

ADENDO MODIFICADOR

[REPUBLICAÇÃO]

Pregão Eletrônico n.º 032/2024/PMC

Processo Administrativo n.º 1-1038/2024/SEMUSA

A Prefeitura Municipal de Cabixi, Estado de Rondônia, torna público novamente a correção do aviso, para o conhecimento dos interessados, que a Secretaria Municipal de Saúde, por intermédio do Agente de Contratação Oficial do Município, devidamente nomeado pelo Decreto Municipal n.º 082, de 03 de abril de 2024, informa que, devido à impugnação apresentado por empresa interessada, e constatação de equívoco no termo de referência, ao **Edital do Pregão Eletrônico n.º 032/2024/PMC**, conforme **Processo Digital n.º 1-1038/2024/SEMUSA**, cujo objeto resumido é a aquisição de aparelhos e utensílios domésticos, equipamentos e utensílios médicos e equipamento de processamento de dados, torna público aos interessados que o mesmo sofreu alterações conforme segue:

- I. Fica alterado o Anexo I do Edital – Termo de Referência, sendo que:

Onde se lê:

[...]

APARELHOS, EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS MÉDICOS E MATERIAL HOSPITALAR			
Item	Descrição	Unid.	Qtd.
03	Bomba de infusão de medicamentos mi 23 com 20 equipos universal mdk.	Unid.	02
04	(Monitor multiparametro) Voltagem 100-240 Vac (50/60Hz) Bateria interna com capacidade de 6 horas; 9 formas de ondas simultâneas; Configuração padrão: ECG/FC, SPO2, FR, PNI, RESP, TEMP; Configuração Opcional: 2 canais PI, ETCO2 mainstream ou sidestream, Análise de Gases, D.C., BIS; Realiza: ECG, RESP, SPO2 PLC, PNI, TEP, preparação de capnografia) com bateria para transporte	Unid.	03
05	Cardioversor Bifásico vivo Cmos Drake. Monitora os sinais vitais com a ajuda de uma tela de alta definição com display colorido de cristal líquido de 7". Utilizando a tecnologia exponencial bifásica truncada, o cardioversor da CMOS DRAKE é microprocessado, portátil, possui suporte para fixar as pás e alça para transporte. Bateria interna de polímero. Intercambiável e recarregável com carregador interno que pode ser gerenciado. Tem capacidade para disparar até 220 choques. Sistema inteligente que limita o nível da carga elétrica para uso interno e pediátrico/neonatal, tornando o equipamento adaptável a qualquer paciente. Único do mercado com tela laptop, o Cardioversor VIVO facilita o acompanhamento dos sinais vitais do paciente, com conforto e praticidade. Pode ser usado em adultos e crianças, em ambientes hospitalares, clínicas, unidades de resgate, entre outros	Unid.	02

[...]

Leia-se:

[...]

APARELHOS, EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS MÉDICOS E MATERIAL HOSPITALAR			
Item	Descrição	Unid.	Qtd.
03	Bomba de infusão de medicamentos com 20 equipos universal (equipos padrão de qualquer marca)	Unid.	02
04	MONITOR MULTIPARAMÉTRICO Especificação: monitor multiparamétrico de sinais vitais bifásico com bateria e instalação modular 15 características técnicas: tela de 15 polegadas; parâmetros rápidos e precisos; visualização de multicanais; visualização com número grandes na tela; bateria de alta duração; portátil com alça incorporada ao monitor; comunicação em rede e com a central de monitorização; interface oxícardiorespirograma; uso adulto, pediátrico e neonatal. Parâmetros vitais monitorados de série; eletrocardiograma (ecg), oximetria de pulso (spo2), pressão não invasiva (pni), temperatura 2 canais, respiração, pressão invasiva (pi) 2 canais, capnografia e impressora térmica. Itens inclusos: bateria com duração mínima de 5 anos, cabo de alimentação elétrica ac, certificado de garantia cd do manual do usuário; cabo ecg 5 vias s, sensor de spo2, manguito sensor de temperatura + 1 (um) acessório referente a cada modulo, equipamentos e acessórios par a adultos e pediátrico.	Unid.	03
05	Cardioversor Bifásico, monitora os sinais vitais com a ajuda de uma tela de alta definição com display colorido de cristal líquido. Ter microprocessador, ser portátil, possuir suporte para fixar as pás e alça para transporte. Bateria interna de polímero. Intercambiável e recarregável com carregador interno que pode ser gerenciado. Ter capacidade para disparar até 220 choques. Sistema inteligente que limita o nível da carga elétrica para uso interno e pediátrico/neonatal, tornando o equipamento adaptável a qualquer paciente. Ter tela de laptop, facilidade para o acompanhamento dos sinais vitais do paciente, com conforto e praticidade. Pode ser usado em adultos e crianças, em ambientes hospitalares, clinicas, unidades de resgate, entre outros	Unid.	02

- II. Considerando que a presente correção afeta a formulação da proposta, em atendimento ao disposto no Art. 55, § 1º, Da Lei n.º 14.133, de 1º de abril de 2021, **fica marcada a nova data da sessão pública para o dia 12 de setembro de 2024, às 09h30min** (horário de Brasília – DF), no site de licitações www.licitanet.com.br.
- III. Eventuais dúvidas poderão ser sanadas juntamente ao Setor de Licitações e Contratações Públicas através do telefone (69) 3345-2353 ou pelo e-mail cpl_cabixi@hotmail.com.

Cabixi, 26 de agosto de 2024.

(Documento assinado eletronicamente)

Allison Maicon Bento Pretto

Agente de Contratação

Dec. n.º 082/2024