



**TERMO DE RETIFICAÇÃO DE EDITAL – ANEXO I do PP 17/2018
PROCESSO ADMINISTRATIVO N.º 36/2018**

Pelo presente termo comunica-se aos interessados a Retificação do item "32" do Anexo I do Edital do Pregão Presencial N° 17/2018, cujo OBJETO é **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES, DE INFORMÁTICA E MOBILIÁRIO PARA UBS – PROPOSTAS MS 12273.993000/1170-01 E 12273.993000/1170-02, em conformidade com o Termo de Referência - ANEXO I - do edital e as normas vigentes que a ele se aplicarem.**

O Pregoeiro, nomeado através da Portaria 01/2018, em virtude do pedido de esclarecimento da empresa DC HEART DESFRIBILADORES E SISTEMAS MÉDICOS LTDA e de impugnação de apresentada pela empresa INSTRAMED INDÚSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA, com base nas informações trazidas pela Secretaria Municipal de Saúde e parecer do Departamento Jurídico da Prefeitura de Quadra, em análise das cláusulas do presente edital, em face de modificações extremamente necessárias, vem por meio deste, RETIFICAR o item "32" do Termo de Referência – Anexo I, do PP 17/2018, nos presentes termos:

1. Em relação ao item "32", onde se lê:

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID.	QUANT.	VALOR UNITARIO R\$	VALOR TOTAL R\$
32	<p>DEA - DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO</p> <p>Equipamento com tecnologia de onda bifásica. Possuir visor de LCD colorido para exibição da onda de ECG ou fornecer instruções para auxiliar o socorrista a realizar RCP através de comando de voz em português, indicando posicionamento das mãos, profundidade das compressões, entre outras informações, para guiar o usuário durante todo ciclo de ressuscitação de maneira detalhada e diferenciada dependendo do perfil do paciente. Identificar e interpretar automaticamente o traçado do ECG do paciente através de pás adesivas multifunções, que devem ser descartáveis, auto aderentes, e servir tanto em pacientes adultos como em pediátricos. Pás adesivas devem conter desenho exemplificando o posicionamento correto das mesmas, e vida útil de no mínimo 24 meses após a data de fabricação. Capacidade para desfibrilação pediátrica, através de descarga de energia reduzida em no máximo 50j. Para paciente adulto, energia de no máximo de 150j. Possuir sistema de aviso sonoro e visual caso o aparelho necessite de manutenção, e também quando a bateria estiver fraca. Realizar auto testes diários automáticos para verificação da bateria, circuitos internos e calibração, sem a necessidade de dispositivos externos. Construído em material resistente a impactos e quedas de até 01 metro de altura; à prova d'água para utilização em clima chuvoso, com padrão de resistência ip55 ou ipx5; e resistente em operação a temperaturas variáveis entre 0°C e 50°C. O peso máximo do equipamento, com bateria e eletrodos conectados, não deverá ultrapassar 1,6 kg. Acompanhar maleta de transporte e 1 par de eletrodos descartáveis. Possuir bateria independente da pá descartável multifunção, com vida útil de no mínimo 4 anos. Apresentar registro na ANVISA e catálogo.</p> <p>Prazo de Entrega: 90 (noventa) dias a contar da emissão da requisição e nota de empenho</p>	Unid.	01	7.600,00	7.600,00



Leia-se:

32	<p>DEA - DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO Especificação mínima: Equipamento com tecnologia de onda bifásica. Identifica e interpreta automaticamente o traçado do ECG do paciente através de pás adesivas multifunções, que devem ser descartáveis, auto aderentes. Pás adesivas com cabo de conexão de no mínimo 120 cm, desenho exemplificando o posicionamento correto das mesmas, e vida útil de no mínimo 2 (dois) anos após a data de fabricação. Capacidade para desfibrilação pediátrica, através de descarga de energia reduzida em no máximo 50J. Para paciente adulto, energia configurável com dose de choque inicial de 150 JOULES. Deve auxiliar o socorrista a realizar RCP através de comando em voz em português, de forma detalhada, para guiar o usuário durante todo o ciclo de ressuscitação. Possuir sistema de aviso sonoro e visual caso o aparelho necessite de manutenção, e também quando a bateria estiver fraca. Realizar auto testes diários automáticos para verificação da bateria, circuitos internos e calibração, sem a necessidade de dispositivos externos. Construído em material resistente a impactos e quedas de até 01 metro de altura; com resistência à entrada de partículas e água e resistente a temperaturas variáveis entre 0°C e 50°C. Deve possuir maleta de transporte, bateria com vida útil de no mínimo 200 choques ou 4 anos no modo espera; Deve ser apresentado registro na ANVISA, manual do usuário ou catálogo que comprove o atendimento às exigências do edital. Acessórios: 01 par de pás adesivas infantil com desenho do correto posicionamento no paciente; 01 par de pás adesivas adulto com desenho do correto posicionamento no paciente; 01 sensor de RCP acoplado ao eletrodo adulto, ou em separado com cabo de interconexão ao equipamento. Prazo de Entrega: 90 (noventa) dias a contar da emissão da requisição e nota de empenho</p>	Unid.	01	7.600,00	7.600,00
----	--	-------	----	----------	----------

2. Ficam mantidas as demais disposições do Edital, inclusive a data da sessão de abertura em 21/09/2018 às 10 horas, com entrega dos envelopes até às 09h45min do mesmo dia.

O Anexo I do PP 17/2018, retificado e na íntegra, encontra-se disponível no site da Prefeitura Municipal de Quadra.

Quadra/SP, 14 de setembro de 2018.

EDEMILSON LOBO
Pregoeiro PMQ