

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCO

CNPJ: 07.566.516/0001-47

Sala do Setor de Licitação

Av. Prefeito Guido Osterno, s/n, térreo, Bairro Centro

CEP.: 62.560-000, Município de Marco-CE.

e-mail: licitacaomarco@gmail.com

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 05/2024

SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS (SRP)

MODO DE DISPUTA ABERTO E FECHADO

Fim e abertura: 24/05/2024, As 08:15h. (Horário de Brasília).

<https://www.licitamaisbrasil.com.br>

PROPOSTA DE PREÇOS - OFERECEMOS

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO/	QUANT	PREÇOS EM R\$	
		FABRICANTE		UNITÁRIO	TOTAL
02	APARELHO RAIOS-X COLUNA MÓVEL	SAEVO/AXR COLUNA MÓVEL/ALLIAGE	01	7.983,00	7.983,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA.....					7.983,00

VALOR DA PROPOSTA: R\$ 7.983,00 (Sete Mil, Novecentos e Oitenta e Três Reais)

DESCRIÇÃO DO OBJETO OFERTADO

ITEM 02 – APARELHO DE RAIOS-X COLUNA MÓVEL

Aparelho de raios-x odontológico para radiografias intraorais tipo coluna móvel, montado sobre base tubular de aço carbono, em forma de U sobre quatro rodízios duplos com roldanas em poliuretano sendo duas com freios. Dois braços, um horizontal confeccionado em tubo de aço coluna redondo comprimento de 491mm e outro em aço com cobertura em ABS comprimento 600mm, articulado, com angulação de 359mm para baixo e 213mm para cima, permite a movimentação sem esforço do operador. Partes metálicas construídas em aço, pintadas eletrostaticamente em epóxi na cor branca. Conjunto emissor com capa interna confeccionada com material extremamente leve com altíssimo grau de isolamento da radiação, exclusiva tecnologia Green, com 95% menos chumbo; radiação de fuga < 0,2 mGy/h @70kV e 7mA, tubo de raios x importado; conjunto placa eletrônica; bobina de alta tensão totalmente imersa em óleo dielétrico isolante; câmara expansora de borracha com resistência potencial de elasticidade e tamanho garante proteção ao cabeçote, operador e paciente. Acompanha certificado de blindagem do cabeçote comprovando o atendimento aos níveis de radiação de fuga, e atendendo os requisitos que determinam na RDC Nº 611, de 09/03/2022 e Instrução Normativa - IN Nº 95, de 27/05/2021 da ANVISA e suas atualizações. Classe de enquadramento do equipamento segundo a ANVISA: Classe III. Cabeçote com capa externa com direcionador cilíndrico dimensionado para um sistema foco-pele de 200 mm; rotação de 300º, indicação na parte traseira da capa das especificações técnicas do aparelho, escala de angulação do cabeçote graduada com divisões de 5 em 5 graus, tanto positivos quanto negativos. Ângulo do anodo de 16º, material do anodo: tungstênio. Ponto focal do gerador de 0,70mm X 0,7mm; Filtração total >2,61mm Al eq @70kVp que absorve os raios de baixa energia; colimador primário cilíndrico que limita o feixe de raios-x para o diâmetro de 60mm na extremidade de saída do cilindro localizador. Gerador de alta tensão nominal de 70 kVp e corrente anódica da ampola 7,0mA. Gabinete fixado na coluna do aparelho, parte frontal com painel de referência, suporte para encaixe do painel de controle móvel e chave geral. Painel de referência com valores dos tempos de exposição para perfil adulto/pediátrico, receptor filme, receptor sensor digital, receptor placa de fósforo e região e tipo de dentes. Painel de controle móvel, interligado ao gabinete por cabo

espiral, possibilita o comando a uma distancia de até cinco metros fora da área de radiação secundária; possui Leds indicadores, verde quando o equipamento estiver pronto para operar, amarelo quando estiver em emissão de radiação ionizante, teclas seletoras que incrementam ou reduzem o tempo de exposição; tecla disparadora que deverá ser mantida acionada durante todo o tempo de exposição selecionado que será acompanhado por um indicador Led amarelo aceso e um sinal audível indicando o tempo em que o aparelho estará emitindo radiação ionizante; tecla reiniciar altera para zero o tempo de emissão de raios x; display de interface indicador de mensagens diversas e do tempo de exposição com temporizador centesimal na faixa selecionável de tempo de irradiação de 0,06 a 3,20 segundos, o tempo de pré-aquecimento do cabeçote de 0,22 segundos já somados na seleção de tempo indicado no display. Mecanismo de bloqueio contra redisparos acidentais e consecutivos. Autotransformador com estabilizador que mantém a tensão ideal no cabeçote garantindo uma melhor qualidade de imagem e uma maior vida útil para o conjunto. Peso líquido 33,5 Kg; peso bruto 36,5 Kg; Tensão nominal de operação 127V c.a./220V c.a., com flutuação admissível de ±4%, monofásico/bifásico, frequência 50/60 Hz. Cabo de força tripolar bitola 3X 1,00mm², 250V AC com plug macho de 10A e aterramento de proteção; cabo com mínimo de 1,90 metros de comprimento. Consumo de Potência 1,33 KVA e 15VA em stand by. Corrente nominal durante emissão 10A (máx.) -127V e 6A (máx.) - 220V.

Certificado INMETRO Número: QC-3309-20
Registro no MS/ANVISA Nº 10069210087

Validade do Registro: Indeterminado
Validade do Registro: 08/05/2026

MARCA/FABRICANTE
SAEVO/ALLIAGE

MODELO COMERCIAL
RAIOS-X AXR COLUNA MÓVEL

Maiores informações, Catálogos e Manuais do Produto, poderão ser acessados no link:

<https://saevo.com.br/produtos/raio-x-coluna-movel/>

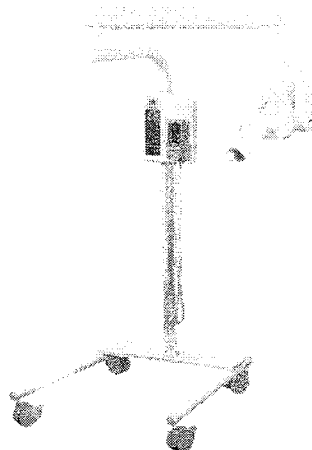


Foto meramente ilustrativa

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA:

PROCEDÊNCIA DO MATERIAL: Nacional

FABRICANTE: ALLIAGE S/A INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICAS

DA VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL: A validade dessa proposta será de 120 (cento e vinte) dias, contados a partir da data de abertura deste Pregão.

DO PRAZO DE PAGAMENTO: De acordo com Edital.

DO LOCAL DE ENTREGA: De acordo com Edital.

DO PRAZO DE ENTREGA: De acordo com Edital, ou seja, de acordo com as necessidades do objeto e será de no máximo 15 (quinze) dias contados da solicitação formal da Secretaria.

DO PRAZO DE GARANTIA: Certificamos que a garantia contra quaisquer defeitos de fabricação é de acordo com o EDITAL e será de 06 (seis) meses para canetas de alta e baixa rotação e de 12 (doze) meses para demais produtos, dos quais 03 (três) meses referem-se à garantia legal (estabelecida pelo Inciso II, Art. 26, do CDC) e 09 (nove) meses à garantia contratual (disposta no CDC - Art. 50, parágrafo único). O fabricante ficará isento de qualquer responsabilidade e desobrigado de qualquer garantia na hipótese dos defeitos ou danos apresentados pelo equipamento terem sido provocados por má utilização, operação inadequada, procedimentos errôneos de manutenção ou danos provocados por produtos de terceiros.

DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA: De acordo com edital, e será prestada por empresa credenciada pelo fabricante, com técnicos credenciados e treinados. As assistências poderão ser acessadas nos seguintes links: <https://saevo.com.br/assistencia-tecnica/>

Em sua região:

LIFE METROLOGIA TECNOLOGIA

RUA ERICO MOTA 719 AMADEU FURTADO
FORTALEZA CE 60455-495

TELEFONE: (85) 3491-4579

E-MAIL: WILTON@LIFEMETRO.COM.BR

DIOTEC COMERCIO E MANUTENCAO

R EURICO FACO 180 FARIAS BRITO
FORTALEZA CE 60010-720

TELEFONE: (85) 9245-9068 / 3243-8500

E-MAIL: DIANAXAVIER.DIOTEC@GMAIL.COM

Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o contrato no prazo determinado, indicando para esse fim, como responsável desta empresa:

RESPONSÁVEL LEGAL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome: Vinicius Fernandes Barboza

Qualificação: Coordenador de Licitações **Nacionalidade:** Brasileiro **Estado Civil:** Casado

RG N° 52.507.229-9 SSP/SP **CPF N°** 445.463.258-86

E-mail: licitacao@alliage-global.com **Fone:** (16) 3512-1298

Endereço: ROD ABRAO ASSED, KM 53 + 450 METROS - CEP 14097-500 - RECREIO ANHANGUERA - RIBEIRAO PRETO/SP

DADOS DA EMPRESA:

ALLIAGE S/A INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICA

ROD ABRÃO ASSED, KM53 + 450M – BAIRRO RECREIO ANHANGUERA

CEP 14097-500 - RIBEIRÃO PRETO – SP

CNPJ: 55.979.736/0001-45 - Insc. Est.: 582.002.897.114

DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO BRASIL AGÊNCIA 5113-6 CONTA 3.203-4

No preço cotado inclui todos os custos e despesas inerentes ao objeto, tais como: taxas, fretes, embalagens, impostos, encargos sociais e trabalhistas, seguros e tudo mais que possa influir direta ou indiretamente no custo do fornecimento, entendido que a não indicação implica em declaração de que todas as despesas já estão inclusas;

Declaramos que nossa proposta econômica compreende 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 das propostas.

Ribeirão Preto, 24 de maio 2024.

Beatriz
Rodrigues da
Cunha Mignolo

Assinado de forma digital
por Beatriz Rodrigues da
Cunha Mignolo
Dados: 2024.05.24
08:54:58 -03'00'

ALLIAGE S/A INDUSTRIAS MEDICO ODONTOLOGICA
PROCURADOR
REPRODONTO – REP ODONTO MED HOSPITALARES LTDA EPP
CNPJ: 10.254.007/0001-93
Beatriz Rodrigues da Cunha Mignolo
RG nº MG-8.470.830 SSP/MG -CPF nº 035.547.266-05



PREFEITURA MUNICIPAL DE MARCO

CNPJ: 07.566.516/0001-47

Sala do Setor de Licitação

Av. Prefeito Guido Osterno, s/n, térreo, Bairro Centro

CEP.: 62.560-000, Município de Marco-CE.

e-mail: licitacaomarco@gmail.com

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 05/2024

SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS (SRP)

MODO DE DISPUTA ABERTO E FECHADO

Fim e abertura: 24/05/2024, As 08:15h. (Horário de Brasília).

<https://www.licitamaisbrasil.com.br>

PROPOSTA DE PREÇOS - OFERECEMOS

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO/	QUANT	PREÇOS EM R\$	
		FABRICANTE		UNITÁRIO	TOTAL
03	AUTOCLAVE 21L	SAEVO/BIOCLAVE 21L/ALLIAGE	01	5.274,00	5.274,00
VALOR TOTAL DA PROPOSTA.....					5.274,00

VALOR DA PROPOSTA: R\$ 5.274,00 (CINCO MIL, DUZENTOS E SETENTA E QUATRO REAIS)

DESCRIÇÃO DO OBJETO OFERTADO

ITEM 03 – AUTOCLAVE 21L

Autoclave horizontal para esterilização por vapor saturado de água sob pressão; esteriliza de forma eficiente, rápida e segura todos os materiais críticos ou semicríticos. Corpo da autoclave com tampa arredondada em chapa de aço carbono com tratamento superficial, decapada, fosfatizada e com banho químico de zinco, pintura eletrostática epóxi pó, na cor branca, lisa de alto brilho, polimerizada em estufa a 250°C, medindo externamente 625 mm de profundidade, 435 mm de largura e 410 mm de altura, pés de borracha permitem o nivelamento e estabilidade. Peso líquido de 30 Kg e bruto de 33 Kg. Dimensionada para uso em cima de pias e armários odontológicos. Porta com capa frontal em ABS, evita o contato com partes quentes e vapores; travamento da porta por alavanca com sistema de segurança para despressurização; parte interna da porta em alumínio injetado recoberto em aço inox, com selo de segurança acionado automaticamente quando há excesso de pressão e válvula antivácuo evitando o travamento da porta; vedação da porta por anel de silicone de alta performance. Painel de controle posicionado na parte lateral/frontal da autoclave protege das mudanças de temperaturas, termo manômetro com escalas de pressão/temperatura proporciona uma leitura mais precisa durante todo o ciclo, pois o sensor fica em contato direto com o interior da câmara de esterilização. Botões e Leds indicativos das funções e procedimentos de operação a serem adotados. Botão de emergência interrompe o ciclo de esterilização. Parte posterior do corpo da autoclave com chave geral; compartimento para a placa eletrônica e fusíveis; plug de entrada do cabo de força e bico para a saída externa de vapor. Câmara de esterilização fabricada em aço inoxidável AISI 304-18/8 medindo 240 mm de diâmetro e 450 mm de profundidade, correspondendo a 21 litros, acompanha suporte e três bandejas em alumínio anodizado, perfuradas, removíveis; filtro sinterizado no orifício inferior da câmara evita entrada de resíduos sólidos nos condutos de saída do vapor; resistência de aquecimento tipo coleira, acoplada externamente a câmara, isolamento térmico em lã de vidro revestida com poliéster e lã de cerâmica, Abastecimento da câmara com água desmineralizada ou destilada, inserção manual de 380 ml utilizando-se de um copo graduado. Válvula com abertura automática contra sobre

alliage**SAEVO**

pressão e sensor de sobre aquecimento desliga automaticamente a resistência. Válvula solenoide atua em casos de queda de energia, ou desligamento involuntário do ciclo com a depressurização do sistema. Sistema de calibração de altitude de até 4.000m para controle mais preciso da pressão. Sistema inteligente de controle de temperatura, pressão e altitude; cruza dados de temperatura e pressão para ter maior precisão, cancelando o ciclo se algum dado não for satisfatório. Dispositivos eletroeletrônicos e mecânicos com 21 sistemas de segurança oferecem maior proteção contra imprevistos. Autoclavagem padrão pré-programada, após atingir a pressão de esterilização de 1,7 Kgf/cm² ($\pm 0,4$) e temperatura do vapor saturado de água a 128°C (± 5), inicia o tempo de esterilização com ciclo único de 16 minutos. Ao final do ciclo ocorre à exaustão automática, todo o vapor interno da autoclave é drenado para o galão de descarte ou para uma tubulação de esgoto especial; com a porta fechada ou entreaberta, inicia a secagem com pulsos de energia conforme a temperatura abaixa durante o ciclo de até 20 minutos, botão para o ciclo de secagem extra caso necessário, tempo aproximado de ciclo normal completo de 60 minutos. Tensão de alimentação 127/220~VA (bivolt automático) – Frequência 50/60 Hz. Potência de 1700W. Cabo de alimentação elétrico com 1,90m, contendo em sua extremidade plugue de três pinos de 4,8 mm de espessura ou 20A. Acompanha kit "de peças com: pegador de bandeja; mangueira 5/16" com 1,50m de comprimento para saída externa do vapor abraçadeira 7/16"; copo medidor graduado e fusíveis de reserva.

Registro no MS/ANVISA N° 10069210082**Validade do Registro: VIGENTE****MARCA/FABRICANTE**
SAEVO/ALLIAGE**MODELO**
BIOCLAVE 21L

Maiores informações, Catálogos e Manuais do Produto, poderão ser acessados no link:

<https://saevo.com.br/produtos/autoclave-21l/>

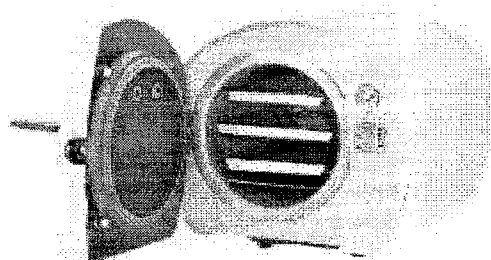


Foto meramente ilustrativa

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA:

PROCEDÊNCIA DO MATERIAL: Nacional

FABRICANTE: ALLIAGE S/A INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICAS

DA VALIDADE DA PROPOSTA COMERCIAL: A validade dessa proposta será de 120 (cento e vinte) dias, contados a partir da data de abertura deste Pregão.

DO PRAZO DE PAGAMENTO: De acordo com Edital.

DO LOCAL DE ENTREGA: De acordo com Edital.

DO PRAZO DE ENTREGA: De acordo com Edital, ou seja, de acordo com as necessidades da objeto e será de no máximo 15 (quinze) dias contados da solicitação formal da Secretaria.

ALLIAGE S/A INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICA
RQD ABRÃO ASSED, KM53 + 450M – BAIRRO RECREIO ANHANGUERA
CEP 14097-500 - RIBEIRÃO PRETO – SP – Fone (16) 3512-1210
E-mail: dabicomercial@yahoo.com.br; licitacao@alliage-global.com



DO PRAZO DE GARANTIA: Certificamos que a garantia contra quaisquer defeitos de fabricação é de acordo com o EDITAL e será de 06 (seis) meses para canetas de alta e baixa rotação e de 12 (doze) meses para demais produtos, dos quais 03 (três) meses referem-se à garantia legal (estabelecida pelo Inciso II, Art. 26, do CDC) e 09 (nove) meses à garantia contratual (disposta no CDC - Art. 50, parágrafo único). O fabricante ficará isento de qualquer responsabilidade e desobrigado de qualquer garantia na hipótese dos defeitos ou danos apresentados pelo equipamento terem sido provocados por má utilização, operação inadequada, procedimentos errôneos de manutenção ou danos provocados por produtos de terceiros.

DA ASSISTÊNCIA TÉCNICA: De acordo com edital, e será prestada por empresa credenciada pelo fabricante, com técnicos credenciados e treinados. As assistências poderão ser acessadas nos seguintes links: <https://saevo.com.br/assistencia-tecnica/>

Em sua região:

LIFE METROLOGIA TECNOLOGIA
RUA ERICO MOTA 719 AMADEU FURTADO
FORTALEZA CE 60455-495
TELEFONE: (85) 3491-4579
E-MAIL: WILTON@LIFEMETRO.COM.BR

DIOTEC COMERCIO E MANUTENCAO
R EURICO FACO 180 FARIAS BRITO
FORTALEZA CE 60010-720
TELEFONE: (85) 9245-9068 / 3243-8500
E-MAIL: DIANAXAVIER.DIOTEC@GMAIL.COM

Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o contrato no prazo determinado, indicando para esse fim, como responsável desta empresa:

RESPONSÁVEL LEGAL PELA ASSINATURA DO CONTRATO:

Nome: Vinicius Fernandes Barboza
Qualificação: Coordenador de Licitações **Nacionalidade:** Brasileiro **Estado Civil:** Casado
RG N° 52.507.229-9 SSP/SP **CPF N°** 445.463.258-86
E-mail: licitacao@alliage-global.com **Fone:** (16) 3512-1298
Endereço: ROD ABRAO ASSED, KM 53 + 450 METROS - CEP 14097-500 - RECREIO ANHANGUERA - RIBEIRAO PRETO/SP

DADOS DA EMPRESA:

ALLIAGE S/A INDÚSTRIAS MÉDICO ODONTOLÓGICA
ROD ABRÃO ASSED, KM53 + 450M – BAIRRO RECREIO ANHANGUERA
CEP 14097-500 - RIBEIRÃO PRETO – SP
CNPJ: 55.979.736/0001-45 - Insc. Est.: 582.002.897.114
DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO BRASIL AGÊNCIA 5113-6 CONTA 3.203-4

No preço cotado inclui todos os custos e despesas inerentes ao objeto, tais como: taxas, fretes, embalagens, impostos, encargos sociais e trabalhistas, seguros e tudo mais que possa influir direta ou indiretamente no custo do fornecimento, entendido que a não indicação implica em declaração de que todas as despesas já estão inclusas;

Declaramos que nossa 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 das propostas.

alliage

SAEVO

DABI ATLANTE



Ribeirão Preto, 28 de maio 2024.

**Beatriz
Rodrigues da
Cunha Mignolo**

Assinado de forma digital
por Beatriz Rodrigues da
Cunha Mignolo
Dados: 2024.05.28
08:47:39 -03'00'

**ALLIAGE S/A INDUSTRIAS MEDICO ODONTOLOGICA
PROCURADOR**

REPRODONTO – REP ODONTO MED HOSPITALARES LTDA EPP

CNPJ: 10.254.007/0001-93

Beatriz Rodrigues da Cunha Mignolo

RG nº MG-8.470.830 SSP/MG -CPF nº 035.547.266-05