



ATA DE REUNIÃO

Ref:

Página 1 de 2

Pauta: Comissão Técnica de Avaliação
Convênio: SANI 805/2018
Edital: Tomada de Preços nº 003/2019
Equipamento: Oxímetro de Pulso Portátil
Quantidade: 01

Data: 05/04/2019

Hora Inicial: 14h

Hora Final: 15h

Elaborado por: Valdete Adriana Fagundes da Silva

Participantes

Assinaturas

Renan Ramos Urizzi – Secretaria Municipal de Saúde

Benedita Aparecida de Oliveira – Conselho Municipal de Saúde

Dr. Éder Rafael Zamoner – Diretor de Licitações da Prefeitura

Dr. João Pereira da Silva – Tesoureiro da Santa Casa

Dr. Cristiano de Oliveira Maia – Diretor Clínico

Dr. Marcos Halane Ferreira Paulino – Diretor Técnico

Daniela Thomazini Moro – Administradora

Sílvia Goreti da Silva Colmanetti – Coordenadora Apoio

Liliane Passarelli R. Silva – Coordenadora da Assistência

Ricardo A. Sassolli – Coordenador de Manutenção

Pâmela Cyntia Dias – Encarregado Adm. Materiais

Marcela Leticia Seleguim Silva - Enfermeira

Valdete Adriana Fagundes da Silva – Resp. Elaboração Projeto

Ausentes:

ASSUNTO PENDENTE

RESPONSÁVEL

PRAZO

ASSUNTO PENDENTE	RESPONSÁVEL	PRAZO

A Comissão Técnica de Avaliação analisou **duas** propostas recebidas no período disposto, das empresas: ALFAMED e LM EQUIPAMENTOS HOSPITALARES. A análise do edital ocorreu em 3 (três) etapas, sendo elas:

➤ **Tabela 1 – Proposta.**

Nesta etapa a empresa L & M foi desclassificada por não apresentar a Declaração de Substituição de equipamento, em caso de manutenção, de acordo com item 8.11 do edital.

➤ **Tabela 2 – Requisitos Técnicos.**

Nesta etapa a ALFAMED foi classificada.

➤ **Tabela 3 – Preço**

Vencendo todas as etapas exigidas no processo licitatório, a empresa **ALFAMED** também apresentou o menor valor.

Portanto, eu, Valdete Adriana Fagundes da Silva, lavro essa ata, tendo por vencedora a empresa **ALFAMED** para o fornecimento de **01 (Um) Oxímetro de pulso portátil** e declaro não existir nenhum outro assunto pendente.

<u>Seq.</u>	<u>HABILITAÇÃO</u>	<u>ALFAMED</u>	<u>L & M</u>
1	Anexo I - Carta de Apresentação - papel timbrado da empresa	OK	OK
2	Anexo II - Conteúdo da Proposta - Dados completos, assinado pelo signatário	OK	OK
3	Anexo III - Termo de Compromisso de Assistência Técnica (2 anos)	OK	OK
4	Anexo IV - Termo de Compromisso de Garantia (2 anos)	OK	OK
5	Anexo V - Termo de Compromisso de Disponibilidade de Peças de Reposição (5 anos)	OK	OK
6	Anexo VI - Termo de Compromisso de Substituição	OK	OK
7	Anexo VII - Atestado de Capacidade Técnica	OK	OK
8	Declaração de substituição	OK	NÃO
9	Catálogo ou documento equivalente do equipamento	OK	OK
10	ANVISA - Certificado de Registro do Produto junto ao Ministério da Saúde ou Declaração de não classificação	OK	OK
11	Certidão de Débitos Relativos a Créditos Tributários Federais e à Dívida Ativa da União	OK	OK
12	Certidão Negativa de Débitos – Secretaria da Fazenda Estadual	OK	OK
13	Certidão Negativa de Débitos – Secretaria da Fazenda Municipal	OK	OK
14	Certidão Negativa de Débitos – FGTS	OK	OK
15	Certidão Negativa na Justiça do Trabalho	OK	OK
16	Cadastro de Contribuintes Estadual ou Municipal	OK	OK
17	Registro Comercial	OK	OK
18	INMETRO - Certificado de Registro do Produto ou Declaração de não classificação	OK	OK
19	Não está cumprindo penalidade de Suspensão Temporária para licitar ou contratar	OK	OK
20	Não pode atuar sob a forma de consórcios ou grupo de empresas	OK	OK
21	Não está com falência decretada	OK	OK
22	O arquivo digital possui menos de 2MB	OK	OK

Equipamento: Oxímetro de Pulso		
Características		
Cadastrada no plano de trabalho		
ITEM	DESCRIÇÃO DO OBJETO	ALFAMED
APRESENTAÇÃO	Oxímetro de pulso portátil para a monitoração constante de pacientes neonatos até adultos. Alimentação bivolt automático ou pilha recarregáveis tipo AAA.	Oxímetro de Pulso Modelo: SENSE 10 Fabricante/Marca: Alfa Med Procedência: Nacional Registro Anvisa: 80629370004 O Sense 10 emprega alta tecnologia de monitoramento e possui um tamanho compacto que o torna extremamente adequado para verificações pontuais e ambulatoriais. Parâmetros: Saturação do Oxigênio (SpO2), Plestimografia, Frequência de Pulso (FP) e Intensidade do sinal da frequência de pulso (índice de perfusão). Modo de operação: Contínuo.
DISPLAY	Portátil (quando fora da base) e de mesa (quando alojado na base). Deve possuir display colorido de alta resolução para SPO2 e pulso, alarme visual e sonoro com ajuste de tom para todos parâmetros, com indicações com 2 tipos de sons e indicação visual através de leds, indicador sem sensor, limites de máximos e mínimos, bateria recarregável e indicador de bateria fraca. Deve possuir técnica de espectrofotometria e onda pletismográfica, mostrar valores medidos de SPO2 e pulso, com indicador de qualidade do sinal, procurando pulso e pulso fraco.	<ul style="list-style-type: none"> • Display LCD com Back light • Medição e apresentação simultânea do valor de SpO2, forma de onda Plestimografia, frequência de pulso e intensidade do sinal de frequência de pulso; • Possibilidade de ser usado como portátil quando fora da base e de mesa quando alojado na Base. • Base carregadora integrada ao equipamento; • Relógio • Seleção de tipo de pacientes: ADU - Adulto/Pediátrico; NEO - Neonatal; • Desligamento automático para economia de energia após 10 minutos ociosos; • Possui gráfico e tabela de tendência de SpO2 e FP; • Capacidade de armazenamento de até 100 pacientes e 300hs de dados; • Alarme visual e sonoro com ajuste de tom e ajuste de máximo e mínimo para todos parâmetros; • Comunicação com computador; • Classificação de alarmes: Nível alto; Nível Médio; • Ajuste do volume de tom de pulso: 5 níveis • Sensibilidade: Baixa, Med, Alta; • Possibilidade de alimentação com 4 pilhas "AA" com tempo típico de • Modos de operação: Forma de onda; Numérico; Indicadores • Sensor desconectado e solto; • Status da bateria; • Sinal fraco; • Exibe a amplitude de pulso (índice de perfusão); • Memória insuficiente; • Alarme desligado; • Armazenamento de dados; • Identificação do paciente; • Tipo de paciente; <p>SpO2 Faixa de Medida: 0 a 100%. Faixa de alarme: 0 a 100%. Resolução: 1%. Exatidão ou precisão: 70 a 100%: ±2% (Adulto e Pediátrico), ±3% (Neonato). Tempo de resposta: 1 segundo Frequência de Pulso (FP) Faixa de Medida: 25 a 300 bpm. Faixa de alarme: 0 a 300 bpm Resolução: 1 bpm.</p>
ACESSÓRIOS	01 sensor adulto, 01 sensor pediátrico em Y (universal), Baterias recarregáveis tipo AAA, de fácil reposição ou bateria interna recarregável com autonomia de pelo menos 6 horas e, Carregador integrado ao equipamento.	Acessórios: 01 (um) Sensor reutilizável SpO2 tipo clip Adulto DB9 cod. 000522 01 (um) Sensor reutilizável SpO2 neonatal tipo Y DB9 cod. 000730 01 (uma) Bolsa para transporte cod. 000523 01 (um) Kit carregador de bateria (Bateria + Carregador) cod. 001198 01 (um) Manual do usuário em português cod. 001088



Tabela: 3
Convênio: SANI 805/2018
Edital: Tomada de Preços nº 003/2019
Equipamento: Oxímetro de Pulso
Quantidade: 01

Características	Edital eletrônico	ALFAMED
Valor Unitário	R\$ 2.500,00	R\$ 1.537,20
Valor Total	R\$ 2.500,00	R\$ 1.537,20
Classificação por ordem de menor preço		1º LUGAR