

AVISO DE INTENÇÃO

O Município de Lagoa Santa torna público o interesse em aderir as Atas de Registro de preços nº. 181294, nº. 181295, nº 1812912, nº. 1812913 e nº. 1812917, oriunda do Processo Licitatório nº. 129/2018, Pregão Presencial nº 040/2018 da Prefeitura Municipal de Janaúba/MG.

Objeto: Aquisição de equipamentos e materiais permanentes para a Unidade de Saúde, por parte do Município.

A intenção da Adesão se refere a especificação descrita no processo correspondente e condições registradas, conforme informações a seguir:

Ata de Registro de Preço nº 181294/2019 Processo Licitatório nº. 129/2018, Pregão Presencial nº 040/2018					
Órgão: Prefeitura Municipal de Janaúba/MG Empresa Vencedora: Dentemed Equipamentos Odontológicos Ltda CNPJ: 07.897.039/0001-00					
Item	Especificação	Quantidade solicitada	Marca	Preço Unitário mensal R(\$)	Preço Total anual R(\$)
03	APARELHO AMALGAMADOR CAPSULAR COM PAINEL DE COMANDO: aparelho amalgamador capsular com painel de comando, fpacil acesso e visualização de todas as funções do aparelho. variação do tempo de preparo de 0 a 30 segundos, com precisão e repetibilidade do tempo selecionado. a perfeita homogeneidade e consistência de mistura do amálgama garantidas pelo movimento em forma alíptiva, com amplitude de no mínimo 25mm e freqüência de no mínimo 4.000 oscilações por minuto. movimento pode ser interrompido, instantaneamente, nos casos de abertura acidental da tampa de proteção. design moderno com cantos arredondados, confeccionado com material resistente. maior durabilidade; facilita a limpeza e desinfecção; melhor integração com outros componentes do consultório; painel de comando com seletor em membrana e mostrador de tempo digital; facilidade de manuseio com ótima visualização do display; assegura a precisão e economia de tempo nas programa. bivolt.	02 UND.	DENTEMED	R\$ 580,00	R\$ 1.160,00
50	FOTOPOLIMERIZADOR DE LED: fotopolimerizador de led com bips sonoros a cada 10 segundos. Ponteira de fotopolimerização em polímero especial. Comandos de programação na própria caneta através de teclado de membrana. bivolt automático.	06 UND.	KONDENTE CH	R\$ 355,00	R\$ 2.130,00
Valor total geral: R\$ 3.290,00 (três mil e duzentos e noventa reais).					

Ata de Registro de Preço nº 181295/2019 Processo Licitatório nº. 129/2018, Pregão Presencial nº 040/2018					
Órgão: Prefeitura Municipal de Janaúba/MG Empresa Vencedora: Distribuidora Lopes Aquino Comércio de Produtos Médicos Hospitalares Ltda - ME CNPJ: 22.820.165/0001-42					
Item	Especificação	Quantidade solicitada	Marca	Preço Unitário mensal R(\$)	Preço Total anual R(\$)
05	APARELHO DE PROFILAXIA ODONTOLÓGICO: aparelho de profilaxia odontológico com ultra som e jato de bicarbonato, com ultrassom piezoelétrico de no mínimo 32.000 hz com bomba peristáltico, reservatório com aquecimento de bicarbonato com iluminação interna seletor automático do ultra-som e do jato ao retira-lo do suporte,	03 UND.	SCHUSTER/ JETLAXIS SONIC BP LED	R\$ 2.816,60	R\$ 8.449,80

	reservatório exclusivo de líquido anticéptico para endodontia e procedimentos cirúrgico, filtro de ar com drenagem automática, chave geral luminosa do painel e chave seletora de voltagem 110/220.				
12	Autoclave horizontal 60 litros: Autoclave horizontal 60 litros digital. Com sistemas de segurança que controlam todo o ciclo. Painel inteiramente em teclado de membrana. Câmara de esterilização em aço inoxidável. Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fuso de encaixe e deslizamento por rolamento axial. 220 volts.	03 UND.	DIGITALE /BS 6.0	R\$ 5.350,00	R\$ 16.050,00
30	CARRO MACA SIMPLES: * Maca com leito em chapa de aço inox, cabeceira graduável, grades laterais móveis e em inox * Suporte de soro em inox e oxigênio com altura regulável * Estrutura inferior da maca com tubos de aço inox, 04 rodas 6" com travas. * Colchonete de espuma forrado com cinto de fixação no leito. * Capacidade 300 Kg.	03 UND.	FORÇA MÉDICA	R\$ 1.540,00	R\$ 4.620,00
41	DETECTOR FETAL ULTRA SONICO PORTATIL: equipamento de alta sensibilidade utilizado para captar movimentos no interior do corpo humano por meio do sistema Doppler. O sistema Doppler consiste na transmissão de uma onda ultrassônica de baixa intensidade, através do transdutor, para dentro do corpo. Esta onda é refletida pelos movimentos cardíacos ou sanguíneos de veias e artérias e captada pelo mesmo. Estes sinais captados são filtrados, amplificados e apresentados de forma sonora clara pelo alto-falante possibilitando auscultar os movimentos cardíacos ou sanguíneos. Detecta o coração do feto a partir da 10ª semana de gestação, possibilitando a avaliação do ritmo cardíaco fetal durante a gravidez e parto, diagnosticar gravidez múltipla, morte fetal, e por volta da 24ª semana pode-se localizar a placenta e o cordão umbilical. Produzido dentro de um ótimo padrão de qualidade e tecnologia, o MS101 é aferido para uma excelente sensibilidade e um menor nível de ruídos, obtendo assim ótimos resultados na obstetrícia. Especificações técnicas: Modelo: Portátil Alimentação: Bateria de 9V alcalina. (não inclusa) Consumo máximo: 30Ma Liga / desliga: Digital Controle de volume: Digital (2 níveis Gabinete: Caixa Plástica ABS com proteção nociva de respingo Dimensões: 130 x 62 x 35 mm Cabo do Transdutor: 1 m Peso: 230 g Freqüência: 2,37 MHz ± 5%.	12 UND.	SIGMED / MS 101	R\$ 350,00	R\$ 4.200,00
64	Mesa de Exames: Mesa para Exame Clínico (Maca), estrutura tubular com pintura eletrostática com resina epóxi po poliéster e polimerizada em estufa, cabeceira regulável, pés com ponteira de borracha dimensões; 1,80 x 0,52 cm, acompanhamento de colchonete revestido com napa especial lavável em cor clara dimensões 1,80X0,55 cm, tratamento anti ferruginoso.	10 UND.	FORÇA MÉDICA	R\$ 373,00	R\$ 3.730,00
79	Poltrona hospitalar: Poltrona com braço acolchoado; construída em estrutura tubular com acabamento esmaltado, encosto, assento, pernas e braços com estofamento anatômico revestida em couro, braços e pernas articuláveis que se movimentam com a inclinação do encosto.	02 UND.	INALAMED	R\$ 820,90	R\$ 1.641,80
86	Suporte de Hamper: Estrutura em tubos de aço inoxidável AISI 304 redondos, com 1? de Diâmetro e 1,2 mm de Espessura. Solda TIG ou Similar sem Rebarbas. Com suporte em INOX AISI 304, saco formato circular e pés com rodízios. Acompanhamento: 02 (Dois) sacos de lona resistente na cor Marfim, com tamanho compatível com o suporte. Medidas: 50 cm x 90 cm4	05 UND.	METALMONT ES	R\$ 238,80	R\$ 1.194,00

Valor Total Geral: R\$ 39.885,60 (trinta e nove mil oitocentos e oitenta e cinco reais e sessenta centavos).

Ata de Registro de Preço nº 1812912/2019
 Processo Licitatório nº. 129/2018, Pregão Presencial nº 040/2018

Orgão: Prefeitura Municipal de Janaúba/MG
Empresa Vencedora: Ferreira e Mota Ltda – EPP
CNPJ: 13.704.844/0001-65

Item	Especificação	Quantidade solicitada	Marca	Preço Unitário mensal R(\$)	Preço Total anual R(\$)
19	Bebedouro/purificador refrigerado: Tipo pressão coluna simples.	07 UND.	MASTERFRIO / MF40	R\$ 640,00	R\$ 4.480,00
20	Biombo Triplo: Biombo Triplo com pano, construído totalmente em aço inox, dimensões 1,75 x 1,80, com rodízios e tecido em brim, com pintura eletrostática	10 UND.	ARGOS / AR241	R\$ 310,00	R\$ 3.100,00
29	Carro de curativo: Carro com armação tubular de 1, tampo e prateleira em chapa de aço inox, pés, varandas e suporte para balde e bacia cromados, pés com rodízio de 3, acompanha 01 balde e 01 bacia inoxidável. Dimensões 0,75 m X 0,80 altura.	03 UND.	ARGOS / AR2801	R\$ 820,00	R\$ 2.460,00
48	Foco Refletor Ambulatorial: Com iluminação LED, haste flexível	10 UND.	MEDICATE / 500L	R\$ 432,00	R\$ 4.320,00
70	Mocho Giratório: Mocho Giratório, regulagem à gás, encosto reforçado, aro e rodízio duplo.	07 UND.	SHOPFISIO / MG800	R\$ 235,00	R\$ 1.645,00

Valor total geral: R\$ 16.005,00 (dezesseis mil e cinco reais).

Ata de Registro de Preço nº 1812913/2019
 Processo Licitatório nº. 129/2018, Pregão Presencial nº 040/2018

Orgão: Prefeitura Municipal de Janaúba/MG
Empresa Vencedora: Metalmontes Indústria e Comércio de Móveis Ltda-ME
CNPJ: 17.008.058/0001-84

Item	Especificação	Quantidade solicitada	Marca	Preço Unitário mensal R(\$)	Preço Total anual R(\$)
09	<p>Armário de Aço Com Duas Portas: Armário de aço com duas portas de abrir: O armário deverá ser construído em chapas de aço, possuir duas portas pivotantes e quatro prateleiras formando cinco vãos com alturas ajustáveis de 5 em 5cm. Os componentes ou partes do armário com as quais o usuário entra em contato durante o uso normal não deverá possuir rebarbas ou cantos vivos. As partes soldadas devem estar isentas de respingos e imperfeições. Projeto e dimensões: Os armários devem possuir suficiente resistência mecânica e estabilidade para atender suas funções. As prateleiras e as portas devem possuir dobramento duplo em todo o seu perímetro. As peças constituintes do corpo devem ser soldadas. Na zona central da parte interna de cada porta deve haver um reforço soldado.</p> <p>Acessórios: Cada porta deve ser dotada de três dobradiças com 75mm de altura. As maçanetas devem ser metálicas, de liga não ferrosa com acabamento cromado/niquelado. O sistema de travamento deve ser o de Cremona. As portas devem ser dotadas de fechaduras com tambor cilíndrico de no mínimo quatro pinos e as chaves devem ser em duplicata.</p> <p>Dimensões: Os armários devem possuir as seguintes dimensões: Altura: 2000mm x Profundidade: 500mm x Largura: 900mm. Especificação do material empregado: As chapas devem ser feitas em aço tipo ABNT 1010 à ABNT 1020, conforme a ABNT NBR 6006: 1980 (NB 82: 1980) – Aço para construção mecânica – composição química.</p> <p>Corpo e portas: chapa de aço laminada a frio com no mínimo 0,75mm de espessura. Prateleiras: chapa de aço laminada a frio com no mínimo 0,90mm de espessura. Reforços: perfil "U" em chapa de aço laminada a frio com no</p>	25 UND.	METALMONTES MT001AA	R\$ 490,00	R\$ 12.250,00

	<p>mínimo 0,90mm de espessura.</p> <p>Requisitos de resistência mecânica e estabilidade: As especificações deste item são consideradas adequadas para o armário suportar o uso normal e as condições adversas mais comuns. O armário não deve apresentar fratura, deformações maiores que as especificadas, afrouxamento ou soltura de qualquer um de seus componentes ou juntas. Igualmente deve se manter estável, mesmo em condições de uso, eventualmente, anormais. Dotado ainda de ponteiras niveladoras de piso.</p> <p>Tratamento anticorrosivo:</p> <p>Pré-tratamento: O tratamento anticorrosivo deve ser feito somente após as operações de dobramento e de soldagem das chapas. O material deve ser decapado em solução ácida para remoção de camada de oxidação e de carepas, posteriormente lavado para a remoção de resíduos da solução de decapagem. Após a decapagem a lavagem deverá ser realizada em banho de imersão orgânica tipo ORGAPHOS-727 ou tratamento similar por spray.</p> <p>Requisitos de pintura: Os armários devem ser pintados com tinta em pó híbrida, na cor cinza Padrão, referência WEG-204A1296. A camada de tinta deve possuir acabamento liso e livre de defeitos e satisfazer aos seguintes requisitos: Espessura da camada: Valor médio de 10 medidas: 60 microns - Valor mínimo: 40 microns (Norma ABNT MB 1333: 1987 – Determinação da espessura da película seca).</p> <p>Resistência à corrosão: Após 300 horas de ensaio em câmara de névoa salina (Norma ABNT NBR 8094: 1983 – Material metálico revestido e não revestido. (Corrosão por exposição à névoa salina). Grau de enferrujamento: F0 - Grau de empolamento: d0/t0.</p> <p>Embalagem: Os armários devem ser embalados em plástico liso e acondicionado em caixa de papelão apropriado, devendo estampar na caixa o nome da empresa, o nome do produto e do órgão adquirente. As chaves devem vir presas à fechadura. As prateleiras devem ser envolvidas individualmente em papelão ondulado ou filme de plástico liso ou com bolhas e fixadas com fita adesiva e devem vir calçadas dentro dos armários.</p>				
10	Armário Vitrine: Armário vitrine com 2 porta com chave tipo yali. Frente, lados e 3 prateleiras de vidros. Fundo e teto em chapa pintada à sintético, opcional epóxi. Dimensão: aproximadamente 0,40x0,50x1,50 de altura.	10 UND.	METALMONTES MT039/AV	R\$ 625,00	R\$ 6.250,00
43	ESCADA DE 2 DEGRAUS: Escada em aço inoxidável com 02 degraus, para paciente Escada em aço inoxidável com 02 degraus, para paciente. Degraus revestidos com borracha anti – derrapante. Pés com ponteira de borracha. Dimensões aproximadas: -360 mm X 180 mm X 330mm.	20 UND.	METALMONTES MT038/ES	R\$ 192,00	R\$ 3.840,00
63	Mesa de Escritório Com 03 Gavetas: Mesa Escrivaninha, com três gavetas com chaves, estrutura e painel em aço; tampo em MDF revestido em formica , acabamento POST-FORMING. Medidas: 1250 mm de Comprimento x 700 mm de Largura x 740 mm de Altura. Estrutura: Em forma de "I", confeccionada em tubo 50x30mm, chapa de aço n° 16, coluna central em chapa corrugada de aço n° 18, 220mm de largura com dutos para passagem de cabos, pintada na cor ovo, dotada ainda de ponteiras niveladoras de piso. Painel Frontal: Confeccionado em chapa de aço n° 18, com dobras em ângulo reto nos quatro lados, de modo a deixar em cada um deles, uma aba de no mínimo 20mm, fixado nos quatro cantos por meio de solda a ponto. Gaveteiro: Confeccionado em chapa de aço n° 18 - medindo: 400x400x360mm, com três gavetas em chapa de aço, medida interna de cada gaveta: 320x380x80mm, deslizando em carrinhos telescópicos e rodízios de nylon, com fechadura de tranca simultânea e giros que garantam o bom funcionamento, segurança e aparência do móvel, sendo tais componentes cromados, inclusive os giros. Duas cópias da chave de	40 UND.	METALMONTES MT015/ME	R\$ 295,00	R\$ 11.800,00

<p>trancamento deverão acompanhar a mesa, sendo que as chaves deverão ficar fixas no bloco quando as gavetas estiverem abertas. A gaveta superior deverá conter três divisões para acondicionamento de objetos e papel ofício; puxadores de PVC na cor bege. Pintura: Antes da pintura a chapa deverá ser tratada através de banhos químicos por imersão orgânicos tipo ORGAPHOS-727 ou tratamento similar por spray. As peças metálicas, inclusive as estruturas serão pintadas em tinta epóxi pó na cor ovo referência WEG-2016, e deve ser aplicada tinta para obtenção de espessura de 30 a 40 microns, secagem em estufa contínua à temperatura de 140° à 200 °C.</p> <p>Tampo e Frente Das Gavetas: Confeccionados em fibra de média densidade revestidos em laminado texturizado de alta pressão e grande resistência, na cor ovo, referência 230 – MADEPAR. Espessura mínima do tampo 25mm, frente das gavetas com espessura mínima de 18mm; ambos com bordas arredondadas e acabamento Post-forming.</p> <p>Embalagem: As mesas devem ser embaladas em plástico liso e acondicionadas em caixa de papelão apropriado, devendo estampar na caixa o nome da empresa, o nome do produto e do órgão adquirente. Pés em estrutura tubular composta por uma coluna horizontal superior e duas colunas verticais em tubo retangular 20x30 mm, chapa espessura 0,9mm. Base do pé em chapa de aço 24 estampada em forma de arco com raio de 200 mm, com sapatas niveladoras em polipropileno 5/16x5/8. Toda a estrutura metálica deve ter uma camada protetora de verniz incolor para melhor proteção da pintura e efeito de metalização da mesma, curada em estufa a 150°.</p>				
---	--	--	--	--

Valor total geral: R\$ 34.140,00 (trinta e quatro mil, cento e quarenta reais).

Ata de Registro de Preço nº 1812917/2019
Processo Licitatório nº. 129/2018, Pregão Presencial nº 040/2018

Órgão: Prefeitura Municipal de Janaúba/MG
Empresa Vencedora: Santafé distribuidora Ltda-ME
CNPJ: 14.780.286/0001-80

Item	Especificação	Quantidade solicitada	Marca	Preço Unitário mensal R(\$)	Preço Total anual R(\$)
88	Televisor de Led: Televisor Led, tela com tamanho mínimo de 42", com conversor digital, entrada HDMI, portas USB.	02 UND.	AOC	R\$ 1.800,00	R\$ 3.600,00

Valor total geral: R\$ 3.600,00 (três mil e seiscentos reais).

Valor total da adesão: R\$ 96.920,60 (noventa e seis mil novecentos e vinte reais e sessenta centavos).

Lagoa Santa, 31 de maio de 2019.

Gilson Urbano de Araújo
Secretária Municipal de Saúde