



**ERRATA E PRORROGAÇÃO**

**Processo Licitatório nº 057/2021**

**Modalidade: Pregão Eletrônico RP nº 036/2021**

**Tipo: Menor preço por item**

**OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FORNECIMENTO PARCELADO DE MATERIAL MÉDICO HOSPITALAR PARA ATENDIMENTO ÀS DEMANDAS DA SECRETARIA DE SAÚDE DE LAGOA SANTA – MG.**

O município de Lagoa Santa/MG, por intermédio do pregoeiro, instituído pela Portaria nº 1.190, de 27 de abril de 2021, torna público a **ERRATA E PRORROGAÇÃO** da licitação em epígrafe, em conformidade com os termos do processo licitatório nº 057/2021, cujo objeto é o registro de preços para fornecimento parcelado de material médico hospitalar para atendimento às demandas da secretaria de saúde de Lagoa Santa – MG.

**1. Local, data e horário para realização da Sessão Pública passam a vigorar da seguinte forma, a saber:**

- **RECEBIMENTO DE PROPOSTAS ATÉ:**  
Dia 24/06/2021 às 9h.
- **ABERTURA E ANÁLISE DAS PROPOSTAS:**  
Dia 24/06/2021 às 9h01min.
- **LOCAL PARA REALIZAÇÃO DO PREGÃO:**  
[www.bbmnetlicitacoes.com.br](http://www.bbmnetlicitacoes.com.br)

**2. Retifica-se o Anexo I - Especificações do Objeto - Termo de referência do edital, ITEM 24 que passa a vigorar da seguinte forma.**

**Onde se lê:**

**Item 24:** AMBU PARA REANIMACAO ADULTO - Kit reanimador reutilizável, máscara, bolsa reservatório e tubo de oxigênio, válvula unidirecional em policarbonato e membrana de silicone com acoplamento externo para máscara de usos adulto. Norma internacional com diâmetro 22,0 mm, conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara, válvula de escape em policarbonato com 01 (uma) membrana de silicone (pop-off) pressão 60 cm H<sub>2</sub>O +/- 5 cm H<sub>2</sub>O (modelo adulto), balão de silicone auto inflável ao ser pressionado de 1600 ml, conexão para alimentação de gás oxigênio, válvula de admissão de ar em policarbonato para conexão da bolsa reservatório com 01 (uma) membrana de silicone, bojo transparente de policarbonato, coxim anatômico de silicone, válvula de controle em policarbonato com 02 (duas) membranas de silicone, bolsa reservatório de oxigênio com conector de diâmetro 22,0 mm, 2750 ml, extensão com conector (para ligar a fonte de alimentação de gás oxigênio à válvula de entrada do balão do ressuscitador). Registro M.S/ANVISA.

**Lêia-se**

**Item 24:** AMBU PARA REANIMACAO ADULTO - Kit reanimador reutilizável, máscara, bolsa reservatório e tubo de oxigênio, válvula unidirecional em policarbonato e membrana de silicone com acoplamento externo para máscara de usos adulto. Norma internacional com diâmetro 22,0 mm, conector universal com diâmetro 15,0 mm endotraqueal e máscara, válvula de escape em policarbonato com 01 (uma) membrana de silicone (pop pressão 60 cm H<sub>2</sub>O +/- 5 cm H<sub>2</sub>O (modelo adulto), balão de silicone auto inflável ao ser pressionado de 1600 ml, conexão para alimentação de gás oxigênio, válvula de admissão de ar em policarbonato para conexão da bolsa reservatório com 01 (uma) membrana de silicone, bojo transparente de policarbonato, coxim anatômico de silicone, válvula de controle em policarbonato com 02 (duas) membranas de silicone, bolsa reservatório de oxigênio com conector de diâmetro 22,0 mm, 2500 ml e 2750 ml, extensão com conector (para ligar a fonte de alimentação de gás oxigênio à válvula de entrada do balão do ressuscitador). Registro M.S/ANVISA.

**3. Retifica-se o Anexo I - Especificações do Objeto - Termo de referência do edital, ITEM 25 que passa a vigorar da seguinte forma.**

**Onde se lê:**

**ITEM 25:** AMBU PARA REANIMACAO INFANTIL - Kit reanimador reutilizável, máscara, bolsa reservatório e tubo de oxigênio, válvula unidirecional em policarbonato e membrana de silicone com acoplamento externo para máscara de usos infantil ou neonatal. Norma internacional com diâmetro 22,0 mm, conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara, válvula de escape em policarbonato com 01 (uma) membrana de silicone (pop-off) pressão 40 cm H<sub>2</sub>O +/- 5 cm H<sub>2</sub>O (modelos infantil e neonatal), balão de silicone auto inflável ao ser pressionado de 500 ml, conexão para alimentação de gás oxigênio válvula de admissão de ar em policarbonato para conexão da bolsa reservatório com 01 (uma) membrana de silicone, bojo transparente de policarbonato, coxim anatômico de silicone, válvula de controle em policarbonato com 02 (duas) membranas de silicone, bolsa reservatório de oxigênio com conector de diâmetro 22,0 mm, 1000 ml, extensão com conector (para ligar a fonte de alimentação de gás oxigênio à válvula de entrada do balão do ressuscitador). Registro M.S/ANVISA.

**Lêia-se**

**ITEM 25:** AMBU PARA REANIMACAO INFANTIL - Kit reanimador reutilizável, máscara, bolsa reservatório e tubo de oxigênio, válvula unidirecional em policarbonato e membrana de silicone com acoplamento externo para máscara de usos infantil ou neonatal. Norma internacional com diâmetro 22,0 mm conector universal com diâmetro 15,0 mm para sonda endotraqueal e máscara, válvula de escape em policarbonato com 01 (uma) membrana de silicone (pop-off) pressão 40 cm H<sub>2</sub>O +/- 5 cm H<sub>2</sub>O (modelos infantil e neonatal), balão de silicone auto inflável ao ser pressionado de 250ml a 280 ml, conexão para alimentação de gás oxigênio válvula de admissão de ar em policarbonato para conexão da bolsa reservatório com 01 (uma) membrana de silicone, bojo transparente de policarbonato, coxim anatômico de silicone, válvula de controle em policarbonato com 02 (duas)



## PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGOA SANTA

membranas de silicone, bolsa reservatório de oxigênio com conector de diâmetro 22,0 mm, 1000 ml, extensão com conector (para ligar a fonte de alimentação de gás oxigênio à válvula de entrada do balão do ressuscitador). Registro M.S/ANVISA.

**4. Em virtude da correção que altera os itens licitados 24 e 25, adequa-se o pregão eletrônico substituindo o na plataforma BBMNET pela versão retificada 036/2021 R. Esclarece-se que:**

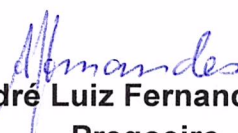
4.1. O registro designado “036/2021” , trata-se do primeiro registro disponibilizado.

4.2. O registro designado “036/2021 R” , trata-se de novo registro retificado, onde deverão ser cadastradas as propostas e será realizada a sessão.

4.3. Portanto, esclarece-se que, todos os atos deverão ser realizados novo registro designado “036/2021 R”.

**5. Permanecem inalteradas as demais disposições.**

Lagoa Santa, 11 de junho de 2021.

  
André Luiz Fernandes  
Pregoeiro