*ANEXO II + III:* ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS + PROPOSTA TÉCNICA

**Designação do contrato:** FORNECIMENTO DE MEDICAMENTOS E REAGENTES

**Referência de publicação: CUAMM/AID 012590/06/0-PROTECT/07**

**As colunas 1 e 2 devem ser preenchidas pela autoridade contratante.**

**As colunas 3 e 4 devem ser preenchidas pelo proponente.**

**A coluna 5 está reservada à comissão de avaliação.**

Anexo III – Proposta técnica do contratante

Os proponentes devem preencher o quadro das páginas seguintes:

* A coluna 2 é preenchida pela autoridade contratante e indica as especificações exigidas (a não modificar pelo proponente).
* A coluna 3 é preenchida pelo proponente e deve indicar o que é proposto (os termos «conforme» ou «sim», por exemplo, não são suficientes).
* A coluna 4 permite ao proponente tecer comentários sobre o fornecimento que propõe e efetuar eventuais referências à documentação.

A eventual documentação fornecida deve indicar claramente (assinalar, marcar) os modelos propostos e as opções incluídas, se for caso disso, por forma a que os avaliadores possam ver a configuração exata. As propostas que não permitam identificar de forma precisa os modelos e as especificações podem ser rejeitadas pela comissão de avaliação.

A proposta deve ser suficientemente clara para permitir aos avaliadores efetuarem uma comparação fácil entre as especificações exigidas e as especificações propostas.

**LOTE 2a: REAGENTES DE LABORATORIO – Entrega na BEIRA**

| **1.****Número do item**  | **2.****Especificações exigidas**  | **3.****Especificações propostas** |  **4.****Notas, observações, referências a documentação** | **5.****Observações da comissão de avaliação** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOTE 2:** **2.1**  | **Reagentes de determinacao Glucose, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **30** |  |  |  |
| **2.2**  | **Reagentes de determinacao Creatinina PAP, 8x28ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **30** |  |  |  |
| **2.3** | **Reagentes de determinacao AST/GOT, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira)**: 30** |  |  |  |
| **2.4** | **Reagentes de determinacao ALT/GPT, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **30** |  |  |  |
| **2.5** | **Reagentes de determinacao Bilirubina Total, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.6** | **Reagentes de determinacao Bilirubina Direta, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.7** | **Reagentes de determinacao Colesterol Total SL, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **12** |  |  |  |
| **2.8** | **Reagentes de determinacao Trigliceridos SL, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **6** |  |  |  |
| **2.9** | **Reagentes de determinacao Acido Urico Mono SL, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.10** | **System Solution, 1Lt**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **3** |  |  |  |
| **2.11** | **Solucao de limpeza HCL (acid solution), 1L**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **6** |  |  |  |
| **2.12** | **System Cleaning Solution, 1Lt**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **6** |  |  |  |
| **2.13** | **Sample cups 1,5ml, 1x1000**Para uso com Equipamento Elitech ProMQUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **15** |  |  |  |
| **2.14** | **Rotor de reacao (ou leitura) Flexor, cuvettes Rotores de reacao - 3 unidades**Compativel con reagentes oferecidos e EquipamentoElitech ProMQUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.15** | **Reagente de control I, Control, Normal 10x5ml**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.16** | **Reagente de control II, Control, Abnormal 10x5ml**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.17** | **Reagente de calibracao 2, 4x3 ml**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Elitech ProMPrazo de validade mínima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **9** |  |  |  |
| **2.18** | **Cellpack, 10L**Para uso com equipamento Sysmex XP300Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **60** |  |  |  |
| **2.19** | **Stromatolyser-WH, 3x500ml**Para uso com equipamento Sysmex XP300Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **12** |  |  |  |
| **2.20** | **Cell Clean, 50ml**Para uso com equipamento Sysmex XP300Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **12** |  |  |  |
| **2.21** | **Papel Termico, 1x 50 rolos**Para uso com equipamento Sysmex XP300QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega na Beira): **6** |  |  |  |

**LOTE 2b: REAGENTES DE LABORATORIO – Entrega em MAPUTO**

| **1.****Número do item**  | **2.****Especificações exigidas**  | **3.****Especificações propostas** |  **4.****Notas, observações, referências a documentação** | **5.****Observações da comissão de avaliação** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.22** | **Reagentes de determinacao Glucose, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **30** |  |  |  |
| **2.23** | **Reagentes de determinacao Creatinina PAP, 8x28ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **30** |  |  |  |
| **2.24** | **Reagentes de determinacao AST/GOT, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **30** |  |  |  |
| **2.25** | **Reagentes de determinacao ALT/GPT, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **30** |  |  |  |
| **2.26** | **Reagentes de determinacao Bilirubina Total, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.27** | **Reagentes de determinacao Bilirubina Direta, 8x25ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.28** | **Reagentes de determinacao Colesterol SL, 12x20ml**compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **12** |  |  |  |
| **2.29** | **Reagentes de determinacao Colesterol HDL/SL 4X28ml** Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **12** |  |  |  |
| **2.30** | **Reagentes de determinacao Trigliceridos SL, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **6** |  |  |  |
| **2.31** | **Reagentes de determinacao Acido Urico Mono SL, 12x20ml**Compativel para uso com o Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.32** | **System Solution, 1Lt** Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL 200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **3** |  |  |  |
| **2.33** | **Solucao de limpeza HCL (Acid solution), 1L**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL 200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **6** |  |  |  |
| **2.34** | **System Cleaning Solution, 1Lt**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **6** |  |  |  |
| **2.35** | **Rotor de reacao (ou leitura) Flexor, cuvettes Rotores de reacao - 3 unidades**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL200Prazo de validade mínima: 12 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.36** | **Reagente de control I, Control, Normal 10x5ml,**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL 200 Prazo de validade minima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.37** | **Reagente de control II, Control, Abnormal 10x5ml**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL 200 Prazo de validade minima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.38** | **Reagente de calibracao 2, 4x3 ml**compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL 200 Prazo de validade minima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.39** | **Reagente de calibracao Colesterol HDL, 4 x 1 ml**Compativel con reagentes oferecidos e Equipamento Flexor EL 200 Prazo de validade minima: 8 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **6** |  |  |  |
| **2.40** | **Cellpack DCL 10L, para uso com equipamento Sysmex XNL, 10L**Prazo de validade minima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **69** |  |  |  |
| **2.41** | **Lysercell Wdf 1x2L, para uso com equipamento Sysmex XNL, 2L x 1**Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.42** | **Fluorocell Wdf 2x22ml, para uso com equipamento Sysmex XNL, 2 x22ml**Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.43** | **SULFOLYSER, para uso com equipamento Sysmex XNL, 3x500ml**Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |
| **2.44** | **Cell Clean Auto 20 x 4 ml, para uso com equipamento Sysmex XNL, 20x4ml**Prazo de validade mínima: 10 meses (contados a partir da data da entrega)QUANTIDADE TOTAL INDICATIVA (entrega em Maputo): **9** |  |  |  |