



MUNDI EQUIPAMENTOS MEDICOS, ODONTOLOGICOS E VETERINARIOS LTDA
CNPJ: 20.371.330/0001-09 – INSC. ESTADUAL: 279.106.600.114
AV. PEDRO AMOSORO, 2407 – BAIRRO: JARDIM JULIA
CEP 14140-000 – CRAVINHOS- SP
FONE: (16) 3325-2928
E-mail: licitacoes@mundirepresentacoes.com.br

ILUSTRÍSSIMO SENHOR PREGOEIRO DA UNIVERSIDADE DO NORTE DO PARANÁ

ASSUNTO: RECURSO

EDITAL Nº 58/2025

GMS Nº 1719/2025

PROCESSO Nº 24.565.874-5

UASG 459651

RECORRENTE: MUNDI EQUIPAMENTOS MÉDICOS, ODONTOLOGICOS E VETERINARIOS LTDA

RECORRIDA: BRASIL SOLUÇÕES INTEGRADAS LTDA

MUNDI EQUIPAMENTOS MÉDICOS, ODONTOLOGICOS E VETERINARIOS LTDA, CNPJ: 20.371.330/0001-09, Av. Pedro Amoroso, 2407 – Jardim Julia – Cravinhos – SP, Tel.: (16) 3325-2928, de e-mail: licitacoes@mundirepresentacoes.com.br, por intermédio de sua representante legal ALINE GOMES ALMEIDA, ao final assinado, vem mui respeitosamente apresentar:

RECURSO ADMINISTRATIVO

que faz nos seguintes termos:

I – SÍNTESE DO PROCESSO LICITATÓRIO.



MUNDI EQUIPAMENTOS MEDICOS, ODONTOLOGICOS E VETERINARIOS LTDA
CNPJ: 20.371.330/0001-09 – INSC. ESTADUAL: 279.106.600.114
AV. PEDRO AMOSORO, 2407 – BAIRRO: JARDIM JULIA
CEP 14140-000 – CRAVINHOS- SP
FONE: (16) 3325-2928
E-mail: licitacoes@mundirepresentacoes.com.br

A empresa Recorrente participou do PREGÃO ELETRÔNICO: **58/2025**, PROCESSO N°: **24.565.874-5**, ficando classificado em **2. COLOCADO**, cujo objetivo é aquisição do equipamento:

Item1) Bomba de vácuo de 1HP para uso odontológico Sistema de sucção de alta potência, utilizado para cadeiras odontológicas, com dispositivo de segurança que desliga o motor em caso de superaquecimento, com chave contadora, regulagem da potência de sucção conforme a necessidade. Rotor (turbina) e tampa confeccionado em bronze para maior durabilidade. Selo mecânico de vedação: não permite a fuga d'água e resistente ao uso intensivo. Sistema de filtragem de detritos. Dotada de pés de borracha; consumo de água: Aproximadamente 0,4l/min; Pressão de água: 14 PSI ± 2 ; níveis de vácuo: no máximo de 550mm/Hg; Vazão de ar: 220l/min; Fusíveis: 10 A; Potência nominal máxima: 1690 VA; Tensão: 220 V; Frequência: 50/60 Hz; Corrente: 7,5 A; Rotação: 3510 RPM. 220v ou Bivolt. - Com manuais catálogos com informações técnicas. Garantia de 12 MESES

No entanto, ao analisar o edital e o descritivo entregue pela empresa Recorrida, comprova-se que os equipamentos são distintos e consequentemente não pode ser aceito por este ente licitatório, pois não atende ao descritivo tecnico do edital (conforme ficha tecnica enviada pela propria empresa – em anexo)

II – DO DIREITO.

O edital é o documento que traz todos os critérios para o julgamento de uma licitação e suas outras informações, de forma integral e completa. Nada pode faltar neste texto, pois ele ditará as regras dos cadastros, da disputa e do acerto do contrato. Além de, definir minuciosamente os bens que pretende contratar.



MUNDI EQUIPAMENTOS MEDICOS, ODONTOLOGICOS E VETERINARIOS LTDA
CNPJ: 20.371.330/0001-09 – INSC. ESTADUAL: 279.106.600.114
AV. PEDRO AMOSORO, 2407 – BAIRRO: JARDIM JULIA
CEP 14140-000 – CRAVINHOS- SP
FONE: (16) 3325-2928
E-mail: licitacoes@mundirepresentacoes.com.br

Previsto e regulamentado em lei (em todas as leis que regem as contratações públicas), o edital é, por si só, considerado **a lei de uma licitação**. O edital é elemento fundamental do procedimento licitatório. Ele é que fixa as condições de realização da licitação, determina o seu objeto, discrimina as garantias e os deveres de ambas as partes, regulando todo o certame público.

O edital constitui a lei do certame licitatório, sendo cogente às partes no que não contrarie a Constituição e a legislação pátria. No caso, restou claro que a empresa Recorrida não cumpriu as especificações a que se vinculou no fornecimento de materiais quando do edital da licitação em que se sagrou vencedora, devendo consequentemente se desclassificada do certame.

Oportuno destacar que o equipamento apresentado pela empresa Recorrente, não atende os requisitos da similaridade do artigo 7º, inciso I, parágrafo 5º, da Lei 8.666/93, mas estamos diante de equipamento totalmente distinto do requerido no edital, e, por isso, a sua desclassificação é medida que se impõe.

Nesses termos,
pede e espera deferimento.

ALINE GOMES DE
ALMEIDA:280178
00819

Digitally signed by
ALINE GOMES DE
ALMEIDA:28017800819
Date: 2025.11.25
09:01:52 -03'00'

ALINE GOMES ALMEIDA
CPF 280.178.008-19
RG 29.621.564-8



✓
COMPRE COM
SEGURANÇA E
QUALIDADE

BOMBA DE VÁCUO 1HP - MD600

A **Bomba De Vácuo MD600** é um equipamento essencial em um consultório odontológico e tem por finalidade aspirar de forma consistente os resíduos como sangue, saliva e outros que estiverem no campo operatório e clínico, eliminando-os diretamente ao esgoto sem a necessidade de reservatório.

A Bomba de Vácuo MD600 é formada por um motor com turbina e a entrada de água ocorre pela válvula solenoide, fazendo com que haja o giro da turbina e a formação de vácuo, aumentando de forma eficaz o campo visual de trabalho do cirurgião-dentista mesmo no caso hemorrágico ou de grande volume de irrigação de água, minimizando (ou eliminando) o uso da cuspideira, proporcionando ao paciente maior conforto por não haver necessidade de executar movimentos durante o procedimento.

O rendimento da Bomba de Vácuo MD600 está diretamente associado ao número de consultórios e a distância da tubulação de sucção, onde estas deverão seguir rigorosamente os critérios estipulados pela fábrica. ([consultar manual do operador](#)).

Gabinete: O gabinete da Bomba de Vácuo MD600 é todo feito em plástico injetado, proporcionando alta resistência a impactos, todo sistema eletroeletrônico (fiação elétrica e placa de comando) ficam no seu interior, sendo possível acessar todas as funções do equipamento diretamente na parte externa para que não haja riscos ao operador durante o seu manuseio. Em sua extremidade inferior possui um conector do tipo IEC C14 com porta fusível de gaveta e borne retangular com suporte, ambas com a função de realizar a ligação do equipamento. Nossa exclusiva placa de comandos mantém o total controle de todas as operações elétricas da Bomba de Vácuo MD600, proporcionando maior facilidade e praticidade para o operador do equipamento, além de garantia de funcionalidade e segurança devido a testes executados e principalmente o Bivolt automático.

Sistema de sucção: O sistema de Sucção da Bomba de Vácuo MD600 é composto por três componentes produzidos a partir de polímeros de alta resistência, sendo eles o rotor, responsável por produzir o vácuo a partir de sua rotação; a tampa para o rotor, fornecendo vedação e proteção para o operador assim como auxílio no vácuo; e por fim uma flange, tendo função de vedação e junção de todos os componentes citados acima. Todo o conjunto proporciona uma capacidade de sucção máxima de até 650mmHg.

Filtro, Abafador/Redutor de pressão: A Bomba de Vácuo MD600 conta com um filtro com tela de inox para coleta de detritos e um exclusivo sistema abafador/redutor de pressão em sua saída para suavizar o descarte dos dejetos dispensados no esgoto. Ambos projetados para serem de fácil remoção para higienização.

Base de apoio: A Bomba de Vácuo MD600 possui bases com 4 apoios emborrachados (amortecedores vibra-stop). Com uma geometria devidamente projetada para uma maior absorção das vibrações, melhor regulagem e nivelamento do equipamento, redução dos ruídos e impactos de vibração, proteção contra desgastes no piso e função antiderrapante, aumento da vida útil do equipamento.

Motor: A Bomba de Vácuo MD600 é equipada com o potente MOTOR WEG 1-HP 127-220V/60HZ, que conta com o eixo central em aço inox, proporcionando aos nossos clientes garantia de qualidade e o melhor desempenho esperado do equipamento.

Informações Técnicas:

- Produto 100% nacional.
- Motor monofásico (WEG).
- Material do eixo: aço inox AISI 316.
- Protetor térmico fenólico: automático.
- Seletor de tensão de operação: automático 127/220VAC.
- Tensão de operação (Placa de Comando) Saída: 12VDC.
- Frequência: 50/60 Hz.
- Rotação nominal: (127V - 3540 rpm / 220V - 3510 rpm).
- Potência: 1HP (745,7 Watts).
- Corrente nominal: (127V 12,6A / 220V 6,2A).
- Corrente de partida: (127V - 88,2A / 220V - 34,1A).
- Fusíveis: (2 - Vídeo 5x20mm com areia - 250V / 15A (Ação Retardada).
- Vácuo máximo aproximado do produto: 650/mmHg.

- Consumo de Água: 0,480L/min.
- Sucção aproximado do produto: 220L/min.
- Rendimento do Vácuo: Até 4 consultórios simultaneamente.
- Nível de ruído aceitável conforme 15 Anexo I: < ou = 85 dB.
- Peso líquido aproximado do produto: 13 kg.
- Peso bruto aproximado do produto com embalagem: 14,30 kg.
- Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação.

Acessórios inclusos:

- 02 - MANGUEIRAS ESPIRALADAS VÁCUO AR CINZA 3/4" C/2M;
- 01 - MANGUEIRA DE ENTRADA DE ÁGUA 3/4" C/2M;
- 01 - CABO DE FORÇA (PP) REDONDO 3 X 1,50MM² IEC C14 - NBR C/1,50M;
- 02 - ABRAÇADEIRAS DE AÇO 9,00MM 3/4" A 1.1/16";
- 01 - MANUAL DO OPERADOR BOMBA DE VÁCUO MD600.



Registro Anvisa: Isento.



✓ **Projetar, desenvolver e produzir equipamentos
Eletromédicos que alcancem a excelência.**

Entre em Contato:
whatsapp: 16 99226-1066

www.ggequipamentos.med.br
vendas@ggequipamentos.med.br