

Anexo I - Proposta de Preços



ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

MUNICÍPIO DE DOURADOS

CNPJ: 03.155.926/0001-44

Coronel Ponciano, 1700

CEP: 79830-220 - Dourados - Mato Grosso do Sul

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 30 / 2026

Processo Administrativo: 58 / 2026

Folha: 1 / 3

Fornecedor: E-mail:

Endereço: Contato:

Cidade: Estado: Telefone:

CNPJ / CPF: Inscrição Estadual: Fax:

Validade da Proposta: Prazo Entrega/Exec.: Condições de Pagamento:

Item	Código	Unid.	Especificação	Quantidade	Marca Oferecida	Preço Unitário	Preço Total
1	58410	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRÔNICO TIPO BOLA 2,1MM EM AÇO INOXIDÁVEL Eletrodo para bisturi eletrônico tipo bola 2,1 mm. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
2	58411	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRÔNICO TIPO BOLA 4,2 MM EM AÇO INOXIDÁVEL Eletrodo para bisturi eletrônico tipo bola 4,2 mm. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
3	78108	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRÔNICO TIPO BOLA 6,0MM EM AÇO INOXIDÁVEL -Eletrodo para bisturi eletrônico tipo bola 6,0 mm. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
4	78108	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRÔNICO TIPO BOLA 7,5 MM EM AÇO INOXIDÁVEL Eletrodo para bisturi eletrônico tipo bola 7,5 mm. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus	50	_____	_____	_____
5	78109	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRONICO TIPO FACa RETA GRANDE (Faca reta 100mm) - Eletrodo cirúrgico tipo Faca RETA GRANDE, comprimento da haste ativa: 100 mm, material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus	50	_____	_____	_____



ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

MUNICIPIO DE DOURADOS

CNPJ: 03.155.926/0001-44

Coronel Ponciano, 1700

CEP: 79830-220 - Dourados - Mato Grosso do Sul

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 30 / 2026

Processo Administrativo: 58 / 2026

Folha: 2 / 3

6	58412	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRONICO TIPO FACa RETA PEQUENA(Faca reta 67mm): Eletrodo cirúrgico tipo Faca RETA PEQUENA, comprimento da haste ativa: 67 mm, material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
7	78110	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRONICO TIPO FACa CURVA GRANDE (Faca curva 83mm) - Eletrodo cirúrgico tipo Faca CURVA GRANDE, comprimento da haste ativa: 83 mm, material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
8	58412	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRONICO TIPO FACa CURVA PEQUENA (Faca curva 67 mm): Eletrodo cirúrgico tipo Faca CURVA pequena, comprimento da haste ativa: 67 mm, material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
9	78111	UN	ELETRODO TIPO ALÇA GRANDE (9,0MM) - material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
10	58413	UN	ELETRODO PARA BISTURI ELETRÔNICO TIPO ALÇA PEQUENA 4,5MM EM AÇO INOXIDÁVEL Eletrodo para bisturi eletrônico tipo alça pequena 4,5mm. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
11	78112	UN	ELETRODO TIPO AGULHA (85MM) - material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.	50	_____	_____	_____
12	78113	UN	ELETRODO TIPO AGULHA DEPILAÇÃO (66MM) - material da ponta em aço inoxidável de grau médico, haste isolada, compatível com os principais modelos de bisturis eletrônicos utilizados em ambientes hospitalares e clínicos. Filamento	50	_____	_____	_____



ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

MUNICIPIO DE DOURADOS

CNPJ: 03.155.926/0001-44

Coronel Ponciano, 1700

CEP: 79830-220 - Dourados - Mato Grosso do Sul

PREGÃO ELETRÔNICO

Nr.: 30 / 2026

Processo Administrativo: 58 / 2026

Folha: 3 / 3

em aço inoxidável, compatível com caneta para uso nos modelos de Bisturi Eletrônico da marca EMAI BP-100 plus.

Declaramos, que nosso preço ofertado contempla todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais, taxas, fretes, seguros e quaisquer outros ônus que porventura possam recair sobre a execução do objeto da presente licitação.

Declaramos que temos pleno conhecimento e aceita participar da presente licitação nas condições estabelecidas, está ciente e concorda com as condições contidas no edital e seus anexos, bem como de que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega da proposta (art. 63, §1º da Lei Federal n.º 14.133/2021).

Local e Data:,/...../.....

.....
Carimbo e Assinatura do Fornecedor