



MINISTÉRIO DA DEFESA
EXÉRCITO BRASILEIRO
COMANDO DO 1º GRUPAMENTO DE ENGENHARIA
SERVIÇO REGIONAL DE OBRAS - SRO/6

COMPOSIÇÃO DO BDI

| OBRA: 202306000224- ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO | | | | ÁREA EQUIVALENTE (m²): | |
|---|-----------------------|-----------------------------------|---------------|-----------------------------------|---------------|
| PROJETO Nº: 202506008 | | | | 1.158,00 | |
| OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das Forças Armadas, Amaralina -Salvador -BA | | | | RM: 6ª REGIÃO MILITAR | |
| LOCAL: SALVADOR/BAHIA | | | | MÊS REF: 12/2025 | |
| ITEM | DESCRIÇÃO | OBRA (%) | | EQUIPAMENTOS (%) | |
| | | Acórdão TCU 2.622/2013 - Plenário | | Acórdão TCU 2.622/2013 - Plenário | |
| | | Não Desonerado | Desonerado | Não Desonerado | Desonerado |
| AC | Administração Central | 4,00% | 4,00% | 3,45% | 3,45% |
| G + S | Garantia + Seguros | 0,80% | 0,80% | 0,48% | 0,48% |
| R | Risco | 1,27% | 1,27% | 0,85% | 0,85% |
| DF | Despesas Financeiras | 1,23% | 1,23% | 0,85% | 0,85% |
| L | Lucro | 7,40% | 7,40% | 5,11% | 5,11% |
| CO | COFINS (3,00%) | 3,00% | 3,00% | 3,00% | 3,00% |
| PIS | PIS (0,65%) | 0,65% | 0,65% | 0,65% | 0,65% |
| ISS | ISS | 0,90% | 0,82% | 0,00% | 0,00% |
| CPRB | CPRB | | 4,50% | 0,00% | 4,50% |
| | BDI (%): | 20,82% | 26,69% | 15,28% | 20,93% |

Fórmula adotada (Acórdão 2.369/2011 - TCU - Plenário)

$$BDI = ((1 + AC + S + R + G) * (1 + DF) * (1 + L)) / ((1 - T)) - 1$$

Onde: T = CO + PIS + ISS + CPRB

| Memória de Cálculo do ISS | | |
|--|----------------|--------------|
| | NÃO DESONERADO | DESONERADO |
| | R\$ | R\$ |
| CUSTO TOTAL DA OBRA SEM BDI (VTO) | 447.141,41 | 438.522,04 |
| CUSTO DE MATERIAL (VTM) | 366.422,67 | 366.453,42 |
| % DE MATERIAIS = VTM/VTO | 0,82 | 0,84 |
| BASE DE CÁLCULO (BC) DO ISS = 1 - %MAT | 18,05% | 16,43% |
| ALÍQUOTA DO ISS NA TABELA 10 | 5,00% | 5,00% |
| VALOR DO %ISS P/ BDI DA OBRA | 0,90% | 0,82% |

Salvador-BA, 15 de ABRIL de 2026.

Responsáveis técnicos:

TIAGO SÁ FONSECA - 1º TEN OTT
 Engenheiro Eletricista - CREA: 75.708/D-BA
 Adjunto da Seção de Projetos do SRO/6

GUILHERME SENA DOURADO - 2º TEN OTT
 Engenheiro Civil - CREA: 86.409/D-BA
 Adjunto da Seção de Projetos do SRO/6

VISTO POR:

ARTHUR SARAIVA BRITO – CEL R1
 Chefe da Seção de Projetos do SRO/6