



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
GABINETE DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS.



RETIFICAÇÃO

Onde lê-se:

1.4. RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS FINANCEIRAS: até às 14h00min do dia **12/04/2019**.

1.5. ABERTURA DAS PROPOSTAS FINANCEIRAS: às 14h00min do **dia 12/04/2019**.

1.6. INÍCIO DA SESSÃO E DISPUTA DE PREÇOS: às 14h00min do **dia 12/04/2019**.

Anexo I – Termo de Referência

Item 02 DEA –Desfibrilador

unid	04	291040	DEA- Desfibrilador Externo Automático com a onda Bifásica , que reduza a exposição do miocárdio aos altos níveis de energia para pacientes adultos e pediátricos . Deverá possuir tempo de carga para disparo menos que 10 segundos e descarga interna de segurança no caso da não aplicação do choque após 30 segundos (ou mais) carregado ; Deverá possuir comandos de voz em português para guiar o socorrista durante a sequência de ressuscitação que pode incluir desfibrilação e/ou ressuscitação cardiopulmar (RCP); deverá possuir botão liga/desliga , botão de choque luminoso , tela de cristal líquido que proporcione alto contraste e permita uma perfeita visualização de mensagens de texto , números de choques , tempo decorrido capacidade da bateria , bem como o traçado de ECG na referida tela ; Equipamento deverá possuir alça para transporte e peso máximo de 4,0 Kg com a bateria e os eletrodos devidamente conectados o mesmo ,pronto para uso ; Deverá possuir eletrodos para uso adulto e pediátrico com limitação automática do nível de energia para aplicação pediátrica ; Deverá possuir memória para armazenamento dos traçados de ECG e som e som ambiente com	R\$ 9.311,00	R\$37.244,00
------	----	--------	--	--------------	--------------



ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL
PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
GABINETE DE COMPRAS, LICITAÇÕES E CONTRATOS.



		<p>capacidade mínima de 30 minutos ; Deverá utilizar bateria de Dióxido de Lítio Manganês com capacidade mínima de 300 descargas (choques) , com carga máxima e duração mínima de 05 anos , em modo Stand By , Deverá permitir a transferência dos dados armazenados da memória para um computador tipo PC e acompanhar os respectivo software para visualização ; Deverá executar auto-testes periódicos para garantir sua disponibilidade contínua , apresentando simbologia externa para fácil visualização de equipamentos pronto para uso ; deverá admitir aquisição de ECG por cabo de três vias ou eletrodos de desfibrilação ; deverá ser resistente a quedas de até 1 metro de altura sem alterar seu funcionamento normal ; deverá possuir algoritmo de interpretação que cumpra os níveis mínimos de sensibilidade e especificidade preconizado pelo AHA . Oferecer treinamento sobre o uso adequado e o funcionamento equipamento , para os profissionais do serviço que adquirindo o equipamento .</p>	
--	--	--	--

LEIA-SE:

1.4. RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS FINANCEIRAS: até às 14h00min do dia **25/04/2019.**

1.5. ABERTURA DAS PROPOSTAS FINANCEIRAS: às 14h00min do dia **25/04/2019.**

1.6. INÍCIO DA SESSÃO E DISPUTA DE PREÇOS: às 14h00min do dia **25/04/2019.**

- Bateria recarregável interna a qual suporte no mínimo 20 descargas por ciclo sem recarregar neste período. Vida útil funcional mínima de 4 anos, a fim de garantir a relação qualidade x custo.