

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV/ 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.17.2.0.53.	SINAPI	104348	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	65,00	9,81	BDI 1	12,51	813,15
1.17.2.0.54.	SINAPI	104351	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	9,00	20,45	BDI 1	26,07	234,63
1.17.2.0.55.	Composição	CPU2587	TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL MARROM, DN= 75 MM, (2 1/2'), INCLUSIVE CONEXÕES	M	46,00	109,61	BDI 1	139,75	6.428,50
1.17.2.0.56.	SINAPI	104354	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	2,00	45,69	BDI 1	58,25	116,50
1.17.2.0.57.	SINAPI	89825	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	79,00	17,67	BDI 1	22,53	1.779,87
1.17.2.0.58.	SINAPI	89829	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	5,00	36,38	BDI 1	46,38	231,90
1.17.3.			PLUVIAL					-	121.905,07
1.17.3.0.1.	SINAPI	97961	CAIXA PARA BOCA DE LOBO COMBINADA COM GRELHA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 1,3X1X1,2 M. AF_12/2020	UN	4,00	2.822,19	BDI 1	3.598,29	14.393,16
1.17.3.0.2.	Composição	CPU3323	TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN= 200 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	261,10	119,29	BDI 1	152,09	39.710,70
1.17.3.0.3.	Composição	CPU3324	TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN= 250 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	65,70	168,57	BDI 1	214,93	14.120,90
1.17.3.0.4.	Composição	CPU2839	TUBO PVC RÍGIDO, TIPO COLETOR ESGOTO, JUNTA ELÁSTICA, DN= 300 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	16,00	260,75	BDI 1	332,46	5.319,36
1.17.3.0.5.	Composição	CPU2841	CURVA DE 45º DE PVC RÍGIDO, VINILFORT, COM 1 PONTA E 1 BOLSA, INCLUSIVE FORNECIMENTO DO MATERIAL PARA JUNTA (ANEL DE BORRACHA E LUBRIFICANTE) DIÂMETRO DE 200MM. FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO.	UN	9,00	226,81	BDI 1	289,18	2.602,62
1.17.3.0.6.	Composição	CPU2092	CURVA PVC PARA REDE COLETOR ESGOTO, EB-644, 45 GR, 200 MM, COM JUNTA ELÁSTICA.	UN	32,00	346,56	BDI 1	441,86	14.139,52



Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV 979062	PROponente / Tomador FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.17.3.0.7.	Composição	CPU2093	CURVA PVC PARA REDE COLETOR ESGOTO, 90 GR, 250 MM, COM JUNTA ELÁSTICA.	UN	3,00	652,99	BDI 1	832,56	2.497,68
1.17.3.0.8.	SINAPI	90696	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	42,00	129,52	BDI 1	165,14	6.935,88
1.17.3.0.9.	SINAPI	90697	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	11,40	200,55	BDI 1	255,70	2.914,98
1.17.3.0.10.	SINAPI	104072	TÊ, PVC OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 200 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF_06/2022	UN	6,00	262,16	BDI 1	334,25	2.005,50
1.17.3.0.11.	SINAPI	89363	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5,00	10,68	BDI 1	13,62	68,10
1.17.3.0.12.	SINAPI	89408	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	38,00	9,03	BDI 1	11,51	437,38
1.17.3.0.13.	SINAPI	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	499,10	25,00	BDI 1	31,88	15.911,31
1.17.3.0.14.	SINAPI	89869	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	63,00	10,56	BDI 1	13,46	847,98
1.17.4. 1.17.4.1.			PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO (PCI) SINALIZAÇÃO E EQUIPAMENTOS					-	235.239,81 14.847,67
1.17.4.1.1.	Composição	CPU2592	PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, COM LOGOTIPO "CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO". PLACA E5	UN	14,00	19,31	BDI 1	24,62	344,68
1.17.4.1.2.	SINAPI	101910	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 8 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE	UN	26,00	291,38	BDI 1	371,51	9.659,26
1.17.4.1.3.	Composição	CPU3325	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC FOTOLUMINESCENTE (240X120MM), COM INDICAÇÃO DE ROTA DE EVACUAÇÃO E SAÍDA DE EMERGÊNCIA	UN	21,00	28,06	BDI 1	35,78	751,38
1.17.4.1.4.	Composição	CPU2593	PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, COM LOGOTIPO "EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL". PLACA E5	UN	26,00	17,95	BDI 1	22,89	595,14

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROPONENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²			
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.17.4.1.5.	Composição	CPU3326	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC FOTOLUMINESCENTE (200X200MM), COM INDICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE ALARME, DETECÇÃO E EXTINÇÃO DE INCÊNDIO	UN	7,00	23,60	BDI 1	30,09	210,63
1.17.4.1.6.	SINAPI	102494	PINTURA DE PISO COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPÓXI. AF_05/2021	m²	7,00	64,01	BDI 1	81,61	571,27
1.17.4.1.7.	Composição	CPU2594	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC PARA AMBIENTES	UN	1,00	214,26	BDI 1	273,18	273,18
1.17.4.1.8.	Composição	CPU2595	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 20 X 40" CM, EM PVC 2" MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434)	UN	61,00	18,64	BDI 1	23,77	1.449,97
1.17.4.1.9.	Composição	CPU3327	PLACA DE SINALIZAÇÃO, FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, ROTA DE FUGA	UN	42,00	15,34	BDI 1	19,56	821,52
1.17.4.1.10.	Composição	CPU2596	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM PVC, COM INDICAÇÃO DE PROIBIÇÃO NORMATIVA	UN	8,00	16,73	BDI 1	21,33	170,64
1.17.4.2.			SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO						106.607,02
1.17.4.2.1.	Composição	CPU2848	DETECTOR ÓPTICO DE FUMAÇA COM BASE ENDEREÇÁVEL	UN	283,00	252,55	BDI 1	322,00	91.126,00
1.17.4.2.2.	Composição	CPU2849	CENTRAL DE ALARME ENDEREÇÁVEL DE INCÊNDIO COM SISTEMA P/ ATÉ 250 DISPOSITIVOS, MARCAL VERIN OU SIMILAR, MODELO VRE-250 C/ BATERIA DE 12V E 7AMPERES	UN	1,00	6.793,15	BDI 1	8.661,27	8.661,27
1.17.4.2.3.	Composição	CPU2850	AVISADOR SONORO TIPO SIRENE PARA INCÊNDIO	UN	5,00	474,45	BDI 1	604,92	3.024,60
1.17.4.2.4.	Composição	CPU2851	ACIONADOR MANUAL QUEBRA-VIDRO ENDEREÇÁVEL	UN	15,00	198,44	BDI 1	253,01	3.795,15
1.17.4.3.			REDE DE HIDRANTES						113.785,12
1.17.4.3.1.	SINAPI	101798	TAMPA PARA CAIXA TIPO R1, EM FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,40 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	1,00	328,17	BDI 1	418,42	418,42
1.17.4.3.2.	SINAPI	101912	ABRIGO PARA HIDRANTE, 75X45X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M 2 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	9,00	2.379,28	BDI 1	3.033,58	27.302,22
1.17.4.3.3.	SINAPI	105167	UNIÃO FLANGE, PPR, COM PARAFUSOS, DN 40 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1,00	224,14	BDI 1	285,78	285,78
1.17.4.3.4.	Composição	CPU3277	CONJUNTO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) 7,5 CV, MULTISTÁGIO, HMAN= 30 A 80 MCA, Q= 21,6 A 12,0 MP/H	UN	1,00	9.379,56	BDI 1	11.958,94	11.958,94
1.17.4.3.5.	SINAPI	94499	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	222,51	BDI 1	283,70	567,40

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.17.4.3.6.	SINAPI	99624	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	664,58	BDI 1	847,34	847,34
1.17.4.3.7.	SINAPI	97495	TÊ, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	498,24	BDI 1	635,26	635,26
1.17.4.3.8.	SINAPI	101917	MANÔMETRO 0 A 200 PSI (0 A 14 KGF/CM²), D = 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	42,00	179,38	BDI 1	228,71	9.605,82
1.17.4.3.9.	Composição	GPU3393	VALVULA GLOBO 150 ROSCA BRONZE 1.1/4"	UN	2,00	328,54	BDI 1	418,89	837,78
1.17.4.3.10.	SINAPI	97492	TÊ, EM AÇO, CONEXÃO SOLDADA, DN 32 (1 1/4"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	137,20	BDI 1	174,93	349,86
1.17.4.3.11.	SINAPI	92893	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 32 (1 1/4"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	87,20	BDI 1	111,18	222,36
1.17.4.3.12.	Composição	GPU2856	PRESSOSTATO ALTA/BAIXA COM REARME MANUAL REF. KP15	UN	1,00	475,10	BDI 1	605,75	605,75
1.17.4.3.13.	SINAPI	92336	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	228,00	112,42	BDI 1	143,34	32.681,52
1.17.4.3.14.	SINAPI	92364	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 32 (1 1/4"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	6,00	55,74	BDI 1	71,07	426,42
1.17.4.3.15.	SINAPI	96765	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 20M, REDUÇÃO 2 1/2" X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	7,00	1.914,38	BDI 1	2.440,83	17.085,81
1.17.4.3.16.	SINAPI	97440	TÊ, EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	7,00	158,62	BDI 1	202,24	1.415,68
1.17.4.3.17.	SINAPI	97436	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	23,00	106,21	BDI 1	135,42	3.114,66
1.17.4.3.18.	SINAPI	97431	ACOPLAMENTO RÍGIDO EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	94,00	44,83	BDI 1	57,16	5.373,04

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROponente / Tomador FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
					BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.17.4.3.19.	SINAPI	97430	ACOPLAMENTO RÍGIDO EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 50 (2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	40,05	BDI 1	51,06	51,06
1.18.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					-	2.008.488,51
1.18.1.			INFRAESTRUTURA					-	1.640.762,08
1.18.1.0.1.	Composição	CPU2602	BUCHA COM ARRUELA EM LIGA ESPECIAL ZAMAK PIELETRODUTO 32MM, D=1 1/4"	UN	1,00	2,24	BDI 1	2,85	2,86
1.18.1.0.2.	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1.190,00	22,08	BDI 1	28,15	33.498,50
1.18.1.0.3.	SINAPI	91943	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	25,14	BDI 1	32,05	64,10
1.18.1.0.4.	SINAPI	91937	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	628,00	18,56	BDI 1	23,66	14.858,48
1.18.1.0.5.	SINAPI	92868	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), METÁLICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	35,00	21,19	BDI 1	27,02	945,70
1.18.1.0.6.	SINAPI	91920	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	28,42	BDI 1	36,24	36,24
1.18.1.0.7.	Composição	CPU2604	LEITOS - PORCA E ARRUELA 3/8"	CJ	473,00	7,36	BDI 1	9,38	4.436,74
1.18.1.0.8.	Composição	CPU2859	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BUCHA DE NYLON S10	UN	4,00	6,80	BDI 1	8,67	34,68
1.18.1.0.9.	Composição	CPU3329	BRACADEIRA METÁLICA TIPO "U" DIAM. 1.1/2"	UN	4,00	3,82	BDI 1	4,87	19,48
1.18.1.0.10.	Composição	CPU2605	CHUMBADOR CB 3/8"x2.1/2"+ PARAFUSO	UN	473,00	13,49	BDI 1	17,20	8.135,60
1.18.1.0.11.	Composição	CPU2860	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PARAFUSO CABEÇA LENTILHA 5/16" X 1/2"	UN	4,00	6,83	BDI 1	8,71	34,84
1.18.1.0.12.	Composição	CPU2606	PARAFUSO LENTILHA 42x13MM COM PORCA E ARRUELA	UN	1.808,00	1,80	BDI 1	2,30	4.158,40
1.18.1.0.13.	Composição	CPU2607	SUPORTE PARA FIXAÇÃO FITA ALUMÍNIO OU CABO COBRE NU	UN	473,00	5,70	BDI 1	7,27	3.438,71
1.18.1.0.14.	Composição	CPU2608	VERGALHAO ACO GALV C/OM ROSCA TOTAL PARA PERFILADO 1/4"		477,00	24,82	BDI 1	31,65	15.097,05
1.18.1.0.15.	SINAPI	91933	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023		806,10	17,43	BDI 1	22,22	17.911,54

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV/ 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.16.	SINAPI	92994	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 120 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	1.178,40	133,41	BDI 1	170,10	200.445,84
1.18.1.0.17.	SINAPI	91935	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	639,90	27,26	BDI 1	34,76	22.242,92
1.18.1.0.18.	SINAPI	93000	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 240 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	734,00	261,47	BDI 1	333,37	244.693,58
1.18.1.0.19.	SINAPI	92984	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	607,00	28,99	BDI 1	36,96	22.434,72
1.18.1.0.20.	SINAPI	92986	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	200,20	39,88	BDI 1	50,85	10.180,17
1.18.1.0.21.	SINAPI	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	380,00	57,64	BDI 1	73,49	27.926,20
1.18.1.0.22.	SINAPI	92990	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	88,70	79,59	BDI 1	101,48	9.001,28
1.18.1.0.23.	SINAPI	92998	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 185 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	52,50	197,66	BDI 1	252,02	13.231,05
1.18.1.0.24.	SINAPI	92992	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	17,50	102,81	BDI 1	131,08	2.293,90
						19.556.731,90			

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov/PROPONENTE / TOMADOR 979062		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²	
	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE		BDI 1 27,50%
				BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.25.	SINAPI	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	421,00	3,36	BDI 1	4,28	1.801,88
1.18.1.0.26.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	37.120,70	4,79	BDI 1	6,11	226.807,48
1.18.1.0.27.	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	412,80	7,34	BDI 1	9,36	3.863,81
1.18.1.0.28.	SINAPI	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	267,00	10,19	BDI 1	12,99	3.468,33
1.18.1.0.29.	SINAPI	91932	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	13,20	18,04	BDI 1	23,00	303,60
1.18.1.0.30.	Composição	CPU2611	CAIXA DE PASSAGEM DE ACO C/ TAMPA APARAFUSADA 302X302X120	UN	15,00	270,11	BDI 1	344,39	5.165,85
1.18.1.0.31.	SINAPI	91983	DIMMER ROTATIVO (1 MÓDULO), 220V/600W, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	124,72	BDI 1	159,02	159,02
1.18.1.0.32.	SINAPI	91963	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	93,78	BDI 1	119,57	239,14
1.18.1.0.33.	SINAPI	91965	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	85,58	BDI 1	109,11	109,11
1.18.1.0.34.	SINAPI	91961	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	19,00	74,04	BDI 1	94,40	1.793,60
1.18.1.0.35.	SINAPI	91979	INTERRUPTOR INTERMEDIÁRIO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	9,00	64,21	BDI 1	81,87	736,83
1.18.1.0.36.	SINAPI	91955	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	65,00	46,04	BDI 1	58,70	3.815,50



Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.37.	SINAPI	91969	INTERRUPTOR PARALELO (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	4,00	101,99	BDI 1	130,04	520,16
1.18.1.0.38.	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	126,00	37,83	BDI 1	48,23	6.076,98
1.18.1.0.39.	Composição	CPU2613	PLACA COM UM FURO IMPERIA BRANCO IRIEL P/ SAÍDA CABO DE SOM	UN	49,00	20,96	BDI 1	26,72	1.309,28
1.18.1.0.40.	Composição	CPU2614	PLACA (ESPELHO) 1 POSTO HORIZONTAL 4x2 PIAL PLUS	UN	622,00	9,37	BDI 1	11,95	7.432,90
1.18.1.0.41.	Composição	CPU3330	PLACA PLÁSTICA DE 2 POSTOS DLP (REF. 6487 31 PIAL LEGRAND OU SIMILAR)	UN	293,00	10,15	BDI 1	12,94	3.791,42
1.18.1.0.42.	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	58,00	44,63	BDI 1	56,90	3.300,20
1.18.1.0.43.	SINAPI	91973	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	120,53	BDI 1	153,68	307,36
1.18.1.0.44.	Composição	CPU3331	PLACA PIAL 10x10cm 4 MÓDULOS	UN	1,00	25,69	BDI 1	32,75	32,75
1.18.1.0.45.	Composição	CPU3332	MICROVENTILADOR VENTOKIT MODELO NM 280	UN	2,00	448,40	BDI 1	571,71	1.143,42
1.18.1.0.46.	SINAPI	92028	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	58,68	BDI 1	74,82	74,82
1.18.1.0.47.	SINAPI	92022	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	32,00	50,42	BDI 1	64,29	2.057,28
1.18.1.0.48.	SINAPI	92026	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	70,22	BDI 1	89,53	89,53
1.18.1.0.49.	SINAPI	92002	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	231,00	57,27	BDI 1	73,02	16.867,62
1.18.1.0.50.	SINAPI	92003	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	61,00	62,73	BDI 1	79,98	4.878,78

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROponente / Tomador FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.51.	SINAPI	92018	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (4 MÓDULOS), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	91,18	BDI 1	116,25	116,25
1.18.1.0.52.	SINAPI	91994	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	439,00	30,68	BDI 1	39,12	17.173,68
1.18.1.0.53.	SINAPI	91995	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	149,00	33,41	BDI 1	42,60	6.347,40
1.18.1.0.54.	SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025	UN	9,00	34,55	BDI 1	44,05	396,45
1.18.1.0.55.	Composição	CPU2616	RELÉ DE TEMPO ELETRÔNICO DE 3 ATÉ 30S - 220V - 50/60HZ	UN	9,00	189,16	BDI 1	241,18	2.170,62
1.18.1.0.56.	SINAPI	93662	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	130,00	59,07	BDI 1	75,31	9.790,30
1.18.1.0.57.	SINAPI	93663	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	6,00	61,33	BDI 1	78,20	469,20
1.18.1.0.58.	SINAPI	93664	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	64,78	BDI 1	82,59	82,59
1.18.1.0.59.	SINAPI	93665	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	7,00	69,57	BDI 1	88,70	620,90
1.18.1.0.60.	SINAPI	93667	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	71,66	BDI 1	91,37	91,37
1.18.1.0.61.	Composição	CPU2693	DISJUNTOR DIN TRIPOLAR 100A CURVA C STECK	UN	4,00	195,73	BDI 1	249,56	998,24
1.18.1.0.62.	SINAPI	101895	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	6,00	433,10	BDI 1	552,20	3.313,20
1.18.1.0.63.	SINAPI	93669	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	17,00	74,70	BDI 1	95,24	1.619,08
1.18.1.0.64.	SINAPI	93672	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	16,00	91,62	BDI 1	116,82	1.869,12
1.18.1.0.65.	Composição	CPU2869	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 63 A COM CAIXA MOLDADA 10 KA	UN	10,00	645,59	BDI 1	823,13	8.231,30
1.18.1.0.66.	Composição	CPU3118	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 70 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), CURVA C, 10KA	TUN	2,00	187,32	BDI 1	238,83	477,66
							19.565.731,90		

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROPOSTANTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.67.	SINAPI	101894	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	6,00	163,42	BDI 1	208,36	1.250,16
1.18.1.0.68.	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	10,00	12,04	BDI 1	15,35	153,50
1.18.1.0.69.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	158,00	13,05	BDI 1	16,64	2.629,12
1.18.1.0.70.	SINAPI	101896	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2,00	640,96	BDI 1	817,22	1.634,44
1.18.1.0.71.	SINAPI	101898	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	2,00	1.349,80	BDI 1	1.721,00	3.442,00
1.18.1.0.72.	Composição	CPU3333	DISJUNTOR EM CAIXA MOLDADA, TÉRMICO E MAGNÉTICO AJUSTÁVEIS, TRIPOLAR 1250/690 V, FAIXA DE AJUSTE DE 800 ATÉ 1250 A	UN	5,00	16.536,27	BDI 1	21.083,74	105.418,70
1.18.1.0.73.	Composição	CPU3334	DISJUNTOR SÉRIE UNIVERSAL, EM CAIXA MOLDADA, TÉRMICO FIXO E MAGNÉTICO AJUSTÁVEL, TRIPOLAR 600 V, CORRENTE DE 500 A ATÉ 630 A	UN	2,00	1.407,14	BDI 1	1.794,10	3.588,20
1.18.1.0.74.	Composição	CPU3335	DISPOSITIVO PROTETOR DE SURTO 220V OU 127V, 40 KA, TRIFÁSICO	UN	4,00	253,10	BDI 1	322,70	1.290,80
1.18.1.0.75.	Composição	CPU2618	DISPOSITIVO PROTETOR DE SURTO 220V OU 127V, 20 KA, TRIFÁSICO	UN	94,00	434,87	BDI 1	554,46	52.119,24
1.18.1.0.76.	Composição	CPU2619	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO, 1 POLO, SUPORTABILIDADE <= 4 KV, UN ATÉ 240V/415V, IIMP = 60 KA, CURVA DE ENSAIO 10/350µs - CLASSE 1	UN	8,00	540,06	BDI 1	688,58	5.508,64
1.18.1.0.77.	Composição	CPU2872	INTERRUPTOR DIFERENCIAL BIPOLAR DR 25A, 30MA 6KA	UN	47,00	149,99	BDI 1	191,24	8.988,28
1.18.1.0.78.	Composição	CPU2620	INTERRUPTOR DIFERENCIAL BIPOLAR DR 40A, 30MA 7 6KA, REFERÊNCIA SIEMENS, SCHNEIDER, WEG OU EQUIVALENTE	UN	5,00	177,91	BDI 1	226,84	1.134,20
1.18.1.0.79.	Composição	CPU2621	DISPOSITIVO DIFERENCIAL DR ALTA SENSIB.(30MA) TETRAPOLAR 25A	UN	1,00	192,64	BDI 1	245,62	245,62
1.18.1.0.80.	Composição	CPU2622	DISPOSITIVO DR TETRAPOLAR 100 A, TIPO AC, 30MA	UN	9,00	351,47	BDI 1	448,12	4.033,08
1.18.1.0.81.	Composição	CPU2623	SAIDA PARA ELETRODUTO MG2982 HORIZONTAL	UN	38,00	16,58	BDI 1	21,14	803,32
1.18.1.0.82.	Composição	CPU2624	SAIDA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 1 1/4"	UN	126,00	14,25	BDI 1	18,17	2.289,42
1.18.1.0.83.	Composição	CPU3336	CRUZETA HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA PERFURADA QU	UN	1,00	183,08	BDI 1	233,43	233,43
1.18.1.0.84.	Composição	CPU3337	LISA, 400X100MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00	304,57	BDI 1	388,33	388,33
			LEITO - CRUZETA 90 TIPO MEDIO HORIZONTAL 500mm	UN	1,00	304,57	BDI 1	388,33	388,33
							19.565.731,90		

Nº OPERAÇÃO
1102173-48Nº TransfereGov
979062PROponente / Tomador
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARAAPELIDO DO EMPREENDIMENTO
Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²LOCALIDADE SINAPI
MANAUSDATA BASE
08-25 (DES.)DESCRIÇÃO DO LOTE
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDEMUNICÍPIO / UF
ITACOATIARA/AMBDI 1
27,50%BDI 2
0,00%BDI 3
0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.85.	Composição	CPU2625	CURVA DE INVERSAO PARA ELETROCALHA 100X100MM CHAPA 20	UN	9,00	63,92	BDI 1	81,50	733,50
1.18.1.0.86.	Composição	CPU2626	ELETROCALHA PERFURADA TIPO "U" 100X100 CHAPA 22 SEM TAMPA	M	429,80	86,91	BDI 1	110,81	47.626,14
1.18.1.0.87.	Composição	CPU3338	ELETROCALHA PERFURADA TIPO "U" 200X100 CHAPA 24 SEM TAMPA	M	48,50	101,39	BDI 1	129,27	6.269,60
1.18.1.0.88.	Composição	CPU3339	ELETROCALHA PERFURADA TIPO "U" 300X100 CHAPA 24 SEM TAMPA	M	72,60	120,62	BDI 1	153,79	11.165,15
1.18.1.0.89.	Composição	CPU3340	ELETROCALHA PERFURADA TIPO "U" 400X100 CHAPA 18 SEM TAMPA	M	4,20	194,13	BDI 1	247,52	1.039,58
1.18.1.0.90.	Composição	CPU3341	REDUCAO CONCENTRICA PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA.200X100MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00	58,79	BDI 1	74,96	74,96
1.18.1.0.91.	Composição	CPU3342	REDUCAO CONCENTRICA PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA.300X100MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00	73,32	BDI 1	93,48	93,48
1.18.1.0.92.	Composição	CPU3343	REDUÇÃO CONCÊNTRICA 400 X 50MM / 100 X 50MM PARA ELETROCALHA METÁLICA (REF. MOPA OU SIMILAR)	UN	3,00	87,29	BDI 1	111,29	333,87
1.18.1.0.93.	Composição	CPU3328	REDUÇÃO CONCÊNTRICA 200 X 100 X 50MM PARA ELETROCALHA METÁLICA (REF. MOPA OU SIMILAR)	UN	2,00	42,65	BDI 1	54,38	108,76
1.18.1.0.94.	Composição	CPU2627	SUPORTE VERTICAL 150 X 150 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA (REF.: MOPA OU SIMILAR)	UN	425,00	29,42	BDI 1	37,51	15.941,75
1.18.1.0.95.	Composição	CPU3344	SUPORTE VERTICAL 200 X 150 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA (REF.: MOPA OU SIMILAR)	UN	52,00	42,65	BDI 1	54,38	2.827,76
1.18.1.0.96.	Composição	CPU2628	TE VERTICAL DE SUBIDA PARA ELETROCALHA 100X100 CHAPA 20	UN	31,00	99,41	BDI 1	126,75	3.929,25
1.18.1.0.97.	Composição	CPU3345	TE HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA.200X100 MM.FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	2,00	79,47	BDI 1	101,32	202,64
1.18.1.0.98.	Composição	CPU3346	LEITO - TE 90 TIPO MEDIO HORIZONTAL 600mm	UN	1,00	298,20	BDI 1	380,21	380,21
1.18.1.0.99.	Composição	CPU2630	EMENDA PARA ELETROCALHA TIPO U 100X100	UN	424,00	16,45	BDI 1	20,97	8.891,28
1.18.1.0.100.	Composição	CPU2670	EMENDA INTERNA PARA ELETROCALHA 50x50	UN	28,00	12,70	BDI 1	16,19	453,32
1.18.1.0.101.	Composição	CPU3347	TAMPA DE ENCAIXE PARA REDUÇÃO CONCÊNTRICA 200 X 75MM PARA 100 X 75MM. ZINCADA, PARA ELETROCALHA METÁLICA	UN	1,00	22,67	BDI 1	28,90	28,90
1.18.1.0.102.	Composição	CPU3348	TAMPA DE ENCAIXE 400 X 3000 MM PARA ELETROCALHA METÁLICA (REF.: MOPA OU SIMILAR)	UN	0,33	182,36	BDI 1	232,51	76,73
1.18.1.0.103.	Composição	CPU2878	TAMPA DE ENCAIXE PARA ELETROCALHA, GALVANIZADA A FOGO, L= 100 MM	UN	49,70	50,58	BDI 1	64,49	3.205,15

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROponente / Tomador FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.104.	Composição	CPU2936	TAMPA DE ENCAIXE PARA ELETROCALHA, GALVANIZADA A FOGO, L= 200 MM	M	25,20	85,72	BDI 1	109,29	2.754,11
1.18.1.0.105.	Composição	CPU3273	TAMPA DE ENCAIXE PARA ELETROCALHA, GALVANIZADA A FOGO, L= 300 MM	M	65,10	121,61	BDI 1	155,05	10.093,76
1.18.1.0.106.	Composição	CPU2928	TAMPA DE ENCAIXE PARA ELETROCALHA, GALVANIZADA A FOGO, L= 400 MM	M	4,20	156,21	BDI 1	199,17	836,51
1.18.1.0.107.	Composição	CPU2631	TERMINAL DE FECHAMENTO LISO PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LI SA, 100X100MM, FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	6,00	16,36	BDI 1	20,86	125,16
1.18.1.0.108.	Composição	CPU3203	CURVA HORIZONTAL 200 X 100 MM PARA ELETROCALHA METÁLICA, COM ÂNGULO 90º	UN	1,00	56,36	BDI 1	71,86	71,86
1.18.1.0.109.	SINAPI	91837	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	683,00	28,48	BDI 1	36,31	24.799,73
1.18.1.0.110.	SINAPI	91835	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	4.905,80	23,24	BDI 1	29,63	145.358,85
1.18.1.0.111.	SINAPI	93008	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	249,10	20,70	BDI 1	26,39	6.573,75
1.18.1.0.112.	SINAPI	91865	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	641,00	21,88	BDI 1	27,90	17.883,90
1.18.1.0.113.	SINAPI	93012	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	363,20	76,77	BDI 1	97,88	35.550,02
1.18.1.0.114.	Composição	CPU2632	ELETRODUTO GALVANIZADO CONFORME NBR13057 - 1 1/4" COM ACESSÓRIOS	M	1,00	81,42	BDI 1	103,81	103,81
1.18.1.0.115.	SINAPI	101538	ARMAÇÃO SECUNDÁRIA, COM 1 ESTRIBO E 1 ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	2,00	51,32	BDI 1	65,43	130,86
1.18.1.0.116.	SINAPI	97361	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 16 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	11.785,94	BDI 1	15.027,07	15.027,07
1.18.1.0.117.	SINAPI	101883	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	531,27	BDI 1	677,37	677,37

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº Transferegov/ 979062	PROPOLENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAUDE	MUNICIPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAUDE									
1.18.1.0.118.	SINAPI	101879	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	1,00	553,29	BDI 1	705,44	705,44
1.18.1.0.119.	SINAPI	101881	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	9,00	878,19	BDI 1	1.119,69	10.077,21
1.18.1.0.120.	Composição	CPU3349	QFAC II - QUADRO / PAINEL EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ POLIESTER NA COR BEGE, GRAU DE PROTEÇÃO IP 54, COM BARRAMENTO, SEM DISJUNTORES - 1000X800X220MM	UN	2,00	2.585,87	BDI 1	3.296,98	6.593,96
1.18.1.0.121.	SINAPI	101880	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	UN	3,00	645,87	BDI 1	823,48	2.470,44
1.18.1.0.122.	Composição	CPU2884	QFAC - QUADRO / PAINEL EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ POLIESTER NA COR BEGE, GRAU DE PROTEÇÃO IP 54, COM BARRAMENTO, SEM DISJUNTORES - 1500X1000X350MM	UN	1,00	6.565,82	BDI 1	8.371,42	8.371,42
1.18.1.0.123.	Composição	CPU2695	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, EM CHAPA DE AÇO, PARA ATÉ 70 DISJUNTORES, COM BARRAMENTO, PADRÃO DIN, EXCLUSIVE DISJUNTORES	UN	1,00	2.655,48	BDI 1	3.385,74	3.385,74
1.18.1.0.124.	Composição	CPU3350	QD - QUADRO / PAINEL EM CHAPA GALVANIZADA E PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BEGE, SEM DISJUNTORES, COM (BARRAMENTOS, ISOLADOR, PAFUSOS, CONECTOR, ESPELHO E MONTAGEM) - 1400X800X300MM	UN	4,00	6.569,55	BDI 1	8.376,18	33.504,72
1.18.1.0.125.	Composição	CPU3351	QUADRO DISTRIBUIÇÃO EMBUTIR PARA 60 SEM BARRAMENTO TIGRE	UN	1,00	563,44	BDI 1	718,39	718,39
1.18.1.0.126.	Composição	CPU3111	QUADRO DISTRIB. ENERGIA, EMBUTIDO OU SEMI EMBUTIDO, CAPAC. P/ 54 DISJ. DIN, C/BARRAM TRIF. 100A BARRA. NEUTRO E TERRA. FAB. EM CHAPA DE AÇO 12 USG COM PORTA, ESPELHO, TRINCO COM FECHAD CH YALE	UN	3,00	1.089,03	BDI 1	1.388,51	4.165,53
1.18.1.0.127.	SINAPI	91934	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023		62,00	26,09	BDI 1	33,26	2.062,12
									19.565.731,90

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.1.0.128.	Composição	CPU2612	CAIXA DE PASSAGEM CH.DE ACO C/TAMPA APARAF. 200x200x100 PISO	UN	3,00	145,51	BDI 1	185,53	556,59
1.18.1.0.129.	Composição	CPU3177	CAIXA DE PASSAGEM ELÉTRICA 40x40CM COM TAMPAO FERRO FUNDIDO	UN	4,00	886,87	BDI 1	1.130,76	4.523,04
1.18.1.0.130.	SINAPI	93011	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_12/2021	M	1,10	51,07	BDI 1	65,11	71,62
1.18.2.			ILUMINAÇÃO					-	247.013,28
1.18.2.0.1.	Composição	CPU2633	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, DE SOBREPOR, TIPO BLOCO AUTÔNOMO, COM AUTONOMIA DE 1H, MODELO LLE-LLEDDF, DA KBR OU SI	UN	1,00	180,28	BDI 1	229,86	229,86
1.18.2.0.2.	Composição	CPU2648	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 ATÉ 3.000 LÚMENS, EQUIPADO COM 2 FARÓIS	UN	148,00	233,28	BDI 1	297,43	44.019,64
1.18.2.0.3.	Composição	CPU3352	LUMINÁRIA COM CORPO EM TUBO DE ALUMÍNIO TIPO BALIZADOR PARA USO EXTERNO	UN	19,00	115,03	BDI 1	146,66	2.786,54
1.18.2.0.4.	Composição	CPU3353	FONTE DE ALIMENTAÇÃO P/ FITA LED.ENTRADA BIVOLT 110/220 5A	UN	8,00	40,62	BDI 1	51,79	414,32
1.18.2.0.5.	Composição	CPU2635	SOQUETE OU BOCAL DE PORCELANA E27 DE TEMPO, REF.MT-2233, MARCA DECORLUX OU SIMILAR	UN	628,00	16,10	BDI 1	20,53	12.892,84
1.18.2.0.6.	Composição	CPU2645	ARANDELA LED 18W BRANCO FRIO TIPO TARTARUGA	UN	13,00	123,76	BDI 1	157,79	2.051,27
1.18.2.0.7.	SINAPI	97607	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, AF_09/2024	UN	32,00	109,16	BDI 1	139,18	4.453,76
1.18.2.0.8.	Composição	CPU3354	LUMINÁRIA FLAT STH7940/40 LED 36W 4000K BIVOLT 120CM STELLA	UN	376,00	183,63	BDI 1	234,13	88.032,88
1.18.2.0.9.	Composição	CPU3355	PLAFON PLAFON 25W LED SOBREPOR BRANCO NEUTRO	UN	64,00	100,45	BDI 1	128,07	8.196,48
1.18.2.0.10.	Composição	CPU3155	LUMINÁRIA LED RETANGULAR DE SOBREPOR COM DIFUSOR TRANSLÚCIDO, 4000 K, FLUXO LUMINOSO DE 3690 A 4800 LM, POTÊNCIA DE 35 W A 41 W	UN	160,00	344,90	BDI 1	439,75	70.360,00
1.18.2.0.11.	Composição	CPU3356	LUMINÁRIA - PERFIL LED EMBUTIR SLIM 2M P/ FITA LED COMPLETA	UN	10,50	149,50	BDI 1	190,61	2.001,41
1.18.2.0.12.	Composição	CPU3357	LAMPADA BULBO LED A125 120W 6500K 48LHP85FK000 ELGIN	UN	20,00	269,59	BDI 1	343,73	6.874,60
1.18.2.0.13.	Composição	CPU3358	REFLETOR SLIM LED 50W DE POTÊNCIA, BRANCO FRIO, 6500K, AUTOVOLT, MARCA G-LIGHT OU SIMILAR	UN	24,00	60,10	BDI 1	76,63	1.839,12

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	Nº TransfereGov/ 979062	PROponente / Tomador		APELIDO DO EMPREENDIMENTO		
			DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE	MUNICÍPIO / UF	BDI 1	BDI 2
				CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	ITACOATIARA/AM	27,50%	0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.18.2.0.14.	Composição	CPU3359	LUMINÁRIA LED REDONDA DE SOBREPOR COM DIFUSOR TRANSLUCIDO, 4000 K, FLUXO LUMINOSO DE 1900 A 2000 LM, POTÊNCIA DE 17 W A 19 W	UN	8,00	280,45	BDI 1	357,57	2.860,56
1.18.3.			SPDA					-	120.713,15
1.18.3.0.1.	Composição	CPU2649	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X90MM, PARA EMBUTIR COM TAMPA, COM 9 TERMINAIS, REF:TEL-901 OU SIMILAR (SPDA)	UN	2,00	416,33	BDI 1	530,82	1.061,64
1.18.3.0.2.	SINAPI	101801	CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020	UN	22,00	1.120,09	BDI 1	1.428,11	31.418,42
1.18.3.0.3.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	21,00	53,36	BDI 1	68,03	1.428,63
1.18.3.0.4.	SINAPI	96986	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	7,33	118,47	BDI 1	151,05	1.107,20
1.18.3.0.5.	SINAPI	96989	CAPTOR TIPO FRANKLIN PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1,00	184,87	BDI 1	235,71	235,71
1.18.3.0.6.	SINAPI	96988	MASTRO 1 1/2", COM 3 METROS, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1,00	220,84	BDI 1	281,57	281,57
1.18.3.0.7.	SINAPI	104746	MINI CAPTOR PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	107,00	34,19	BDI 1	43,59	4.664,13
1.18.3.0.8.	SINAPI	96987	BASE METÁLICA PARA MASTRO 1 1/2" PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	1,00	157,15	BDI 1	200,37	200,37
1.18.3.0.9.	SINAPI	101663	ABRAÇADEIRA DE FIXAÇÃO DE BRAÇOS DE LUMINÁRIAS DE 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2025	UN	11,00	28,95	BDI 1	36,91	406,01
1.18.3.0.10.	Composição	CPU2650	CABO DE COBRE NU MEIO DURO 7 FIOS 35MM2	M	959,00	41,47	BDI 1	52,87	50.702,33
1.18.3.0.11.	Composição	CPU2651	CABO DE COBRE NU MEIO DURO 7 FIOS 50MM2	M	357,70	56,37	BDI 1	71,87	25.707,90
1.18.3.0.12.	SINAPI	96984	ELETRODUTO PVC RÍGIDO, DIÂMETRO 40MM, COM 3 METROS, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	33,00	69,11	BDI 1	88,12	2.907,96
1.18.3.0.13.	SINAPI	101548	ISOLADOR, TIPO ROLDANA, PARA BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	38,00	12,20	BDI 1	15,56	591,28
1.19.			CLIMATIZAÇÃO					-	3.928.962,67
1.19.1.			INFRAESTRUTURA					-	1.679.274,94
1.19.1.0.1.	Composição	CPU3360	COLARINHO PARA DUTO FLEXÍVEL COM REGISTO 6" (150MM)	UN	33,00	71,48	BDI 1	91,14	3.007,62

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV/ 979062	PROPOLENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAUDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAUDE									
1.19.1.0.2.	Composição	CPU2978	COLARINHO PARA DUTO FLEXIVEL COM REGISTO 5" (125MM)	UN	65,00	54,61	BDI 1	69,63	4.525,95
1.19.1.0.3.	Composição	CPU2979	COLARINHO PARA DUTO FLEXIVEL COM REGISTO 12" (300MM)	UN	19,00	75,52	BDI 1	96,29	1.829,51
1.19.1.0.4.	Composição	CPU3361	COLARINHO EM CHAPA ACO GALV, C/REGISTRO BORBOLETA 250MM 10"	UN	16,00	209,53	BDI 1	267,15	4.274,40
1.19.1.0.5.	Composição	CPU2800	COLARINHO EM CHAPA ACO GALV, C/REGISTRO BORBOLETA 200MM 8"	UN	20,00	96,66	BDI 1	123,24	2.464,80
1.19.1.0.6.	Composição	CPU2803	DAMPER LAMINAS OPOSTAS PARA REGULAGEM DE VAZAO 200X200MM	UN	6,00	395,69	BDI 1	504,50	3.027,00
1.19.1.0.7.	Composição	CPU3362	DAMPER LAMINAS OPOSTAS P/ REGULAGEM DE VAZAO 350X250mm	UN	14,00	433,94	BDI 1	553,27	7.745,78
1.19.1.0.8.	Composição	CPU2768	ABRAÇADEIRA METALICA TIPO "U" DIAM. 1.1/4"	UN	9,00	2,97	BDI 1	3,79	34,11
1.19.1.0.9.	Composição	CPU3363	DAMPER COM ATUADOR ELETRICO NMB24-3 BELIMO	UN	8,00	433,94	BDI 1	553,27	4.426,16
1.19.1.0.10.	Composição	CPU3364	DUMPER DE LAMINAS OPOSTAS PARA REGULAGEM DE VAZAO 650X400mm	UN	3,00	861,62	BDI 1	1.098,57	3.295,71
1.19.1.0.11.	SINAPI	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	5,74	707,38	BDI 1	901,91	5.176,96
1.19.1.0.12.	Composição	CPU3365	DUTO PARA CONDIÇÃOAMENTO DE AR, CHAVEIADO EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, NAS DIVERSAS BITOLAS, CONFORME ABNT NBR 16401, ISOLA DO COM MANTA DE LA DE VIDRO, REVESTIDA COM FOLHA DE ALUMINIO, INCLUINDO CINTAS, FITAS, SUPORTES	KG	5.564,00	77,34	BDI 1	98,61	548.666,04
1.19.1.0.13.	Composição	CPU2656	PINTADOS, DIUSORES E GRELHAS EM ALUMINIO EXTRUDADO E DEMAIS DUTO PARA EXATADO DE AR, VENTILACAO CHAVEIADO EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, NAS DIVERSAS BITOLAS, CONFORME ABNT NBR 16401, INCLUSIVE SUPORTES PINTADOS, GRELHAS, DIFUSORES EM ALUMINIO EXT RUDADO E DEMAIS ITENS	KG	2.866,00	70,11	BDI 1	89,39	256.191,74
1.19.1.0.14.	Composição	CPU3157	NECESSARIOS, FORNECIMENTO E COLOCACAO	M	36,00	53,53	BDI 1	68,25	2.457,00
1.19.1.0.15.	Composição	CPU2698	DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM. TERM.LA VIDRO 150MM 6"	UN	138,00	54,06	BDI 1	68,93	9.512,34
1.19.1.0.16.	Composição	CPU2981	DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM. TERM.LA VIDRO 300MM 12"	M	30,00	83,79	BDI 1	106,83	3.204,90
1.19.1.0.17.	Composição	CPU3366	DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM. TERM.LA VIDRO 263mm 10"	M	16,00	90,65	BDI 1	115,58	1.849,28

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV 979062	PROPOLENTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAUDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAUDE									
1.19.1.0.18.	Composição	CPU2805	DUTO FLEXIVEL DE ALUMINIO C/ ISOLAM. TERM.LA VIDRO 209MM 8"	M	42,00	65,89	BDI 1	84,01	3.528,42
1.19.1.0.19.	Composição	CPU2810	TUBO DE AÇO CARBONO PRETO SEM COSTURA SCHEDULE 40, DN= 4" - INCLUSIVE CONEXÕES	M	116,00	453,72	BDI 1	578,49	67.104,84
1.19.1.0.20.	Composição	CPU2811	TUBO DE AÇO CARBONO PRETO SEM COSTURA SCHEDULE 40, DN= 3" - INCLUSIVE CONEXÕES	M	58,00	351,06	BDI 1	447,60	25.960,80
1.19.1.0.21.	SINAPI	92655	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	74,00	114,53	BDI 1	146,03	10.806,22
1.19.1.0.22.	SINAPI	92654	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 50 (2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	234,00	94,19	BDI 1	120,09	28.101,06
1.19.1.0.23.	SINAPI	92653	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 40 (1 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	246,00	69,38	BDI 1	88,46	21.761,16
1.19.1.0.24.	SINAPI	92652	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 32 (1 1/4"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	120,00	61,01	BDI 1	77,79	9.334,80
1.19.1.0.25.	SINAPI	97535	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	214,00	50,64	BDI 1	64,57	13.817,98
1.19.1.0.26.	SINAPI	92688	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	1.242,00	40,72	BDI 1	51,92	64.484,64
1.19.1.0.27.	Composição	CPU3367	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA ARMAFLEX M-60 Ø 2	M	500,00	48,42	BDI 1	61,74	30.870,00
1.19.1.0.28.	Composição	CPU3368	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA ARMAFLEX M-48 Ø 1 1/2	M	250,00	41,47	BDI 1	52,87	13.217,50
1.19.1.0.29.	Composição	CPU3369	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA ARMAFLEX M-42 Ø 1 1/4	M	130,00	39,30	BDI 1	50,11	6.514,30

Nº OPERAÇÃO 1.102173-48	Nº TransfereGov/ 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITACATATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²			
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACATATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.19.1.0.30.	Composição	CPU3370	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA ARMAFLEX M-35 Ø 1	M	220,00	87,71	BDI 1	111,83	24.602,60
1.19.1.0.31.	Composição	CPU3371	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBO DE BORRACHA ELASTOMÉRICA ARMAFLEX M-28 Ø3/4	M	1.350,00	84,62	BDI 1	107,89	145.651,50
1.19.1.0.32.	Composição	CPU2982	VÁLVULA ESFERA MOTORIZADA DE DUAS VIAS DE ATUADOR PROPORCIONAL DIÂMETRO 2" A 2 1/2"	UN	1,00	2.512,14	BDI 1	3.202,98	3.202,98
1.19.1.0.33.	Composição	CPU3373	ATUADOR DE DAMPER ON/OFF E FLOATING DE 5NM BELIMO	UN	2,00	1.326,46	BDI 1	1.691,24	3.382,48
1.19.1.0.34.	Composição	CPU2826	VÁLVULA MOTORIZADA ESFERA, COM DUAS VIAS ATUADOR FLOATING, DIÂMETRO 3/4" A 1 1/2"	UN	5,00	2.477,82	BDI 1	3.159,22	15.796,10
1.19.1.0.35.	Composição	CPU3375	VALVULA DE CONTROLE TP.CARTUCHO 2 VIAS 1"***ATUADOR HONEYWELL	UN	93,00	1.420,48	BDI 1	1.811,11	168.433,23
1.19.1.0.36.	Composição	CPU3376	VALVULA ESFERA ROSCA BRONZE 2"	UN	36,00	294,48	BDI 1	375,46	13.516,56
1.19.1.0.37.	Composição	CPU3377	VALVULA ESFERA ROSCA BRONZE 1"	UN	32,00	232,83	BDI 1	296,86	9.499,52
1.19.1.0.38.	Composição	CPU3378	VALVULA ESFERA BORBOLETA BRONZE 3/4"	UN	176,00	60,10	BDI 1	76,63	13.486,88
1.19.1.0.39.	Composição	CPU2702	FILTRO Y EM BRONZE, COM ROSCA BSP Ø 4"	UN	1,00	2.489,60	BDI 1	3.174,24	3.174,24
1.19.1.0.40.	Composição	CPU2568	FILTRO 'Y' CORPO EM BRONZE, PRESSÃO DE SERVIÇO ATÉ 20,7 BAR (PN 20), DN= 1 1/2"	UN	100,00	412,04	BDI 1	525,35	52.535,00
1.19.1.0.41.	SINAPI	101917	MANÔMETRO 0 A 200 PSI (0 A 14 KGF/CM2), D = 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	42,00	179,38	BDI 1	228,71	9.605,82
1.19.1.0.42.	Composição	CPU3379	TERMOMETRO CAPELA RETO 0 A 50 GRAUS HASTE 50MM	UN	42,00	230,04	BDI 1	293,30	12.318,60
1.19.1.0.43.	Composição	CPU2831	SIFAO TIPO TROMBETA DE LATAO 1/2"	UN	42,00	199,11	BDI 1	253,87	10.662,54
1.19.1.0.44.	SINAPI	90460	SUPORTE PARA 2 TUBOS HORIZONTAIS, ESPAÇADO A CADA 56 CM, EM PERFILADO COM COMPRIMENTO DE 25 CM FIXADO EM LAJE, POR METRO DE TUBULAÇÃO FIXADA. AF_09/2023	M	980,00	27,03	BDI 1	34,46	33.770,80
1.19.1.0.45.	Composição	CPU2832	PROTEÇÃO PARA ISOLAMENTO TÉRMICO EM ALUMÍNIO	M2	28,00	45,31	BDI 1	57,77	1.617,56
1.19.1.0.46.	SINAPI	102622	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 500 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BOIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	649,03	BDI 1	827,51	827,51
1.19.2.	EQUIPAMENTOS								
1.19.2.0.1.	Composição	CPU3380	RESFRIADORA DE LÍQUIDOS (CHILLER), COM COMPRESSOR E CONDENSADOR A AR, CAPACIDADE DE 120 TR	UN	1,00	491.663,94	BDI 1	626.871,52	626.871,52
1.19.2.0.2.	Composição	CPU3381	RESFRIADORA DE LÍQUIDOS (CHILLER), COM COMPRESSOR E CONDENSADOR A AR, CAPACIDADE DE 80 TR	UN	1,00	299.040,89	BDI 1	381.277,13	381.277,13
1.19.2.0.3.	Composição	CPU3382	CONJUNTO MOTOR-BOMBA (CENTRÍFUGA) 15 CV, MONOESTÁGIO HMAN= 30 A 60 MCA, Q= 82 A 20 M³/H	UN	3,00	12.733,95	BDI 1	16.235,79	48.707,37
									2.249.677,73

CGLMI
000164

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROPOSTANTE / TOMADOR		APELIDO DO EMPREENDIMENTO		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOAATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
					BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.19.2.0.4.	Composição	CPU2139	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 4,0 TR. Serpentina com 06 filas. Filtragem G0. Ventilador tipo Siroco com vazão de ar de 1.800 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 10mmca. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E	UN	1,00	17.051,45	BDI 1	21.740,60	21.740,60
1.19.2.0.5.	Composição	CPU3383	TRATAMENTO DE AR (FAN-COIL) TIPO AIR HANDLING UNIT DE CONCEPÇÃO MODULAR, CAPACIDADE DE 10 TR	UN	1,00	27.690,17	BDI 1	35.304,97	35.304,97
1.19.2.0.6.	Composição	CPU2141	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 2,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 3,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 1.500 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 60mmca. Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de	UN	2,00	17.356,18	BDI 1	22.129,13	44.258,26
1.19.2.0.7.	Composição	CPU2142	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 2,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 3,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 1.250 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 60mmca. Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de	UN	6,00	17.411,97	BDI 1	22.200,26	133.201,56
1.19.2.0.8.	Composição	CPU2143	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 3,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 3,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 2.400 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 70mmca. Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de	UN	1,00	19.947,34	BDI 1	25.432,86	25.432,86
1.19.2.0.9.	Composição	CPU2144	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 4,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 6,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 2.800 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 50mmca. Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de	UN	1,00	20.221,94	BDI 1	25.782,97	25.782,97
1.19.2.0.10.	Composição	CPU2145	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 4,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 6,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 2.800 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 60mmca. Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de	UN	1,00	20.221,94	BDI 1	25.782,97	25.782,97
1.19.2.0.11.	Composição	CPU2146	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 4,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 6,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 3.000 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 70mmca.	UN	1,00	20.221,94	BDI 1	25.782,97	25.782,97
1.19.2.0.12.	Composição	CPU3384	TRATAMENTO DE AR (FAN-COIL) TIPO AIR HANDLING UNIT DE CONCEPÇÃO MODULAR, CAPACIDADE DE 6 TR	UN	5,00	26.919,65	BDI 1	34.322,55	171.612,75
1.19.2.0.13.	Composição	CPU2150	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo tan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 8,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 9,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 6.000 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 80mmca.	UN	1,00	32.882,63	BDI 1	41.925,35	41.925,35

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV 979062	PROPOSTANTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOAATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOAATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.19.2.0.14.	Composição	CPU2151	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fan coil, com módulo de ventilação, módulo serpentina com aquecimento acoplado e módulo caixa de mistura com filtros. Capacidade nominal de 14,0 TR. Serpentina com 06 filas. Aquecimento de 12,0KW em 02 estágios. Filtragem G4+F8. Ventilador tipo Limit Load com vazão de ar de 8.400 m³/h a 60Hz. Pressão Estática de 1,00	UN	1,00	47.242,19	BDI 1	60.233,79	60.233,79
1.19.2.0.15.	Composição	CPU2152	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo Built-in (dutado). Capacidade mínima de 9.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,14 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	3.642,48	BDI 1	4.644,16	4.644,16
1.19.2.0.16.	Composição	CPU2153	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo Built-in (dutado). Capacidade mínima de 18.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,26 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.594,82	BDI 1	5.858,40	5.858,40
1.19.2.0.17.	Composição	CPU2154	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo Built-in (dutado). Capacidade mínima de 24.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,34 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	5.785,48	BDI 1	7.376,49	14.752,98
1.19.2.0.18.	Composição	CPU2155	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo Built-in (dutado). Capacidade mínima de 47.800 BTU/h, vazão de água gelada de 0,71 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	9.884,99	BDI 1	12.603,36	25.206,72
1.19.2.0.19.	Composição	CPU2156	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo hi-wall. Capacidade mínima de 10.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,13 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	39,00	3.887,85	BDI 1	4.957,01	193.323,39
1.19.2.0.20.	Composição	CPU2157	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo hi-wall. Capacidade mínima de 11.500 BTU/h, vazão de água gelada de 0,14 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11,00	4.403,68	BDI 1	5.614,69	61.761,59
1.19.2.0.21.	Composição	CPU2158	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo hi-wall. Capacidade mínima de 13.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,19 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6,00	4.780,40	BDI 1	6.095,01	36.570,06
1.19.2.0.22.	Composição	CPU2159	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo hi-wall. Capacidade mínima de 15.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,21 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.889,93	BDI 1	6.234,66	6.234,66
									19.566.731,90

Nº OPERAÇÃO
1102173-48Nº TransfereGov
979062PROPONETE / TOMADOR
FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARALOCALIDADE SINAPI
MANAUSAPELIDO DO EMPREENDIMENTO
Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²MUNICÍPIO / UF
ITACOATIARA/AMMUNICÍPIO / UF
ITACOATIARA/AMMUNICÍPIO / UF
ITACOATIARA/AMBDI 1
27,50%BDI 2
0,00%BDI 3
0,00%

RECURSO

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.19.2.0.23.	Composição	CPU2160	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo hi-wall. Capacidade mínima de 16.500 BTU/h, vazão de água gelada de 0,24 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10,00	5.046,51	BDI 1	6.434,30	64.343,00
1.19.2.0.24.	Composição	CPU2161	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo piso-teto. Capacidade mínima de 18.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,21 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	6.262,54	BDI 1	7.984,74	15.969,48
1.19.2.0.25.	Composição	CPU2162	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo piso-teto. Capacidade mínima de 24.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,32 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3,00	6.532,51	BDI 1	8.328,95	24.986,85
1.19.2.0.26.	Composição	CPU2163	Condicionador de ar de expansão indireta do tipo fancolete hidrônico, modelo piso-teto. Capacidade mínima de 30.000 BTU/h, vazão de água gelada de 0,42 l/min, conexão 3/4", com controle remoto. Tensão elétrica conforme local. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	7.999,28	BDI 1	10.199,08	20.398,16
1.19.2.0.27.	Composição	CPU2164	Exaustor Centrífugo com vazão de 300m³/h e P.E. de 35mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,15 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.019,59	BDI 1	5.124,98	5.124,98
1.19.2.0.28.	Composição	CPU2165	Exaustor Centrífugo com vazão de 450m³/h e P.E. de 40mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,2 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.019,59	BDI 1	5.124,98	5.124,98
1.19.2.0.29.	Composição	CPU2166	Exaustor Centrífugo com vazão de 450m³/h e P.E. de 25mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,2 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.053,54	BDI 1	5.168,26	5.168,26
1.19.2.0.30.	Composição	CPU2167	Exaustor Centrífugo com vazão de 500m³/h e P.E. de 55mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,25 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.019,59	BDI 1	5.124,98	5.124,98
1.19.2.0.31.	Composição	CPU2168	Exaustor Centrífugo com vazão de 650m³/h e P.E. de 45mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,25 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.019,59	BDI 1	5.124,98	5.124,98

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGOV 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA	APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3,213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.19.2.0.32.	Composição	CPU2169	Exaustor Centrífugo com vazão de 900m³/h e P.E. de 45mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,35 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.019,59	BDI 1	5.124,98	5.124,98
1.19.2.0.33.	Composição	CPU2170	Exaustor Centrífugo com vazão de 1.200m³/h e P.E. de 60mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,75 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.557,36	BDI 1	5.810,63	5.810,63
1.19.2.0.34.	Composição	CPU2171	Exaustor Centrífugo com vazão de 1.600m³/h e P.E. de 30mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 0,75 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.882,65	BDI 1	6.225,38	6.225,38
1.19.2.0.35.	Composição	CPU2172	Exaustor Centrífugo com vazão de 2.950m³/h e P.E. de 45mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 1,5 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	6.527,73	BDI 1	8.322,86	8.322,86
1.19.2.0.36.	Composição	CPU2173	Exaustor Centrífugo com vazão de 3.250m³/h e P.E. de 45mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 2,5 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	6.809,76	BDI 1	8.682,44	8.682,44
1.19.2.0.37.	Composição	CPU2174	Exaustor Centrífugo com vazão de 8.400m³/h e P.E. de 40mmca, montado em base única com motor elétrico trifásico de no máximo 5,0 KW e 04 pólos, coxins de borracha, protetor de eixos e correias, tela de descarga, ligações com flange, identificação em placa de alumínio. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	10.121,81	BDI 1	12.905,31	12.905,31
1.19.2.0.38.	Composição	CPU2175	Caixa de ventilação com vazão de 300m³/h e P.E. de 30mmca, com filtro G4 acoplado, motor elétrico trifásico de no máximo 0,3KW e 04 pólos, tela de aspiração, flanges para montagem dos dutos. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.295,05	BDI 1	5.476,19	5.476,19
1.19.2.0.39.	Composição	CPU2176	Caixa de ventilação com vazão de 500m³/h e P.E. de 30mmca, com filtro G4 acoplado, motor elétrico trifásico de no máximo 0,5KW e 04 pólos, tela de aspiração, flanges para montagem dos dutos. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.295,05	BDI 1	5.476,19	5.476,19
1.19.2.0.40.	Composição	CPU2177	Caixa de ventilação com vazão de 650m³/h e P.E. de 40mmca, com filtro G4 acoplado, motor elétrico trifásico de no máximo 1,0KW e 04 pólos, tela de aspiração, flanges para montagem dos dutos. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.261,09	BDI 1	5.432,89	5.432,89

Nº OPERAÇÃO 1102173-48		Nº TransfereGOV 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE		MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%	BDI 3 0,00%

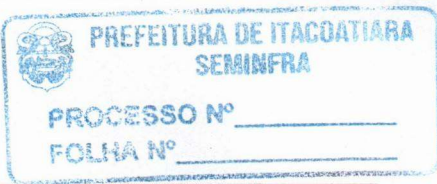
RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.19.2.0.41.	Composição	CPU2178	Caixa de ventilação com vazão de 1.100m³/h e P.E. de 45mmca, com filtro G4 acoplado, motor elétrico trifásico de no máximo 2,0KW e 04 pólos, tela de aspiração, flanges para montagem dos dutos. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.370,62	BDI 1	5.572,54	5.572,54
1.19.2.0.42.	Composição	CPU2179	Caixa de ventilação com vazão de 1.500m³/h e P.E. de 50mmca, com filtro G4 acoplado, motor elétrico trifásico de no máximo 2,5KW e 04 pólos, tela de aspiração, flanges para montagem dos dutos. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	4.808,72	BDI 1	6.131,12	6.131,12
1.19.2.0.43.	Composição	CPU2180	Caixa de ventilação com vazão de 2.200m³/h e P.E. de 45mmca, com filtro G4 acoplado, motor elétrico trifásico de no máximo 2,5KW e 04 pólos, tela de aspiração, flanges para montagem dos dutos. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,00	5.399,61	BDI 1	6.884,50	6.884,50
1.20.			DADOS E VOZ					-	70.904,83
1.20.0.0.1.	SINAPI	98307	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2025	UN	264,00	70,29	BDI 1	89,62	23.659,68
1.20.0.0.2.	Composição	CPU2672	TOMADA PARA TV, TIPO PINO JACK, COM PLACA	UN	136,00	25,92	BDI 1	33,05	4.494,80
1.20.0.0.3.	Composição	CPU2623	SAIDA PARA ELETRODUTO MG2982 HORIZONTAL	UN	14,00	16,58	BDI 1	21,14	295,96
1.20.0.0.4.	Composição	CPU3385	COTOVELO RETO, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X100MM, F ORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	5,00	49,02	BDI 1	62,50	312,50
1.20.0.0.5.	Composição	CPU2626	ELETROCALHA PERFURADA TIPO "U" 100X100 CHAPA 22 SEM TAMPA	M	296,60	86,91	BDI 1	110,81	32.866,25
1.20.0.0.6.	Composição	CPU3386	SUPORTE PARA ELETROCALHA, GALVANIZADO A FOGO, 100X100 MM	UN	236,00	30,55	BDI 1	38,95	9.192,20
1.20.0.0.7.	Composição	CPU2631	TERMINAL DE FECHAMENTO LISO, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LI SA, 100X100MM, FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	4,00	16,36	BDI 1	20,86	83,44
1.21.			GASES MEDICINAIS					-	404.002,49
1.21.0.0.1.	SINAPI	103635	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 15 MM, CLASSE A, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	M	700,00	67,43	BDI 1	85,97	60.179,00
1.21.0.0.2.	SINAPI	103636	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 MM, CLASSE A, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	M	220,00	104,61	BDI 1	133,38	29.343,60
1.21.0.0.3.	SINAPI	103665	TÊ EM COBRE, DN 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	82,00	25,49	BDI 1	32,50	2.665,00

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979082	PROponente / Tomador FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOA TIARA	APeLIDO DO EMPReENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 09-25 (DE.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOA TIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%
				BDI 3 0,00%	

→ RECURSO

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.21.0.0.4.	SINAPI	103866	TÊ EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	1,00	40,44	BDI 1	51,56	51,56 RA
1.21.0.0.5.	SINAPI	103856	BUCHA DE REDUÇÃO EM COBRE, DN 22 MM X 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, PONTA X BOLSA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	9,00	17,34	BDI 1	22,11	198,99 RA
1.21.0.0.6.	SINAPI	103847	LUVA EM COBRE, DN 15 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	40,00	12,31	BDI 1	15,70	628,00 RA
1.21.0.0.7.	SINAPI	103852	LUVA EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	40,00	18,56	BDI 1	23,66	946,40 RA
1.21.0.0.8.	SINAPI	103838	COTOVELO EM COBRE, DN 15 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	280,00	18,87	BDI 1	24,06	6.736,80 RA
1.21.0.0.9.	SINAPI	103841	COTOVELO EM COBRE, DN 22 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	20,00	30,56	BDI 1	38,96	779,20 RA
1.21.0.0.10.	SINAPI	103851	CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, DN 15 MM X 1/2", SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	66,00	21,33	BDI 1	27,20	1.795,20 RA
1.21.0.0.11.	SINAPI	95248	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	83,00	39,75	BDI 1	50,68	4.206,44 RA
1.21.0.0.12.	Composição	CPU3123	CAIXA COM REGULADOR 2º ESTÁGIO (INSTALAÇÃO GÁS)	UN	3,00	473,38	BDI 1	603,56	1.810,68 RA
1.21.0.0.13.	Composição	CPU3122	PAINEL DE ALARME MEDICINAL AR COMPRIMIDO,ÓXIDO NITROSO,DIOXIDO DE CARBONO,OXIGENIO E VACUO - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO	UN	2,00	595,30	BDI 1	759,01	1.518,02 RA
1.21.0.0.14.	Composição	CPU3187	RÉGUA P/GÁS MEDICINAL EM ALUMÍNIO DIMENSÕES: 850X220X70MM.COM: 01 PONTO P/ OXIGÊNIO, 01 PONTO P/AR COMPRIMIDO, 01 PONTO P/ VÁCUO, 01 PONTO P/ ÓXIDO NITROSO, 08 TOMADAS ELÉTRICAS	UN	21,00	1.171,34	BDI 1	1.493,46	31.362,66 RA
1.21.0.0.15.	Composição	CPU2424	POSTO DE CONSUMO DE O2 OU AR VÁCUO OU N2O	UN	2,00	201,66	BDI 1	257,12	514,24 RA



Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROPOSTANTE / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlínica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
1.21.0.0.16.	Composição	CPU3387	CENTRAL MANIFOLD PARA CILINDROS 4 X 4 PARA OXIGÊNIO, AR COMPRIMIDO E ÓXIDO NITROSO COM SERPENTINA E SEM VÁLVULA DE ALTA PRESSÃO	UN	2,00	2.202,45	BDI 1	2.808,12	5.616,24
1.21.0.0.17.	SINAPI	97330	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	M	20,00	72,41	BDI 1	92,32	1.846,40
1.21.0.0.18.	Composição	CPU3161	CORRENTE GALVANIZADA	M	4,00	28,81	BDI 1	34,18	136,72
1.21.0.0.19.	SINAPI	100862	SUPORTE MÃO FRANCESA EM AÇO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 70 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	39,52	BDI 1	50,39	403,12
1.21.0.0.20.	Composição	CPU3388	CENTRAL DE AR COMPRIMIDO MEDICINAL, ISENTO DE ÓLEO, SISTEMA DUPLEX, COM RESERVATÓRIO HORIZONTAL OU VERTICAL, VAZÃO APROX. 20M³/3H.02 (DOIS) COMPRESSORES COM POTÊNCIA MÉDIA DE APROX. 5HP. CAPACIDADE DO RESERVATÓRIO DE APROX. 500 LITROS INCLUSIVE FILTROS SECADORES, PAINEL ELÉTRICO CONFORME CENTRAL DE VACUO MEDICINAL, ISENTO DE ÓLEO, SISTEMA DUPLEX, COM RESERVATÓRIO HORIZONTAL, VAZÃO APROX. 28M³/3H.02 (DUAS) MOTOBOMBAS DE VACUO POTÊNCIA MÉDIA APROX. 3HP. CAPAC. RESERVATÓRIO APROX. 400 LITROS INCLUSIVE FILTROS SECADORES, PAINEL ELÉTRICO CONFORME RDC-FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC AGUAPVC ESSO 80 PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO. DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRACADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 1 1/4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023	UN	1,00	125.577,03	BDI 1	160.110,71	160.110,71
1.21.0.0.21.	Composição	CPU3389	BOM BAS DE VACUO POTÊNCIA MÉDIA APROX. 3HP. CAPAC. RESERVATÓRIO APROX. 400 LITROS INCLUSIVE FILTROS SECADORES, PAINEL ELÉTRICO CONFORME RDC-FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC AGUAPVC ESSO 80 PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO. DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRACADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 1 1/4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023	UN	1,00	71.577,03	BDI 1	91.260,71	91.260,71
1.21.0.0.22.	SINAPI	91179		M	70,00	21,21	BDI 1	27,04	1.892,80
1.22.	URBANIZAÇÃO								
1.22.1.	PAVIMENTAÇÃO E ACESSIBILIDADE								
1.22.1.0.1.	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	m²	148,61	226,04	BDI 1	288,20	42.253,00
1.22.1.0.2.	Composição	CPU3390	PLATAFORMA ELEVAT. TRANSPORTE VERTICAL DESNIVEL DE 2 ATE 4M	UN	1,00	36.805,03	BDI 1	46.926,41	46.926,41
1.22.2.	PAISAGISMO								
1.22.2.0.1.	SINAPI	103946	PLANTIO DE GRAMA ESMERALDA OU SÃO CARLOS OU CURITIBANA, EM PLACAS. AF_07/2024	m²	683,20	24,08	BDI 1	30,70	20.974,24
1.22.3.	SINALIZAÇÃO								
1.22.3.0.1.	Composição	CPU2674	LETRA CAIXA INOX ESCOVADO COLOCADA	M	8,25	744,38	BDI 1	949,08	7.829,91
1.23.	SERVIÇOS COMPLEMENTARES								
1.23.0.0.1.	Composição	CPU2675	LIMPEZA/REMOÇÃO DE TINTAS EM PISOS E REVESTIMENTOS	M2	3.213,00	13,24	BDI 1	16,88	54.235,44
									54.235,44



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1102173-48	Nº TransfereGov 979062	PROponente / TOMADOR FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE ITACOATIARA		APELIDO DO EMPREENDIMENTO Policlinica - Área Construída: 3.213,00 m²		
	LOCALIDADE SINAPI MANAUS	DATA BASE 08-25 (DES.)	DESCRIÇÃO DO LOTE CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE	MUNICÍPIO / UF ITACOATIARA/AM	BDI 1 27,50%	BDI 2 0,00%

RECURSO →

Item	Fonte	Código	Descrição	Unidade	Quantidade	Custo Unitário (sem BDI) (R\$)	BDI (%)	Preço Unitário (com BDI) (R\$)	Preço Total (R\$)
CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE									
Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.									
									19.556.731,90

Observações:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.
Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

ITACOATIARA/AM
Local

terça-feira, 20 de janeiro de 2026
Data

Responsável Técnico
Nome: RAIMUNDO NONATO BELO SOARES
CREA/CAU: 0405308248AM
ART/RRT: AM20250570884

Documento assinado digitalmente
gov.br
RAIMUNDO NONATO BELO SOARES
Data: 21/01/2026 11:23:44-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

PREFEITURA DE ITACOATIARA
SEMINFRA
PROCESSO Nº _____
FOLHA Nº _____



CGLMI
000172