



EMPRESA: TLP MACRO DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA

Nome Fantasia: TLP MACRO DISTRIBUIDORA

Endereço: Rua Monteiro Lobato 757 – S/202 - Cachoeirinha – RS - CEP: 94.950-280

CNPJ: 42.581.113/0001-78 - Inscrição Estadual: 177/0239453

Email's: tlpmacrodistribuidora@gmail.com – adm.tlpmacro@gmail.com – comercial.tlpmacro@gmail.com

Fone: (51) 31112162

Bancos: Banco Bradesco S/A - Ag.: 2867-3 - Conta: 16953-6

SIGNATÁRIO: Taynara Lopes Pereira – RG nº 2121092899 – CPF nº 039.168.210-59

À PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL - RS

OBJETO: A presente licitação tem por objeto o REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA AQUISIÇÃO PARCELADA DE EQUIPAMENTOS/MATERIAIS PERMANENTES PARA ATENDER DEMANDA DAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE E CONSULTÓRIOS ODONTOLÓGICOS DO MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL/RS, selecionando dentre os participantes a proposta considerada mais vantajosa, de acordo com os critérios estabelecidos no presente edital, conforme Termo de Referência – Anexo I e Modelo de Proposta - Anexo II do presente edital.

PROPOSTA COMERCIAL

Prezados Senhores,

A presente Proposta Comercial é baseada nas especificações, condições e prazos estabelecidos no edital de **PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90027/2024**, os quais comprometemo-nos a cumprir integralmente.

Declaramos que esta proposta tem validade de 60 (SESSENTA) dias ou conforme edital, contados da data de abertura da mesma, e que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e seus respectivos Anexos.

Item	Descritivo, Modelo, Marca, Fabric., Proced. e RMS	Unid.	Qtde.	Valor unitário	Valor total
06	Fotopolimerizador de resina: tipo led, sem fio e sem radiômetro. Luz azul gerada por led de alta potência (min. 1250 mw/cm ²). Indicado para restaurações diretas e indiretas de resinas compostas, ionômeros de vidro e adesivos. Bateria removível que permita a troca pelo próprio operador. Display digital com programação na própria caneta. Timer (5, 10, 15 e 20 seg), com bip sonoro indicativo a cada 5 seg e no final da operação. Intensidade de luz constante e independente do nível de carga da bateria, fazendo com que a solidificação (cura) da resina não seja afetada pela diferença de carga da bateria. Tempo de uso contínuo com carga total – 120 minutos. Bivolt automático 90/240v. Sistema de desligamento automático quando sem utilização. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra ótica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C. Pode ser usado com ou sem fio. Fabricação nacional. garantia mínima de 12 meses.	Unid	2	R\$ 320,00	R\$ 640,00



MODELO: PRIME LED
MARCA: DENTEMED
FABRICANTE: DENTEMED
PROCEDÊNCIA NACIONAL
REGISTRO DA ANVISA: 80349609004

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 640,00
(SEISSENTOS E QUARENTA REAIS.)

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:

Validade da proposta	60 (SESSENTA) DIAS OU CONFORME EDITAL.
Condições de pagamento	CONFORME EDITAL
Prazo de entrega:	CONFORME EDITAL
Local de entrega:	CONFORME EDITAL
Garantia do equipamento	12(DOZE) MESES OU CONFORME EDITAL.
Assistência técnica	EM TODO TERRITÓRIO BRASILEIRO – CONFORME EDITAL.
Frete/impostos:	INCLUSOS

Declaramos que, nos preços cotados estão inclusas todas as despesas, de qualquer natureza, incidentes sobre os equipamentos ofertados, inclui todos os custos diretos e indiretos, impostos, taxas, benefícios, encargos sociais, trabalhistas e fiscais e de materiais e transporte, constituindo, a qualquer título, a única e completa remuneração pela adequada e perfeita entrega dos serviços.

Obs.: Declaramos que somos Assistência Técnica autorizada Multimarcas e que dispomos de peças originais, caso haja necessidade.

Declaramos que todos os equipamentos por nós cotados têm garantia mínima de 12 (doze) meses;

Declaramos que possuímos assistência técnica dentro do solicitado em edital.

Ocorrerá a perda da garantia em caso de:

- A) Tentativa de reparo através de ferramenta inadequada ou por técnicos não autorizados.
- B) Instalação do equipamento por técnico não autorizado;
- C) Danos provenientes de armazenamento inadequado ou sinais de violação;
- D)) Uso incorreto do equipamento;
- E) Uso de produto de limpeza não indicado pela fábrica;
- F) Quedas ou batidas que o equipamento possa vir sofrer ou falta de observação e atendimento às orientações do Manual do Proprietário.

Reparação ou substituição de peças durante o período da garantia não prorrogará o prazo de validade de garantia da mesma.

Cachoeirinha, 21 de agosto de 2024.

42.581.113/0001-78

TLP MACRO DISTRIBUIDORA DE
EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA

RUA MONTEIRO LOBATO, 757 - SALA 202
PARQUE DA MATRIZ - CEP 94.950-280
CACHOEIRINHA - RS

TLP MACRO
DISTRIBUIDORA DE
EQUIPAMENTOS
INDUSTRIA:425811
13000178

Assinado de forma digital
por TLP MACRO
DISTRIBUIDORA DE
EQUIPAMENTOS
INDUSTRIA:4258111300017
8
Dados: 2024.08.21 10:11:50
-03'00'

TAYNARA LOPES PEREIRA – SOCIA PROPRIETÁRIA

FOTOPOLIMERIZADOR PRIME

Fotopolimerizador PRIME LED (com fio)



- Uso para restaurações diretas e indiretas, cimentação e adesivação fotopolimerizáveis e clareamento dental.
- Display com ajuste de modo de operação (Forte, Gradual/Rampa e Pulsante).
- Profundidade de polimerização de 6 mm.
- Temporizador para polimerização: 05 em 05 segundos até 20 segundos.
- Bip sonoro indicativo a cada 5 seg e no final da operação.
- Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos.
- Corpo confeccionado em ABS injetada.
- Intensidade de luz de 1.500 mW/cm².
- Ponteira removível e com giro de 360° e com a lente da ponteira substituível.
- Sistema standby pois desliga automaticamente após 2 minutos sem utilização.
- Bivolt automático 100/240v.

Fotopolimerizador PRIME LED (sem fio)

- Uso para restaurações diretas e indiretas, cimentação e adesivação fotopolimerizáveis e clareamento dental.
- Display com ajuste de tempo programados na própria caneta
- Comprimento de onda na faixa de 420nm-480 nm.
- Temporizador para polimerização: Programavel 05, 10, 20 s
- Radiômetro interno automático
- Bip sonoro indicativo a cada 05 seg e no final da operação.
- Possui modo de operação contínuo/rampa ou pulsado.
- Bateria de alta performance: mais de 400 aplicações de 15 segundos com carga cheia. Bateria 3,7V 1400 mA
- Corpo confeccionado em ABS injetada.
- Intensidade de luz constante de 1.500 mW/cm², independentemente do nível de carga da bateria, não afetando a solidificação da resina.
- Ponteira removível e com giro de 360° e com a lente da ponteira substituível.
- Sistema standby pois desliga automaticamente após 3 minutos sem utilização
- Uma ou mais baterias, conforme solicitação cliente/edital.

