato de sódio com aquecimento e iluminação interna. - Seletor automático do ultrassom e jato de bicarbonato ao retirar a caneta do suporte. - Caneta do jato de bicarbonato metálica, removível e autoclavável. - Caneta de ultrassom com luz de LED para melhor visualização do campo de trabalho. - Capa da caneta de ultrassom confeccionada em silicone, removível e autoclavável. - Acompanha 04 p | UN | 2 |

**Leia-se:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição** | **Un** | **Qtdd** |
| 1 | Autoclave 21L Inox Bivolt - Digital, fácil manuseio, Design moderno, Bivolt automático - 127/220V que permite ser utilizado em redes elétricas com variações entre 95 até 254V. Programa único de Esterilização. 6 Programas: Instrumental Embalado / Instrumental Desembalado / Plásticos e Algodão / Kit Cirúrgico e Tecidos / Líquidos / Secagem Extra. Temperatura e pressão exibidos por LEDs. Desaceleração e despressurização automática. Capacidade: 21 litros. Teclado de controle na cor azul. Tampa e câmara em aço inox que facilita a limpeza. 03 bandejas em alumínio anodizado. Secagem eficiente com porta fechada. Conta com 27 sistemas de segurança entre os quais: Chave e trava da porta, Sistema Eletrônico de cruzamento de dados e Sistema eletrônico de controle de potência. Sistema de ajuste de altitude para diversas regiões. Para sua segurança e rastreabilidade do equipamento, a autoclave é bloqueada eletronicamente, portanto, para utilizar a autoclave deverá realizar o desbloqueio. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Cor: Branca com teclado e controle na cor azul. Câmara: Aço Inox. Capacidade: 21 Litros. Potência: 1.600 Watts. Frequência: 50/60 Hz. Peso Bruto: 25,5 Kg. Garantia: 2 anos. Voltagem: Bivolt Automático. Tempo de secagem: 40 minutos em ciclo único. Secagem extra: 15 minutos. Tempo de aquecimento: 10 a 60 minutos. Temperatura de esterilização: 129° C a 132°C ou 264 a 269° F. Consumo de energia: 127V - 0,658 Kilowatts/hora 220V - 0,708 Kilowatts/hora. Dimensões: Autoclave (LxAxP): 38 x 38 x 59cm. Câmara (DxP): 24,6cm x 45,2 cm . Dimensões Bandejas: 19 x 1,2 x 38 cm (tamanho único). Registro Anvisa  | UN | 3 |
| 2 | Compressor de Ar 40L  | UN | 1 |
| 3 | Fotopolimerizador  | UN | 2 |
| 4 | Kit Acadêmico  | UN | 1 |
| 5 | Seladora de Pedal com Temporizador Cetro - 40 cm  | UN | 3 |
| 6 | Ultrassom Características: - Aplicações: Periodontia, Endodontia, Dentística, Preparação Cavitária. - Exclusivo reservatório do bicarbonato de sódio com aquecimento e iluminação interna. - Seletor automático do ultrassom e jato de bicarbonato ao retirar a caneta do suporte. - Caneta do jato de bicarbonato metálica, removível e autoclavável. - Caneta de ultrassom com luz de LED para melhor visualização do campo de trabalho. - Capa da caneta de ultrassom confeccionada em silicone, removível e autoclavável. - Acompanha 04 p  | UN | 2 |

1. Fica alterada a data de abertura das propostas para o dia **05/03/2025,** às **07 horas e 30 minutos.**
2. As demais disposições do edital permanecem inalteradas.

 Tapejara, 17 de fevereiro de 2025.

**EVANIR WOLFF**

**Prefeito Municipal de Tapejara**