



Município de Itajubá
TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Processo Licitatório: **146/2018**
Modalidade: **PREGÃO**
Número da Licitação: **099/2018**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 1

O(A) Secretaria Municipal de Planejamento, Edna Maria Lopes Dias, no uso de suas atribuições legais, com base na Lei N. 10.520/2002, homologa o Processo Licitatório Nº 146/2018 na modalidade PREGÃO Nº 099/2018, objeto: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS PARA A IMPLANTAÇÃO DO CENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS - SEMSA, e o adjudica para as empresas:

Não Ofertados						CPF/CNPJ:
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Marca	
3,00		4,00		0,00		
DESCRIÇÃO: Gaveteiro - Clínico Odontológico com Rodízios - gaveteiro clínico em MDF (15mm) com revestimento laminado possuindo 04 rodízios em nylon rígido de alta resistência; - Composto por 6 gavetas, sendo 3 com profundidade de aproximadamente 6 cm, duas com profundidade de 12 cm e uma com profundidade de 24 cm. Todas com bojos em abs arredondados, fundo de madeira e laterais em aramado. - Gavetas com Corrediças em metal com pintura epóxi com rodízios com stop e deslize suave, aplicada com pequeno desnível - Tampo em MDF (30mm), revestido em laminado; - Puxador em alumínio na cor branca, - gaveteiro na cor branca Apresentar catálogo para análise Montagem por conta do fornecedor Para atender ao CEO						
Desconto Ofertado			0,00%			
Total para Este Fornecedor:						0,00

EQUIPOS COMERCIAL LTDA ME						CPF/CNPJ: 11.674.540/0001-77
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Marca	
2,00		1,00	4240,	4.240,00	EMAI	
DESCRIÇÃO: BISTURI ELETRICO Possibilidade de programação de procedimentos cirúrgicos e armazenamento dos mesmos - comandos através de teclas . - Uso: Em clinica odontologia Acionamento por teclas . Comando através de pedal ou na própria, caneta porta-eletrodo. Comando digital: permite acionar o equipamento com um leve toque na própria caneta porta-eletrodo, diminuindo sensivelmente o tempo cirúrgico. Deve ser Projetado de acordo com as exigências específicas para uso em Odontologia o Adequado a todas as aplicações da eletro cirurgia como: CORTE, COAGULAÇÃO, FULGURAÇÃO e DESSECCÃO. Corte, Blend e Coagulação separados. Facilmente transportável, com alça basculante. Uso apropriado em: gengivectomia, biopsia (sem sangramento), tratamento de canal, remoção de tecido mole, técnicas de periodontia, abertura de abscessos e de dentes não rompidos, etc. Garantia mínima de 12 meses do fabricante Aparelho completo pronto para uso acompanhado de acessórios, caneta pronto para uso. Apresentar catálogo para análise Para atender ao CEO. REGISTRO ANVISA EMAI						
Desconto Ofertado			0,00%			
4,00		1,00	4406,	4.406,00	DENTFLEX	
DESCRIÇÃO: Motor Rotatório para Endodontia - Aparelho para instrumentação rotatória com controle de torque e de velocidade, a bateria, painel de LCD, velocidade de 140-550rpm e 5 programas para limas. Com redução 16:1, reversão automática e alarme sonoro para trabalho a 50% e 75%.						



Município de Itajubá
TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Processo Licitatório: **146/2018**
Modalidade: **PREGÃO**
Número da Licitação: **099/2018**
Aquisição de: **Materiais**
Página: 2

Garantia mínima de 12 meses do fabricante
Apresentar catálogo para análise
Para atender ao CEO. DENTFLEX

Desconto Ofertado 0,00%

Total para Este Fornecedor: 8.646,00

VENA VITA CONSULTORIA COMERCIAL EIRELI EPP						CPF/CNPJ:	22.392.045/0001-91	
Item	Unidade	Qtde	V. Unit.	V. Total	Marca			
1,00		1,00	5510,5	5.510,50	PROCION			
DESCRIÇÃO: Aparelho de Raio X - Odontológico Periapical; - Leveza e precisão nos movimentos, alto grau de estabilidade; - cabeçote confeccionado com um material leve e com alto grau de isolamento da radiação; - Controle digital - Com controle centesimal de tempo através de microprocessador; - Todas as funções do aparelho comandadas por controle digital, conectado com cabo espiralado de, no mínimo, 5 metros. - tempos padronizados que permitam a realização de radiografias conforme estabelecido pela Norma NBR IEC 60.601-2-7. -Escala de angulação do cabeçote :Rotação de 300° com indicação na parte traseira e dianteira do cabeçote. -cor clara -Proteção térmica do cabeçote : evita o super aquecimento do cabeçote aumentando a vida útil e garantindo perfeito funcionamento do aparelho. -Ponto focal: Com correto dimensionamento, proporcionando um feixe de radiação sem distorção. -Braços:Articulado verticalmente e horizontalmente -Coluna, braços e base: Construídos em aço, com cantos arredondados. -Base pendular super estável: Com linhas arredondadas e rodízios especiais (freio em dois rodízios). -Pintura na cor gelo: Com tratamento anticorrosivo. -Cabo de alimentação removível: Segue padrão ABNT. Facilita a substituição caso necessário. -Produto com certificado INMETRO Norma NBR IEC-60601-1, NBR IEC-60601-2-7 e NBR IEC-601-1-1-3 -Assegura que o equipamento seja produzido de acordo com as Normas Internacionais de Segurança. -Produto com Certificado CE Comprova que o aparelho segue os mais rigorosos padrões europeus de qualidade. - Certificado de Qualidade - Laudo de ensaio - atesta que as radiações de fuga do aparelho estão dentro dos padrões estabelecidos pela Portaria SVS 453. -Especificações Técnicas 110v Potência de entrada: 1200VA Tensão do tubo:70kVp Corrente do tubo: 7mA Tempo de exposição: 60ms a 3,2s Garantia Mínima de 12 meses de fabricação. Apresentar amostra para análise Para atender ao CEO PROCION								
Desconto Ofertado						0,00%		
Total para Este Fornecedor:							5.510,50	

Determina-se, então, que o Setor de Compras e Licitações do Município de Itajubá convide o(s) vencedor(es) do referido processo para formalizar a contratação objetivada pelo presente certame.

Itajubá, em 27 de novembro de 2018

Edna Maria Lopes Dias
Secretaria Municipal de Planejamento