



**GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO**  
**SIADES - Sistema Administrativo Digital do ES**

**Aviso de Dispensa de Licitação Eletrônica**

| Dados do Processo   |   |
|---|---|
| <b>Nº Processo</b><br>2025-G4S14  | <b>Órgão</b><br>SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM |
| <b>Objeto</b><br>Abertura de Processo Para Contratação de Empresa Especializada ç Procedimento De Laser Vaginal Por Radiofrequência Processo Judicial nº: 5000046-25.2025.8.08.0002 Paciente: A.L.C.F |   |

| Dados da Compra Direta  |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <b>Nº Compra Direta</b><br>19/ 2026   | <b>Tipo</b><br>Sem Disputa                                       | <b>Criação</b><br>19/03/2026 - 08:42                        | <b>Publicação</b><br>19/03/2026 - 09:15   |
| <b>Data/Hora início envio de propostas</b><br>19/03/2026 - 10:00  | <b>Data/Hora fim do envio de propostas</b><br>24/03/2026 - 10:10 | <b>Contato</b><br>Compras Preparação Integração             | <b>Telefone</b><br>2835264302             |
| <b>Criado por</b><br>ROSANE GUIMARAES MOREIRA NASCIMENTO  | <b>Prazo de Entrega</b><br>Até 05 dias após assinatura da OS     | <b>Local de Entrega</b><br>O endereço da empresa vencedora. | <b>Critério Julgamento</b><br>Menor Preço |
| <b>Situação</b><br>Aguardando Abertura  | <b>Amparo legal</b><br>Lei 14.133/2021, Art. 75, VIII            | <b>Dispensa sem Valor Estimado</b><br>Não                   | <b>Exibir Valor de Referência</b><br>Sim  |
| <b>Observação</b><br>Contratação de Empresa Especializada ç Procedimento De Laser Vaginal Por Radiofrequência |  |   |   |

| Listagem |         |  |           |     |                     |                      |
|----------|---------|--|-----------|-----|---------------------|----------------------|
| Itens    |         |  |           |     |                     |                      |
| Seq      | Cód     | Descrição                                      | Un        | Qtd | Estimado Unit (R\$) | Estimado Total (R\$) |
| 1        | 0286625 | Procedimento Laser Vaginal Por Radiofrequência | 1 UNIDADE | 3   | 1.166,67            | 3.500,01             |