


MARINHA DO BRASIL
HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
DIVISÃO DE ENGENHARIA ELÉTRICA
APÊNDICE B – RELATÓRIO DE ITENS LICITADOS
DISPENSA ELETRÔNICA Nº197/2026 – UASG GERENCIADORA: 765720
PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº63148.010175/2026-18

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO / ESPECIFICAÇÃO	UF	QTDE	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL
1	7068	<p>Sistema IT Médico de 10 kVA, constituído de:</p> <p>1. Painel de embutir em chapa metálica com 120 módulos, pintura eletrostática branca + acessórios Qtde: 1 un.</p> <p>2. DSI – Relé Monitor de Isolação Qtde: 2 un.</p> <p>3. Disjuntor 2P, 20 A Qtde: 14 un.</p> <p>4. Disjuntor 2P, 40A Qtde: 2 un.</p> <p>5. Kit Módulo Gerador 120 Vac + fonte 24 V/0,625 A + soquete + relé Qtde: 1 un.</p> <p>6. Kit Módulo Gerador 220 Vac + fonte 24 V/0,625 A + soquete + relé Qtde: 1 un.</p> <p>7. Módulo Localizador de Falhas de 8 circuitos 24 Vdc Qtde: 2 un.</p> <p>8. Transdutor de Corrente para Relé de Isolação 60 A/5 A Qtde: 1 un.</p> <p>9. Transdutor de Corrente para Relé de Isolação 100 A/5 A Qtde: 1 un.</p> <p>10. Disjuntor Geral 2 P, 80 A Qtde: 1 un.</p> <p>11. Disjuntor Geral 2 P, 125 A Qtde: 1 un.</p> <p>12. Anunciadores de Alarme para Relé Monitor de Isolação Qtde: 4 un.</p> <p>13. Transformador de Separação mono isolado em Gabinete Duplo, 10 kVA TE: 220V FNT/ TS: 220 V FFT 60 Hz + 10 k VA TE: 220V FNT / TS: 127 V FFT 60 Hz Qtde: 1 un.</p>	un	2	R\$ 32.500,00	R\$ 65.000,00

Rio de Janeiro, na data de sua assinatura.

Documento assinado digitalmente
 NATHALIA CRISTINA VALADAO DUARTE
 Data: 13/05/2026 10:49:29-0300
 Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Encarregada da Divisão de Engenharia Elétrica
Equipe de Planejamento da Contratação