

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
1			SERVIÇOS TÉCNICOS PROFISSIONAIS (PROJETOS, SONDAgens, LAUDOS, ETC)								4.705,58
1.1	Adaptação SBC 016692 - BA_12/2025 - Próprio - TSF 00	Próprio	ATESTADO PPRA (NR9) / PGR (NR1) / GRO (NR1)	UND	1	2,33	1.771,77	1.774,10	2,33	1.771,77	1.774,10
1.2	Adaptação SBC 016691 - TSF - 00	Próprio	ATESTADO PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL - PCMSO (NR7)	UND	1	0,00	1.297,52	1.297,52	0,00	1.297,52	1.297,52
1.3	PROJETO AS BUILT - BA_12/2025_CSPFA - TSF - 00	Próprio	PROJETO AS BUILT (ARQUITETURA/ENGENHARIA CIVIL/INSTALAÇÕES ELÉTRICA)	CJ	2	527,57	289,41	816,98	1.055,14	578,82	1.633,96
2			SERVIÇOS AUXILIARES E ADMINISTRATIVOS								1.080,50
2.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF 03/2022 PS	m²	2	38,51	501,74	540,25	77,02	1.003,48	1.080,50
3			MÃO DE OBRA INDIRETA								41.069,00
3.1	Próprio - TSF - 100	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	COTAS	100	335,52	75,17	410,69	33.552,00	7.517,00	41.069,00
4			TAXAS, IMPOSTOS E LICENÇAS								124,47
4.1	PRÓPRIO ART CREA/BA_2025 - TABELA A_FAIXA 1	Próprio	ART CREA PARA CONTRATOS ATÉ R\$ 15.000,00	UN	1	0,00	124,47	124,47	0,00	124,47	124,47
4.2	PRÓPRIO ART CREA/BA_2025 - TABELA A_FAIXA 2	Próprio	ART CREA PARA CONTRATOS ACIMA DE R\$ 15.000,00	un	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5			EQUIPAMENTOS ALUGADOS								1.685,11
5.1	Adaptação - ORSE (2454) - TSF - 00	Próprio	Andaime tubular metálico simples - peça x dia	PxD	1920	0,00	0,84	0,84	0,00	1.612,80	1.612,80
5.2	100947	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA 9T, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	25,92	0,42	2,37	2,79	10,89	61,42	72,31
6			CANTEIRO DE OBRAS								12.044,78
6.1	CANTEIRO DE OBRA_02/2025_CSPFA	Próprio	CANTEIRO DE OBRA	COTA	100	5,33	107,02	112,35	533,00	10.702,00	11.235,00
6.2	Adaptação - ORSE (13168) - TSF - 00	Próprio	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE CONTAINER (ALUGUEL DE CAMINHÃO MUNCK PARA TRANSPORTE E IÇAMENTOS DE MÁQUINAS/EQUIPAMENTOS/MATERIAIS)	UN	2	99,53	305,36	404,89	199,06	610,72	809,78
7			SERVIÇOS DE DEMOLIÇÃO E REMOÇÕES								12.611,07
7.1	97647	SINAPI	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	1158	3,33	1,65	4,98	3.856,14	1.910,70	5.766,84
7.2	97640	SINAPI	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	337,52	1,96	0,91	2,87	661,54	307,14	968,68
7.3	97650	SINAPI	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	92,64	7,18	3,62	10,80	665,16	335,35	1.000,51

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO			
	TR N° OPUS: 202506008		ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For		RM: 6ª RM	N° OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA		DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29			
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)	

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
7.4	100984	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 18 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	61,27	1,48	9,22	10,70	90,68	564,90	655,58
7.5	95877	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	1838,25	0,21	1,98	2,19	386,03	3.639,73	4.025,76
7.6	97660	SINAPI	REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	57,9	0,60	0,33	0,93	34,74	19,10	53,84
7.7	Adaptação ORSE (7224) - TSF - 00	Próprio	Remoção de quadro elétrico de embutir ou sobrepor	un	2	48,35	21,58	69,93	96,70	43,16	139,86
8			ESTRUTURA DE CONCRETO								20.363,10
8.1			RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL DOS PILARES								20.363,10
8.1.1	ADAPT - CPOS/CDHU 01.23.100 (BA) -	Próprio	Demolição de concreto armado com preservação de armadura, para reforço e recuperação estrutural	m³	0,99	442,83	245,59	688,42	438,40	243,13	681,53
8.1.2	Adaptação - ORSE (8742) - TSF - 00	Próprio	Restauração - Recuperação de armaduras de concreto armado, inclusive lixamento e proteção com tinta Nitoprimer Rev. 01 03/2022	m	49,5	34,18	46,72	80,90	1.691,91	2.312,64	4.004,55
8.1.3	ADAPT - ORSE - 4780 (BA) - 02/2025_CSPFA	Próprio	Aplicação de adesivo estrutural base resina epoxi tixotrópico tipo SIKADUR 31 da Sika ou COMPOUND ADESIVO TIX da Vedacit	m²	19,8	7,40	150,12	157,52	146,52	2.972,37	3.118,89
8.1.4	ADAPT - SINAPI - 83730 (BA) - 12/2024_CSPFA	Próprio	RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL COM ARGAMASSA SECA ESTRUTURAL DRY PACK, E = 5 CM	m²	19,8	38,99	587,62	626,61	772,00	11.634,87	12.406,87
8.1.5	100984	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 18 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	m³	1,98	1,48	9,22	10,70	2,93	18,25	21,18
8.1.6	95877	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM).	M3XKM	59,4	0,21	1,98	2,19	12,47	117,61	130,08
9			ELÉTRICA								151.787,44
9.1			QD 01 - Adequação Elétrica CS Femenino								62.193,48
9.1.1			Caixas - QD 01								1.938,01
9.1.1.1	95802	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	12	26,32	40,28	66,60	315,84	483,36	799,20
9.1.1.2	95781	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	6	16,15	31,34	47,49	96,90	188,04	284,94
9.1.1.3	95782	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"). APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	5	12,76	31,97	44,73	63,80	159,85	223,65
9.1.1.4	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 00	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1	19,55	32,53	52,08	19,55	32,53	52,08
9.1.1.5	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	2	17,32	271,75	289,07	34,64	543,50	578,14

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.1.2			Cabeamento Elétrico - QD 01								55.578,73
9.1.2.1	101567	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	109	0,08	122,49	122,57	8,72	13.351,41	13.360,13
9.1.2.2	101565	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	371	0,07	94,35	94,42	25,97	35.003,85	35.029,82
9.1.2.3	101564	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	24	0,07	67,47	67,54	1,68	1.619,28	1.620,96
9.1.2.4	101563	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	73	0,07	45,64	45,71	5,11	3.331,72	3.336,83
9.1.2.5	101560	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2025	M	17	0,07	13,09	13,16	1,19	222,53	223,72
9.1.2.6	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	204	1,94	6,84	8,78	395,76	1.395,36	1.791,12
9.1.2.7	91924	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E	M	55	1,13	2,80	3,93	62,15	154,00	216,15
9.1.3			Acabamento Elétrico - QD 01								723,35
9.1.3.1	92009	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	9	27,48	33,79	61,27	247,32	304,11	551,43
9.1.3.2	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	26,53	27,77	54,30	26,53	27,77	54,30
9.1.3.3	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	31,99	26,82	58,81	63,98	53,64	117,62
9.1.4			Dispositivo de Proteção e Quadro Elétrico - QD 01								2.130,23
9.1.4.1	Adaptação ORSE (12241) - TSF 00	Próprio	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	1	144,57	589,80	734,37	144,57	589,80	734,37
9.1.4.2	101895	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	61,25	435,49	496,74	61,25	435,49	496,74
9.1.4.3	Adaptação SINAPI (74130) - TSF - 00	Próprio	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR PADRAO DIN 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALACAO - INSUMOS DE MÃO DE OBRA SINAPI E INSUMOS DE MATERIAL ORSE	UN	1	20,03	587,49	607,52	20,03	587,49	607,52

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR N° OPUS: 202506008		ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For		REV04
	LOCAL: Salvador-BA		N° OPUS: 202306000224
	DATA: 15/04/2026		BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29			
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.1.4.4	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	19,10	85,54	104,64	19,10	85,54	104,64
9.1.4.5	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2	3,53	62,27	65,80	7,06	124,54	131,60
9.1.4.6	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	1,76	12,08	13,84	1,76	12,08	13,84
9.1.4.7	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	3	1,76	12,08	13,84	5,28	36,24	41,52
9.1.5			Eletrodutos / Acessórios - QD01								578,16
9.1.5.1	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	9	6,95	11,66	18,61	62,55	104,94	167,49
9.1.5.2	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	16,42	11,55	27,97	32,84	23,10	55,94
9.1.5.3	91876	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	8,00	5,25	13,25	16,00	10,50	26,50
9.1.5.4	91837	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5	12,42	18,25	30,67	62,10	91,25	153,35
9.1.5.5	93010	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	4	7,71	36,01	43,72	30,84	144,04	174,88
9.1.6			Luminária - QD 01								1.245,00
9.1.6.1	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 01	Próprio	LUMINÁRIA LED DE SOBREPOR HERMÉTICA - *60X15CM*, INCLUSO DRIVER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	12	14,17	89,58	103,75	170,04	1.074,96	1.245,00
9.2			QD 02 - Adequação Elétrica CS Femenino								11.165,83
9.2.1			Caixas - QD 02								2.565,29
9.2.1.1	95802	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	20	26,32	40,28	66,60	526,40	805,60	1.332,00
9.2.1.2	95781	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	2	16,15	31,34	47,49	32,30	62,68	94,98
9.2.1.3	95782	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	12	12,76	31,97	44,73	153,12	383,64	536,76
9.2.1.4	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 00	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	6	19,55	32,53	52,08	117,30	195,18	312,48
9.2.1.5	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	1	17,32	271,75	289,07	17,32	271,75	289,07
9.2.2			Cabeamento Elétrico - QD 02								3.942,48

REPARAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR N° OPUS: 202506008		ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For		REV04
	RM: 6ª RM		N° OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA		BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29			
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.2.2.1	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	351	1,94	6,84	8,78	680,94	2.400,84	3.081,78
9.2.2.2	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	151	1,44	4,26	5,70	217,44	643,26	860,70
9.2.3			Acabamento Elétrico - QD 02								1.061,53
9.2.3.1	92009	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	11	27,48	33,79	61,27	302,28	371,69	673,97
9.2.3.2	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6	18,01	17,93	35,94	108,06	107,58	215,64
9.2.3.3	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	26,53	27,77	54,30	26,53	27,77	54,30
9.2.3.4	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	31,99	26,82	58,81	63,98	53,64	117,62
9.2.4			Dispositivo de Proteção e Quadro Elétrico - QD 02								1.039,81
9.2.4.1	Adaptação ORSE (12241) - TSF 00	Próprio	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	1	144,57	589,80	734,37	144,57	589,80	734,37
9.2.4.2	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	19,10	85,54	104,64	19,10	85,54	104,64
9.2.4.3	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2	3,53	62,27	65,80	7,06	124,54	131,60
9.2.4.4	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	1,76	12,08	13,84	1,76	12,08	13,84
9.2.4.5	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4	1,76	12,08	13,84	7,04	48,32	55,36
9.2.5			Eletrodutos / Acessórios - QD02								481,72
9.2.5.1	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	11	6,95	11,66	18,61	76,45	128,26	204,71
9.2.5.2	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3	16,42	11,55	27,97	49,26	34,65	83,91
9.2.5.3	91876	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3	8,00	5,25	13,25	24,00	15,75	39,75
9.2.5.4	91837	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5	12,42	18,25	30,67	62,10	91,25	153,35
9.2.6			Luminária - QD 02								2.075,00

REPARAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR N° OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6º Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]		Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)	

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.2.6.1	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 01	Próprio	LUMINÁRIA LED DE SOBREPOR HERMÉTICA - *60X15CM*, INCLUSO DRIVER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	20	14,17	89,58	103,75	283,40	1.791,60	2.075,00
9.3			QD 03 - Adequação Elétrica CS Feminino								25.855,81
9.3.1			Caixas - QD 03								4.939,30
9.3.1.1	95802	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	44	26,32	40,28	66,60	1.158,08	1.772,32	2.930,40
9.3.1.2	95781	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	7	16,15	31,34	47,49	113,05	219,38	332,43
9.3.1.3	95782	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	18	12,76	31,97	44,73	229,68	575,46	805,14
9.3.1.4	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 00	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	2	19,55	32,53	52,08	39,10	65,06	104,16
9.3.1.5	95796	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	3	22,93	40,08	63,01	68,79	120,24	189,03
9.3.1.6	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	2	17,32	271,75	289,07	34,64	543,50	578,14
9.3.2			Cabeamento Elétrico - QD 03								10.688,92
9.3.2.1	91930	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	240	2,54	9,72	12,26	609,60	2.332,80	2.942,40
9.3.2.2	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	509	1,94	6,84	8,78	987,46	3.481,56	4.469,02
9.3.2.3	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	575	1,44	4,26	5,70	828,00	2.449,50	3.277,50
9.3.3			Acabamento Elétrico - QD 03								1.769,69
9.3.3.1	92009	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	18	27,48	33,79	61,27	494,64	608,22	1.102,86
9.3.3.2	91955	SINAPI	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	3	22,27	21,64	43,91	66,81	64,92	131,73
9.3.3.3	91957	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	30,74	31,46	62,20	30,74	31,46	62,20
9.3.3.4	91961	SINAPI	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	35,05	35,20	70,25	35,05	35,20	70,25

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.3.3.5	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	26,53	27,77	54,30	53,06	55,54	108,60
9.3.3.6	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	5	31,99	26,82	58,81	159,95	134,10	294,05
9.3.4			Dispositivo de Proteção e Quadro Elétrico - QD 03								2.504,37
9.3.4.1	Adaptação ORSE (12242) - TSF - 00	Próprio	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 36 disjuntores, com barramento, padrão DIN, inclusive disjuntores	un	1	216,85	1.080,48	1.297,33	216,85	1.080,48	1.297,33
9.3.4.2	101895	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	61,25	435,49	496,74	61,25	435,49	496,74
9.3.4.3	Adaptação SINAPI (93673) - TSF - 01	Próprio	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 70A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - INSUMOS DE MÃO DE OBRA SINAPI	UN	1	28,45	175,61	204,06	28,45	175,61	204,06
9.3.4.4	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	19,10	85,54	104,64	19,10	85,54	104,64
9.3.4.5	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4	3,53	62,27	65,80	14,12	249,08	263,20
9.3.4.6	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2	1,76	12,08	13,84	3,52	24,16	27,68
9.3.4.7	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	8	1,76	12,08	13,84	14,08	96,64	110,72
9.3.5			Eletrodutos / Acessórios - QD03								1.388,53
9.3.5.1	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	45	6,95	11,66	18,61	312,75	524,70	837,45
9.3.5.2	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4	16,42	11,55	27,97	65,68	46,20	111,88
9.3.5.3	91876	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	10	8,00	5,25	13,25	80,00	52,50	132,50
9.3.5.4	91837	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	10	12,42	18,25	30,67	124,20	182,50	306,70
9.3.6			Luminária - QD 03								4.565,00
9.3.6.1	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 01	Próprio	LUMINÁRIA LED DE SOBREPOR HERMÉTICA - *60X15CM*, INCLUSO DRIVER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	44	14,17	89,58	103,75	623,48	3.941,52	4.565,00
9.4			QD 04 - Adequação Elétrica CS Femenino								9.319,27
9.4.1			Caixas - QD 04								1.776,94
9.4.1.1	95802	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"	UN	18	26,32	40,28	66,60	473,76	725,04	1.198,80

REPARAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.4.1.2	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	2	17,32	271,75	289,07	34,64	543,50	578,14
9.4.2			Cabeamento Elétrico - QD 04								3.856,20
9.4.2.1	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	360	1,94	6,84	8,78	698,40	2.462,40	3.160,80
9.4.2.2	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	122	1,44	4,26	5,70	175,68	519,72	695,40
9.4.3			Dispositivo de Proteção e Quadro Elétrico - QD 04								1.053,65
9.4.3.1	Adaptação ORSE (12241) - TSF 00	Próprio	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	1	144,57	589,80	734,37	144,57	589,80	734,37
9.4.3.2	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	19,10	85,54	104,64	19,10	85,54	104,64
9.4.3.3	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2	3,53	62,27	65,80	7,06	124,54	131,60
9.4.3.4	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	1,76	12,08	13,84	1,76	12,08	13,84
9.4.3.5	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	5	1,76	12,08	13,84	8,80	60,40	69,20
9.4.4			Eletrodutos / Acessórios - QD04								764,98
9.4.4.1	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	21	6,95	11,66	18,61	145,95	244,86	390,81
9.4.4.2	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6	16,42	11,55	27,97	98,52	69,30	167,82
9.4.4.3	91876	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4	8,00	5,25	13,25	32,00	21,00	53,00
9.4.4.4	91837	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5	12,42	18,25	30,67	62,10	91,25	153,35
9.4.5			Luminária - QD 04								1.867,50
9.4.5.1	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 01	Próprio	LUMINÁRIA LED DE SOBREPOR HERMÉTICA - *60X15CM*, INCLUSO DRIVER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	18	14,17	89,58	103,75	255,06	1.612,44	1.867,50
9.5			QD 05 - Adequação Elétrica CS Femenino								9.156,95
9.5.1			Caixas - QD 05								1.776,94
9.5.1.1	95802	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	18	26,32	40,28	66,60	473,76	725,04	1.198,80

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR N° OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	N° OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]		Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)	

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.5.1.2	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	2	17,32	271,75	289,07	34,64	543,50	578,14
9.5.2			Cabeamento Elétrico - QD 05								4.039,08
9.5.2.1	91930	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	83	2,54	9,72	12,26	210,82	806,76	1.017,58
9.5.2.2	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	250	1,94	6,84	8,78	485,00	1.710,00	2.195,00
9.5.2.3	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	145	1,44	4,26	5,70	208,80	617,70	826,50
9.5.3			Dispositivo de Proteção e Quadro Elétrico - QD 05								1.139,23
9.5.3.1	Adaptação ORSE (12241) - TSF 00	Próprio	Quadro de distribuição de sobrepor, em resina termoplástica, para até 24 disjuntores, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores	un	1	144,57	589,80	734,37	144,57	589,80	734,37
9.5.3.2	Adaptação SINAPI (93673) - TSF - 01	Próprio	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 70A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - INSUMOS DE MÃO DE OBRA SINAPI	UN	1	28,45	175,61	204,06	28,45	175,61	204,06
9.5.3.3	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2	3,53	62,27	65,80	7,06	124,54	131,60
9.5.3.4	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1	1,76	12,08	13,84	1,76	12,08	13,84
9.5.3.5	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	4	1,76	12,08	13,84	7,04	48,32	55,36
9.5.4			Eletrodutos / Acessórios - QD 05								334,20
9.5.4.1	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	6	6,95	11,66	18,61	41,70	69,96	111,66
9.5.4.2	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	16,42	11,55	27,97	32,84	23,10	55,94
9.5.4.3	91876	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	8,00	5,25	13,25	8,00	5,25	13,25
9.5.4.4	91837	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	5	12,42	18,25	30,67	62,10	91,25	153,35
9.5.5			Luminária - QD 05								1.867,50
9.5.5.1	Adaptação - SINAPI (95788) - TSF - 01	Próprio	LUMINÁRIA LED DE SOBREPOR HERMÉTICA - *60X15CM*, INCLUSO DRIVER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	18	14,17	89,58	103,75	255,06	1.612,44	1.867,50
9.6			QD 06 - Adequação Elétrica CS Femenino								578,14
9.6.1			Caixas - QD 06								578,14

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.6.1.1	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	2	17,32	271,75	289,07	34,64	543,50	578,14
9.7			Retirada e Colocação de Forro (QD04, QD05 e QD06)								7.005,82
9.7.1	97640	SINAPI	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	257	1,96	0,91	2,87	503,72	233,87	737,59
9.7.2	Adaptação EMBASA (02.01.45) - TSF - 00	Próprio	RETIRADA MANUAL DE FORRO DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL)/ PVC/ FIBROMINERAL, SEMREAPROVEITAMENTO, INCL. REMOCAO E CARREG. MANUAL DO EXPURGOREAPROVEITAMENTO, INCL. REMOCAO E CARREG. MANUAL DO EXPURGO	m²	257	16,12	8,27	24,39	4.142,84	2.125,39	6.268,23
9.8			Eletrodutos Interligação entre quadros								6.985,29
9.8.1			Eletrodutos / Acessórios - QD01 - QD02								185,33
9.8.1.1	91865	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	4	8,10	15,04	23,14	32,40	60,16	92,56
9.8.1.2	91896	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2	13,92	11,02	24,94	27,84	22,04	49,88
9.8.1.3	91877	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1	9,30	6,79	16,09	9,30	6,79	16,09
9.8.1.4	Adaptção CPOS/CDHU (36.20.060) - TSF - 00	Próprio	Braçadeira para fixação de eletroduto, até 4´	UN	2	7,50	5,90	13,40	15,00	11,80	26,80
9.8.2			Eletrodutos / Acessórios - QD01 - QD03								2.063,47
9.8.2.1	93011	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	25	8,55	44,69	53,24	213,75	1.117,25	1.331,00
9.8.2.2	93024	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	2	25,69	36,21	61,90	51,38	72,42	123,80
9.8.2.3	93016	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	9	17,12	23,71	40,83	154,08	213,39	367,47
9.8.2.4	Adaptção CPOS/CDHU (36.20.060) - TSF - 00	Próprio	Braçadeira para fixação de eletroduto, até 4´	UN	18	7,50	5,90	13,40	135,00	106,20	241,20
9.8.3			Eletrodutos / Acessórios - QD03 - QD04								2.321,87
9.8.3.1	93011	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	23	8,55	44,69	53,24	196,65	1.027,87	1.224,52
9.8.3.2	93016	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	8	17,12	23,71	40,83	136,96	189,68	326,64

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.8.3.3	93010	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	6	7,71	36,01	43,72	46,26	216,06	262,32
9.8.3.4	93022	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	4	23,16	35,07	58,23	92,64	140,28	232,92
9.8.3.5	93015	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	1	15,44	18,83	34,27	15,44	18,83	34,27
9.8.3.6	Adaptção CPOS/CDHU (36.20.060) - TSF - 00	Próprio	Braçadeira para fixação de eletroduto, até 4´	UN	18	7,50	5,90	13,40	135,00	106,20	241,20
9.8.4			Eletrodutos / Acessórios - QD04 - QD05								1.154,07
9.8.4.1	93011	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	13	8,55	44,69	53,24	111,15	580,97	692,12
9.8.4.2	93024	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	2	25,69	36,21	61,90	51,38	72,42	123,80
9.8.4.3	93016	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	5	17,12	23,71	40,83	85,60	118,55	204,15
9.8.4.4	Adaptção CPOS/CDHU (36.20.060) - TSF - 00	Próprio	Braçadeira para fixação de eletroduto, até 4´	UN	10	7,50	5,90	13,40	75,00	59,00	134,00
9.8.5			Eletrodutos / Acessórios - QD01 - QD06								1.260,55
9.8.5.1	93011	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	15	8,55	44,69	53,24	128,25	670,35	798,60
9.8.5.2	93024	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	2	25,69	36,21	61,90	51,38	72,42	123,80
9.8.5.3	93016	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	5	17,12	23,71	40,83	85,60	118,55	204,15
9.8.5.4	Adaptção CPOS/CDHU (36.20.060) - TSF - 00	Próprio	Braçadeira para fixação de eletroduto, até 4´	UN	10	7,50	5,90	13,40	75,00	59,00	134,00
9.9			Lógica								18.733,45
9.9.1			Equipamento - Lógica								4.667,83
9.9.1.1	Adaptação ORSE (12791) - TSF - 00	Próprio	Fornecimento e instalação de Switch 24 portas Gerenciável POE 10/100 /1000 + 4SFP	un	1	0,00	4.667,83	4.667,83	0,00	4.667,83	4.667,83
9.9.2			Cabeamento Lógico								2.198,85

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.9.2.1	Adaptação ORSE (8690) - TSF - 01	Próprio	Cabo de fibra ótica de 6 vias	m	33	7,00	11,39	18,39	231,00	375,87	606,87
9.9.2.2	98297	SINAPI	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2025	M	30	0,43	8,90	9,33	12,90	267,00	279,90
9.9.2.3	98307	SINAPI	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2025	UN	22	19,46	40,18	59,64	428,12	883,96	1.312,08
9.9.3			Eletroduto para Lógica								5.638,05
9.9.3.1	93010	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	7	7,71	36,01	43,72	53,97	252,07	306,04
9.9.3.2	93022	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	3	23,16	35,07	58,23	69,48	105,21	174,69
9.9.3.3	93015	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	2	15,44	18,83	34,27	30,88	37,66	68,54
9.9.3.4	91865	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	69	8,10	15,04	23,14	558,90	1.037,76	1.596,66
9.9.3.5	91877	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	10	9,30	6,79	16,09	93,00	67,90	160,90
9.9.3.6	91896	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4	13,92	11,02	24,94	55,68	44,08	99,76
9.9.3.7	93009	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	38	6,44	25,18	31,62	244,72	956,84	1.201,56
9.9.3.8	93014	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	13	12,91	11,07	23,98	167,83	143,91	311,74
9.9.3.9	93020	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN	4	19,37	18,22	37,59	77,48	72,88	150,36
9.9.3.10	Adaptação CPOS/CDHU (36.20.060) - TSF - 00	Próprio	Braçadeira para fixação de eletroduto, até 4´	UN	117	7,50	5,90	13,40	877,50	690,30	1.567,80
9.9.4			Caixa - Lógica								6.228,72
9.9.4.1	Adaptação SINAPI (100556) - TSF - 01	Próprio	ADAPTAÇÃO CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40X40X12CM (SOBREPOR), FORNECIMENTO E INSTALACAO.	UN	18	17,32	271,75	289,07	311,76	4.891,50	5.203,26

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008		ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
9.9.4.2	95781	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	15	16,15	31,34	47,49	242,25	470,10	712,35
9.9.4.3	95782	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	7	12,76	31,97	44,73	89,32	223,79	313,11
9.10			MÃO DE OBRA PARA REAPROVEITAMENTO DE CABO ELÉTRICOS E DISJUNTORES EM NOVOS QUADROS ELÉTRICOS								793,40
9.10.1	104792	SINAPI	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE ATÉ 2,5 MM², DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	400	0,36	0,19	0,55	144,00	76,00	220,00
9.10.2	104793	SINAPI	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO MAIOR QUE 2,5 MM² E MENOR QUE 10 MM², DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	400	0,50	0,26	0,76	200,00	104,00	304,00
9.10.3	Adaptação CPOS/CDHU (04.19.060) - TSF - 00	Próprio	Remoção de disjuntor termomagnético	UN	15	12,52	5,44	17,96	187,80	81,60	269,40
10			REVESTIMENTOS E TRATAMENTOS SUPERFICIAIS								31.203,72
10.1	96116	SINAPI	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIDIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	m²	337,52	20,11	72,34	92,45	6.787,53	24.416,19	31.203,72
11			COBERTURA								259.902,79
11.1	92543	SINAPI	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_10/2025	m²	57,9	8,12	23,96	32,08	470,15	1.387,28	1.857,43
11.2	PROP 1 - 02/2025_CSPFA	Próprio	TELHA TERMOISOLANTE REVESTIDA EM ACO GALVALUME, FACE SUPERIOR TRAPEZOIDAL E FACE INFERIOR PLANA , REVEST COM ESPESSURA DE 0,50 MM, COM PRE-PINTURA DE COR BRANCA NAS DUAS FACES, NUCLEO EM POLIISOCIANURATO (PIR) COM ESPESSURA DE 50 MM	m²	1158	10,46	202,96	213,42	12.112,68	235.027,68	247.140,36
11.3	ADAP - EMOP (16.005.0056-0) (BA) - 02/2025_CSPFA	Próprio	CUMEEIRA EM GALVALUME COM ACABAMENTO EM VERNIZ EM 1 FACE E P INTADA NA OUTRA, TRAPEZOIDAL OU ONDULADA, MEDINDO APROXIMADAMENTE (1265X600X0,5)MM. FORNECIMENTO E COLOCACAO 3%-DESGASTE DE FERRAMENTAS E EPI	M	100	14,27	94,78	109,05	1.427,00	9.478,00	10.905,00
12			PINTURA								25.042,41
12.1			PINTURA INTERNA (ÁREA DA COMISSÃO DE SELEÇÃO)								25.042,41
12.1.1	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	m²	19,8	2,36	3,42	5,78	46,73	67,71	114,44
12.1.2	88497	SINAPI	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	m²	19,8	12,87	10,65	23,52	254,83	210,86	465,69
12.1.3	104642	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA STANDARD, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	347,44	5,80	9,05	14,85	2.015,15	3.144,33	5.159,48

REPARAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO

	SERVIÇO: ADEQUAÇÃO / COMISSÃO DE SELEÇÃO PERMANENTE DAS FORÇAS ARMADAS AO SERVIÇO MILITAR FEMININO		
	TR Nº OPUS: 202506008	ÁREA EQUIVALENTE (m²): 1158	REV04
	OM: 6ª Região Militar – Comissão de Seleção Permanente das For	RM: 6ª RM	Nº OPUS: 202306000224
	LOCAL: Salvador-BA	DATA: 15/04/2026	BDI: 20,81 % (Mat e Mdo)
	ENCARGOS SOCIAIS: Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases (HORISTA=115,57% E MENSALISTA=71,29		
BANCO DE DADOS: SINAPI 12/2025 - Bahia; [ORSE 08/2025 - Sergipe; CPOS/CDHU 09/2025 - São Paulo; Embasa 08/2025 -Bahia; Emop 12/2025 - Rio de Janeiro; SICRO 10/2025 - Bahia (Composições Adaptadas)]			Mês/Ano: 12/2025 (data base do orçamento para reajustamento, quando necessário)

Planilha Orçamentária Sintética Com Valor do Material e da Mão de Obra

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit			Total		
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total
12.1.4	ADAPT - EMOP (17.017.0020-0) (BA) - 02/2025_CSPFA	Próprio	PINTURA COM ESMALTE SINTETICO ALQUIDICO,PARA INTERIOR,ALTO B RILHO,BRILHANTE,ACETINADO OU FOSCO,ACABAMENTO PADRAO,EM DUAS DEMAOS SOBRE SUPERFICIE PREPARADA	m²	274,3	4,93	12,24	17,17	1.352,30	3.357,43	4.709,73
12.2			PINTURA EXTERNA (TODA ÁREA DA BENFEITORIA)								14.593,07
12.2.1	104642	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA STANDARD, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	535,45	5,80	9,05	14,85	3.105,61	4.845,82	7.951,43
12.2.2	102491	SINAPI	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	m²	228	10,24	18,89	29,13	2.334,72	4.306,92	6.641,64

Salvador/BA, 15 de abril de 2026.

	MÃO-DE-OBRA (MDO)	MATERIAL (MAT)	TOTAL MDO+MAT
Total MAT e MDO S/BDI	R\$ 83.227,51	R\$ 381.719,93	R\$ 464.947,44
BDI MAT e MDO (OBRA) 20,81%	R\$ 17.200,79	R\$ 79.471,74	R\$ 96.672,53
Total do BDI MAT e MDO C/BDI	R\$ 100.428,30	R\$ 461.191,67	R\$ 561.619,97
Total Geral	R\$ 561.619,97		

TIAGO SÁ FONSECA - 1º TEN OTT
Adjunto da Seção de Projetos do SRO/6
CREA–BA: 75708/D

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

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