

ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA

CNPJ: 78.502.598/0001-04
AV XV DE NOVEMBRO,378
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 1/2017 - PR

Processo Administrativo: 1/2017
Processo de Licitação: 1/2017
Data do Processo: 11/04/2017

Folha: 1/3

OBJETO DA LICITAÇÃO:

A aquisição de aparelhos de oximetria, destinados às atividades de atendimento pré-hospitalar envolvendo monitoramento e acidentes cardíacos, desenvolvidas pelo Corpo de Bombeiros Militar de Joaçaba.

ATA DE REUNIÃO DE JULGAMENTO DE PROPOSTAS Nr. 1/2017 (Sequência: 1)

Ao(s) 10 de Maio de 2017, às 14:00 horas, na sede da(o) FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA, reuniram-se os membros da Comissão de Licitação, designada pela(o) Portaria nº 852, para julgamento das propostas de preço das proponentes habilitadas para fornecimento e/ou execução dos itens descritos no Processo Licitatório nº 1/2017, Licitação nº 1/2017 - PR, na modalidade de PREGÃO PRESENCIAL.

Inicialmente procedeu-se a leitura do teor das propostas para estudo e análise de preço e outros fatores previstos no edital. Logo após julgadas as propostas, a comissão emitiu o parecer discriminando o(s) vencedor(es), conforme segue abaixo:

Parecer da Comissão: Aos dez dias do mês de maio de 2017, às 14h, reuniram-se nas dependências do prédio da Prefeitura, o Pregoeiro e a sua Equipe de Apoio para proceder à abertura do Processo de Licitação nº 01/2017/FUMREBOM - Edital de Pregão Presencial nº 01/2017/FUMREBOM. O Pregoeiro, até o horário previsto no edital (14h), recebeu os envelopes, devidamente lacrado, da proponente: Sos Sul Resgate Comercio e Serviço de Segurança Ltda (6891), bem como, efetuaram o credenciamento da representante presente à sessão conforme relação juntada ao processo. Deu-se início à sessão às 14h, sendo que primeiramente foram rubricados os envelopes, passando-se em seguida, à abertura do que continha a proposta. O envelope da empresa foi analisado e rubricado pelos presentes, no aspecto formal a empresa atendeu às exigências do edital, estando classificada nesta fase. Assim a proposta da empresa Sos Sul Resgate Comercio e Serviço de Segurança Ltda (6891) foi cadastrada no Sistema Betha Compras. Durante a verificação da proposta foi analisado que o registro da ANVISA dos objetos estariam vencidos, entretanto, após consulta foi verificado que o vencimento do registro está de acordo até do dia 11/08/2019, conforme documentos comprobatórios anexados no final da proposta. Passou-se então para a fase de lances. Verificou-se que os valores finais propostos ficaram abaixo dos valores de referência constantes no edital. Sendo assim, passou-se à abertura dos envelopes dos documentos de habilitação.

Participante: 6891 - SOS SUL RESGATE COM SERV SEGURANCA SINALIZAÇÃO LTD

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	-------------	-------	----------	----------------	-------------

1	OXIMETRO de mesa e portátil, com bateria interna. Com display gráfico e princípio de funcionamento através de absorção de infravermelho não dispersivo.	UN	1,00		0,0000	5.800,00	5.800,00
---	---	----	------	--	--------	----------	----------

Especificações técnicas mínimas:

Efetuar leitura em pacientes com baixa perfusão e em movimento. Possuir ajuste de sensibilidade para atender a gravidade do paciente. Curvas: pletismográfica e tendências.

Parâmetros: SPO2, frequência cardíaca, índice de qualidade do sinal.

Resolução mínima: 1% e Precisão mínima: 2 % (na faixa de 80 a 100 %).

Frequência cardíaca: Range : 25-240 bpm, Resolução: 1 bpm, Precisão: 1%.

Tempo de estabilização: até 15 segundos após a colocação do sensor alça lateral para transporte.

Evolução audível de SPO2, com variação do tom do bip de acordo com variação da saturação.

Alarmes: visual e sonoro, com possibilidade de ajuste tanto automático quanto manual pelo operador para todos os parâmetros.

Alimentação elétrica: entrada 110/220 com o plug compatível na NBR 14136, 60 hz e bateria interna recarregável com autonomia mínima de 04 hs.
Peso máximo com bateria: 2,5 kg.

Possibilidade futura de upgrade de tecnologia, para medida de Oxihemoglobina (SpHb), Metahemoglobina (SpMet), Conteúdo total de Oxigênio (SpOC), Carboxihemoglobina (SpCO) e Índice de Variabilidade Pletismográfica (PVI).

**ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA**

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 1/2017 - PR

**CNPJ: 78.502.598/0001-04
AV XV DE NOVEMBRO,378
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC**

**Processo Administrativo: 1/2017
Processo de Licitação: 1/2017
Data do Processo: 11/04/2017**

Folha: 2/3

Participante: 6891 - SOS SUL RESGATE COM SERV SEGURANCA SINALIZAÇÃO LTD

Item	Especificação	Un.Med.	Qtde Cotada	Marca	Desconto	Preço Unitário	Preço Total
------	---------------	---------	-------------	-------	----------	----------------	-------------

2	OXIMETRO de pulso não invasivo com leitura de saturação de monóxido de carbono (SPCO): Oxímetro não invasivo de saturação de oxigênio arterial e de frequência cardíaca. Deve monitorar não só a oximetria de pulso, mas também a intoxicação por monóxido de carbono (CO), de forma não invasiva.	UN	1,00		0,0000	11.800,00	11.800,00
---	--	----	------	--	--------	-----------	-----------

Especificações técnicas mínimas:

Deve apresentar visor de LED multicolorido, que exibe valores numéricos para SPO2, frequência cardíaca e SPCO, ser aplicável tanto para monitoração contínua como para aplicações rápidas, não invasivas com faixa de medida para baixo fluxo, para uso em condições críticas como choque e baixa perfusão e ambulância em movimento.

Frequência Cardíaca: Range 25-240 bpm, precisão 1%;
Tempo de estabilização até 15 segundos após a colocação do sensor alça lateral para transporte.

Deve ser de fácil uso, possuir resistência a quedas, não requerer nenhuma calibração pelo usuário e também não requerer cooperação ou consciência do paciente.

Deve ser alimentado por pilhas recarregáveis, já inclusas, tamanhos AA, com capacidade mínima de 08 horas, devendo indicar nível de bateria e alarme de bateria fraca.

Possuir alarme auditivo.

Ter dimensões aproximadas de: 18cm x 8 cm x 4cm. Peso máximo de 600g com pilha e com a capa de proteção.

Cada unidade deve acompanhar: 01 (um) Sensor de SpO2, SpCO, adulto tipo clipe reutilizável, Capa Protetora em silicone para proteção de quedas bruscas e Pilhas Recarregáveis.

Total do Participante -----> 17.600,00
Total Geral -----> 17.600,00

Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião de julgamento, da qual foi assinada a presente ata pela Comissão de Licitação e pelos representantes das proponentes.

Joaçaba, 10 de Maio de 2017

COMISSÃO:

Sidnei José Gemelli - - Pregoeiro(a)
Omilde Dacas - - Tec. Administrativo
Josianne Hell Pitol Maestri - - Tec. Administrativo
Matheus Felipe Surdi - - Tec. Administrativo
SEVERINO LUIZ DE DEA - - Tec. Administrativo

**ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDO DE REEQUIPAMENTO BOMBEIROS DE JOACABA**

CNPJ: 78.502.598/0001-04
AV XV DE NOVENBRO,378
C.E.P.: 89600-000 - Joaçaba - SC

**PREGÃO PRESENCIAL
Nr.: 1/2017 - PR**

Processo Administrativo: 1/2017
Processo de Licitação: 1/2017
Data do Processo: 11/04/2017

Folha: 3/3

Assinatura dos representantes das empresas que estiveram presentes na sessão de julgamento:

Maria Regina Prates de Oliveira Albanez - - Representante