

MEMÓRIA DE CÁLCULO

OBJETO:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA REFORMA E AMPLIAÇÃO DO HOSPITAL BARÃO DE LUCENA - ETAPA 1
ENDEREÇO:	AVENIDA CAXANGÁ, 3860 - IPUTINGA, RECIFE-PE, CEP: 50731-000
CONVÊNIO:	

1.0		ADMINISTRAÇÃO DA OBRA												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
1.1	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 206	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UND										5,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	5,00

2.0		SERVIÇOS PRELIMINARES												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
2.1	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 01	MOBILIZAÇÃO DE CANTEIRO DE OBRAS	UND										1,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	1,00
2.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 02	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS	M2										6,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	6,00
2.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 03	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS	M2										9,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	9,00
					3,00	3,00								9,00
2.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 04	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO	M2										7,50
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	7,50
					3,00	2,50								7,50
2.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 05	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS	M2										16,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	16,00
					4,00	4,00								16,00
2.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 06	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO	M2										9,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	9,00
					3,00	3,00								9,00
2.7	SINAPI	103689	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	M2										6,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI) E UNIDADE DIÁLISE		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	6,00
					3,00			2,00						6,00

2.8	SINAPI	98458	TAPUME COM COMPENSADO DE MADEIRA. AF_03/2024	M2											246,40
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			UNIDADE DIÁLISE		112,00			2,20							246,40
2.9	SINAPI	97622	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3											286,16
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01		6,04		0,15	3,30							2,99
			ANTE CÂMARA 01		7,80		0,15	3,30							3,86
			WC 01		2,61		0,15	3,30							1,29
			WC 02		2,95		0,15	3,30							1,46
			ISOLAMENTO 01		8,13		0,15	3,30							4,02
			POSTO DE ENFERMAGEM/SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		8,44		0,15	3,30							4,18
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02		31,26		0,15	3,30							15,47
					6,88		0,15	0,75							0,77
			ANTE CÂMARA 02		2,71		0,15	3,30							1,34
			ISOLAMENTO 02		6,27		0,15	3,30							3,10
			SALA DE CLIMATIZAÇÃO		8,79		0,15	3,30							4,35
					0,90		0,15	2,10							0,28
			CIRCULAÇÃO		2,05		0,15	3,30							1,01
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		4,92		0,15	3,30							2,44
					0,90		0,15	2,10							0,28
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		3,95		0,15	3,30							1,96
					0,90		0,15	2,10							0,28
			BWC 02		0,90		0,25	2,10							0,47
			DML		2,10		0,15	3,30							1,04
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		4,91		0,15	3,30							2,43
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		6,15		0,20	3,30							4,06
			SALA DE ENTREVISTA		5,00		0,15	3,30							2,48
			POSTO DE ENFERMAGEM/SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		1,80		0,20	3,30							1,19
					4,15		0,15	0,75							0,47
					1,41		0,30	3,30							1,40
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVO NEONATAL		39,27		0,15	3,30							19,44
					8,85		0,22	3,30							6,43
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		3,13		0,15	2,10							0,99
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS		2,30		0,15	3,30							1,14
			WC DE ACOMPANHANTE MASCULINO		1,85		0,15	3,30							0,92
			WC DE ACOMPANHANTE FEMININO		1,85		0,15	3,30							0,92
			FARMÁCIA		1,74		0,15	3,30							0,86
			GUARDA DE EQUIPAMENTO		5,98		0,15	3,30							2,96
			SALA DE EVOLUÇÃO		1,53		0,15	3,30							0,76
															0,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												0,00
															0,00
			WC FUNCIONÁRIOS		8,22		0,15	3,30							4,07
			WC PACIENTES		8,18		0,15	3,30							4,05
			POSTO DE ENFERMAGEM		3,22		0,24	3,30							2,55
			SERVIÇOS		1,51		0,10	3,30							0,50
			EVOLUÇÃO		3,55		0,10	3,30							1,17
			EVOLUÇÃO		4,84		0,15	3,30							2,40
			SALA ADM E SALA DE MATERIAIS		10,22		0,15	3,30							5,06
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS		5,03		0,15	3,30							2,49
			DEPÓSITO		10,95		0,15	3,30							5,42
			COPA		4,89		0,15	3,30							2,42
			APOIO COPA E DML		6,20		0,15	3,30							3,07
			APOIO COPA		1,80		0,15	2,10							0,57
			WC		4,45		0,15	3,30							2,20
			EXPURGO SUJO		7,95		0,15	3,30							3,94
			WC		6,72		0,15	3,30							3,33

Unidade
Diálise

	SALA DE MATERIAIS			5,06		0,15	3,30						2,50
	VESTIÁRIA			5,04		0,15	3,30						2,49
	SECRETARIA DA UTI PEDIATRA			5,62		0,15	3,30						2,78
	COPA E HALL			11,66		0,15	3,30						5,77
	REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)			3,29		0,15	3,30						1,63
	REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)			0,90		0,15	2,10						0,28
	REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC			6,72		0,15	3,30						3,33
	REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)			0,93		0,15	2,10						0,29
	HALL ESPERA			0,20		0,15	3,30						0,10
	BRINQUEDOTECA			1,20		0,40	2,10						1,01
	UTI PEDIÁTRICA			10,64		0,15	3,30						5,27
	UTI PEDIÁTRICA			1,84		0,15	2,10						0,58
	REPOUSO MÉDICO FISIO UTI			1,80		0,15	2,10						0,57
	MATERIAL HOSPITALAR E BWC			4,19		0,15	3,30						2,07
	EXPURGO E WC			2,19		0,15	3,30						1,08
	EXPURGO			0,90		0,15	2,10						0,28
	REPOUSO MÉDICO UCI			4,10		0,15	3,30						2,03
	REPOUSO MÉDICO UCI			0,90		0,15	2,10						0,28
	REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIATRICA)			1,00		0,15	2,10						0,32
	HALL E WC			8,51		0,15	3,30						4,21
	HALL E WC			1,80		0,15	2,10						0,57
	ALOJAMENTO			6,14		0,15	3,30						3,04
	ALOJAMENTO			2,10		0,15	2,10						0,66
	DESCONTOS DOS VÃOS DE PORTAS E JANELAS												0,00
													0,00
	PM60				0,60	0,15	2,10			8,00	-1,00		-1,51
	PMBV160				1,60	0,15	2,10			1,00	-1,00		-0,50
	VISOR 1X1				1,01	0,15	1,00			1,00	-1,00		-0,15
	VISOR 1X0,6				1,01	0,15	0,60			1,00	-1,00		-0,09
	PM80				0,80	0,15	2,10			12,00	-1,00		-3,02
	PM70				0,70	0,15	2,10			4,00	-1,00		-0,88
	PM100				1,00	0,15	2,10			1,00	-1,00		-0,32
	DEPÓSITO			0,20	0,25		3,18						0,16
	COPA			0,93	0,25		3,18						0,74
	CIRCULAÇÃO			1,91	0,25		3,18						1,52
				1,00	0,25		3,18						0,80
	BWC REPOUSO			0,18	0,28		3,18						0,16
	DIÁLISE PERITONIAL			0,90	0,15		3,18						0,43
				0,90	0,15		3,18						0,43
	CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01			3,10	0,15		3,18						1,48
				0,46	0,15		3,18						0,22
	DESCONTO PORTA (0,75X2,10)				0,75	0,15	2,10			2,00	-1,00		-0,47
	CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02			3,10	0,15		3,18						1,48
				0,56	0,15		3,18						0,27
	WC FUNC. FEMININO			1,70	0,15		3,18						0,81
				0,40	0,15		3,18						0,19
	WC FUNC. MASCULINO			1,70	0,15		3,18						0,81
				0,40	0,15		3,18						0,19
	ESPERA 48 LUGARES			7,00	0,30		3,18						6,68
				7,85	0,15		3,18						3,74
				2,25	0,15		3,18			2,00			2,15
				3,53	0,15		3,18						1,68
				2,93	0,25		3,18						2,33
				7,00	0,15		3,18						3,34
				3,75	0,20		3,18						2,39
				3,55	0,25		3,18						2,82

				0,30	0,15		3,18			2,00		0,29
					1,30	0,30	3,00			1,00	-1,00	-1,17
					0,90	0,15	2,10			3,00	-1,00	-0,85
					1,00	0,25	0,40			2,00	-1,00	-0,20
					0,60	0,25	0,40			1,00	-1,00	-0,06
					0,80	0,20	2,10			2,00	-1,00	-0,67
					0,80	0,15	2,10			1,00	-1,00	-0,25
					2,10	0,20	0,30			1,00	-1,00	-0,13
				2,20	0,15		3,18					1,05
				1,65	0,15		3,18					0,79
				0,93	0,25		3,18					0,74
					0,60	0,15	2,10			1,00	-1,00	-0,19
				3,72	0,15		3,40			3,00		5,69
				4,50	0,15		3,40			4,00		9,18
					0,85	0,15	2,10			4,00	-1,00	-1,07
				6,65	0,15		3,40					3,39
				6,20	0,15		3,40					3,16
				4,50	0,15		3,40					2,30
				1,15	0,15		3,40					0,59
					0,75	0,15	2,10			2,00	-1,00	-0,47
					0,85	0,15	2,10			1,00	-1,00	-0,27
				4,40	0,15		3,40					2,24
				4,50	0,15		3,40					2,30
				4,45	0,15		3,40					2,27
				2,33	0,15		3,40					1,19
				1,92	0,15		3,40					0,98
				4,57	0,15		3,40					2,33
				4,31	0,15		3,40					2,20
				5,88	0,15		3,40					3,00
				2,94	0,15		3,40					1,50
					0,75	0,15	2,10			2,00	-1,00	-0,47
					0,85	0,15	2,10			5,00	-1,00	-1,34
				1,60	0,15		3,80					0,91
				3,90	0,15		3,80					2,22
				3,90	0,15		3,40					1,99
				1,60	0,15		3,40					0,82
				1,72	0,15		3,40					0,88
					0,85	0,15	2,10			1,00	-1,00	-0,27
				1,64	0,15		3,40					0,84
				1,60	0,15		3,40					0,82
				1,98	0,10		3,40					0,67
				0,79	0,15		3,40					0,40
					0,75	0,15	2,10			1,00	-1,00	-0,24
				1,75	0,10		3,40					0,60
				2,00	0,15		3,40					1,02
				0,71	0,15		3,40					0,36
					0,75	0,15	2,10			1,00	-1,00	-0,24
				1,82	0,15		3,40					0,93
				0,55	0,15		3,40					0,28
				0,64	0,15		3,40					0,33
				1,17	0,15		3,40					0,60
				1,45	0,15		3,40					0,74
				0,80	0,15		3,40					0,41
				0,65	0,15		3,40					0,33
				4,67	0,15		3,40					2,38
					0,85	0,15	2,10			2,00	-1,00	-0,54
				1,82	0,15		3,40					0,93
				1,66	0,15		3,40					0,85

UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)

					1,97	0,15		3,40						1,00
					10,68	0,15		3,40						5,45
					3,90	0,15		3,40			2,00			3,98
					1,83	0,15		3,40			2,00			1,87
					1,00	0,15		3,40						0,51
						0,85	0,15	2,10			4,00	-1,00		-1,07
					2,71	0,15		3,40						1,38
					3,30	0,15		3,40						1,68
					1,22	0,25		3,40						1,04
						1,04	0,15	2,10			1,00	-1,00		-0,33
					2,64	0,15		3,40						1,35
					1,19	0,10		3,40						0,40
						1,32	0,15	2,10			1,00	-1,00		-0,42
						1,12	0,10	2,10			1,00	-1,00		-0,24
					2,40	0,20		0,75			2,00			0,72
					2,94	0,20		0,75						0,44
					28,11	0,15		0,47						1,98
					19,30	0,15		0,38						1,10
2.10	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 07	DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIA	M2										51,15
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE	ISOLAMENTO 01		4,20			3,30						13,86
		DIÁLISE	ISOLAMENTO 02		3,05			3,30						10,07
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS		4,15			3,30						13,70
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS		4,10			3,30						13,53
2.11	SINAPI	97631	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2										1832,92
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			ESPAÇO EM OBRA		26,00			0,92						23,92
			SALAS		17,71			2,90						51,36
			SALA DE HEMODIÁLISE		25,06			0,92						23,06
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO		5,83			2,90						16,91
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE		7,21			2,90						20,91
			WC PACIENTE M		1,38			2,90						4,00
			EXPURGO		10,62			2,90						30,80
			SALA		7,81			2,90						22,65
			GERÊNCIA DE ENFERMAGEM		8,40			2,90						24,36
			NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA		7,50			2,90						21,75
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA		9,14			2,90						26,51
			DEPÓSITO		3,06			2,90						8,87
			MMH ARSENAL		14,60			2,90						42,34
			BEBEDOURO		3,88			2,90						11,25
			REPOUSO ENFERMAGEM		15,40			2,90						44,66
														0,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											0,00
			REPOUSO DE EMF. UTI NEO		18,51			2,70						49,98
			WC FUNCIONÁRIOS		4,99			2,70						13,47
			WC PACIENTES		4,99			2,70						13,47
			ALOJAMENTO TARDIO		18,58			2,70						50,17
			SERVIÇOS		2,38			2,70						6,43
			EVOLUÇÃO		2,00			2,70						5,40
			SALA ADM E SALA DE MATERIAIS		4,35			2,70						11,75
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS		40,95			2,70						110,57
			DEPÓSITO		0,79			2,70						2,13
			COPA		2,05			2,70						5,54
			APOIO COPA E DML		0,29			2,70						0,78
		UNIDADE DE	WC		0,77			2,70						2,08

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	WC		5,23			2,70				14,12
			SALA DE MATERIAIS		1,96			2,70				5,29
			VESTIÁRIA		1,94			2,70				5,24
			SECRETARIA DA UTI PEDIATRA		2,60			2,70				7,02
			CIRCULAÇÃO E HALL		22,16			2,70				59,83
			UTI PEDIÁTRICA		40,93			2,70				110,51
			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)		4,44			2,70				11,99
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRA)E BWC		8,38			2,70				22,63
			HALL ESPERA		14,00			2,70				37,80
			BRINQUEDOTECA		16,00			2,70				43,20
			REPOUSO MÉDICO FISIO UTI		14,17			2,70				38,26
			MATERIAL HOSPITALAR		9,64			2,70				26,03
			BWC		6,60			2,70				17,82
			EXPURGO E WC		11,00			2,70				29,70
			REPOUSO MÉDICO UCI		7,77			2,70				20,98
			REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIATRICA)		8,64			2,70				23,33
			HALL E WC		10,70			2,70				28,89
			ALOJAMENTO		17,31			2,70				46,74
			CIRCULAÇÃO FRENTE ALOJAMENTO		41,67			2,70				112,51
												0,00
			DESCONTOS 2º PAVIMENTO									
			PM120			1,20	2,10			-1,00		-2,52
			JE1			5,55	1,53			-3,00		-25,47
			JE2			2,34	1,55			-3,00		-10,88
			JE7			2,75	1,25			-3,00		-10,31
			DESCONTOS 3º PAVIMENTO									0,00
			J0			0,94	0,94			-4,00		-3,53
			J1			1,45	1,20			-37,00		-64,38
			J2			2,43	1,54			-2,00		-7,48
			J3			5,48	1,54			-1,00		-8,44
			J4			5,50	1,20			-2,00		-13,20
			J5			0,95	0,45			-10,00		-4,28
			J6			2,75	1,25			-3,00		-10,31
			J7			2,35	1,20			-2,00		-5,64
			J8			0,50	0,45			-2,00		-0,45
			J9			2,96	1,25			-1,00		-3,70
			DEPÓSITO		0,20			3,18				0,64
			COPA		0,93			3,18				2,96
			CIRCULAÇÃO		1,91			3,18				6,07
					1,00			3,18				3,18
			BWC REPOUSO		0,18			3,18				0,57
			DIÁLISE PERITONIAL		0,90			3,18				2,86
					0,90			3,18				2,86
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		3,10			3,18				9,86
					0,46			3,18				1,46
			DESCONTO PORTA (0,75X2,10)			0,75		2,10		2,00	-1,00	-3,15
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		3,10			3,18				9,86
					0,56			3,18				1,78
			WC FUNC. FEMININO		1,70			3,18				5,41
					0,40			3,18				1,27
			WC FUNC. MASCULINO		1,70			3,18				5,41
					0,40			3,18				1,27
			ESPERA 48 LUGARES		7,00			3,18				22,26
					7,85			3,18				24,96
					2,25			3,18		2,00		14,31
					3,53			3,18				11,23
					2,93			3,18				9,32

				7,00			3,18					22,26
				3,75			3,18					11,93
				3,55			3,18					11,29
				0,30			3,18		2,00			1,91
					1,30		3,00		1,00	-1,00		-3,90
					0,90		2,10		3,00	-1,00		-5,67
					1,00		0,40		2,00	-1,00		-0,80
					0,60		0,40		1,00	-1,00		-0,24
					0,80		2,10		2,00	-1,00		-3,36
					0,80		2,10		1,00	-1,00		-1,68
					2,10		0,30		1,00	-1,00		-0,63
				2,20			3,18					7,00
				1,65			3,18					5,25
				0,93			3,18					2,96
					0,60		2,10		1,00	-1,00		-1,26
				3,72			3,40		3,00			37,94
				4,50			3,40		4,00			61,20
					0,85		2,10		4,00	-1,00		-7,14
				6,65			3,40					22,61
				6,20			3,40					21,08
				4,50			3,40					15,30
				1,15			3,40					3,91
					0,75		2,10		2,00	-1,00		-3,15
					0,85		2,10		1,00	-1,00		-1,79
				4,40			3,40					14,96
				4,50			3,40					15,30
				4,45			3,40					15,13
				2,33			3,40					7,92
				1,92			3,40					6,53
				4,57			3,40					15,54
				4,31			3,40					14,65
				5,88			3,40					19,99
				2,94			3,40					10,00
					0,75		2,10		2,00	-1,00		-3,15
					0,85		2,10		5,00	-1,00		-8,93
				1,60			3,80					6,08
				3,90			3,80					14,82
				3,90			3,40					13,26
				1,60			3,40					5,44
				1,72			3,40					5,85
					0,85		2,10		1,00	-1,00		-1,79
				1,64			3,40					5,58
				1,60			3,40					5,44
				1,98			3,40					6,73
				0,79			3,40					2,69
					0,75		2,10		1,00	-1,00		-1,58
				1,75			3,40					5,95
				2,00			3,40					6,80
				0,71			3,40					2,41
					0,75		2,10		1,00	-1,00		-1,58
				1,82			3,40					6,19
				0,55			3,40					1,87
				0,64			3,40					2,18
				1,17			3,40					3,98
				1,45			3,40					4,93
				0,80			3,40					2,72
				0,65			3,40					2,21
				4,67			3,40					15,88

UNIDADE
DIÁLISE

			DESCONTO PORTA (0,85X2,10)										2,00	-1,00	-3,57
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS												6,19
															5,64
															6,70
															36,31
													2,00		26,52
													2,00		12,44
															3,40
			DESCONTO PORTA (0,85X2,10)										4,00	-1,00	-7,14
			DEP. DE MATERIAIS												9,21
															11,22
															4,15
			DESCONTO PORTA (1,04X2,10)										1,00	-1,00	-2,18
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS												8,98
															4,05
			DESCONTO PORTA (1,32X2,10)										1,00	-1,00	-2,77
			DESCONTO PORTA (1,12X2,10)										1,00	-1,00	-2,35
			CANTEIRO										2,00		3,60
															2,21
			PASSARELA DE ACESSO A ESPERA 48 LUGARES												13,21
															7,33
2.12	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 08	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO OU AZULEJO	M2											690,76
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV												
			ESPAÇO EM OBRA		3,39			2,90							9,83
			SALA		1,82			1,70							3,09
			WC		3,57			2,90							10,35
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES		3,90			1,70							6,63
			WC		1,84			2,90							5,34
			WC		1,58			2,90							4,58
			WC PACIENTE M		3,40			2,90							9,86
			WC PACIENTE F		0,97			2,90							2,81
			CIRCULAÇÃO		54,76			1,70							93,09
			LAVABO		2,44			2,90							7,08
			WC 4		4,30			2,90							12,47
			HALL WC 4		2,23			2,90							6,47
			WC RECEPÇÃO HEMODIÁLISE		4,42			1,70							7,51
			SERVIÇO		5,60			2,90							16,24
			UTILIDADE		2,00			2,90							5,80
			SALA		1,86			2,90							5,39
			DML		1,53			2,90							4,44
			WC A		1,87			2,90							5,42
			WC 4 REPOUSO PACIENTE		4,06			1,70							6,90
			DML		2,73			1,70							4,64
			WC 4 REPOUSO ENFERMAGEM		4,10			2,90							11,89
															0,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												0,00
			WC FUNCIONÁRIOS		4,99			2,55							12,72
			WC PACIENTES		4,99			2,55							12,72
			SERVIÇOS		2,38			2,44							5,81
			EVOLUÇÃO		2,00			2,56							5,12
			SALA ADM E SALA DE MATERIAIS		4,35			2,34							10,18
			APOIO COPA E DML		0,29			2,68							0,78
			WC		0,77			2,81							2,16
			WC		5,23			2,63							13,75
			SALA DE MATERIAIS		1,96			2,79							5,47
			VESTIÁRIA		1,94			2,79							5,41

			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)		4,44				2,65					11,77
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC		8,38				2,63					22,04
			HALL ESPERA		14,00				1,70					23,80
			BRINQUEDOTECA		15,20				2,63					39,98
			BWC		6,00				1,70					10,20
			EXPURGO E WC		11,00				2,58					28,38
			HALL E WC		10,70				2,50					26,75
			ALOJAMENTO		17,31				1,70					29,43
			CIRCULAÇÃO FRENTE ALOJAMENTO		41,67				1,70					70,84
			DESCONTOS											
			J0					0,94	0,94			-2,00		-1,77
			J1					1,45	1,20			-8,00		-13,92
			J8					0,50	0,45			-2,00		-0,45
			J5					0,95	0,45			-1,00		-0,43
			J9					2,96	1,25			-1,00		-3,70
			PAREDE											
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01		5,35				3,00					16,05
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01		5,35				1,70					9,10
			DESCONTO PORTA					0,60	2,10			1,00	-1,00	-1,26
			DESCONTO PORTA					0,60	1,70			1,00	-1,00	-1,02
			DESCONTO JANELA					0,60	0,45			1,00	-1,00	-0,27
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		6,60				1,70					11,22
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		6,50				1,70					11,05
			DESCONTO PORTAS					0,75	2,10			2,00	-1,00	-3,15
			DESCONTO JANELAS					0,70	0,50			2,00	-1,00	-0,70
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01		6,20				2,70					16,74
			DESCONTO PORTA					0,75	2,10			1,00	-1,00	-1,58
			DESCONTO JANELA					0,45	0,45			1,00	-1,00	-0,20
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02		4,50				2,70					12,15
			DESCONTO PORTA					0,75	2,10			1,00	-1,00	-1,58
			DESCONTO JANELA					0,45	0,45			1,00	-1,00	-0,20
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS		3,25				2,70					8,78
			DESCONTO PORTA					0,68	2,10			1,00	-1,00	-1,43
			CIRCULAÇÃO		1,91				1,70					3,25
					0,93				2,10					1,95
			WC FUNC.FEMININO		2,63				1,70					4,47
			WC FUNC. MASCULINO		2,63				1,70					4,47
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		0,68				1,70					1,16
			PISO											
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01								3,85			3,85
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01								3,57			3,57
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02								3,56			3,56
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS								7,80			7,80
			POSTO DE ENFERMAGEM								26,10			26,10
2.13	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 09	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ DE MANTA VINÍLICA	M2										29,43
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			SALA HEMODIÁLISE		27,42				0,10					2,74
			SALA E EXPURGO		12,33				0,10					1,23
			SALA PROCEDIMENTO		5,15				0,10					0,52
			SALA DE ISOLAMENTO		13,49				0,10					1,35
			SALA		4,98				0,10					0,50
			GERÊNCIA DE ENFERMAGEM		7,88				0,10					0,79
			AMBIENTE B		7,05				0,10					0,71

		(UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	HALL/CIRCULAÇÃO		7,01			0,10					0,70
			SERVIÇO		5,60			0,10					0,56
			ENFERMAGEM A		2,00			0,10					0,20
			ENFERMAGEM B		5,58			0,10					0,56
			ENFERMAGEM C		5,57			0,10					0,56
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV										
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS		40,95			0,10					4,10
			UTI PEDIÁTRICA		40,93			0,10					4,09
			BRINQUEDOTECA		13,70			0,10					1,37
		UNIDADE DIÁLISE	RODAPÉ 0,22M										
			CIRCULAÇÃO		17,88			0,10					1,79
			RODAPÉ 0,15M										
			ESPERA 48 LUGARES		76,76			0,10					7,68
2.14	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 10	DEMOLIÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO EM GERAL, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELO ROMPEDOR HIDRÁULICO ENTRE 275 A 362 KG, ACOPLADO EM MINI ESCAVADEIRA, SEM REAPROVEITAMENTO	M3									19,90
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS	PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV										
			CIRCULAÇÃO UTI					0,10		57,11			5,71
			CIRCULAÇÃO GERAL					0,10		19,30			1,93
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV										
			CIRCULAÇÃO					0,15		81,71			12,26
2.15	SINAPI	97641	REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2									800,33
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV										
			ESPERA							2,60			2,60
			ESPAÇO EM REFORMA							4,47			4,47
			ESPAÇO EM OBRA							42,42			42,42
			WC 4							4,62			4,62
			WC							4,16			4,16
			BEBEDOURO							3,65			3,65
			HALL WC 4							4,36			4,36
			SALA							3,85			3,85
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA							18,41			18,41
			REPOUSO PACIENTE							14,26			14,26
			REPOUSO ENFERMAGEM							14,53			14,53
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV										
			ALOJAMENTO TARDIO							65,10			65,10
			SERVIÇOS							3,86			3,86
			POSTO ENFERMAGEM							4,23			4,23
			EVOLUÇÃO							6,82			6,82
			SALA ADM E SALA DE MATERIAIS							11,15			11,15
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS							120,59			120,59
			DEPÓSITO							7,94			7,94
			COPA							5,53			5,53
			APOIO COPA E DML							4,46			4,46
			WC							2,81			2,81
			EXPURGO							6,86			6,86
			WC'S							5,68			5,68
			SALA DE MATERIAIS							5,49			5,49
			VESTIÁRIA							5,43			5,43

			SECRETARIA DA UTI PEDIATRA										7,25			7,25
			CIRCULAÇÃO E HALL										34,77			34,77
			UTI PEDIÁTRICA										106,75			106,75
			COPA E SALA ATRÁS DA COPA										5,09			5,09
			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)										6,44			6,44
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC										10,67			10,67
			BRINQUEDOTECA										14,12			14,12
			MATERIAL HOSPITALAR										3,20			3,20
			WC										2,96			2,96
			REPOUSO MÉDICO UCI										11,16			11,16
			REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIATRICA)										12,18			12,18
			HALL E WC										8,41			8,41
			ALOJAMENTO										22,54			22,54
			CIRCULAÇÃO FRENTE E LADO ALOJAMENTO										124,83			124,83
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO										44,28			44,28
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02/WC'S FUNC. FEM. E MASC.										12,40			12,40
2.16	SINAPI	97644	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2												179,93
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			ESPAÇO EM OBRA			0,60		2,10								1,26
			ESPAÇO EM OBRA			1,60		2,10								3,36
			SALA DE HEMODIÁLISE			1,50		2,10								3,15
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES			0,80		2,10								1,68
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE			0,87		2,10								1,83
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO			1,20		2,10								2,52
			WC			0,80		2,10								1,68
			WC			0,80		2,10								1,68
			SALA			1,20		2,10								2,52
			EXPURGO			0,96		2,10								2,02
			WC PACIENTE M			0,68		2,10								1,43
			WC PACIENTE F			0,65		2,10								1,37
			SALA PROCEDIMENTO			1,15		2,10								2,42
			SALA DE ISOLAMENTO			1,20		2,10								2,52
			SALA			0,90		2,10								1,89
			GERÊNCIA DE ENFERMAGEM			0,78		2,10								1,64
			NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA			0,87		2,10								1,83
			HALL WC 4			0,90		2,10								1,89
			WC 4			0,68		2,10								1,43
			CIRCULAÇÃO			0,90		2,10								1,89
			RECEPÇÃO DA HEMODIÁLISE			0,90		2,10								1,89
			WC 4			0,60		2,10								1,26
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA			0,90		2,10								1,89
			CIRCULAÇÃO			1,60		2,10								3,36
			CIRCULAÇÃO A			1,00		2,10								2,10
			UTILIDADE			0,80		2,10								1,68
			SALA			0,80		2,10								1,68
			DML			0,70		2,10								1,47
			WC A			0,80		2,10								1,68
			ENFERMAGEM A			0,80		2,10								1,68
			ENFERMAGEM B			0,80		2,10								1,68
			ENFERMAGEM C			0,80		2,10								1,68
			ENFERMAGEM C			1,50		2,10								3,15
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	SERVIÇO			0,80		2,10								1,68
			AMBIENTE B			0,80		2,10								1,68
			DEPÓSITO			0,90		2,10								1,89
			REPOUSO PACIENTE			0,80		2,10								1,68
			WC			0,75		2,10								1,58

		INTENSIVOS (UCI)	DML				0,60		2,10					1,26
			MMH ARSENAL				1,20		2,10					2,52
			BEBEDOURO				0,90		2,10					1,89
			WC 4				0,66		2,10					1,39
			REPOUSO ENFERMAGEM				0,90		2,10					1,89
														0,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											0,00
			REPOUSO DE EMF. UTI NEO				1,42		2,10					2,98
			WC FUNCIONÁRIOS				1,20		2,10					2,52
			WC PACIENTES				1,20		2,10					2,52
			ALOJAMENTO TARDIO				1,70		2,10					3,57
			CIRCULAÇÃO				1,20		2,10					2,52
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS				3,66		2,10					7,69
			DEPÓSITO				0,80		2,10					1,68
			COPA				0,80		2,10					1,68
			APOIO COPA				0,60		2,10					1,26
			DML				0,80		2,10					1,68
			WC				0,70		2,10					1,47
			EXPURGO SUJO				1,80		2,10					3,78
			WC'S				1,60		2,10					3,36
			SALA DE MATERIAIS				0,80		2,10					1,68
			VESTIÁRIA				0,80		2,10					1,68
			SECRETARIA DA UTI PEDIATRA				0,80		2,10					1,68
			COPA E HALL				0,70		2,10					1,47
			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)				0,80		2,10					1,68
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC				1,40		2,10					2,94
			UTI PEDIÁTRICA				2,20		2,10					4,62
			ADMNISTRAÇÃO				0,90		2,10					1,89
			REPOUSO MÉDICO FISIO UTI				0,90		2,10					1,89
			MATERIAL HOSPITALAR E BWC				1,50		2,10					3,15
			EXPURGO E WC				1,20		2,10					2,52
			REPOUSO MÉDICO UCI				0,80		2,10					1,68
			REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIATRICA)				0,80		2,10					1,68
			HALL E WC				1,80		2,10					3,78
			ALOJAMENTO				1,60		2,10					3,36
														0,00
			DEPÓSITO				0,80		2,10					1,68
			DIÁLISE PERITONIAL				1,15		2,10		2,00			4,83
							0,90		2,10					1,89
			ESPERA 48 LUGARES (GRADE)				1,30		2,10					2,73
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS				0,80		2,10					1,68
			SALA DE REPROCESSAMENTO				1,60		2,10					3,36
			CIRCULAÇÃO				2,15		2,10					4,52
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO (GRADE)				2,00		2,10					4,20
2.17	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 11	REMOÇÃO DE ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	UND										12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01											
			V - 1,60X0,78									1,00		1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02											
			V - 2,00X1,40									1,00		1,00
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S											
			J - 1,70X0,45									1,00		1,00
			VX - 1,33X1,23									1,00		1,00
			SALA DE ENTREVISTA											
			V - 1,21X1,23									1,00		1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVO NEONATAL											

		INTENSIVOS (UCI)	V - 0,65X0,85									2,00		2,00	
			V - 1,00X1,02									1,00		1,00	
			V - 0,90X1,02									1,00		1,00	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												
			SALA ADM									1,00		1,00	
			SALA MATERIAIS									1,00		1,00	
			BRINQUEDOTECA									1,00		1,00	
2.18	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 08	REMOÇÃO DE ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	M2										8,41	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01			0,70		0,50				2,00		0,70	
			ESPERA 48 LUGARES			1,00		0,40							0,40
						1,10		0,40							0,44
						1,45		1,25							1,81
			RECEPÇÃO			1,45		1,25							1,81
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01			0,60		0,45					2,00		0,54
			POSTO DE ENFERMAGEM			0,50		0,50					2,00		0,50
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS			0,50		1,20							0,60
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01			0,45		0,45							0,20
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02			0,45		0,45							0,20
		SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS			1,00		1,20							1,20	
2.19	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 12	REMOÇÃO DE PONTOS DE GASES MEDICINAIS	UND										71,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV												
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02										9,00		9,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												
			ALOJAMENTO TARDIO										16,00		16,00
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS										28,00		28,00
		ALOJAMENTO										18,00		18,00	
2.20	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 11	REMOÇÃO DE TUBULAÇÃO DE GASES MEDICINAIS	M										171,01	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	DEPÓSITO EQUIPAMENTOS			7,54								7,54	
			DEP. DE MATERIAIS			12,59									12,59
			SALA DE EMERGÊNCIA			8,84									8,84
			CIRCULAÇÃO			116,68									116,68
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS			25,36									25,36
2.21	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 13	REMOÇÃO DE QUADRO ELÉTRICO DE EMBUTIR OU SOBREPOR	UND										5,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV												
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										1,00		1,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												
		CIRCULAÇÃO										4,00		4,00	
2.22	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 14	REMOÇÃO DE RÉGUA DE GÁS MEDICINAL	UND										16,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV												
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02										9,00		9,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												

		CUIDADOS	UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS									7,00		7,00
2.23	SINAPI	97640	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2										265,91
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			FORRO PVC											
			SALA DE HEMODIÁLISE							97,98				97,98
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES							9,54				9,54
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DE DIÁLISE							8,09				8,09
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO							12,41				12,41
			SALA							7,68				7,68
			EXPURGO							5,35				5,35
			SALA PROCEDIMENTO							13,14				13,14
			SALA ISOLAMENTO							23,83				23,83
			SALA							5,78				5,78
			GERÊNCIA DE ENFERMAGEM							7,93				7,93
			WC PACIENTE M							2,35				2,35
			WC PACIENTE F							2,31				2,31
			LAVABO							2,73				2,73
			WC 4							4,20				4,20
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											
			REPOUSO DE EMF. UTI NEO							20,92				20,92
			WC FUNCIONÁRIOS							2,90				2,90
			WC PACIENTES							2,90				2,90
			FRENTE WC							8,12				8,12
			REPOUSO MÉDICO FISIO UTI							18,04				18,04
			BWC							4,09				4,09
			EXPURGO							5,62				5,62
2.24	SINAPI	97665	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN										248,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			SALA DE HEMODIÁLISE									17,00		17,00
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES									1,00		1,00
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE									1,00		1,00
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO									2,00		2,00
			WC									1,00		1,00
			WC									1,00		1,00
			SALA									2,00		2,00
			WC PACIENTE M									1,00		1,00
			WC PACIENTE F									1,00		1,00
			SALA PROCEDIMENTO									2,00		2,00
			SALA DE ISOLAMENTO									2,00		2,00
			SALA									1,00		1,00
			GERÊNCIA DE ENFERMAGEM									1,00		1,00
			NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA									2,00		2,00
			SALA									1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO									10,00		10,00
			RECEPÇÃO DA HEMODIÁLISE									1,00		1,00
			WC 4									1,00		1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA									3,00		3,00
			CIRCULAÇÃO/HALL									5,00		5,00
			DEPÓSITO									1,00		1,00
			REPOUSO PACIENTE									3,00		3,00
			DML									1,00		1,00
			MMH ARSENAL									1,00		1,00
			WC 4									1,00		1,00

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	REPOUSO ENFERMAGEM																			1,00		1,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV																					
			REPOUSO DE EMF. UTI NEO																				1,00	1,00
			WC FUNCIONÁRIOS																				1,00	1,00
			WC PACIENTES																				1,00	1,00
			ALOJAMENTO TARDIO																				8,00	8,00
			POSTO DE ENFERMAGEM																				1,00	1,00
			EVOLUÇÃO																				1,00	1,00
			SALA ADM E SALA DE MATERIAIS																				2,00	2,00
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS																				33,00	33,00
			DEPÓSITO																				1,00	1,00
			COPA																				1,00	1,00
			APOIO COPA E DML																				2,00	2,00
			WC																				1,00	1,00
			EXPURGO SUJO																				2,00	2,00
			WC																				1,00	1,00
			SALA DE MATERIAIS																				1,00	1,00
			VESTIÁRIA																				2,00	2,00
			SECRETARIA DA UTI PEDIATRA																				1,00	1,00
			HALL E CIRCULAÇÃO																				12,00	12,00
			COPA																				1,00	1,00
			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)																				2,00	2,00
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC																				2,00	2,00
			HALL ESPERA																				2,00	2,00
			UTI PEDIÁTRICA																				17,00	17,00
			REPOUSO MÉDICO FÍSIO UTI																				2,00	2,00
			MATERIAL HOSPITALAR E BWC																				4,00	4,00
			EXPURGO E WC																				2,00	2,00
			REPOUSO MÉDICO UCI																				1,00	1,00
			REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIATRICA)																				1,00	1,00
			HALL E WC																				2,00	2,00
			ALOJAMENTO																				4,00	4,00
			CIRCULAÇÃO FRENTE E LADO ALOJAMENTO																				7,00	7,00
			DEPÓSITO																				1,00	1,00
			COPA																				2,00	2,00
			CIRCULAÇÃO																				3,00	3,00
			ROUPARIA																				1,00	1,00
			REPOUSO																				1,00	1,00
			WC REPOUSO																				1,00	1,00
			DIÁLISE PERITONIAL																				2,00	2,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01																				2,00	2,00
			WC FUNC. FEMININO																				1,00	1,00
			ESPERA 48 LUGARES																				4,00	4,00
			RECEPÇÃO																				2,00	2,00
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01																				2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS																				4,00	4,00
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM																				1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS																				12,00	12,00
			ADMINISTRAÇÃO																				2,00	2,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER																				1,00	1,00
			RECUPERAÇÃO																				3,00	3,00
			SALA DE EMERGÊNCIA																				1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01																				1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02																				1,00	1,00
			SALA DE UTILIDADES																				1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS																				5,00	5,00

			ARMAZENAMENTO DIALISADORES									1,00		1,00
			SALA DE REPROCESSAMENTO									1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO									5,00		5,00
			DEP. DE MATERIAIS									2,00		2,00
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS									2,00		2,00
2.25	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 15	REMOÇÃO PONTO DE ÁGUA FRIA E ESGOTO	UND										290,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			ESPAÇO EM OBRA									10,00		10,00
			SALA DE HEMODIÁLISE									17,00		17,00
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES									6,00		6,00
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE									2,00		2,00
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO									1,00		1,00
			WC									4,00		4,00
			WC									4,00		4,00
			SALA									2,00		2,00
			EXPURGO									3,00		3,00
			WC PACIENTE M									4,00		4,00
			WC PACIENTE F									4,00		4,00
			SALA PROCEDIMENTO									3,00		3,00
			SALA DE ISOLAMENTO									10,00		10,00
			SALA									4,00		4,00
			LAVABO									2,00		2,00
			NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA									4,00		4,00
			HALL WC 4									2,00		2,00
			WC 4									7,00		7,00
			WC 4									8,00		8,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA									2,00		2,00
			UTILIDADE									2,00		2,00
			SALA									3,00		3,00
			WC A									4,00		4,00
			SERVIÇO									2,00		2,00
			DEPÓSITO									1,00		1,00
			REPOUSO PACIENTE									2,00		2,00
			WC									5,00		5,00
			DML									1,00		1,00
			BEBEDOURO									2,00		2,00
			WC 4									7,00		7,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											
			WC FUNCIONÁRIOS									5,00		5,00
			WC PACIENTES									4,00		4,00
			ALOJAMENTO TARDIO									1,00		1,00
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS									12,00		12,00
			APOIO COPA E DML									5,00		5,00
			WC									6,00		6,00
			EXPURGO SUJO									2,00		2,00
			WC									14,00		14,00
			SALA DE MATERIAIS									2,00		2,00
			VESTIÁRIA									2,00		2,00
			COPA									2,00		2,00
			BWC REPOUSO MÉDICO									7,00		7,00
			BRINQUEDOTECA									2,00		2,00
			UTI PEDIÁTRICA									12,00		12,00
			BWC									6,00		6,00
			EXPURGO E WC									9,00		9,00
			HALL E WC									13,00		13,00

			ÁGUA FRIA																			
			ESPERA 48 LUGARES									2,00										2,00
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO									4,00										4,00
			WC REPOUSO									1,00										1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									5,00										5,00
			DIÁLISE PERITONIAL									1,00										1,00
			ADMINISTRAÇÃO									2,00										2,00
			POSTO DE ENFERMAGEM									4,00										4,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER									2,00										2,00
			RECUPERAÇÃO									4,00										4,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00										1,00
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO 01									1,00										1,00
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO 02									2,00										2,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									9,00										9,00
			ESGOTO																			
			ESPERA 48 LUGARES									2,00										2,00
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO									2,00										2,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									3,00										3,00
			POSTO DE ENFERMAGEM									2,00										2,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER									1,00										1,00
			RECUPERAÇÃO									2,00										2,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00										1,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00										1,00
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO 01									1,00										1,00
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO 02									1,00										1,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									4,00										4,00
2.26	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 16	REMOÇÃO DE BANCADA DE GRANITO (OU MÁRMORE)	M2																		60,92
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA									
			WC REPOUSO		1,15	0,49																0,56
			ESPERA 48 LUGARES		2,36	0,40																0,94
					2,36	0,30																0,71
					1,50	0,30						2,00										0,90
					1,77	0,30																0,53
					1,32	0,42																0,55
			ADMINISTRAÇÃO		1,93	0,40																0,77
					1,18	0,15																0,18
					0,15	0,08																0,01
					1,90	0,40																0,76
					1,15	0,15																0,17
					0,15	0,08																0,01
			DIÁLISE PERITONIAL		1,90	0,55																1,05
			SALA DE UTILIDADES		2,26	0,50																1,13
					1,05	0,25																0,26
					0,25	0,10																0,02
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		1,78	0,72																1,28
					0,63	0,50																0,32
					0,80	0,55																0,44
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		1,20	0,58																0,70
			ESPAÇO EM OBRA		4,40	0,60																2,64
			SALA DE HEMODIÁLISE		3,88	0,72																2,79
			SALA DE HEMODIÁLISE		3,88	0,47																1,82
			SALA DE HEMODIÁLISE		3,02	0,60																1,81
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES		2,65	0,57																1,51
			WC		1,07	0,55																0,59

2.28	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 18	REMOÇÃO DE TANQUE EM AÇO INOX	M2											1,14
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV												
			DML		0,70	0,60						2,00			0,84
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												
			DML		0,60	0,50						1,00			0,30
2.29	SINAPI	97666	REMOÇÃO DE METAIS SANITÁRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN											106,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV												
			TORNEIRA												0,00
			ESPAÇO EM OBRA									4,00			4,00
			SALA DE HEMODIÁLISE									6,00			6,00
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES									3,00			3,00
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE									1,00			1,00
			WC									1,00			1,00
			WC									1,00			1,00
			WC PACIENTE M									1,00			1,00
			WC PACIENTE F									1,00			1,00
			SALA PROCEDIMENTO									1,00			1,00
			SALA DE ISOLAMENTO									1,00			1,00
			SALA									1,00			1,00
			LAVABO									1,00			1,00
			NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA									2,00			2,00
			HALL WC 4									1,00			1,00
			WC 4									1,00			1,00
			WC 4									1,00			1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA									1,00			1,00
			UTILIDADE									1,00			1,00
			SALA									1,00			1,00
			WC A									1,00			1,00
			SERVIÇO									1,00			1,00
			REPOUSO PACIENTE									1,00			1,00
			WC									1,00			1,00
			WC 4									1,00			1,00
			REGISTROS												0,00
			ESPAÇO EM OBRA									1,00			1,00
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO									3,00			3,00
			EXPURGO									1,00			1,00
			WC PACIENTE M									1,00			1,00
			WC PACIENTE F									1,00			1,00
			SALA PROCEDIMENTO									1,00			1,00
			SALA DE ISOLAMENTO									4,00			4,00
			SALA									2,00			2,00
			WC 4									2,00			2,00
			WC 4									3,00			3,00
			DEPÓSITO									1,00			1,00
			WC									2,00			2,00
			DML									1,00			1,00
			WC 4									3,00			3,00
			BEBEDOURO									1,00			1,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV												
			TORNEIRA												0,00
			WC FUNCIONÁRIOS									1,00			1,00

			WC PACIENTES										1,00	1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM										1,00	1,00
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS										6,00	6,00
			APOIO COPA E DML										2,00	2,00
			WC										1,00	1,00
			EXPURGO SUJO										1,00	1,00
			WC										2,00	2,00
			SALA DE MATERIAIS										1,00	1,00
			VESTIÁRIA										1,00	1,00
			COPA										1,00	1,00
			BWC REPOUSO MÉDICO										1,00	1,00
			UTI PEDIÁTRICA										5,00	5,00
			BWC										1,00	1,00
			EXPURGO E WC										2,00	2,00
			HALL E WC										2,00	2,00
			REGISTROS											
			WC FUNCIONÁRIOS										1,00	1,00
			WC PACIENTES										1,00	1,00
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS										1,00	1,00
			APOIO COPA E DML										2,00	2,00
			EXPURGO SUJO										3,00	3,00
			SALA DE MATERIAIS										1,00	1,00
			BWC REPOUSO MÉDICO										1,00	1,00
			BRINQUEDOTECA										2,00	2,00
			UTI PEDIÁTRICA										1,00	1,00
			WC										1,00	1,00
			ALOJAMENTO										1,00	1,00
2.30	SINAPI	97664	REMOÇÃO DE ACESSÓRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN										156,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			RALO/SIFÃO/ENGATE FLEXIVEL/CHUVEIRO											0,00
			ESPAÇO EM OBRA										11,00	11,00
			SALA DE HEMODIÁLISE										2,00	2,00
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES										2,00	2,00
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE										2,00	2,00
			WC										3,00	3,00
			WC										3,00	3,00
			WC PACIENTE M										3,00	3,00
			WC PACIENTE F										3,00	3,00
			SALA PROCEDIMENTO										2,00	2,00
			SALA DE ISOLAMENTO										5,00	5,00
			SALA										2,00	2,00
			LAVABO										2,00	2,00
			NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA										4,00	4,00
			HALL WC 4										2,00	2,00
			WC 4										6,00	6,00
			WC 4										5,00	5,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA										2,00	2,00
			UTILIDADE										2,00	2,00
			SALA										3,00	3,00
			WC A										4,00	4,00
			SERVIÇO										2,00	2,00
			REPOUSO PACIENTE										2,00	2,00
			WC										3,00	3,00
			DML										2,00	2,00
			WC 4										5,00	5,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)												

													0,00	
PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV SIFÃO/ENGATE FLEXIVEL/CHUVEIRO														
													QUANTIDADE	TAXA
			WC FUNCIONÁRIOS									2,00	2,00	
			WC PACIENTES									2,00	2,00	
			POSTO DE ENFERMAGEM									2,00	2,00	
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS									12,00	12,00	
			APOIO COPA E DML									4,00	4,00	
			WC									4,00	4,00	
			EXPURGO SUJO									2,00	2,00	
			WC									4,00	4,00	
			SALA DE MATERIAIS									4,00	4,00	
			VESTIÁRIA									2,00	2,00	
			COPA									2,00	2,00	
			BWC REPOUSO MÉDICO									4,00	4,00	
			UTI PEDIÁTRICA									12,00	12,00	
			BWC									4,00	4,00	
			EXPURGO E WC									6,00	6,00	
			HALL E WC									8,00	8,00	
2.31	SINAPI	97663	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN									44,00	
PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV														
													QUANTIDADE	TAXA
			WC									1,00	1,00	
			WC									1,00	1,00	
			WC PACIENTE M									2,00	2,00	
			WC PACIENTE F									2,00	2,00	
			HALL WC 4									1,00	1,00	
			WC 4									2,00	2,00	
			WC 4									2,00	2,00	
			REPOUSO PACIENTE									1,00	1,00	
			WC									1,00	1,00	
			WC 4									2,00	2,00	
			ESPAÇO EM OBRA									1,00	1,00	
													0,00	
PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV														
													QUANTIDADE	TAXA
			WC FUNCIONÁRIOS									1,00	1,00	
			WC PACIENTES									1,00	1,00	
			POSTO DE ENFERMAGEM									1,00	1,00	
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS									3,00	3,00	
			WC									2,00	2,00	
			WC'S									4,00	4,00	
			VESTIÁRIA									1,00	1,00	
			BWC REPOUSO									2,00	2,00	
			UTI PEDIÁTRICA									4,00	4,00	
			BWC									2,00	2,00	
			WC									2,00	2,00	
			HALL E WC									5,00	5,00	
2.32	SINAPI	97660	REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN									559,00	
INTERRUPTORES														
													QUANTIDADE	TAXA
			COPA									1,00	1,00	
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00	
			DIÁLISE PERITONIAL									1,00	1,00	
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									2,00	2,00	
			WC FUNC. MASCULINO									1,00	1,00	

		ESPERA 48 LUGARES								6,00		6,00
		SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01								2,00		2,00
		SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS								4,00		4,00
		POSTO DE ENFERMAGEM								3,00		3,00
		SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS								7,00		7,00
		ADMINISTRAÇÃO								1,00		1,00
		SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER								1,00		1,00
		RECUPERAÇÃO								1,00		1,00
		SALA DE EMERGÊNCIA								1,00		1,00
		SANIT. PACIENTE MASCULINO 01								1,00		1,00
		SANIT. PACIENTE MASCULINO 02								1,00		1,00
		LAVATÓRIO CIRCULAÇÃO								1,00		1,00
		SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS								5,00		5,00
		ARMAZENAMENTO DIALISADORES								1,00		1,00
		CIRCULAÇÃO								2,00		2,00
		DEP. DE MATERIAIS								1,00		1,00
		DEPÓSITO EQUIPAMENTOS								1,00		1,00
												0,00
		TOMADAS										0,00
		ROUPARIA								1,00		1,00
		REPOUSO								1,00		1,00
		DIÁLISE PERITONIAL								3,00		3,00
		CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02								3,00		3,00
		WC FUNC. FEMININO								1,00		1,00
		WC FUNC. MASCULINO								3,00		3,00
		ESPERA 48 LUGARES								12,00		12,00
		RECEPÇÃO								7,00		7,00
		SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS								25,00		25,00
		POSTO DE ENFERMAGEM								8,00		8,00
		SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS								28,00		28,00
		ADMINISTRAÇÃO								2,00		2,00
		SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER								8,00		8,00
		RECUPERAÇÃO								7,00		7,00
		SALA DE EMERGÊNCIA								1,00		1,00
		SALA DE UTILIDADES								1,00		1,00
		DML								4,00		4,00
		LAVATÓRIO CIRCULAÇÃO								2,00		2,00
		SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS								20,00		20,00
		DEP. DE MATERIAIS								10,00		10,00
		DEPÓSITO EQUIPAMENTOS								2,00		2,00
		PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV										
		SALA DE HEMODIÁLISE								14,00		14,00
		REUTILIZAÇÃO DOS DIALIZADORES								3,00		3,00
		MANUTENÇÃO MÁQUINA DIÁLISE								4,00		4,00
		ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO								3,00		3,00
		WC								2,00		2,00
		WC								2,00		2,00
		CIRCULAÇÃO								8,00		8,00
		SALA								7,00		7,00
		EXPURGO								4,00		4,00
		WC PACIENTE M								1,00		1,00
		WC PACIENTE F								2,00		2,00
		SALA PROCEDIMENTO								5,00		5,00
		SALA DE ISOLAMENTO								12,00		12,00
		SALA								1,00		1,00
		GERÊNCIA DE ENFERMAGEM								1,00		1,00
		NUTRICIONISTA/ASSIS. SOCIAL/PSICOLOGIA								5,00		5,00

UNIDADE
DIÁLISE

			SALA AO LADO WC 4										1,00	1,00
			RECEPÇÃO DA HEMODIÁLISE										8,00	8,00
			WC 4										3,00	3,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA										9,00	9,00
			CIRCULAÇÃO/HALL										12,00	12,00
			UTILIDADE										1,00	1,00
			AMBIENTE B										11,00	11,00
			DEPÓSITO										4,00	4,00
			REPOUSO PACIENTE										6,00	6,00
			DML										2,00	2,00
			MMH ARSENAL										5,00	5,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	BEBEDOURO										3,00	3,00
			REPOUSO ENFERMAGEM										4,00	4,00
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											
			REPOUSO DE EMF. UTI NEO										5,00	5,00
			WC FUNCIONÁRIOS										5,00	5,00
			WC PACIENTES										5,00	5,00
			ALOJAMENTO TARDIO										40,00	40,00
			SERVIÇOS										2,00	2,00
			POSTO DE ENFERMAGEM										4,00	4,00
			EVOLUÇÃO										6,00	6,00
			SALA ADM E SALA DE MATERIAIS										6,00	6,00
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS										24,00	24,00
			DEPÓSITO										3,00	3,00
			COPA										3,00	3,00
			APOIO COPA E DML										5,00	5,00
			WC										1,00	1,00
			EXPURGO SUJO										2,00	2,00
			WC										2,00	2,00
			SALA DE MATERIAIS										3,00	3,00
			VESTIÁRIA										2,00	2,00
			SECRETARIA DA UTI PEDIATRA										5,00	5,00
			HALL E CIRCULAÇÃO										3,00	3,00
			COPA										4,00	4,00
			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)										3,00	3,00
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC										9,00	9,00
			UTI PEDIÁTRICA										19,00	19,00
			REPOUSO MÉDICO FISIO UTI										6,00	6,00
			MATERIAL HOSPITALAR E BWC										2,00	2,00
			EXPURGO E WC										2,00	2,00
			REPOUSO MÉDICO UCI										6,00	6,00
			REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIATRICA)										4,00	4,00
			HALL E WC										6,00	6,00
			ALOJAMENTO										31,00	31,00
			CIRCULAÇÃO FRENTE E LADO ALOJAMENTO										4,00	4,00
2.33	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 20	REMOÇÃO DE AR CONDICIONADO	UND										12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV											
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO										1,00	1,00
			SALA										1,00	1,00
			SALA PROCEDIMENTO										1,00	1,00
			SALA ISOLAMENTO										1,00	1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	CONSULTÓRIO NEFROLOGIA										1,00	1,00
			REPOUSO PACIENTE										1,00	1,00
			MMH ARSENAL										1,00	1,00
			REPOUSO ENFERMAGEM										1,00	1,00

		CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											
			DEPÓSITO									1,00		1,00
			SECRETARIA DA UTI PEDIATRA									1,00		1,00
			REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)									1,00		1,00
			REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIATRICA)E BWC									1,00		1,00
2.34	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 21	DEMOLIÇÃO DE PISOS VINILICOS	M2										520,70
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			SALA DE HEMODIÁLISE							97,98				97,98
			REUTILIZAÇÃO DOS DIALISADORES							9,54				9,54
			MANUTENÇÃO MÁQUINA DE DIÁLISE							8,09				8,09
			ARMAZENAMENTO DE SOLUÇÃO							12,41				12,41
			SALA							7,68				7,68
			EXPURGO							5,35				5,35
			SALA PROCEDIMENTO							13,14				13,14
			SALA ISOLAMENTO							23,83				23,83
			SALA							5,78				5,78
			GERÊNCIA DE ENFERMAGEM							7,93				7,93
			ESPERA							2,60				2,60
			CIRCULAÇÃO/HALL							26,06				26,06
			ENFERMAGEM A							5,20				5,20
			ENFERMAGEM B							7,77				7,77
			ENFERMAGEM C							7,77				7,77
			CIRCULAÇÃO A							16,14				16,14
			SERVIÇO							15,25				15,25
			AMBIENTE B							12,78				12,78
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											
			UTI NEONATAL PACIENTES EXTERNOS							114,53				114,53
			UTI PEDIÁTRICA							106,75				106,75
			BRINQUEDOTECA							14,12				14,12
2.35	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 22	DEMOLIÇÃO DE PISO CERAMICO OU LADRILHO	M2										158,85
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			ESPAÇO EM OBRA							4,47				4,47
			WC							9,36				9,36
			SALA EM OBRA							2,42				2,42
			SALA EM OBRA							1,93				1,93
			WC							4,07				4,07
			WC							4,44				4,44
			WC PACIENTE M							2,35				2,35
			WC PACIENTE F							2,31				2,31
			LAVABO							2,73				2,73
			WC 4							4,62				4,62
			WC 4 RECEPÇÃO HEMODIÁLISE							4,43				4,43
			UTILIDADE							5,20				5,20
			SALA							4,41				4,41
			DML							2,29				2,29
			WC A							4,89				4,89
			WC							4,16				4,16
			WC 4							4,20				4,20
			BEBEDOURO							3,65				3,65

			INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV														
				WC FUNCIONÁRIOS							2,90							2,90
				WC PACIENTES							2,90							2,90
				FRENTE BANHEIRO							8,12							8,12
				APOIO COPA E DML							4,46							4,46
				WC							2,81							2,81
				EXPURGO SUJO							6,86							6,86
				WC'S							5,68							5,68
				SALA DE MATERIAIS							5,49							5,49
				VESTIÁRIA							5,43							5,43
				COPA E SALA ATRÁS DA COPA							5,09							5,09
				REPOUSO MÉDICO (UTI PEDIÁTRICA)E BWC							10,67							10,67
				REPOUSO MÉDICO FISIO UTI							14,12							14,12
				BWC							4,09							4,09
				WC							2,96							2,96
				WC							5,34							5,34
2.36	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 23		DEMOLIÇÃO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA	M2													620,41
				PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV														
				NUTRICIONISTA							17,95							17,95
				HALL WC 4							4,36							4,36
				SALA							3,85							3,85
				RECEPÇÃO HEMODIÁLISE							4,20							4,20
				CONSULTÓRIO NEFROLOGIA							18,41							18,41
				DEPÓSITO							12,25							12,25
				REPOUSO PACIENTE							14,26							14,26
				DML							1,82							1,82
				MMH ARSENAL							13,12							13,12
				REPOUSO ENFERMAGEM							14,53							14,53
				PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV														0,00
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	REPOUSO DE EMF. UTI NEO							20,92							20,92
				ALOJAMENTO TARDIO							65,10							65,10
				SERVIÇOS							3,86							3,86
				POSTO DE ENFERMAGEM							4,23							4,23
				EVOLUÇÃO							6,82							6,82
				SALA ADM E SALA DE MATERIAIS							11,15							11,15
				DEPÓSITO							7,94							7,94
				COPA							5,53							5,53
				SECRETARIA DA UTI PEDIATRA							7,25							7,25
				HALL E CIRCULAÇÃO							34,77							34,77
				REPOUSO ENFERMAGEM (UTI PEDIATRA)							6,44							6,44
				REPOUSO MÉDICO FISIO UTI							14,12							14,12
				MATERIAL HOSPITALAR							3,20							3,20
				EXPURGO							5,62							5,62
				REPOUSO MÉDICO UCI							11,16							11,16
				REPOUSO ENFERMAGEM (CLINICA PEDIÁTRICA)							12,18							12,18
				HALL							3,07							3,07
				ALOJAMENTO							22,54							22,54
				CIRCULAÇÃO LADO ALOJAMENTO							70,92							70,92
				DEPÓSITO							5,26							5,26
				COPA							9,62							9,62
				CIRCULAÇÃO ROUPARIA							13,49							13,49
				ROUPARIA							5,31							5,31
				REPOUSO							6,19							6,19

			BWC REPOUSO										3,42				3,42
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO 02										3,85				3,85
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02										7,66				7,66
			WC FUNC. FEMININO										2,06				2,06
			WC FUNC. MASCULINO										2,06				2,06
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO										3,72				3,72
			POSTO DE ENFERMAGEM										15,68				15,68
			SALA DE UTILIDADES										4,80				4,80
			DML										3,75				3,75
			DIÁLISE										117,60				117,60
2.37	SINAPI	97629	DEMOLIÇÃO DE LAJES, EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3													16,03
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			WC 01								0,05	2,00					0,09
			WC 02								0,05	2,00					0,09
			ISOLAMENTO 01								0,05						0,05
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02								0,05	4,00					0,18
			WC 03								0,05	2,00					0,09
			WC 04								0,05	2,00					0,09
			ISOLAMENTO 02								0,05	3,00					0,14
			BWC 01								0,05	3,00					0,14
			BWC 02								0,05	3,00					0,14
			LAVAGEM DE MÃOS								0,05						0,05
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01								0,05						0,05
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN								0,05						0,05
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS								0,05						0,05
			SALA DE UTILIDADES								0,05						0,05
			WC DE ACOMP. MASC.								0,05	2,00					0,09
			WC DE ACOMP. FEM.								0,05	2,00					0,09
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														
			UTI NEO (10 LEITOS)								0,05	2,00					0,09
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01								0,05	2,00					0,09
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO R.N								0,05	2,00					0,09
			UTI NEO (10 LEITOS)								0,05	2,00					0,09
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02								0,05	2,00					0,09
			BWC								0,05	3,00					0,14
			BWC								0,05	3,00					0,14
			WC DE ACOMP. MASC.								0,05	2,00					0,09
			WC DE ACOMP. FEM.								0,05	2,00					0,09
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIP.								0,05	1,00					0,05
			SALA DE UTILIDADES								0,05	2,00					0,09
			DML								0,05	1,00					0,05
			ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS								0,05	1,00					0,05
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02								0,05	2,00					0,09
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN								0,05	2,00					0,09
			UCI NEO(15 LEITOS)								0,05	3,00					0,14
			POSTO DE ENFERMAGEM								0,05	1,00					0,05
			LAJE DA CIRCULAÇÃO					0,15		87,64							13,15
2.38	SINAPI	97627	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3													2,81
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO DE LEVANTAMENTO 2º PAV														
			DEMOLIÇÃO DE VIGAS		14,00	0,15		0,67									1,41

		INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS	PROJETO DE LEVANTAMENTO 3º PAV											
			DEMOLIÇÃO DE VIGAS		14,00	0,15		0,67						1,41
2.39	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 193	DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO GRANÍTICO OU PRE-MOLDADO	M										8,80
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO DEPÓSITO		5,80									5,80
			LIGAÇÃO DOS QUADROS EM SE1/GE1 E EM SE2/GE2		3,00									3,00
2.40	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 194	DEMOLIÇÃO DE PISO EM LAJOTA PRE-MOLDADO	M2										101,28
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA DE ACESSO A ESPERA 48 LUGARES							101,28				101,28
2.41	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 195	DEMOLIÇÃO DE TELHAMENTO COM COBERTURA DE POLICARBONATO	M2										101,28
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA DE ACESSO A ESPERA 48 LUGARES							101,28				101,28
2.42	SINAPI	97655	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2										101,28
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA DE ACESSO A ESPERA 48 LUGARES							101,28				101,28
2.43	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 203	REMOÇÃO E REPOSIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO A PARALELEPÍPEDO OU PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2										34,40
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO DOS QUADROS EM SE1/GE1 E EM SE2/GE2		43,00	0,80								34,40
2.44	SINAPI	104778	FURO MECANIZADO EM CONCRETO, COM PERFURATRIZ, PARA INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM E MENORES OU IGUAIS A 150 MM. AF_09/2023	UN										1,00
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	LAJE CIRCULAÇÃO DEPÓSITO (150MM)									1,00		1,00
2.45	SINAPI	104789	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3										2,04
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO DOS QUADROS EM SE1/GE1		51,00	0,80		0,05						2,04
2.46	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 207	FECHAMENTO REMOVÍVEL DE VÃOS INTERNOS EM MADEIRA COM ISOLAMENTO ACÚSTICO - 1 MONTAGEM EM OBRA.	M2										34,40
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	FECHAMENTOS INTERNOS		43,00	0,80								34,40
2.47	SINAPI	102656	SINALIZAÇÃO COM FITA FIXADA EM CONE PLÁSTICO, INCLUINDO CONE. AF_03/2024	M2										40,00
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	SINALIZAÇÃO		40,00									40,00
2.48	SINAPI	CPU - CIVIL 208	MOBILIÁRIO DE ESCRITÓRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2										25,00
					COMPRIENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CANTEIRO DE OBRAS		25,00									25,00

3.0			CARGA E TRANSPORTE MANUAL E MECÂNICO												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
3.1	SINAPI	100981	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3										119,71	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE DIÁLISE	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3							2,00		1,30	2,60	
			DEMOLIÇÃO DE PAREDE DE GESSO	M2			0,10				1,00			1,30	0,13
			DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2			0,03				2,00			1,30	0,08
			DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO OU AZULEJO	M2			0,01				3,00			1,30	0,04
			DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ DE ALTA RESISTÊNCIA	M	4,00		0,03	0,19						1,30	0,03
			REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2					0,02		3,00			1,30	0,08
			REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2			0,05				5,00			1,30	0,33
			REMOÇÃO DE ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO	M2			0,05				5,00			1,30	0,33
			REMOÇÃO DE TUBULAÇÃO DE GASES MEDICINAIS	M	0,52	0,12							1,00	1,30	0,08
			REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	0,10	0,05	0,01						2,60	1,30	0,00
			REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	1,20	0,20	0,05						4,16	1,30	0,06
			REMOÇÃO PONTO DE ÁGUA FRIA E ESGOTO	UND								0,03	14,53	1,30	0,57
			REMOÇÃO DE BANCADA DE GRANITO (OU MÁRMORE)	M2			0,10				13,49			1,30	1,75
			REMOÇÃO DE PIA	UND			0,10				-			1,30	0,00
			DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO GRANÍTICO OU PRE-MOLDADO	M	0,09	0,15		0,30						1,30	0,01
			DEMOLIÇÃO DE PISO EM LAJOTA PRE-MOLDADO	M2				0,05			0,05			1,30	0,00
			DEMOLIÇÃO DE TELHAMENTO COM COBERTURA DE POLICARBONATO	M2				0,10			0,09			1,30	0,01
			DEMOLIÇÃO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA	M2				0,05			-			1,30	0,00
			REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2					0,10		8,80			1,30	1,14
			REMOÇÃO E REPOSIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO A PARALELEPIPEDO OU PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	M2					0,06		101,28			1,30	7,90
			DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3								34,40		1,30	44,72
			UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3							2,00		1,30	2,60
		DEMOLIÇÃO DE PAREDE DE GESSO		M2			0,10				1,00			1,30	0,13
		DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		M2			0,03				2,00			1,30	0,08
		DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO OU AZULEJO		M2			0,01				3,00			1,30	0,04
		DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ DE ALTA RESISTÊNCIA		M	4,00		0,03	0,19						1,30	0,03
		REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		M2					0,02		3,00			1,30	0,08
		REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		M2			0,05				5,00			1,30	0,33
		REMOÇÃO DE ESQUADRIA DE ALUMÍNIO E VIDRO		M2			0,05				5,00			1,30	0,33
		REMOÇÃO DE TUBULAÇÃO DE GASES MEDICINAIS		M	0,52	0,12							1,00	1,30	0,08
		REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		UN	0,10	0,05	0,01						2,60	1,30	0,00
		REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		UN	1,20	0,20	0,05						4,16	1,30	0,06
		REMOÇÃO PONTO DE ÁGUA FRIA E ESGOTO		UND								0,03	14,53	1,30	0,57
		REMOÇÃO DE BANCADA DE GRANITO (OU MÁRMORE)		M2			0,10				13,49			1,30	1,75
		REMOÇÃO DE PIA		UND			0,10				-			1,30	0,00
		DEMOLIÇÃO DE MEIO-FIO GRANÍTICO OU PRE-MOLDADO		M	0,09	0,15		0,30						1,30	0,01
		DEMOLIÇÃO DE PISO EM LAJOTA PRE-MOLDADO		M2				0,05			0,05			1,30	0,00
		DEMOLIÇÃO DE TELHAMENTO COM COBERTURA DE POLICARBONATO		M2				0,10			0,09			1,30	0,01
		DEMOLIÇÃO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA		M2				0,05			-			1,30	0,00
		REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		M2					0,10		8,80			1,30	1,14
		REMOÇÃO E REPOSIÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO A PARALELEPIPEDO OU PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO		M2					0,06		101,28			1,30	7,90
		DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023		M3								34,40		1,30	44,72

3.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 24	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM MINI ESCAVADEIRA (CAÇAMBA DE 0,20 M³ / 30 HP) E DESCARGA LIVRE	M3											29385,54	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3							174,93		1,30	227,41		
			DEMOLIÇÃO DE DIVISÓRIA	M2			0,15				51,15			1,30	9,97	
			DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2			0,02				1136,37			1,30	29,55	
			DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO OU AZULEJO	M2			0,02				556,89			1,30	14,48	
			DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ DE MANTA VINÍLICA	M2	19,96	0,15	0,03							1,30	0,12	
			REMOÇÃO DE FORRO DE GESSO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2			0,02				743,65			1,30	19,33	
			REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2			0,08				265,91			1,30	27,65	
			DEMOLIÇÃO DE PISOS VINÍLICOS	M2			0,03				520,70			1,30	20,31	
			DEMOLIÇÃO DE PISO CERÂMICO OU LADRILHO	M2			0,02				158,85			1,30	4,13	
			DEMOLIÇÃO DE PISO DE ALTA RESISTÊNCIA	M2			0,01				415,95			1,30	5,41	
			DEMOLIÇÃO DE LAJES, EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3							16,03		1,30	20,84		
3.3	SINAPI	97914	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM											14084,73	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020								39,24		30,00	1177,20		
			CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM MINI ESCAVADEIRA (CAÇAMBA DE 0,20 M³ / 30 HP) E DESCARGA LIVRE									379,20		30,00	11376,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020								251,07		6,10	1531,53		
3.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 25	TRANSPORTE COM CARRO DE MÃO DE AREIA, ENTULHO OU TERRA ATÉ 100M	M3											418,44	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020								39,24			39,24		
			CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM MINI ESCAVADEIRA (CAÇAMBA DE 0,20 M³ / 30 HP) E DESCARGA LIVRE									379,20			379,20	
3.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 26	TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO FINAL DE REJEITOS SÓLIDOS NA CENTRAL DE TRATAMENTO DE RESÍDUOS - CTR RECIFE (REJEITO DE ENTULHO - CLASSE II)	T											1004,27	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020								39,24		1,50	58,86		
			CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM MINI ESCAVADEIRA (CAÇAMBA DE 0,20 M³ / 30 HP) E DESCARGA LIVRE									379,20		1,50	568,80	
		UNIDADE DIÁLISE	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020								251,07		1,50	376,61		
4.0			MOVIMENTO DE TERRA													
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL		
4.1	SINAPI	96523	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	M3										69,95		
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	SAPATAS CORRIDAS DIÁLISE		147,00	0,80		0,40						47,04		
			Radier									16,54		16,54		
			SAPATAS RAMPA, PASSARELA AO LADO DA ESPERA		0,70	0,70		0,70					9,00		3,09	

					1,10	0,70		0,70						0,54
			SAPATAS RAMPA, PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA											
					0,70	0,70		0,70				8,00		2,74
4.2	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3										61,60
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO DOS QUADROS DA DIÁLISE EM SE1/GE1 E SE2/GE2											
			VOLUME ESCAVADO (VALA)		110,00	0,80	0,70							61,60
4.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 132	SUB-BASE DE SOLO CIMENTO	M3										6,97
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	Radier								6,97			6,97
4.4	SINAPI	93382	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF_08/2023	M3										101,53
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	VOLUME ESCAVADO								131,55			131,55
			DESCONTOS:											
			SOLO CIMENTO								13,07		-1,00	-13,07
			CAIXAS DE INSPEÇÃO		0,40	0,40	0,40					7,00	-1,00	-0,45
			CONCRETO MAGRO - Radier								1,96		-1,00	-1,96
			CONCRETAGEM - CINTAS								14,54		-1,00	-14,54
4.5	SINAPI	94342	ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA PARA ATERRO. AF_08/2023	M3										36,68
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	RAMPAS E ESCADA											
			RAMPA, PASSARELA E ACESSO À ESPERA 48 LUGARES											
			RAMPA DETALHE 01		2,20	1,70		0,93						3,48
					9,28	1,70		0,53						8,36
			ESCADA DETALHE 01 (3 DEGRAUS)			1,70				0,78				1,33
			RAMPA DETALHE 02		3,30	2,10		0,71						4,92
					8,73	2,10		0,42						7,70
			RAMPA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA											
			RAMPA DETALHE 03		2,10	2,10		0,71						3,13
					8,80	2,10		0,42						7,76
5.0			ESTRUTURA DE CONCRETO											
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
5.1	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 01	ESTRUTURA DE FECHAMENTO, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	2º PAV.											
			LAJE TÉCNICA 2											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS									1,00		1,00
5.2	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 02	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, ENCHIMENTO EM EPS, COM TRELIÇA TR08634, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4)., CONFORME PROJETO, INCLUSIVE ESCORAMENTO E ESTRUTURA METÁLICA (2º PAV)	M2										6,39
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	2º PAV.											
			LAJE TÉCNICA 2											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS							6,39				6,39
5.3	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 03	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TELA EM AÇO SOLDADA NERVURADA CA-60, Q-92, PAINEL 2,45 M X 6,00 M - TELCON OU SIMILAR	KG										30,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	2° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 2											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS										10,00	10,00
			3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS									20,00	20,00	
5.4	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 04	CONCRETO SIMPLES USINADO FCK = 20 MPA, RELAÇÃO ÁGUA/CIMENTO 0,55, BOMBEADO, LANÇADO E ADENSADO	M3									1,36	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	2° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 2											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS										0,45	0,45
			3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS									0,91	0,91	
5.5	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 05	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GUARDA CORPO EM CANTONEIRA "L" 2"X1/4", H = 1,30 M, NA VERTICAL CANTONEIRA "L" 1"X1/4" E INCLUSO PINTURA DE PROTEÇÃO (2° PAV)	M2									7,84	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	2° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 2											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS										7,84	7,84
			3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS											
5.6	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 06	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, ENCHIMENTO EM EPS, COM TRELIÇA TR08634, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4), CONFORME PROJETO, INCLUSIVE ESCORAMENTO E ESTRUTURA METÁLICA DE SUSTENTAÇÃO (3° PAV)	M2									13,62	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS										4,54	13,62
			3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS									3,00		
5.7	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 07	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GUARDA CORPO EM CANTONEIRA "L" 2"X1/4", H = 1,30 M, NA VERTICAL CANTONEIRA "L" 1"X1/4" E INCLUSO PINTURA DE PROTEÇÃO (3° PAV)	M2									23,60	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS										7,87	23,60
			3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS											
5.8	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 08	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 12 MM.	M2									4,85	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	2° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 2											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS										1,50	1,50
			3° PAV.											
			LAJE TÉCNICA 1, 2 E 3											
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS											

			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS								3,35				3,35
5.9	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 09	REFORÇO ESTRUTURAL COM PERFIL METÁLICO , CHAPA E CANTOLEIRA L PARA DEMOLIÇÃO DA VIGA DE CONCRETO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	2º PAV. DEMOLIÇÃO DE VIGAS		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS									1,00			1,00
			3º PAV. DEMOLIÇÃO DE VIGAS												
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS									1,00			1,00
5.10	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2											160,68
		UNIDADE DIÁLISE	IGUAL A ÁREA DE FORMA - RADIER							74,11					74,11
			IGUAL A ÁREA DE FORMA - VIGAS							12,46					12,46
			IGUAL A ÁREA DE FORMA - LAJES							74,11					74,11
5.11	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2											178,54
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO (PRANCHAS 02/10)												0,00
			SAPATA CORRIDA							166,30					166,30
			SAPATAS PASSARELA AO LADO DA ESPERA							6,48					6,48
			SAPATAS PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA							5,76					5,76
5.12	SINAPI	92263	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2											59,50
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS							59,50					59,50
5.13	SINAPI	92265	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2											100,30
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS							100,30					100,30
5.14	SINAPI	92267	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	M2											3,06
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO (PRANCHAS)												0,00
			LAJES BASE CAIXA D'ÁGUA		25,50			0,12							3,06
5.15	SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG											113,40
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, pilar									100,10			100,10
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									13,30			13,30
5.16	SINAPI	92760	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG											207,60
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									207,60			207,60

5.17	SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														1171,90
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									4,80						4,80
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, fundação									1167,10						1167,10
5.18	SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														644,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, pilar									451,00						451,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									193,00						193,00
5.19	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														86,90
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, pilar									50,70						50,70
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									29,40						29,40
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, laje									6,80						6,80
5.20	SINAPI	92764	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														177,40
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, pilar									117,20						117,20
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									60,20						60,20
5.21	SINAPI	92765	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														27,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga									27,00						27,00
5.22	SINAPI	92768	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														246,20
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, laje									246,20						246,20
5.23	SINAPI	92770	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														46,30
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, laje									46,30						46,30
5.24	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG														82,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, laje									82,00						82,00
5.25	SINAPI	104917	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG														468,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			DE ACORDO COM QUADRO RESUMO (PRANCHAS 03/10, 04/10)															
		UNIDADE DIÁLISE	SAPATA CORRIDA									427,00						427,00
			SAPATAS PASSARELA AO LADO DA ESPERA									23,00						23,00

			SAPATAS PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA										18,00		18,00
5.26	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3											13,30
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA AO LADO DA ESPERA					0,05		144,85					7,24
			PASSARELA DIÁLISE ATÉ TRATAMENTO DE ÁGUA					0,05		38,54					1,93
			SAPATA CORRIDA		147,00	0,50		0,05							3,68
			SAPATAS PASSARELA AO LADO DA ESPERA		0,70	0,70		0,05				9,00			0,22
					1,10	0,70		0,05							0,04
			SAPATAS PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA		0,70	0,70		0,05				8,00			0,20
5.27	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 11	CONCRETO SIMPLES USINADO FCK = 30 MPA, BOMBEADO, LANÇADO E ADENSADO	M3											12,25
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO (PRANCHAS 02/10, 03/10)												
			LAJES BASE CAIXA D'ÁGUA								5,20				5,20
			SAPATA CORRIDA								7,05				7,05
5.28	SINAPI	94972	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M3											2,72
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO (PRANCHAS 01/02 e 02/02)												
			PILARES PASSARELA AO LADO DA ESPERA								0,53				0,53
			SAPATAS PASSARELA AO LADO DA ESPERA								1,15				1,15
			PILARES PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA								0,18				0,18
			SAPATAS PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA								0,86				0,86
5.29	SINAPI	102991	CANALETA MEIA CANA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO (D = 40 CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	M											110,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO DOS QUADROS DA DIÁLISE EM SE1/GE1 E SE2/GE2		110,00										110,00
5.30	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 13	ENSAIO DE RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO SIMPLES - CONCRETO	UND											161,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONSIDERANDO 5 CORPOS DE PROVA POR METRO CÚBICO								32,20	5,00			161,00
5.31	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 14	PILAR METÁLICO PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSOS MÃO DE OBRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG											830,57
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA AO LADO DA ESPERA (PERFIL W 150MM x 13KG/M) - PM1					3,33				8,00	13,00		345,80
			PASSARELA AO LADO DA ESPERA (PERFIL W 150MM x 13KG/M) - PM2					3,90				3,00	13,00		152,10
			PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA (PERFIL W 150MM x 13KG/M) - PM1					3,15				5,00	13,00		204,75
			PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA (PERFIL W 150MM x 13KG/M) - PM2					3,28				3,00	13,00		127,92
5.32	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 15	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3,00 CM DE PROFUNDIDADE	M2											179,94
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	DIÁLISE							179,94					179,94
5.33	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 16	LIMPEZA DE ARMADURA ATRAVÉS DE LIXAMENTO COM ESCOVA DE AÇO	M2											179,94
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	DIÁLISE							179,94					179,94

5.34	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 17	LIMPEZA DO SUBSTRATO COM APLICAÇÃO DE JATO DE ÁGUA FRIA	M2												179,94
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			179,94
			DIÁLISE							179,94						179,94
5.35	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 18	ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE RESINA EPÓXI (SIKADUR 31 - 1,7 KG/M2)	KG												305,90
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			305,90
			DIÁLISE													305,90
5.36	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 19	REPARO PROFUNDO EM ESTRUTURA, COM GRAUTE CIMENTÍCIO, E= 3,00CM A 30,00CM	M3												5,40
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			5,40
			DIÁLISE								5,40					5,40
5.37	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 20	VIGA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO OU SOLDADO EM AÇO ESTRUTURAL, COM CONEXÕES SOLDADAS, INCLUSO MÃO DE OBRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG												445,70
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			445,70
			DIÁLISE													445,70
			PASSARELA AO LADO DA ESPERA (PERFIL W 150MM x 13KG/M)									11,00	26,35			289,85
			PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA (PERFIL W 150MM x 13KG/M)									5,00	31,17			155,85
5.38	COMPOSIÇÃO	CPU - ESTR. 21	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 35 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	m3												32,20
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			32,20
			UNIDADE													32,20
			DIÁLISE													32,20
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, viga								10,30					10,30
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, pilares								4,10					4,10
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, laje								5,50					5,50
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS, fundações								12,30					12,30
5.39	SINAPI	101792	ESCORAMENTO DE FÔRMAS DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, PÉ-DIREITO SIMPLES, INCLUSO TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m3												5,50
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			5,50
			UNIDADE													5,50
			DIÁLISE								5,50					5,50
5.40	SINAPI	104916	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG												342,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			342,00
			UNIDADE													342,00
			DIÁLISE									342,00				342,00
6.0			PAREDE, PAINÉIS E DIVISÓRIAS													
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL		
6.1	SINAPI	103322	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2												1263,86
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			1263,86
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV													
			WC 01		1,60			3,30								5,28
			WC 02		2,60			3,30								8,58
			ANTECÂMARA 01		2,60			3,30								8,58
			ISOLAMENTO 01		10,90			3,30								35,97
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01		1,23			3,30								4,06
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		12,64			3,30								41,71
			WC 03		1,99			3,30								6,57
			WC 04		1,60			3,30								5,28
			ANTECÂMARA 02		1,99			3,30								6,57
			ISOLAMENTO 02		11,96			3,30								39,47
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		1,20			2,10								2,52

		REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI	2,35		2,10					4,94
		BWC 01	4,16		3,30					13,73
		REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI	4,10		3,30					13,53
		BWC 02	2,15		3,30					7,10
		DML	0,87		2,10					1,83
		COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS	3,15		3,30					10,40
			1,05		2,10					2,21
		CIRCULAÇÃO	4,30		3,30					14,19
		CIRCULAÇÃO GERAL	2,15		3,30					7,10
		SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S	6,30		3,30					20,79
			1,00		2,10					
		SALA DE ENTREVISTA	5,60		3,30					
		ROUPARIA	2,26		3,30					7,46
		POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01	5,55		3,30					18,32
			4,15		0,75					
		ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL	5,95		0,75					4,46
		IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO	0,80		3,30					
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN	7,17		3,30					23,66
		SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS	1,65		3,30					5,45
		SALA DE UTILIDADES	5,00		3,30					16,50
		WC DE ACOMP. MASC.	2,95		3,30					9,74
		WC DE ACOMP. FEM.	0,80		2,10					1,68
		FARMÁCIA	0,93		2,10					1,95
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS	4,10		3,30					13,53
		SALA DE EVOLUÇÃO	1,35		2,10					2,84
										0,00
		PROJETO EXECUTIVO 3º PAV								0,00
		UTI NEO (10 LEITOS)	10,01		0,73					7,31
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	1,48		3,30					
		POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01	1,86		3,30					6,14
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO R.N	5,70		3,30					18,81
		UTI NEO (10 LEITOS)	10,01		0,73					7,31
		POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02	1,40		3,30					4,62
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	7,00		3,30					23,10
		SALA DE EVOLUÇÃO	4,08		3,30					13,46
		FARMÁCIA	4,13		3,30					13,63
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN	4,13		3,30					13,63
		UCI NEO(15 LEITOS)	5,95		0,73					4,34
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	7,00		3,30					23,10
		POSTO DE ENFERMAGEM	4,13		0,73					3,01
		ROUPARIA	4,77		3,30					15,74
		ÁREA DE SERVIÇOS	1,80		3,30					5,94
		ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL	3,00		3,30					9,90
		ADMINISTRAÇÃO	2,34		3,30					7,72
		CIRCULAÇÃO	4,93		3,30					16,27
		ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS	4,20		3,30					13,86
		DML	0,76		2,10					1,60
		LAVA MÃOS	0,45		3,30					1,49
		UTILIDADES	0,66		2,10					1,39
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS	4,10		3,30					13,53
		REPOUSO DE PLANTONISTA	0,64		2,10					1,34
		BWC	1,50		3,30					4,95
		WC DE ACOMP. MASC.	2,45		3,30					8,09
		WC DE ACOMP. FEM.	2,79		3,30					9,21
		SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIP.	2,70		3,30					8,91

UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)

				5,26		3,30						17,36
				1,50		3,30						4,95
												0,00
												0,00
					1,40	2,10			-4,00			-11,76
					1,80	2,10			-2,00			-7,56
					3,00	1,00			-1,00			-3,00
					4,30	1,00			-1,00			-4,30
												0,00
					1,80	2,10			-2,00			-7,56
				2,20		3,18						7,00
				1,00		3,18						3,18
				0,07		3,18						0,22
				0,90		2,10			-1,00			-1,89
				2,72		3,18						8,65
				0,30		3,18						0,95
				0,30		3,18						0,95
				1,85		3,18						5,88
				2,35		3,18						7,47
				0,90		2,10			-1,00			-1,89
				1,70		3,18						5,41
				4,40		3,18						13,99
				0,90		2,10			-1,00			-1,89
				2,20		3,18						7,00
				0,80		2,10			-1,00			-1,68
				1,42		3,18						4,52
				2,20		3,18						7,00
				0,20		3,18						0,64
				1,90		3,18						6,04
				3,10		3,18						9,86
				0,70		3,18						2,23
				0,11		3,18						0,35
				0,11		3,18						0,35
				3,10		3,18						9,86
				0,85		3,18						2,70
				1,55		3,18						4,93
				1,40		3,18						4,45
				0,90		2,10			-1,00			-1,89
				1,70		3,18						5,41
				0,69		3,18						2,19
				0,90		2,10			-1,00			-1,89
				0,10		3,18						0,32
				0,16		3,18						0,51
				0,74		3,18						2,35
				1,45		3,18						4,61
				1,45		3,18						4,61
				0,65		3,18						2,07
				0,50		3,18						1,59
				1,93		3,18						6,14
				1,90		3,18						6,04
				2,20		3,18						7,00
				1,89		3,18						6,01
				0,90		2,10			-1,00			-1,89
				2,20		3,18						7,00
				0,60		3,18						1,91
				0,60		3,18						1,91
				3,72		3,40						12,65

			3,72			3,40							12,65
			3,71			3,40							12,61
			1,70			3,40							5,78
			1,20			2,10					-1,00		-2,52
			1,95			3,40							6,63
			1,50			1,00					-1,00		-1,50
			2,30			3,40							7,82
			4,57			3,40							15,54
			4,31			3,40							14,65
			2,82			3,40							9,59
			2,81			3,40							9,55
			0,50			3,40							1,70
			1,20			2,10					-1,00		-2,52
			1,00			1,00					-1,00		-1,00
			0,85			3,40							2,89
			2,24			3,40							7,62
			2,25			3,40							7,65
			0,85			3,40							2,89
			1,25			3,40							4,25
			1,15			3,40							3,91
			3,90			3,40							13,26
			3,23			3,40							10,98
			1,90			3,40							6,46
			0,20			3,40							0,68
			1,93			3,40							6,56
			0,63			3,40							2,14
			0,90			2,10					-1,00		-1,89
			1,82			3,40							6,19
			2,91			3,40							9,89
			1,80			3,40							6,12
			0,90			2,10					-1,00		-1,89
			1,17			3,40							3,98
			2,91			3,40							9,89
			1,45			3,40							4,93
			0,90			2,10					-1,00		-1,89
			0,80			3,40							2,72
			0,80			3,40							2,72
			1,66			3,40							5,64
			2,53			3,40							8,60
			0,60			3,40							2,04
			10,53			3,40							35,80
			0,22			3,40							0,75
			1,60			2,10					-1,00		-3,36
			1,00			1,00					-1,00		-1,00
			2,10			3,40							7,14
			0,90			2,10					-1,00		-1,89
			2,10			3,40							7,14
			1,14			3,40							3,88
			1,43			3,40							4,86
			0,90			2,10					-1,00		-1,89
			4,32			3,40							14,69
			3,13			3,40							10,64
			2,91			3,40							9,89
			2,81			3,40							9,55
			4,22			3,40							14,35
			2,25			3,40							7,65
			1,60			2,10					-1,00		-3,36
			2,67			3,40							9,08

UNIDADE
DIÁLISE

			CIRCULAÇÃO			4,30												4,30
			CIRCULAÇÃO GERAL			2,15												2,15
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S			6,30												6,30
						1,00												1,00
			SALA DE ENTREVISTA			5,60												5,60
			ROUPARIA			2,26												2,26
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01			5,55												5,55
						4,15												4,15
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL			5,95												5,95
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO			0,80												0,80
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN			7,17												7,17
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS			1,65												1,65
			SALA DE UTILIDADES			5,00												5,00
			WC DE ACOMP. MASC.			2,95												2,95
			WC DE ACOMP. FEM.			0,80												0,80
			FARMÁCIA			0,93												0,93
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS			4,10												4,10
			SALA DE EVOLUÇÃO			1,85												1,85
																		0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV															0,00
			UTI NEO (10 LEITOS)			10,01												10,01
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO			1,48												1,48
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01			1,86												1,86
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO R.N			5,70												5,70
			UTI NEO (10 LEITOS)			10,01												10,01
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02			1,40												1,40
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO			7,00												7,00
			SALA DE EVOLUÇÃO			4,08												4,08
			FARMÁCIA			4,13												4,13
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN			4,13												4,13
			UCI NEO(15 LEITOS)			5,95												5,95
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO			7,00												7,00
			POSTO DE ENFERMAGEM			4,13												4,13
			ROUPARIA			4,77												4,77
			ÁREA DE SERVIÇOS			1,80												1,80
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL			3,00												3,00
			ADMINISTRAÇÃO			2,34												2,34
			CIRCULAÇÃO			4,93												4,93
			ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS			4,20												4,20
			DML			0,76												0,76
			LAVA MÃOS			0,45												0,45
			UTILIDADES			0,66												0,66
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS			4,10												4,10
			REPOUSO DE PLANTONISTA			0,64												0,64
			BWC			1,50												1,50
			WC DE ACOMP. MASC.			2,45												2,45
			WC DE ACOMP. FEM.			2,79												2,79
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIP.			2,70												2,70
			REPOUSO DE PLANTONISTA			5,26												5,26
			BWC			1,50												1,50
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN			1,70												1,70
			CIRCULAÇÃO			0,59												0,59
6.4	SINAPI	105023	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024		M													83,06
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				

			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																						
			PM90										1,10					4,00		4,40					
			PM90A										1,10					4,00		4,40					
			PMV90										1,10					4,00		4,40					
			PMV140										1,60					4,00		6,40					
			PMV160										1,80					1,00		1,80					
			PMV180										2,00					2,00		4,00					
			V1										1,10					2,00		2,20					
			V2										3,20					1,00		3,20					
			V3										4,50					1,00		4,50					
			V4										1,30					1,00		1,30					
			V5										3,30					1,00		3,30					
			V6										4,25					1,00		4,25					
			G1										1,00					1,00		1,00					
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV																						
																				0,00					
			PM80										1,00						4,00		4,00				
			PM90										1,10					13,00		14,30					
			PMC90										1,10					1,00		1,10					
			PMV120										1,40					2,00		2,80					
			PMV180VE										2,00					1,00		2,00					
			PMV180										2,00					2,00		4,00					
			PA200										2,20					1,00		2,20					
			V1										1,98					1,00		1,98					
			V2										4,33					1,00		4,33					
			G1										1,20					1,00		1,20					
6.5	SINAPI	105029	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *15* CM. AF_03/2024											M											27,26
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																						
			V1										1,10							2,00		2,20			
			V2										3,20						1,00		3,20				
			V3										4,50						1,00		4,50				
			V4										1,30						1,00		1,30				
			V5										3,30						1,00		3,30				
			V6										4,25						1,00		4,25				
			G1										1,00						1,00		1,00				
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV																						
			V1										1,98						1,00		1,98				
			V2										4,33						1,00		4,33				
			G1										1,20						1,00		1,20				
6.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 122	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016											M											12,60
			JANELA J1 (1,00 X 1,22)																						
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01										1,20							1,00		1,20			
																						0,00			
			JANELA J2 (1,10 X 0,53)																						
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO										1,32							1,00		1,32			
																						0,00			
			JANELA J4 (1,00 X 1,94)																						
			ESPERA 48 LUGARES										1,20							2,00		2,40			
																						0,00			
			JANELA J5 (1,45 X 1,94)																						
			ESPERA 48 LUGARES										1,74							2,00		3,48			
																						0,00			
			VISOR V1 (1,50 X 1,00)																						
																						0,00			

			POSTO DE ENFERMAGEM		1,80							1,00	1,80
													0,00
			VISOR V2 (1,00 X 1,00)										0,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		1,20							1,00	1,20
													0,00
			GUICHÊ G1 (1,00 X 1,00)										0,00
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		1,20							1,00	1,20
6.7	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 127	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS E JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M									29,15
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DIÁLISE	JANELA J3 (2,93 X 1,94)										
			ESPERA 48 LUGARES		3,52							1,00	3,52
			PORTA PM160 (1,60 X 2,10)										
			CIRCULAÇÃO		1,92							3,00	5,76
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		1,92							1,00	1,92
			RECUPERAÇÃO		1,92							1,00	1,92
			SALA DE EMERGÊNCIA		1,92							1,00	1,92
			CIRCULAÇÃO TRATAMENTO		1,92							1,00	1,92
		UNIDADE DIÁLISE	PORTA PMV160 (1,60 X 2,10)										
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		1,92							1,00	1,92
			PORTA PAV160 (1,60 X 2,10)										
			CIRCULAÇÃO		1,92							1,00	1,92
			PORTA PV696 (6,96 X 2,20)										
			ESPERA 48 LUGARES		8,35							1,00	8,35
6.8	SINAPI	93184	VERGA PRÉ-MOLDADA COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M									31,30
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			PORTA PM80 (0,80 X 2,10)										
			WC REPOUSO		1,00							1,00	1,00
			PORTA PM90 (0,90 X 2,10)										
			DEPÓSITO		1,10							1,00	1,10
			COPA		1,10							1,00	1,10
			ROUPARIA		1,10							1,00	1,10
			REPOUSO		1,10							1,00	1,10
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		1,10							1,00	1,10
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		1,10							1,00	1,10
			WC FUNC. FEMININO		1,10							1,00	1,10
			WC FUNC. MASCULINO		1,10							1,00	1,10
			ADMINISTRAÇÃO		1,10							1,00	1,10
			SALA DE UTILIDADES		1,10							1,00	1,10
			DML		1,10							1,00	1,10
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES		1,10							1,00	1,10
			SALA DE REPROCESSAMENTO		1,10							1,00	1,10
			SALA TÉCNICA		1,10							1,00	1,10
		UNIDADE DIÁLISE	PORTA PM90A (0,90 X 2,10)										
			SANIT. PACIENTE FEMININO 01		1,10							2,00	2,20
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO		1,10							1,00	1,10
			SANIT. PACIENTE MAS. RECEPÇÃO		1,10							1,00	1,10
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01		1,10							1,00	1,10
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02		1,10							1,00	1,10
					1,10							1,00	1,10

			PORTA PM120 (1,20 X 2,10)											
			DIÁLISE PERITONIAL		1,44							1,00		1,44
			DEP. DE MATERIAIS		1,44							1,00		1,44
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS		1,44							1,00		1,44
			PORTA PMV120 (1,20 X 2,10)											
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		1,44							1,00		1,44
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		1,44							1,00		1,44
														0,00
6.9	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 128	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M										12,60
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			JANELA J1 (1,00 X 1,22)											
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		1,20							1,00		1,20
														0,00
			JANELA J2 (1,10 X 0,53)											
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO		1,32							1,00		1,32
														0,00
			JANELA J4 (1,00 X 1,94)											
			ESPERA 48 LUGARES		1,20							2,00		2,40
														0,00
			JANELA J5 (1,45 X 1,94)											
			ESPERA 48 LUGARES		1,74							2,00		3,48
														0,00
			VISOR V1 (1,50 X 1,00)											
			POSTO DE ENFERMAGEM		1,80							1,00		1,80
														0,00
			VISOR V2 (1,00 X 1,00)											
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		1,20							1,00		1,20
														0,00
			GUICHÊ G1 (1,00 X 1,00)											
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		1,20							1,00		1,20
6.10	SINAPI	93194	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA, ESPESSURA DE *20* CM. AF_03/2024	M										3,52
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			JANELA J3 (2,93 X 1,94)											
			ESPERA 48 LUGARES		3,52							1,00		3,52
7.0			COBERTURAS E IMPERMEABILIZAÇÕES											
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
7.1	SINAPI	98555	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023	M2										155,45
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			WC 01							3,87				3,87
			WC 02							3,50				3,50
			WC 03							3,33				3,33
			WC 04							4,40				4,40
			BWC 01							3,83				3,83
			BWC 02							4,95				4,95
			DML							3,65				3,65
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,27				4,27
			SALA DE UTILIDADES							5,88				5,88
			WC DE ACOMP. MASC.							2,70				2,70
			WC DE ACOMP. FEM.							3,01				3,01
														0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											
			BWC							4,06				4,06

			BWC											3,94				3,94
			WC ACOMP. MASC.											3,06				3,06
			WC ACOMP. FEM.											3,06				3,06
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN											4,82				4,82
			UTILIDADES											7,71				7,71
			DML											7,52				7,52
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN											4,22				4,22
		UNIDADE DIÁLISE	LAJE TRATAMENTO DE ÁGUA											49,39				49,39
			LAJE DEPÓSITO DE MATERIAIS											13,94				13,94
			LAJE CIRCULAÇÃO DEPÓSITO											10,34				10,34
7.2	SINAPI	94216	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2														91,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	2º PAV.															
			LAJE TÉCNICA 1															
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS (TELHA 4M)											52,00				52,00
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS (TELHA 1,5M)											39,00				39,00
7.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 27	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M2														48,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	2º PAV.															
			LAJE TÉCNICA 1															
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS (COBERTA 1)											22,00				22,00
			CONFORME PROJETO DE ESTRUTURAS (COBERTA 2)											26,00				26,00
7.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 200	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA EM CHAPAS DE AÇO i=5% - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2														170,75
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA AO LADO DA ESPERA (FACHADA SUDOESTE)											132,21				132,21
			PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA											38,54				38,54
7.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 201	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA TRAPEZOIDAL, METÁLICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M2														168,65
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	PASSARELA AO LADO DA ESPERA (FACHADA SUDOESTE)											130,26				130,26
			PASSARELA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA											38,39				38,39
8.0			ESQUADRIAS															
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL				
8.1	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 28	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PM90: 0,90 X 2,10M - 1 FOLHA GIRO 90°) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														36,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV															
			BWC 01														1,00	1,00
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI														1,00	1,00
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI														1,00	1,00
			BWC 02														1,00	1,00
			DML														1,00	1,00
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS														1,00	1,00

			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S																				1,00	1,00		
			SALA DE ENTREVISTA																					2,00	2,00	
			ROUPARIA																					1,00	1,00	
			SALA DE UTILIDADES																					1,00	1,00	
			FARMÁCIA																					1,00	1,00	
			SALA DE EVOLUÇÃO																					1,00	1,00	
																									0,00	
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV																						0,00	
			REPOUSO DE PLANTONISTA 1																					1,00	1,00	
			REPOUSO DE PLANTONISTA 2																					1,00	1,00	
			UTILIDADES																					1,00	1,00	
			DML																					1,00	1,00	
			ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS																					1,00	1,00	
			ADMINISTRAÇÃO																					1,00	1,00	
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL																					1,00	1,00	
			FARMÁCIA																					1,00	1,00	
			SALA DE EVOLUÇÃO																					1,00	1,00	
			DEPÓSITO																						1,00	1,00
			COPA																						1,00	1,00
			ROUPARIA																						1,00	1,00
			REPOUSO																						1,00	1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01																						1,00	1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02																						1,00	1,00
			WC FUNC. FEMININO																						1,00	1,00
			WC FUNC. MASCULINO																						1,00	1,00
			ADMINISTRAÇÃO																						1,00	1,00
			SALA DE UTILIDADES																						1,00	1,00
			DML																						1,00	1,00
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES																						1,00	1,00
			SALA DE REPROCESSAMENTO																						1,00	1,00
			SALA TÉCNICA																						1,00	1,00
8.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 29	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PM90A: 0,90 X 2,10M - 1 FOLHA GIRO 90°, COM BARRA DE APOIO DE 40CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						9,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																							
			WC 01																						1,00	1,00
			WC 02																						1,00	1,00
			WC 03																						1,00	1,00
			WC 04																						1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE FEMININO 01																						1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01																						1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 02																						1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01																						1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02																						1,00	1,00
8.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 30	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PMC90: 0,90 X 2,10M - 1 FOLHA DE CORRER, COM PUXADOR VERTICAL EM AÇO INOX POLIDO DE 40CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						1,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL									1,00		1,00

8.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 31	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA(PMV160: 1,60 X 2,10M - 2 FOLHAS GIRO 90°, COM VISOR EM VIDRO DE 4MM TRANSLÚCIDO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVO NEONATAL		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			1,00
8.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 32	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PMV90: 0,90 X 2,10M - 1 FOLHA GIRO 90°, COM VISOR EM VIDRO DE 4MM TRANSLÚCIDO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	POSTO DE SERVIÇO ENFERMAGEM E ARÉA 02		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			2,00
8.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 33	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PM120: 1,20 X 2,10M - 2 FOLHAS SENDO 0,80M E 0,40M GIRO 90°, COM VISOR EM VIDRO DE 4MM TRANSLÚCIDO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												4,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			GUARDA EQUIPAMENTOS									1,00	1,00			
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS									1,00	1,00			
													0,00			0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV													0,00
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E REPARO DE EQUIP.									1,00	1,00			
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS									1,00	1,00			
8.7	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 34	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PM80: 0,80 X 2,10M - 1 FOLHA GIRO 90°) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												7,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			WC ACOMPAN. FEM.									1,00	1,00			
			WC ACOMPAN. MASC.									1,00	1,00			
													0,00			0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV													0,00
			BWC 1									1,00	1,00			

		INTENSIVOS (UCI)	BWC 2										1,00	1,00
			WC ACOMP. MASC.										1,00	1,00
			WC ACOMP. FEM.										1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	BWC REPOUSO										1,00	1,00
8.8	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 35	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PMV140: 1,40 X 2,10M - 2 FOLHAS GIRO 90°, COM VISOR EM VIDRO DE 4MM TRANSLÚCIDO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			ISOLAMENTO 01									1,00	1,00	
			ISOLAMENTO 02									1,00	1,00	
			ANTECÂMARA 01									1,00	1,00	
			ANTECÂMARA 02									1,00	1,00	
8.9	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 36	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PMV180: 1,80X 2,10M - 2 FOLHAS GIRO 90°, COM VISOR EM VIDRO DE 4MM TRANSLÚCIDO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			CIRCULAÇÃO UTI									2,00	2,00	
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											0,00
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00	
8.10	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 37	PORTA SEMI-OCA INTERNA, COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA, COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PMV180VE: 1,80X 2,10M - 2 FOLHAS DE GIRO 180°, VAI E VEM, COM VISOR EM VIDRO DE 4MM TRANSLÚCIDO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00	
			UCI NEO 15 LEITOS									1,00	1,00	
8.11	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 38	PORTA EM ALUMÍNIO ADONIZADO COM LAMBRIS, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA (PA90: 0,90M X 2,10M - 1 FOLHAS DE GIRO 90°) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			PLATAFORMA TÉCNICA									1,00	1,00	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO									1,00	1,00	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO DA UTI PEDIÁTRICA E UTI NEONATAL									1,00	1,00	
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO UTI NEO (10 LEITOS) 1									1,00	1,00	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO UTI NEO (10 LEITOS) 2									1,00	1,00	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO UCI NEO (15 LEITOS)									1,00	1,00	

8.12	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 39	PORTA EM ALUMÍNIO ADONIZADO COM LAMBRIS, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA (PA150: 1,50M X 2,10M - 2 FOLHAS DE GIRO 90° SENDO CADA UMA COM 0,75M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (10 LEITOS)									1,00				1,00
8.13	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 40	PORTA EM ALUMÍNIO ADONIZADO COM VENEZIANA, COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA (PA200: 200M X 2,10M - 2 FOLHAS DE GIRO 90° SENDO CADA UMA COM 1,00M COM VENEZIANA FIXA E VENTILADA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO													1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO													1,00
8.14	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 41	PORTA DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR DE 10MM, COM FECHADURA DE PRESSÃO PARA PORTA DE VIDRO PIVOTANTE E PUXADOR DUPLO MEDINDO 0,40M DE ALTURA, INSTALADO A 1,10M DO PISO EM RELAÇÃO AO SEU EIXO, INSTALADA EM ALISAR DE GRANITO AQUALUX. (PV141 - 1,41M X 2,10M, COM BANDEIRA FIXA DE 0,70M, 1 FOLHA PIVOTANTE (0,92m) E 1 FOLHA FIXA 0,49M.) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (10 LEITOS)													1,00
8.15	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 42	PORTA DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR DE 10MM, COM FECHADURA DE PRESSÃO PARA PORTA DE VIDRO PIVOTANTE E PUXADOR DUPLO MEDINDO 0,40M DE ALTURA, INSTALADO A 1,10M DO PISO EM RELAÇÃO AO SEU EIXO, INSTALADA EM ALISAR DE GRANITO AQUALUX. (PV180 - 1,84M X 2,10M, COM BANDEIRA FIXA DE 0,70M, 1 FOLHA PIVOTANTE (0,92m) E 1 FOLHA FIXA 0,92M.) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV UCI NEO (15 LEITOS)													1,00
8.16	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 43	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V1: 0,90 X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV POSTO DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02													2,00
8.17	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 44	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V2: 3,00M X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV ISOLAMENTO 01													1,00
8.18	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 45	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V3: 4,30M X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02										1,00	1,00
8.19	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 46	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V4: 1,10M X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV ISOLAMENTO 02											1,00
8.20	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 47	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V5: 3,10M X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV SALA DE EVOLUÇÃO											1,00
8.21	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 48	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V6: 4,05M X 1,35M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01											1,00
8.22	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 49	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO CINZA CASTELO E COM PELÍCULA TRANSPARENTE (V1: 1,78M X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV POSTO DE ENFERMAGEM											1,00
8.23	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 50	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8mm FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO CINZA CASTELO E COM PELÍCULA TRANSPARENTE (V2: 4,13M X 1,35M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV POSTO DE ENFERMAGEM											1,00
8.24	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 51	GUICHÊ COM MOLDURA EM GRANITO AQUALUX E VIDRO TEMPERADO 6MM FIXADO COM PERFIL "U" DE ALUMÍNIO (G1: 0,80 X 1,00M - 2 FOLHAS DE CORRER) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV FARMÁCIA											1,00
8.25	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 52	GUICHÊ COM MOLDURA EM GRANITO AQUALUX E VIDRO TEMPERADO 6MM FIXADO COM PERFIL "U" DE ALUMÍNIO (G1: 1,00 X 1,00M - 2 FOLHAS DE CORRER) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV FARMÁCIA											1,00

8.26	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 138	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PMV160: 1,60 X 2,10M - 2 FOLHAS DE GIRO 90°), COM VISOR EM VIDRO DE 4MM COM MOLDURA EM ALUMÍNIO NAS DIMENSÕES 60X40CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																					1,00		
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 4 LEITOS																							1,00	1,00
8.27	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 139	PORTA EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, COM LAMBRIS, COM VISOR COM ALUMÍNIO COM VIDRO 6MM TRANSLÚCIDO E COM BANDEIRA FIXA EM ALUMÍNIO COM VIDRO 6MM TRANSLÚCIDO. (PAV160: 1.60 X 2.10M - 2 FOLHAS DE GIRO 90°, COM 1 BANDEIRA FIXA H=4MM E VISOR) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						1,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO (DEPOSITOS EQUIPAMENTOS)																							1,00	1,00
8.38	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 140	PORTA DE VIDRO TEMPERADO INCOLOR DE 10mm, COM FECHADURA DE PRESSÃO PARA PORTA DE VIDRO PIVOTANTE E PUXADOR DUPLO MEDINDO 0.40m DE ALTURA, INSTALADO A 1.10m DO PISO EM RELAÇÃO AO SEU EIXO, INSTALADA EM ALISAR DE GRANITO AQUALUX. (PV700 - 7,00m X 2.20m, COM BANDEIRA FIXA DE 0.74m, 2 FOLHAS PIVOTANTES (1.80m) E 6 FOLHAS FIXAS.) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						1,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES																							1,00	1,00
8.29	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 141	PORTA SEMI-OCA INTERNA COM REVESTIMENTO EM LAMINADO MELAMÍNICO ALTA PRESSÃO NA COR BRANCA COM FAIXA DE H=0.20M NA COR AZUL L122 MEDITERRANEÉ, COM DOBRADIÇAS DE LATÃO CROMADO, PERFIL EM ALUMÍNIO NA COR BRANCA EM FORMATO "U" H = 0.10M EM AMBAS AS FACES E MAÇANETA TIPO ALAVANCA COM FECHADURA DA LA FONTE OU SIMILAR E GRADES PINTADAS EM ESMALTE SINTÉTICO SEMI BRILHO NA COR BRANCA (PM160: 1,60 X 2,10M - 2 FOLHAS GIRO 90°) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						7,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO																							3,00	3,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER																							1,00	1,00
			RECUPERAÇÃO																							1,00	1,00
			SALA DE EMERGÊNCIA																							1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO TRATAMENTO																							1,00	1,00
8.30	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 142	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8MM, FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V1: 1,50 X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						1,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM																							1,00	1,00
8.31	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 143	VISOR DE VIDRO TEMPERADO 8MM FIXADO ATRAVÉS DE PERFIL DE ALUMÍNIO EM MOLDURA DE GRANITO AQUALUX (V2: 1,00M X 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						1,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B (4 LEITOS)																							1,00	1,00
8.32	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 144	JANELA DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL TIPO CORRER COM VIDRO DE 6MM NA COR FUMÉ, COM TELA MOSQUITEIRA (J1: 1,00M X 1,22M - 2 FOLHAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																						9,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDA	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA														
		UNIDADE DIÁLISE	CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01																							1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS																							3,00	3,00
			SALA SERVIÇO																							1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS																							4,00	4,00

8.33	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 145	JANELA DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL TIPO MAXIM-AR COM VIDRO DE 6MM NA COR FUMÊ, COM TELA MOSQUITEIRA (J2: 1,10M X 0,53M - 2 FOLHAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	SANITÁRIO PACIENTE FEMININO									1,00			1,00
8.34	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 146	JANELA DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL TIPO MAXIM-AR, COM JANELAS FIXA, COM VIDRO DE 6MM NA COR FUMÊ, COM TELA MOSQUITEIRA (J3: 2,93M X 2,94M - 4 FOLHAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	JARDIM									1,00			1,00

8.35	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 147	JANELA DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL TIPO CORRER COM VIDRO DE 6MM NA COR FUMÊ, COM TELA MOSQUITEIRA (J4: 1,00M X 1,94M - 4 FOLHAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DIÁLISE	JARDIM		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		2,00
8.36	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 148	JANELA DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL TIPO CORRER COM VIDRO DE 6MM NA COR FUMÊ, COM TELA MOSQUITEIRA (J5: 1,45M X 1,94M - 4 FOLHAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	JARDIM		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		1,00
8.37	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 149	JANELA DE ALUMÍNIO NA COR PRETA TIPO CORRER COM VIDRO DE 6MM NA COR FUMÊ, COM TELA MOSQUITEIRA (J6: 2,93M X 1,22M - 4 FOLHAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		1,00
9.0			ARGAMASSAS E REVESTIMENTO DE PAREDES E TETOS												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
9.1	SINAPI	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2											3967,12
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			WC 01		8,03			2,90							23,29
			WC 02		7,50			2,90							21,75
			ANTECÂMARA 01		7,69			2,90							22,30
			ISOLAMENTO 01		13,70			2,90							39,73
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02		100,20			2,90							290,58
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		17,15			2,90							49,74
			WC 03		7,34			2,90							21,29
			WC 04		9,06			2,90							26,27
			ANTECÂMARA 02		8,04			2,90							23,32
			ISOLAMENTO 02		14,20			2,90							41,18
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		17,62			2,90							51,10
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		19,52			2,90							56,61
			BWC 01		7,90			2,90							22,91
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		17,40			2,90							50,46
			BWC 02		8,90			2,90							25,81
			DML		7,98			2,90							23,14
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		23,75			2,90							68,88
			CIRCULAÇÃO		59,43			2,90							172,35
			CIRCULAÇÃO GERAL		13,17			3,30							43,46
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS		21,59			2,90							62,61
			SALA DE ENTREVISTA		10,00			2,90							29,00
			ROUPARIA		7,70			2,90							22,33
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		23,43			2,90							67,95
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		54,72			2,90							158,69
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO		7,13			2,90							20,68
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		8,52			2,90							24,71
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS		13,62			2,90							39,50
			SALA DE UTILIDADES		9,70			2,90							28,13
			WC DE ACOMP. MASC.		6,63			2,90							19,23
			WC DE ACOMP. FEM.		6,99			2,90							20,27
			FARMÁCIA		19,61			2,90							56,87
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS		14,98			2,90							43,44
			SALA DE EVOLUÇÃO		15,38			2,90							44,60
															0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV												0,00

		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	20,00			2,90						58,00
		UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02	102,56			2,90						297,42
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN	8,80			2,90						25,52
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	20,00			2,90						58,00
		REPOUSO DE PLANTONISTA	15,41			2,90						44,69
		BWC	8,08			2,90						23,43
		REPOUSO DE PLANTONISTA	12,26			2,90						35,55
		BWC	8,10			2,90						23,49
		ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS	18,44			2,90						53,48
		SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO	10,81			2,90						31,35
		WC ACOMP FEM	7,30			2,90						21,17
		WC ACOMP MASC	7,30			2,90						21,17
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS	12,58			2,90						36,48
		UTILIDADES	12,60			2,90						36,54
		DML	12,50			2,90						36,25
		IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO	6,20			2,90						17,98
		ADMINISTRAÇÃO	16,80			2,90						48,72
		ESPERA	28,56			2,90						82,82
		ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL	10,24			2,90						29,70
		ÁREA DE SERVIÇOS	12,46			2,90						36,13
		ROUPARIA	7,65			2,90						22,19
		POSTO DE ENFERMAGEM	12,73			2,90						36,92
		UCI NEO (15LEITOS)	70,49			2,90						204,42
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	20,25			2,90						58,73
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN	5,83			2,90						16,91
		FARMÁCIA	14,21			2,90						41,21
		SALA DE EVOLUÇÃO	15,72			2,90						45,59
		CIRCULAÇÃO	58,51			2,90						169,68
		ALVENARIA DE APOIO BANG1	5,95			0,73			3,00	2,00		26,06
		ALVENARIA DE APOIO BANG2	4,06			0,73			2,00	2,00		11,86
												0,00
		DESCONTOS 2º PAV.										0,00
		PMV140			1,40	2,10			-4,00			-11,76
		PMV160			1,60	2,10			-1,00			-3,36
		PMV180			1,80	2,10			-2,00			-7,56
		V2			3,00	1,00			-1,00			-3,00
		V3			4,30	1,00			-1,00			-4,30
		V5			3,10	1,00			-1,00			-3,10
		V6			4,05	1,35			-1,00			-5,47
		JE1			5,55	1,53			-3,00			-25,47
		JE2			2,34	1,55			-3,00			-10,88
		JE7			2,75	1,25			-3,00			-10,31
												0,00
		DESCONTOS 3º PAV.										0,00
		PMV180			1,80	2,10			2,00			7,56
		PMV180VE			1,80	2,10			1,00			3,78
		V2			4,13	1,35			1,00			5,58
		JE1			5,55	1,53			3,00			25,47
		JE2			2,34	1,55			6,00			21,76
		JE7			2,75	1,25			3,00			10,31
		PA200			2,00	2,10			1,00			4,20
												0,00
		DEPÓSITO	2,20			3,18						7,00
			1,00			3,18						3,18
			0,07			3,18						0,22
		PORTA PM90	0,90			2,10			-1,00			-1,89
		COPA	2,72			3,18						8,65
		CIRCULAÇÃO	0,30			3,18						0,95

				0,30			3,18					0,95
				1,85			3,18					5,88
				2,35			3,18					7,47
				0,90			2,10				-1,00	-1,89
				1,70			3,18					5,41
				4,40			3,18					13,99
				0,90			2,10				-1,00	-1,89
				2,20			3,18					7,00
				0,80			2,10				-1,00	-1,68
				1,42			3,18					4,52
				2,20			3,18					7,00
				0,20			3,18					0,64
				1,90			3,18					6,04
				3,10			3,18					9,86
				0,70			3,18					2,23
				0,11			3,18					0,35
				0,11			3,18					0,35
				3,10			3,18					9,86
				0,85			3,18					2,70
				1,55			3,18					4,93
				1,40			3,18					4,45
				0,90			2,10				-1,00	-1,89
				1,70			3,18					5,41
				0,69			3,18					2,19
				0,90			2,10				-1,00	-1,89
				0,10			3,18					0,32
				0,16			3,18					0,51
				0,74			3,18					2,35
				1,45			3,18					4,61
				1,45			3,18					4,61
				0,65			3,18					2,07
				0,50			3,18					1,59
				1,93			3,18					6,14
				1,90			3,18					6,04
				2,20			3,18					7,00
				1,89			3,18					6,01
				0,90			2,10				-1,00	-1,89
				2,20			3,18					7,00
				0,60			3,18					1,91
				0,60			3,18					1,91
				3,72			3,40					12,65
				3,72			3,40					12,65
				3,71			3,40					12,61
				1,70			3,40					5,78
				1,20			2,10				-1,00	-2,52
				1,95			3,40					6,63
				1,50			1,00				-1,00	-1,50
				2,30			3,40					7,82
				4,57			3,40					15,54
				4,31			3,40					14,65
				2,82			3,40					9,59
				2,81			3,40					9,55
				0,50			3,40					1,70
				1,20			2,10				-1,00	-2,52
				1,00			1,00				-1,00	-1,00
				0,85			3,40					2,89
				2,24			3,40					7,62
				2,25			3,40					7,65

UNIDADE
DIÁLISE

						0,85				3,40								2,89	
						1,25				3,40								4,25	
				SALA DE EMERGÊNCIA		1,15				3,40								3,91	
						3,90				3,40								13,26	
						3,23				3,40								10,98	
				SANIT. PACIENTE MASCULINO 01		1,90				3,40								6,46	
						0,20				3,40								0,68	
				SANIT. PACIENTE MASCULINO 02		1,93				3,40								6,56	
						0,63				3,40								2,14	
				PORTA PM90A		0,90				2,10			-1,00					-1,89	
				SALA DE UTILIDADES		1,82				3,40								6,19	
						2,91				3,40								9,89	
						1,80				3,40								6,12	
				PORTA PM90		0,90				2,10			-1,00					-1,89	
				DML		1,17				3,40								3,98	
						2,91				3,40								9,89	
						1,45				3,40								4,93	
				PORTA PM90		0,90				2,10			-1,00					-1,89	
				LAVATÓRIO CIRCULAÇÃO		0,80				3,40								2,72	
						0,80				3,40								2,72	
				SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		1,66				3,40								5,64	
						2,53				3,40								8,60	
						0,60				3,40								2,04	
						10,53				3,40								35,80	
						0,22				3,40								0,75	
				PORTA PMV160		1,60				2,10			-1,00					-3,36	
				VISOR V2		1,00				1,00			-1,00					-1,00	
				ARMAZENAMENTO DIALISADORES		2,10				3,40								7,14	
				PORTA PM90		0,90				2,10			-1,00					-1,89	
				SALA DE REPROCESSAMENTO		2,10				3,40								7,14	
						1,14				3,40								3,88	
						1,43				3,40								4,86	
				PORTA PM90		0,90				2,10			-1,00					-1,89	
				DEP. DE MATERIAIS		4,32				3,40								14,69	
						3,13				3,40								10,64	
				DEPÓSITO EQUIPAMENTOS		2,91				3,40								9,89	
						2,81				3,40								9,55	
				CIRCULAÇÃO DEPÓSITO		4,22				3,40								14,35	
						2,25				3,40								7,65	
				PORTA PAV160		1,60				2,10			-1,00					-3,36	
				SALA TÉCNICA		2,67				3,40								9,08	
						2,67				3,40								9,08	
						2,75				3,40								9,35	
				PORTA PM90		0,90				2,10			-1,00					-1,89	
				CIRCULAÇÃO TRATAMENTO		2,55				3,40								8,67	
						2,67				3,40								9,08	
				PORTA PM160		1,60				2,10			-1,00					-3,36	
				TRATAMENTO D'ÁGUA		0,80				3,40								2,72	
						5,65				3,40								19,21	
						5,00				3,40								17,00	
						5,65				3,40								19,21	
						2,60				3,40								8,84	
9.2	SINAPI	87531	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024				M2												1022,30
			PROJETO EXECUTIVO 2° PAV					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			WC 01			8,03				2,90								23,29	

			DIÁLISE PERITONIAL						3,18	7,95									25,28
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER						3,40	8,41									28,59
			RECUPERAÇÃO						3,40	7,00									23,80
			SALA DE EMERGÊNCIA						3,40	9,91									33,69
			CIRCULAÇÃO						3,40	6,77									23,02
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS						3,40	13,73									46,68
			CIRCULAÇÃO						3,40	7,96									27,06
			SALA TÉCNICA						3,40	9,73									33,08
			CIRCULAÇÃO						3,40	8,72									29,65
			ESPERA 48 LUGARES						3,18	9,52									30,27
			RECEPÇÃO (ARQUIVO E GUARDA PERTENCE)						3,18	8,40									26,71
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01						3,18	4,80									15,26
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02						3,18	7,13									22,67
			CIRCULAÇÃO						3,18	7,30									23,21
			ROUPARIA						3,18	5,75									18,29
			REPOUSO						3,18	6,63									21,08
			ADMINISTRAÇÃO						3,18	4,80									15,26
			DEPÓSITO						3,18	5,46									17,36
			UNIDADE DE DIÁLISE																
			DESCONTOS DE VÃOS:																
			PM90A					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM120					1,20		2,10							-1,00		-2,52
			PM160					1,60		2,10							-1,00		-3,36
			PM160					1,60		2,10							-1,00		-3,36
			PM160					1,60		2,10							-1,00		-3,36
			V2					1,00		1,00							-1,00		-1,00
			PMV160					1,60		2,10							-1,00		-3,36
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM160					1,60		2,10							-1,00		-3,36
			PM90A					0,90		2,10							-2,00		-3,78
			PV700					7,00		2,20							-1,00		-15,40
			J4					1,00		2,10							-1,00		-2,10
			J5					1,45		2,10							-1,00		-3,05
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM90					0,90		2,10							-2,00		-3,78
			PM160					1,60		2,10							-1,00		-3,36
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
			PM90					0,90		2,10							-1,00		-1,89
9.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 53	REVESTIMENTO CERÂMICO INCENOR REF. PSI62660 ACETINADO, NA COR BRANCA 0,46M X 0,46M PEI 4 OU SIMILAR, PARA PAREDES INTERNAS, COM REJUNTE EPÓXI A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	M2															912,37
									COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																
			WC 01					8,03			2,90								23,29
			WC 02					7,50			2,90								21,75
			WC 03					7,34			2,90								21,29
			WC 04					9,06			2,90								26,27
			BWC 01					7,90			2,90								22,91
			BWC 02					8,90			2,90								25,81
			DML					7,98			2,90								23,14
		UNIDADE DE TRATAMENTO	ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN					8,52			2,90								24,71
			SALA DE UTILIDADES					9,70			2,90								28,13

		INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	WC DE ACOMP. MASC.							6,63							2,90											19,23																								
				WC DE ACOMP. FEM.							6,99							2,90												20,27																						
				PROJETO EXECUTIVO 3º PAV																																															0,00	
				ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							8,80							2,90													25,52																					
				SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO							10,81							2,90													31,35																					
				BWC							8,08							2,90													23,43																					
				BWC							8,10							2,90													23,49																					
				WC ACOMP FEM							7,30							2,90													21,17																					
				WC ACOMP MASC							7,30							2,90													21,17																					
				UTILIDADES							12,60							2,90													36,54																					
				DML							12,50							2,90													36,25																					
				ÁREA DE SERVIÇOS							6,87							2,90													19,92																					
			UNIDADE DIÁLISE	COPA															3,18	2,72											8,65																					
					SANITÁRIO PACIENTE															3,18	3,37											10,72																				
				SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO															3,18	5,25											16,70																					
				SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO															3,18	3,40											10,81																					
				WC FUNC. FEM															3,18	4,23											13,45																					
				WC FUNC. MASC.															3,18	4,21											13,39																					
				SANITÁRIO PACIENTE FEMININO															3,18	3,27											10,40																					
				SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO															3,18	6,18											19,65																					
				DEPÓSITO EQUIPAMENTOS															3,40	8,11											27,57																					
				BWC REPOUSO															3,40	2,87											9,76																					
				DEPÓSITO DE MATERIAIS															3,40	16,83											57,22																					
				SALA DE UTILIDADE															3,40	5,26											17,88																					
				DML															3,40	7,18											24,41																					
				SALA DE REPROCESSAMENTO															3,40	14,63											49,74																					
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES															3,40	10,04											34,14																						
			TRATAMENTO DE ÁGUA															3,40	27,13											92,24																						
9.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 54	REVESTIMENTO PORCELANATO POLIDO 0.80M X 0.80M SUPERWHITE LINHA CONFORT, REF.: 601POSPWHI0009A OU SIMILAR - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO		M2																									102,79																						
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																																																	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	CIRCULAÇÃO UTI																59,43											47,54																						
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV																																																	0,00
			FARMÁCIA																1,60	2,90											4,64																					
			CIRCULAÇÃO																52,75	0,80											42,20																					
			CIRCULAÇÃO																2,90	2,90											8,41																					
9.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 55	CANTONEIRA EM "L" DE PVC 3/4 BRANCA - FIXADA EM TODOS OS CANTOS VIVOS (90°) DE PAREDES E PILARES (H=1.50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO		M																									243,00																						
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																																																	
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02																1,50											17,00	25,50																					
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO																1,50											6,00	9,00																					
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI																1,50											5,00	7,50																					
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI																1,50											1,00	1,50																					
			DML																1,50											1,00	1,50																					
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS																1,50											7,00	10,50																					
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S																1,50											2,00	3,00																					
			CIRCULAÇÃO GERAL																1,50											10,00	15,00																					
			SALA DE ENTREVISTA																1,50											1,00	1,50																					
			ROUPARIA																1,50											1,00	1,50																					
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01																1,50											4,00	6,00																					
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL																1,50											10,00	15,00																					
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO																1,50											1,00	1,50																					

			WC DE ACOMP. FEM.										1,00		1,50
			FARMÁCIA										4,00		6,00
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS										2,00		3,00
			SALA DE EVOLUÇÃO										2,00		3,00
															0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV												0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO 01										2,00		3,00
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01										3,00		4,50
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN 01										6,00		9,00
			CIRCULAÇÃO (UTI NEO)										5,00		7,50
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02										2,00		3,00
			UTI NEO 02										6,00		9,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO 02										2,00		3,00
			REPOUSO DE PLANTONISTA 01										2,00		3,00
			BWC 01										2,00		3,00
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIP.										2,00		3,00
			REPOUSO DE PLANTONISTA 02										1,00		1,50
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS										2,00		3,00
			UTILIDADES										1,00		1,50
			CIRCULAÇÃO (AO LADO UTILIDADES)										2,00		3,00
			DML										1,00		1,50
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS										2,00		3,00
			SALA DE EVOLUÇÃO										1,00		1,50
			FARMÁCIA										2,00		3,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN 02										2,00		3,00
			UCI NEO										10,00		15,00
			POSTO DE ENFERMAGEM										2,00		3,00
			ENTREVISTA / SERVIÇO SOCIAL										2,00		3,00
			ÁREA DE SERVIÇOS										2,00		3,00
			ESPERA										9,00		13,50
			ADMINISTRAÇÃO										2,00		3,00
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER										1,00		1,50
			RECUPERAÇÃO										1,00		1,50
			ESPERA 48 LUGARES										4,00		6,00
			RECEPÇÃO (ARQUIVO E GUARDA PERTENCE)										7,00		10,50
			DEPÓSITO										1,00		1,50
9.7	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 56	BARRA PROTETORA DE PAREDE / BATE MACAS TECNOPERFIL TEC 026N, NA COR AZUL MÉDIO 409, H=0,20M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M											239,05
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV												
			CIRCULAÇÃO UTI												34,19
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01												23,72
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02												23,01
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL												24,64
															0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV												0,00
			CIRCULAÇÃO UTI/UCI												32,58
			UTI NEO (10 LEITOS)												18,49
			UTI NEO (10 LEITOS)												29,76
			UCI NEO (15 LEITOS)												52,66
10.0			FORROS												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
10.1	SINAPI	96114	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	M2											1361,52
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV												

			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN											4,22			4,22
			FARMÁCIA											11,38			11,38
			SALA DE EVOLUÇÃO											15,41			15,41
			CIRCULAÇÃO											56,38			56,38
10.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 152	FORRO DE GESSO REMOVÍVEL ACARTONADO EM PLACAS COR BRANCA, BORDA QUADRADA. (H=3.00M) EMASSADO PINTADO COM TINTA PVA NA COR BRANCO NEVE	M2													350,43
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DIÁLISE	SANIT. PACIENTE FEMININO 01											3,71			3,71
			DIÁLISE PERITONIAL											10,82			10,82
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS											84,58			84,58
			POSTO DE ENFERMAGEM											24,86			24,86
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS											109,38			109,38
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER											14,05			14,05
			RECUPERAÇÃO											17,25			17,25
			SALA DE EMERGÊNCIA											12,88			12,88
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS											53,49			53,49
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES											6,31			6,31
			SALA DE REPROCESSAMENTO											13,10			13,10
10.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 199	FORRO EM PVC MODULAR (125X62CM) COM PLACA REMOVÍVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2													327,44
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DIÁLISE	DEPÓSITO											5,40			5,40
			COPA											9,61			9,61
			CIRCULAÇÃO											13,42			13,42
			ROUPARIA											5,17			5,17
			REPOUSO											6,05			6,05
			WC REPOUSO											3,30			3,30
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01											7,52			7,52
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02											7,52			7,52
			WC FUNC. FEMININO											2,06			2,06
			WC FUNC. MASCULINO											2,06			2,06
			ESPERA 48 LUGARES											71,71			71,71
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)											5,15			5,15
			RECEPÇÃO											15,88			15,88
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01											3,85			3,85
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 02											3,85			3,85
			ADMINISTRAÇÃO											9,14			9,14
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01											3,56			3,56
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02											3,56			3,56
			SALA DE UTILIDADES											4,79			4,79
			DML											3,77			3,77
			CIRCULAÇÃO											95,21			95,21
			DEP. DE MATERIAIS											28,21			28,21
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS											7,17			7,17
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO											9,48			9,48
11.0			PISOS														
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL			
11.1	SINAPI	87620	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2										1620,72			
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			WC 01											3,87			3,87
			WC 02											3,50			3,50
			ANTECÂMARA 01											3,70			3,70
			ISOLAMENTO 01											11,62			11,62

		ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02								216,50				216,50
		POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02								17,94				17,94
		WC 03								3,33				3,33
		WC 04								4,40				4,40
		ANTECÂMARA 02								4,03				4,03
		ISOLAMENTO 02								11,45				11,45
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO								18,20				18,20
		REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI								17,84				17,84
		BWC 01								3,83				3,83
		REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI								18,83				18,83
		BWC 02								4,95				4,95
		DML								3,65				3,65
		COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS								24,25				24,25
		CIRCULAÇÃO UTI								57,11				57,11
		CIRCULAÇÃO GERAL								19,30				19,30
		SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S								16,68				16,68
		SALA DE ENTREVISTA								6,15				6,15
		ROUPARIA								3,60				3,60
		POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01								18,35				18,35
		ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL								114,68				114,68
		IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO								2,18				2,18
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN								4,27				4,27
		SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS								7,96				7,96
		SALA DE UTILIDADES								5,88				5,88
		WC DE ACOMP. MASC.								2,70				2,70
		WC DE ACOMP. FEM.								3,01				3,01
		FARMÁCIA								14,95				14,95
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS								13,32				13,32
		SALA DE EVOLUÇÃO								14,67				14,67
														0,00
		PROJETO EXECUTIVO 3º PAV												0,00
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO								20,92				20,92
		UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02								241,68				241,68
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN								4,80				4,80
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO								20,91				20,91
		REPOUSO DE PLANTONISTA								14,67				14,67
		BWC								3,94				3,94
		REPOUSO DE PLANTONISTA								14,39				14,39
		BWC								3,83				3,83
		ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS								15,63				15,63
		SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO								6,56				6,56
		WC ACOMP FEM								2,95				2,95
		WC ACOMP MASC								2,94				2,94
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS								8,88				8,88
		UTILIDADES								7,58				7,58
		DML								7,39				7,39
		IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO								1,91				1,91
		ADMINISTRAÇÃO								14,57				14,57
		ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL								6,26				6,26
		ÁREA DE SERVIÇOS								7,70				7,70
		ROUPARIA								3,58				3,58
		POSTO DE ENFERMAGEM								9,24				9,24
		UCI NEO (15LEITOS)								133,15				133,15
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO								21,88				21,88
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN								4,22				4,22
		FARMÁCIA								11,38				11,38
		SALA DE EVOLUÇÃO								15,41				15,41
		CIRCULAÇÃO								56,38				56,38

UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)

			DEPÓSITO							5,40				5,40
			COPA							9,61				9,61
			CIRCULAÇÃO							13,42				13,42
			ROUPARIA							5,17				5,17
			REPOUSO							6,05				6,05
			WC REPOUSO							3,30				3,30
			SANIT. PACIENTE FEMININO 01							3,71				3,71
			WC FUNC. FEMININO							2,06				2,06
			WC FUNC. MASCULINO							2,06				2,06
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01							3,85				3,85
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 02							3,85				3,85
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01							3,56				3,56
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02							3,56				3,56
			SALA DE UTILIDADES							4,79				4,79
			DML							3,77				3,77
			DEP. DE MATERIAIS							28,21				28,21
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS							7,17				7,17
			RAMPA, PASSARELA E ACESSO À ESPERA 48 LUGARES							118,15				118,15
										15,04				15,04
			RAMPA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA							38,54				38,54
11.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 57	REGULARIZAÇÃO DE PISO COM ARGAMASSA E COLA PVA BRANCA NORFIX DA NORCOLA OU SIMILAR, PARA APLICAÇÃO DE PISO VINÍLICO	M2										1691,17
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			ANTECÂMARA 01							3,70				3,70
			ISOLAMENTO 01							11,62				11,62
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02							216,50				216,50
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02							17,94				17,94
			ANTECÂMARA 02							4,03				4,03
			ISOLAMENTO 02							11,45				11,45
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI							17,84				17,84
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI							18,83				18,83
			CIRCULAÇÃO UTI							57,11				57,11
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS							16,68				16,68
			SALA DE ENTREVISTA							6,15				6,15
			ROUPARIA							3,60				3,60
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01							18,35				18,35
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL							114,68				114,68
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO							2,18				2,18
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,27				4,27
			FARMÁCIA							14,95				14,95
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS							13,32				13,32
			SALA DE EVOLUÇÃO							14,67				14,67
														0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											0,00
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02							241,68				241,68
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,80				4,80
			REPOUSO DE PLANTONISTA							14,67				14,67
			REPOUSO DE PLANTONISTA							14,39				14,39
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS							15,63				15,63
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO							1,91				1,91
			ADMINISTRAÇÃO							14,57				14,57
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL							6,26				6,26
			ÁREA DE SERVIÇOS							7,70				7,70
			ROUPARIA							3,58				3,58
			POSTO DE ENFERMAGEM							9,24				9,24

			UCI NEO (15LEITOS)										133,15				133,15
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										4,22				4,22
			FARMÁCIA										11,38				11,38
			SALA DE EVOLUÇÃO										15,41				15,41
			CIRCULAÇÃO										56,38				56,38
			DIÁLISE PERITONIAL										10,82				10,82
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01										7,52				7,52
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02										7,52				7,52
			ESPERA 48 LUGARES										71,71				71,71
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)										5,15				5,15
			RECEPÇÃO										15,88				15,88
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS										84,58				84,58
			POSTO DE ENFERMAGEM										24,86				24,86
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS										109,38				109,38
			ADMINISTRAÇÃO										9,14				9,14
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER										14,05				14,05
			RECUPERAÇÃO										17,25				17,25
			SALA DE EMERGÊNCIA										12,88				12,88
			CIRCULAÇÃO										95,21				95,21
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS										53,49				53,49
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES										6,31				6,31
			SALA DE REPROCESSAMENTO										13,10				13,10
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO										9,48				9,48
11.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 58	PISO CERÂMICO INCENOR REF. PSI62650, NA COR BRANCO 0.46M X 0.46M PEI 5 ALTO TRÁFEGO, COM REJUNTE A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	M2													224,94
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			WC 01							3,87							3,87
			WC 02							3,50							3,50
			WC 03							3,33							3,33
			WC 04							4,40							4,40
			BWC 01							3,83							3,83
			BWC 02							4,95							4,95
			DML							3,65							3,65
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS							24,25							24,25
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS							7,96							7,96
			SALA DE UTILIDADES							5,88							5,88
			WC DE ACOMP. MASC.							2,70							2,70
			WC DE ACOMP. FEM.							3,01							3,01
																	0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														0,00
			BWC							3,94							3,94
			BWC							3,83							3,83
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO							6,56							6,56
			WC ACOMP FEM							2,95							2,95
			WC ACOMP MASC							2,94							2,94
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS							8,88							8,88
			UTILIDADES							7,58							7,58
			DML							7,39							7,39
			DEPÓSITO							5,40							5,40
			COPA							9,61							9,61
			CIRCULAÇÃO							13,42							13,42
			ROUPARIA							5,17							5,17
			REPOUSO							6,05							6,05
			WC REPOUSO							3,30							3,30

			SANIT. PACIENTE FEMININO 01										3,71				3,71
			WC FUNC. FEMININO										2,06				2,06
			WC FUNC. MASCULINO										2,06				2,06
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01										3,85				3,85
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 02										3,85				3,85
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01										3,56				3,56
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02										3,56				3,56
			SALA DE UTILIDADES										4,79				4,79
			DML										3,77				3,77
			DEP. DE MATERIAIS										28,21				28,21
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS										7,17				7,17
11.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 59	PISO VINÍLICO, REF. 3242857 , LINHA IQ OPTIMA TARKETT OU SIMILAR, FIXADO COM COLA, EXCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DO PISO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2													1691,17
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			ANTECÂMARA 01							3,70							3,70
			ISOLAMENTO 01							11,62							11,62
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02							216,50							216,50
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02							17,94							17,94
			ANTECÂMARA 02							4,03							4,03
			ISOLAMENTO 02							11,45							11,45
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI							17,84							17,84
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI							18,83							18,83
			CIRCULAÇÃO UTI							57,11							57,11
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS							16,68							16,68
			SALA DE ENTREVISTA							6,15							6,15
			ROUPARIA							3,60							3,60
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01							18,35							18,35
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL							114,68							114,68
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO							2,18							2,18
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,27							4,27
			FARMÁCIA							14,95							14,95
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS							13,32							13,32
			SALA DE EVOLUÇÃO							14,67							14,67
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02							241,68							241,68
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,80							4,80
			REPOUSO DE PLANTONISTA							14,67							14,67
			REPOUSO DE PLANTONISTA							14,39							14,39
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS							15,63							15,63
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO							1,91							1,91
			ADMINISTRAÇÃO							14,57							14,57
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL							6,26							6,26
			ÁREA DE SERVIÇOS							7,70							7,70
			ROUPARIA							3,58							3,58
			POSTO DE ENFERMAGEM							9,24							9,24
			UCI NEO (15LEITOS)							133,15							133,15
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,22							4,22
			FARMÁCIA							11,38							11,38
			SALA DE EVOLUÇÃO							15,41							15,41
			CIRCULAÇÃO							56,38							56,38
			DIÁLISE PERITONIAL							10,82							10,82
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01							7,52							7,52
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02							7,52							7,52
			ESPERA 48 LUGARES							71,71							71,71

			CIRCULAÇÃO (ESPERA)										5,15				5,15
			RECEPÇÃO										15,88				15,88
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS										84,58				84,58
			POSTO DE ENFERMAGEM										24,86				24,86
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS										109,38				109,38
			ADMINISTRAÇÃO										9,14				9,14
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER										14,05				14,05
			RECUPERAÇÃO										17,25				17,25
			SALA DE EMERGÊNCIA										12,88				12,88
			CIRCULAÇÃO										95,21				95,21
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS										53,49				53,49
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES										6,31				6,31
			SALA DE REPROCESSAMENTO										13,10				13,10
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO										9,48				9,48
11.5	SINAPI	104162	PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA EM AMBIENTES INTERNOS, COM ESPESSURA DE 8 MM, INCLUSO MISTURA EM BETONEIRA, COLOCAÇÃO DAS JUNTAS, APLICAÇÃO DO PISO, 4 POLIMENTOS COM POLITRIZ, ESTUCAMENTO, SELADOR E CERA. AF_06/2022	M2													81,91
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							18,20							18,20
										0,00							0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							20,92							20,92
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							20,91							20,91
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							21,88							21,88
11.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 60	POLIMENTO DE PISO DE ALTA RESISTENCIA (EXISTENTE)	M2													84,97
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			CIRCULAÇÃO GERAL							19,30							19,30
			ESPERA							24,30							24,30
										0,00							0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														
			ESPERA							41,37							41,37
11.9	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 156	PISO REVESTIMENTO EM CERÂMICA PEI 5, ÁREA EXTERNA ANTI DERRAPANTE TIPO SUPER CARGO BEGE 0,45m x 0,45m PAMESA OU SIMILAR - FORNECIMENTO E APLICAÇÃO	M2													171,73
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			RAMPA, PASSARELA E ACESSO À ESPERA 48 LUGARES							118,15							118,15
										15,04							15,04
			RAMPA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA							38,54							38,54
11.10	SINAPI	101750	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO RÚSTICO, ESPESSURA 4,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	M2													40,59
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			LIGAÇÃO DOS QUADROS DA DIÁLISE EM SE1/GE1		50,74	0,80											40,59
12.0			RODAPÉS, SOLEIRAS, DEGRAUS E CORRIMÕES														
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL			
12.1	SINAPI	98689	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M										33,20			
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			WC 01			0,90											0,90
			WC 02			0,90											0,90
			WC 03			0,90											0,90
			WC 04			0,90											0,90

			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		0,90								0,90
			BWC 01		0,90								0,90
			BWC 02		0,90								0,90
			DML		0,90								0,90
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		0,90								0,90
			SALA DE ENTREVISTA		0,90								0,90
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS		1,20								1,20
			SALA DE UTILIDADES		0,90								0,90
			WC DE ACOMP. MASC.		0,80								0,80
			WC DE ACOMP. FEM.		0,80								0,80
													0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV										0,00
			BWC		0,80								0,80
			BWC		0,80								0,80
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO		1,20								1,20
			WC ACOMP FEM		0,80								0,80
			WC ACOMP MASC		0,80								0,80
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS		1,20								1,20
			UTILIDADES		0,90								0,90
			DML		0,90								0,90
			CIRCULAÇÃO		1,80								1,80
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL		0,90								0,90
			ADMINISTRAÇÃO		0,90								0,90
			CIRCULAÇÃO ROUPARIA		1,60								1,60
			WC FUNC. FEMININO		0,90								0,90
			WC FUNC. MASCULINO		0,90								0,90
			SANIT. PACIENTE FEMININO 01		0,90								0,90
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 01		0,90								0,90
			SANIT. PACIENTE MASCULINO 02		0,90								0,90
			SALA DE UTILIDADES		0,90								0,90
			DML		0,90								0,90
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO		1,60								1,60
12.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 61	RODAPÉ VINÍLICO EM MANTA, FIXADO COM COLA, 0.12M E ARREMATE TARKETT 6,5MMX18MM (ML), REF. 9360 COR 711 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M2									86,23
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV										
			ANTECÂMARA 01		4,89	0,12							0,59
			ISOLAMENTO 01		11,40	0,12							1,37
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02		87,00	0,12							10,44
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		15,35	0,12							1,84
			ANTECÂMARA 02		5,24	0,12							0,63
			ISOLAMENTO 02		11,90	0,12							1,43
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		17,72	0,12							2,13
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		15,60	0,12							1,87
			CIRCULAÇÃO UTI		40,43	0,12							4,85
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		15,59	0,12							1,87
			SALA DE ENTREVISTA		8,20	0,12							0,98
			ROUPARIA		6,80	0,12							0,82
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		22,02	0,12							2,64
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		59,11	0,12							7,09
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO		5,13	0,12							0,62
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		7,62	0,12							0,91
			FARMÁCIA		18,71	0,12							2,25
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS		13,78	0,12							1,65
			SALA DE EVOLUÇÃO		14,48	0,12							1,74
													0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV										0,00

		(UCI)	UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02		97,86	0,12								11,74
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		7,70	0,12								0,92
			REPOUSO DE PLANTONISTA		14,51	0,12								1,74
			REPOUSO DE PLANTONISTA		11,36	0,12								1,36
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS		17,54	0,12								2,10
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO		4,20	0,12								0,50
			ADMINISTRAÇÃO		7,80	0,12								0,94
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL		9,34	0,12								1,12
			ÁREA DE SERVIÇOS		11,52	0,12								1,38
			ROUPARIA		6,75	0,12								0,81
			POSTO DE ENFERMAGEM		10,89	0,12								1,31
			UCI NEO (15LEITOS)		63,16	0,12								7,58
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		5,83	0,12								0,70
			FARMÁCIA		13,31	0,12								1,60
			SALA DE EVOLUÇÃO		14,82	0,12								1,78
			CIRCULAÇÃO		41,01	0,12								4,92
12.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 62	RODAPÉ PRÉ-MOLDADO DE GRANILITE, H=12CM	M										57,55
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		20,00									20,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		20,00									20,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		20,25									20,25
			DESCONTO											0,00
			PA90											0,00
														-0,90
														3,00
														-2,70
12.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 197	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 25 CM, ESPESSURA 2,0 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M										6,11
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO ROUPARIA		1,60									1,60
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01		0,90									0,90
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 02		0,90									0,90
			ENTRADA ESPERA 48 LUGARES		2,71									2,71
12.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 198	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 30 CM, ESPESSURA 2,0 CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M										7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES		7,00									7,00
12.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 157	RODAPÉ VINÍLICO EM MANTA, FIXADO COM COLA, ESPESSURA 2MM, REF: 3242857, LINHA IQ OPTIMA TARKETT OU SIMILAR, H=12CM E ARREMATE TARKETT 6,5MMX18MM (ML), REF. 9360 COR 711 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M										321,61
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DIÁLISE PERITONIAL		11,70									11,70
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		10,10									10,10
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		10,10									10,10
			ESPERA 48 LUGARES		21,81									21,81
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)		19,15									19,15
			RECEPÇÃO		19,60									19,60
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		33,77									33,77
			POSTO DE ENFERMAGEM		10,63									10,63
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		43,07									43,07
			ADMINISTRAÇÃO		11,53									11,53
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		13,97									13,97
			RECUPERAÇÃO		14,12									14,12
			SALA DE EMERGÊNCIA		11,40									11,40

			CIRCULAÇÃO		43,86									43,86
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		39,58									39,58
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO		7,22									7,22
12.7	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 202	RODAPÉ CERÂMICO 12CM DE ALTURA, COM PLACAS 46X46CM INCENOR, REJUNTADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M										27,16
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO		10,92									10,92
			ROUPARIA		8,14									8,14
			REPOUSO		8,10									8,10
12.8	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 192	BATE-MACA CORRIMÃO TECNOPERFIL TEC 026 OU SIMILAR, NA COR BEGE 778 COM 13.1CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M										48,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO		48,00									48,00
12.9	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 130	CORRIMÃO EM TUBO DE AÇO GALVANIZADO (ALTURA = 0,90M), COM BARRAS VERTICAIS A CADA 2,00M (1 1/2"), BARRA HORIZONTAL INTERMEDIÁRIA (1 1/4") E BARRA HORIZONTAL SUPERIOR (1 1/4")	M										82,21
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	RAMPAS E ESCADA											0,00
			RAMPA, PASSARELA E ACESSO À ESPERA 48 LUGARES											0,00
			RAMPA DETALHE 01		49,22									49,22
			RAMPA DETALHE 02		21,71									21,71
			RAMPA DE ACESSO AO TRATAMENTO D'ÁGUA											0,00
			RAMPA DETALHE 03		11,28									11,28
13.0			BALCÕES, BANCADAS, PRATELEIRA E MONTANTES EM GRANITO											
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
13.1	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 63	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG1: 0,70M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	BWC1									1,00		1,00
			WC DE ACOMP. MASC.									1,00		1,00
														0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											0,00
			UTI NEO (10 LEITOS)									2,00		2,00
			CIRCULAÇÃO									2,00		2,00
			UTI NEO (10 LEITOS) 2									2,00		2,00
			UCI NEO (15 LEITOS)									4,00		4,00
			POSTO DE ENFERMAGEM									1,00		1,00
			FARMÁCIA									1,00		1,00
13.2	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 64	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG2: 0,70M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV											
			ANTECÂMARA 1									1,00		1,00
			ANTECÂMARA 2									1,00		1,00
			WC DE ACOMP. FEM.									1,00		1,00

13.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 65	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG3: 2,20M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS																1,00
13.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 66	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 2 CUBAS DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG4: 2,00M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			LAVAGEM DE MÃOS																1,00
13.5	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 67	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 2 CUBAS DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG5: 1,75M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTICA 02 (10 LEITOS)																1,00
13.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 68	BALCÃO EM GRANITO NA COR CINZA CASTELO, PARA 2 CUBAS OVAL EM LOUÇA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG6: 1,20M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			ISOLAMENTO 02																1,00
13.7	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 69	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG7: 2,15M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			BWC 2																1,00
13.8	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 70	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG8: 0,70M X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															6,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			ISOLAMENTO 01																1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTICA (10 LEITOS)																2,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTICA 2 (10 LEITOS)																1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (10 LEITOS)																2,00
13.9	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 71	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 2 CUBAS DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG9: 3,30M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV			COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01																1,00

13.10	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 72	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG10: 1,90M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									1,00	1,00						
13.11	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 73	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG11: 1,90M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									1,00	1,00						
13.12	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 74	PRATELEIRA EM GRANITO AQUALUX ENGASTADO NA PAREDE 3CM, REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA, ACABAMENTO FOSCO (PG1: EM "L" 3,70M X 0,40M E 2,87M X 0,40M - H = 0,60M E 1,00M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS									2,00	2,00						
13.13	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 75	PRATELEIRA EM GRANITO AQUALUX ENGASTADO NA PAREDE 3CM, REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA, ACABAMENTO FOSCO (PG2: 1,65 X 0,40M - H = 0,60M; 1,00M E 1,40M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															3,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			ROUPARIA									3,00	3,00						
13.14	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 76	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 1,40M, (MG1: 1,25M X 0,03M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEIÁTRICA (10 LEITOS)									1,00	1,00						
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEIÁTRICA (10 LEITOS)									1,00	1,00						
13.15	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 77	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 0,40M, (MG2: 0,56M X 0,03M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01									1,00	1,00						
13.16	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 78	BANCADA EM GRANITO AQUALUX EM "U" COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0,10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG1 EM U : 1,00 X 0,60M E 3,50M X 0,60M E 1,00M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									1,00	1,00						
13.17	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 79	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG2: 3,20 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEIÁTRICA (10 LEITOS)									1,00	1,00						

		INTENSIVO (UTI) e	ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEIÁTRICA 02 (10 LEITOS)										1,00	1,00
13.18	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 80	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG3: 4,10 X 0,70M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS										1,00	1,00
13.19	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 81	BANCADA EM GRANITO AQUALUX EM "L" COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG4: 3,45 X 0,70M E 2,10M X 0,70M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01										1,00	1,00
13.20	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 82	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG5: 2,30 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV FÁRMACIA										1,00	1,00
13.21	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 83	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG6: 6,15 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NONATAL (10 LEITOS)										1,00	1,00
13.22	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 84	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG7: 1,80 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV ESPERA										1,00	1,00
13.23	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 85	BALCÃO EM AÇO INOX, COM 1 CUBA EM AÇO INOX DE 0.50Mx0.40Mx0.20M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, COM VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO (BA1: 1.80M X 0.60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV SALA DE UTILIDADES										1,00	1,00
13.24	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 86	BALCÃO EM AÇO INOX EM "L", COM 1 CUBA EM AÇO INOX DE 0.50Mx0.40Mx0.20M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, COM VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO (BA2: 0.30M X 0.60M E 2.16M X 0.60) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 2º PAV ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO										1,00	1,00

13.25	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 87	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 2 CUBAS DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG2: 1,40M X 0,55M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00								
13.26	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 88	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG3: 2,10M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								
			ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO R.N									1,00	1,00								
13.27	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 89	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA 50X40, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG4: 1,30M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								
			ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS									1,00	1,00								
13.28	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 90	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 1 CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG5: 2,35M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								
			ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO R.N 2									1,00	1,00								
13.29	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 91	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 3 CUBAS DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA NA COR BRANCA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG6: 1,70M X 0,55M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00								
13.30	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 92	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 2 CUBAS DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG7: 2,70M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01									1,00	1,00								
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02									1,00	1,00								
13.31	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 93	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, PARA 2 CUBAS DE EMBUTIR TRAMONTINA, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.10M E TESTEIRA RETA DE 0.07M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, (BG8: 2,70M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								

		TRATAMENTO INTENSIVO	ÁREA DE SERVIÇOS										1,00		1,00
13.32	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 94	PRATELEIRA EM GRANITO CINZA CASTELO, ENGASTADO NA PAREDE 3CM, REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA, ACABAMENTO FOSCO (PG1: 4,01 X 0,50M - 3 PRATELEIRAS - H = 0,60M; 1,00M E 1,40M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											3,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			GUARDE DE EQUIPAMENTOS									3,00			3,00
13.33	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 95	PRATELEIRA EM GRANITO CINZA CASTELO, ENGASTADO NA PAREDE 3CM, REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO, PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA, ACABAMENTO FOSCO (PG2: EM "L" 1,64 X 0,50M E 2,58 X 0,50M - 3 PRATELEIRAS - H = 0,60M; 1,00M E 1,40M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											3,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			ROUPARIA									3,00			3,00
13.34	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 96	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 1,40M, (MG1: 0,55M X 0,03M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			CIRCULAÇÃO									1,00			1,00
13.35	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 97	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 1,40M, (MG2: 0,60M X 0,03M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											4,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01									1,00			1,00
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02									1,00			1,00
			ÁREA DE SERVIÇOS									1,00			1,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO R.N 2									1,00			1,00
13.36	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 98	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 0,40M, (MG3: 0,56M X 0,03M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											3,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01									1,00			1,00
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02									1,00			1,00
			ÁREA DE SERVIÇOS									1,00			1,00
13.37	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 99	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG1: 6,15 X 0,56M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											3,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			UTI NEO (10 LEITOS)									1,00			1,00
			UTI NEO (10 LEITOS) 2									1,00			1,00
			UCI NEO (15 LEITOS)									1,00			1,00
13.38	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 100	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG2: 4,36 X 0,70M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01									1,00			1,00
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02									1,00			1,00

13.39	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 101	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG3: 1,40 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 01									1,00		1,00
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇOS 02									1,00		1,00
13.40	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 102	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG4: 1,81 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			FARMÁCIA									1,00		1,00
13.41	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 103	BANCADA EM GRANITO AQUALUX EM "L" COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG5: 4,28 X 0,70M E 2,38M X 0,70M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			POSTO DE ENFERMAGEM									1,00		1,00
13.42	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 104	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG6: 1,80 X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			ESPERA									1,00		1,00
13.43	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 105	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG7: 0,50 X 0,30M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO R.N									2,00		2,00
13.44	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 106	BALCÃO EM AÇO INOX, COM 1 CUBA EM AÇO INOX DE 0.40Mx0.34Mx0.30M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, COM VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO (BA1: 2.70M X 0.60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIP.									1,00		1,00
13.45	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 107	BALCÃO EM AÇO INOX, COM 1 CUBA EM AÇO INOX DE 0.40Mx0.34Mx0.30M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO, COM VÁLVULA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO (BA2: 2.02M X 0.60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO EXECUTIVO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			UTILIDADES									1,00		1,00

13.46	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 158	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG1: 1,05M X 0,55M PARA UMA CUBA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																4,00			
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							1,00	1,00		
		UNIDADE DIÁLISE	COPA																				
13.47	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 159	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG2: 1,30M X 0,55M PARA UMA CUBA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																	3,00		
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								1,00	1,00	
		UNIDADE DIÁLISE	DIÁLISE PERITONIAL																				
13.48	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 160	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG3: 1,88M X 0,60M PARA UMA CUBA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																		2,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA								1,00	1,00	
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE PROCEDIMENTOS (CATÉTER) RECUPERAÇÃO																		1,00	1,00	
13.49	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 161	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG4: 1,38M X 0,60M PARA UMA CUBA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																		1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA									1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE EMERGÊNCIA																				
13.50	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 162	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG5: 2,31M X 0,60M PARA DUAS CUBAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																		1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA									1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE UTILIDADES																				
13.51	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 163	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG6: 2,71M X 0,55M PARA UMA CUBA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																			1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA									1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B (4 LEITOS)																				
13.52	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 164	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG7: 1,48M X 0,60M PARA UMA CUBA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																			1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA									1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE REPROCESSAMENTO																				

13.53	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 165	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M NAS LATERAIS E RESPALDO DE 0.50M NA FRENTE E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BG8: 3,21M X 0,60M PARA DUAS CUBAS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													1,00	
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE SERVIÇO									1,00					1,00	
13.54	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 166	BALCÃO EM GRANITO AQUALUX, COM 1 CUBA EM AÇO INOX TRAMONTINA DE 0.50Mx0.40M, COM ACABAMENTO RETO SIMPLES, RESPALDO DE 0.15M E TESTEIRA RETA DE 0.15M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO. (BG9: 2,67M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														1,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO (TRATAMENTO DE ÁGUA)									1,00					1,00	
13.55	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 167	PRATELEIRA EM GRANITO AQUALUX ENGASTADO NA PAREDE 3CM E REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO. (PG1 -EM "L" 1,75m X 0,60m E 2,20m X 0,60m - 4 PRATELEIRAS: H= 0,30m, 0,80m ,1,30m E 1,70m) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														2,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	DEPÓSITO ROUPARIA									1,00					1,00	
												1,00					1,00	
13.56	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 168	PRATELEIRA EM GRANITO AQUALUX ENGASTADO NA PAREDE 3CM E REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO. (PG2: 2,91 X 0,40M - 2 PRATELEIRAS - H = 0,30M E 1,40M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														1,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE REPROCESSAMENTO									1,00					1,00	
13.57	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 169	PRATELEIRA EM GRANITO AQUALUX ENGASTADO NA PAREDE 3CM E REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (PG3: 2,45 X 0,40M - H = 1,40M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														1,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE REPROCESSAMENTO									1,00					1,00	
13.58	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 170	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 1,05M, (MG1: 0,80M X 0,02M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														1,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B (4 LEITOS)									1,00					1,00	
13.59	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 171	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 1,40M, (MG2: 0,60M X 0,04M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														2,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO COLETIVO (16 LEITOS)									1,00					1,00	
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO (12 LEITOS)									1,00					1,00	
13.60	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 172	MONTANTE EM GRANITO BIPOLIDO AQUALUX, H = 1,07M, (MG3: 0,83M X 0,02M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														2,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	SALA SERVIÇO									2,00					2,00	

13.61	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 173	LAVABO CIRÚRGICO EM AÇO INOX, PARA QUATROS TORNEIRAS CLÍNICA EXTRA LONGA COM ALAVANCA E AREJADOR FIXO DE PAREDE, SIFÃO E VÁLVULA EM METAL CROMADO, H = 0,90M - LAB1: 2,91M X 0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	LAVAGEM DE FISTULA									1,00								1,00
13.62	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 174	LAVABO CIRÚRGICO EM AÇO INOX, PARA DUAS TORNEIRAS CLÍNICA EXTRA LONGA COM ALAVANCA E AREJADOR FIXO DE PAREDE, SIFÃO E VÁLVULA EM METAL CROMADO, H = 0,90M - LAB2: 1,66M X 0,50M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	LAVAGEM DE FISTULA									1,00								1,00
13.63	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 175	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG1: 4,15 X 0,65M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO									1,00								1,00
13.64	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 176	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG2: 0,77 X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO									1,00								1,00
13.65	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 177	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG3: 0,92 X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO									1,00								1,00
13.66	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 178	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG4: 3,20 X 0,55M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	COPA									1,00								1,00
13.67	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 179	BANCADA EM GRANITO AQUALUX EM "L" CURVO EM R=1.00M NA COR CINZA CASTELO COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG5: 1,81 X 0,60M E 1,98M X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B (4 LEITOS)									1,00								1,00
13.68	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 180	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG6: 2,91 X 0,62M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE REPROCESSAMENTO									1,00								1,00

13.69	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 181	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG7: 4,45 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM/PRESCRIÇÃO									1,00			1,00
13.70	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 182	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG8: 2,08 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE SERVIÇO									1,00			1,00
13.71	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 183	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG9: 4,45 X 0,25M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM/PRESCRIÇÃO									2,00			2,00
13.72	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 184	BANCADA EM GRANITO AQUALUX EM "L" CURVO EM R=1.00M NA COR CINZA CASTELO COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG10: 2,06 X 0,25M E 2,82M X 0,25M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B (4 LEITOS)									1,00			1,00
13.73	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 185	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG11: 2,67 X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	SALA TECNICA									1,00			1,00
13.74	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 186	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG12: 1,60 X 0,50M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	COPA									1,00			1,00
13.75	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 187	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG13: 2,08 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									1,00			1,00
13.76	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 188	BANCADA EM GRANITO AQUALUX COM ACABAMENTO BOLEADO DUPLO E RESPALDO DE 0.10M, FIXADO NA PAREDE REFORÇADO COM BARRA DE FERRO GALVANIZADO PINTADO COM ESMALTE SINTÉTICO A BASE D'ÁGUA NA COR CINZA PLATINA ACABAMENTO FOSCO (BANG14: 4,45 X 0,60M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM/PRESCRIÇÃO									1,00			1,00

13.77	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 189	BANCADA PARA REUSO COM 04 DIVISÕES (03 UND), CONSTRUÍDA EM PLÁSTICO PVC RÍGIDO BRANCO, DIMENSÕES: 800 MM COMPRIMENTO X 500 MM PROFUNDIDADE/EE X 320 MM ALTURA, ACOMPANHADA DE TORNEIRAS ¾", MANÔMETRO INOX, CONECTORES PASSAGEM, CONECTORES DE BLOQUEIO, BICOS FINOS PARA LINHA E SUPORTES PARA FIXAÇÃO. (BR1 - 0,80X0,50X0,32M) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE REPROCESSAMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		1,00
14.0			PINTURA												
14.1			TETO												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
14.1.1	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 108	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LATEX PVA EM TETO, UMA DEMÃO	M2										1380,82	
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			WC 01							3,87				3,87	
			WC 02							3,50				3,50	
			ANTECÂMARA 01							3,70				3,70	
			ISOLAMENTO 01							11,62				11,62	
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02							216,50				216,50	
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02							17,94				17,94	
			WC 03							3,33				3,33	
			WC 04							4,40				4,40	
			ANTECÂMARA 02							4,03				4,03	
			ISOLAMENTO 02							11,45				11,45	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							18,20				18,20	
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI							17,84				17,84	
			BWC 01							3,83				3,83	
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI							18,83				18,83	
			BWC 02							4,95				4,95	
			DML							3,65				3,65	
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS							24,25				24,25	
			CIRCULAÇÃO UTI							57,11				57,11	
			CIRCULAÇÃO GERAL							19,30				19,30	
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS							16,68				16,68	
			SALA DE ENTREVISTA							6,15				6,15	
			ROUPARIA							3,60				3,60	
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01							18,35				18,35	
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL							114,68				114,68	
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO							2,18				2,18	
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,27				4,27	
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS							7,96				7,96	
			SALA DE UTILIDADES							5,88				5,88	
			WC DE ACOMP. MASC.							2,70				2,70	
			WC DE ACOMP. FEM.							3,01				3,01	
			FARMÁCIA							14,95				14,95	
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS							13,32				13,32	
			SALA DE EVOLUÇÃO							14,67				14,67	
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV											0,00	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							20,92				20,92	
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02							241,68				241,68	
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN							4,80				4,80	
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO							20,91				20,91	
			REPOUSO DE PLANTONISTA							14,67				14,67	
			BWC							3,94				3,94	
			REPOUSO DE PLANTONISTA							14,39				14,39	

			BWC										3,83					3,83
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS										15,63					15,63
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO										6,56					6,56
			WC ACOMP FEM										2,95					2,95
			WC ACOMP MASC										2,94					2,94
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS										8,88					8,88
			UTILIDADES										7,58					7,58
			DML										7,39					7,39
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO										1,91					1,91
			ADMINISTRAÇÃO										14,57					14,57
			ESPERA										41,37					41,37
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL										6,26					6,26
			ÁREA DE SERVIÇOS										7,70					7,70
			ROUPARIA										3,58					3,58
			POSTO DE ENFERMAGEM										9,24					9,24
			UCI NEO (15LEITOS)										133,15					133,15
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO										21,88					21,88
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										4,22					4,22
			FARMÁCIA										11,38					11,38
			SALA DE EVOLUÇÃO										15,41					15,41
			CIRCULAÇÃO										56,38					56,38
14.1.2	SINAPI	88494	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM TETO, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2														1380,82
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			WC 01															3,87
			WC 02															3,50
			ANTECÂMARA 01															3,70
			ISOLAMENTO 01															11,62
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02															216,50
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02															17,94
			WC 03															3,33
			WC 04															4,40
			ANTECÂMARA 02															4,03
			ISOLAMENTO 02															11,45
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO															18,20
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI															17,84
			BWC 01															3,83
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI															18,83
			BWC 02															4,95
			DML															3,65
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS															24,25
			CIRCULAÇÃO UTI															57,11
			CIRCULAÇÃO GERAL															19,30
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S															16,68
			SALA DE ENTREVISTA															6,15
			ROUPARIA															3,60
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01															18,35
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL															114,68
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO															2,18
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN															4,27
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS															7,96
			SALA DE UTILIDADES															5,88
			WC DE ACOMP. MASC.															2,70
			WC DE ACOMP. FEM.															3,01
			FARMÁCIA															14,95
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS															13,32
			SALA DE EVOLUÇÃO															14,67
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS																

		INTENSIVOS (UCI)														0,00
																0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV													
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO													20,92
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02													241,68
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN													4,80
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO													20,91
			REPOUSO DE PLANTONISTA													14,67
			BWC													3,94
			REPOUSO DE PLANTONISTA													14,39
			BWC													3,83
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS													15,63
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO													6,56
			WC ACOMP FEM													2,95
			WC ACOMP MASC													2,94
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS													8,88
			UTILIDADES													7,58
			DML													7,39
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO													1,91
			ADMINISTRAÇÃO													14,57
			ESPERA													41,37
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL													6,26
			ÁREA DE SERVIÇOS													7,70
			ROUPARIA													3,58
			POSTO DE ENFERMAGEM													9,24
			UCI NEO (15LEITOS)													133,15
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO													21,88
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN													4,22
			FARMÁCIA													11,38
			SALA DE EVOLUÇÃO													15,41
			CIRCULAÇÃO													56,38
14.1.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 109	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM TETO, DUAS DEMÃOS	M2												1380,82
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV													
			WC 01													3,87
			WC 02													3,50
			ANTECÂMARA 01													3,70
			ISOLAMENTO 01													11,62
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02													216,50
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02													17,94
			WC 03													3,33
			WC 04													4,40
			ANTECÂMARA 02													4,03
			ISOLAMENTO 02													11,45
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO													18,20
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI													17,84
			BWC 01													3,83
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI													18,83
			BWC 02													4,95
			DML													3,65
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS													24,25
			CIRCULAÇÃO UTI													57,11
			CIRCULAÇÃO GERAL													19,30
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S													16,68
			SALA DE ENTREVISTA													6,15
			ROUPARIA													3,60
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01													18,35

			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL										114,68				114,68
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO										2,18				2,18
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										4,27				4,27
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS										7,96				7,96
			SALA DE UTILIDADES										5,88				5,88
			WC DE ACOMP. MASC.										2,70				2,70
			WC DE ACOMP. FEM.										3,01				3,01
			FARMÁCIA										14,95				14,95
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS										13,32				13,32
			SALA DE EVOLUÇÃO										14,67				14,67
																	0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														0,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO										20,92				20,92
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02										241,68				241,68
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										4,80				4,80
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO										20,91				20,91
			REPOUSO DE PLANTONISTA										14,67				14,67
			BWC										3,94				3,94
			REPOUSO DE PLANTONISTA										14,39				14,39
			BWC										3,83				3,83
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS										15,63				15,63
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTO										6,56				6,56
			WC ACOMP FEM										2,95				2,95
			WC ACOMP MASC										2,94				2,94
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS										8,88				8,88
			UTILIDADES										7,58				7,58
			DML										7,39				7,39
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO										1,91				1,91
			ADMINISTRAÇÃO										14,57				14,57
			ESPERA										41,37				41,37
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL										6,26				6,26
			ÁREA DE SERVIÇOS										7,70				7,70
			ROUPARIA										3,58				3,58
			POSTO DE ENFERMAGEM										9,24				9,24
			UCI NEO (15LEITOS)										133,15				133,15
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO										21,88				21,88
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										4,22				4,22
			FARMÁCIA										11,38				11,38
			SALA DE EVOLUÇÃO										15,41				15,41
			CIRCULAÇÃO										56,38				56,38
14.2			PAREDE														
14.2.1	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2													2719,96
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			ANTECÂMARA 01		7,69			2,90									22,30
			ISOLAMENTO 01		13,70			2,90									39,73
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02		100,20			2,90									290,58
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		17,15			2,90									49,74
			ANTECÂMARA 02		8,04			2,90									23,32
			ISOLAMENTO 02		14,20			2,90									41,18
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		17,62			2,90									51,10
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		19,52			2,90									56,61
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		17,40			2,90									50,46
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		23,75			2,90									68,88
			CIRCULAÇÃO		59,43			1,98									117,67
			CIRCULAÇÃO GERAL/ESPERA		34,33			2,90									99,56
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS		21,59			2,90									62,61

		SALA DE ENTREVISTA	10,00	2,90					29,00
		ROUPARIA	7,70	2,90					22,33
		POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01	23,43	2,90					67,95
		ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL	54,72	2,90					158,69
		IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO	7,13	2,90					20,68
		SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS	13,62	2,90					39,50
		FARMÁCIA	19,61	2,90					56,87
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS	14,98	2,90					43,44
		SALA DE EVOLUÇÃO	15,38	2,90					44,60
									0,00
		PROJETO EXECUTIVO 3º PAV							0,00
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	20,00	2,90					58,00
		UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02	102,56	2,90					297,42
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	20,00	2,90					58,00
		REPOUSO DE PLANTONISTA	15,41	2,90					44,69
		REPOUSO DE PLANTONISTA	12,26	2,90					35,55
		ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS	18,44	2,90					53,48
		GUARDA DE EQUIPAMENTOS	12,58	2,90					36,48
		IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO	6,20	2,90					17,98
		ADMINISTRAÇÃO	16,80	2,90					48,72
		ESPERA	28,56	2,90					82,82
		ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL	10,24	2,90					29,70
		ÁREA DE SERVIÇOS	5,59	2,90					16,21
		ROUPARIA	7,65	2,90					22,19
		POSTO DE ENFERMAGEM	12,73	2,90					36,92
		UCI NEO (15LEITOS)	70,49	2,90					204,42
		SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO	20,25	2,90					58,73
		ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN	5,83	2,90					16,91
		FARMÁCIA	12,61	2,90					36,57
		SALA DE EVOLUÇÃO	15,72	2,90					45,59
		CIRCULAÇÃO	52,75	1,98					104,45
		CIRCULAÇÃO	1,32	2,90					3,83
		ALVENARIA DE APOIO BANG1	5,95	0,73			3,00	2,00	26,06
		ALVENARIA DE APOIO BANG2	4,06	0,73			2,00	2,00	11,86
		DESCONTOS 2º PAV.							
		PMV140		1,40	2,10			-4,00	-11,76
		PMV160		1,60	2,10			-1,00	-3,36
		PMV180		1,80	2,10			-2,00	-7,56
		V2		3,00	1,00			-1,00	-3,00
		V3		4,30	1,00			-1,00	-4,30
		V5		3,10	1,00			-1,00	-3,10
		V6		4,05	1,35			-1,00	-5,47
		JE1		5,55	1,53			-3,00	-25,47
		JE2		2,34	1,55			-3,00	-10,88
		JE7		2,75	1,25			-3,00	-10,31
		DESCONTOS 3º PAV.							0,00
		PMV180		1,80	2,10			-2,00	-7,56
		PMV180VE		1,80	2,10			-1,00	-3,78
		V2		4,13	1,35			-1,00	-5,58
		JE1		5,55	1,53			-3,00	-25,47
		JE2		2,34	1,55			-6,00	-21,76
		JE7		2,75	1,25			-3,00	-10,31
		PA200		2,00	2,10			-1,00	-4,20
		CIRCULAÇÃO			3,18	7,30			23,21
		ROUPARIA			3,18	5,75			18,29

UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)

			REPOUSO													3,18	6,63								21,08	
			ADMINISTRAÇÃO													3,18	4,80									15,26
			DEPÓSITO													3,18	5,46									17,36
		UNIDADE DIÁLISE	DESCONTOS DE VÃOS:																							
			PM90													0,90	2,10									-3,78
			PM160													1,60	2,10									-3,36
			PM90													0,90	2,10									-1,89
			PM90													0,90	2,10									-1,89
			PM90													0,90	2,10									-1,89
			PM90													0,90	2,10									-1,89
			PM90													0,90	2,10									-1,89
14.2.2	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2																						1350,17
									COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA									
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV																							
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO						17,62			2,90														51,10
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI						19,52			2,90														56,61
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI						17,40			2,90														50,46
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS						23,75			2,90														68,88
			CIRCULAÇÃO						59,43			1,98														117,67
			CIRCULAÇÃO GERAL/ESPERA						34,33			2,90														99,56
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S						21,59			2,90														62,61
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO						7,13			2,90														20,68
			FARMÁCIA						19,61			2,90														56,87
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS						14,98			2,90														43,44
			SALA DE EVOLUÇÃO						15,38			2,90														44,60
																										0,00
			DESCONTOS 2º PAV.																							
			VÃO ESPERA								4,03	2,10														-8,46
			PMV160								1,60	2,10														-3,36
			PMV180								1,80	2,10														-3,78
			JE7								2,75	1,25														-6,88
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV																							0,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO						20,00			2,90														58,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO						20,00			2,90														58,00
			REPOUSO DE PLANTONISTA						15,41			2,90														44,69
			REPOUSO DE PLANTONISTA						12,26			2,90														35,55
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS						18,44			2,90														53,48
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS						12,58			2,90														36,48
			ADMINISTRAÇÃO						16,80			2,90														48,72
			ESPERA						28,56			2,90														82,82
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO						20,25			2,90														58,73
			FARMÁCIA						12,61			2,90														36,57
			SALA DE EVOLUÇÃO						15,72			2,90														45,59
			CIRCULAÇÃO						52,75			1,98														104,45
			CIRCULAÇÃO						1,32			2,90														3,83
			DESCONTOS 3º PAV.																							0,00
			JE1								5,55	1,53														-25,47
			JE2								2,34	1,55														-21,76
			CIRCULAÇÃO									3,18	7,30													23,21
			ROUPARIA									3,18	5,75													18,29
			REPOUSO									3,18	6,63													21,08
			ADMINISTRAÇÃO									3,18	4,80													15,26
			DEPÓSITO									3,18	5,46													17,36
		UNIDADE																								

		UNIDADE DE DIÁLISE	DESCONTOS DE VÃOS:														
			PM90			0,90		2,10				-2,00					-3,78
			PM160			1,60		2,10				-1,00					-3,36
			PM90			0,90		2,10				-1,00					-1,89
			PM90			0,90		2,10				-1,00					-1,89
			PM90			0,90		2,10				-1,00					-1,89
			PM90			0,90		2,10				-1,00					-1,89
14.2.3	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 110	EMASSAMENTO COM MASSA ACRÍLICA, APLICAÇÃO EM PAREDE, DUAS DEMÃOS, LIXAMENTO MANUAL.	M2													1269,66
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		17,62			2,90									51,10
			REPOUSO MASCULINO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		19,52			2,90									56,61
			REPOUSO FEMININO DE FUNCIONÁRIOS DA UTI		17,40			2,90									50,46
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		23,75			2,90									68,88
			CIRCULAÇÃO		59,43			1,98									117,67
			CIRCULAÇÃO GERAL/ESPERA		34,33			2,90									99,56
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		21,59			2,90									62,61
			IMPLANTAÇÃO DO IT MÉDICO		7,13			2,90									20,68
			FARMÁCIA		19,61			2,90									56,87
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS		14,98			2,90									43,44
			SALA DE EVOLUÇÃO		15,38			2,90									44,60
																	0,00
			DESCONTOS 2º PAV.														
			VÃO ESPERA			4,03		2,10				-1,00					-8,46
			PMV160			1,60		2,10				-1,00					-3,36
			PMV180			1,80		2,10				-1,00					-3,78
			JE7			2,75		1,25				-2,00					-6,88
																	0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV														
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		20,00			2,90									58,00
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		20,00			2,90									58,00
			REPOUSO DE PLANTONISTA		15,41			2,90									44,69
			REPOUSO DE PLANTONISTA		12,26			2,90									35,55
			ESTAR / COPA DE FUNCIONÁRIOS		18,44			2,90									53,48
			GUARDA DE EQUIPAMENTOS		12,58			2,90									36,48
			ADMINISTRAÇÃO		16,80			2,90									48,72
			ESPERA		28,56			2,90									82,82
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO		20,25			2,90									58,73
			FARMÁCIA		12,61			2,90									36,57
			SALA DE EVOLUÇÃO		15,72			2,90									45,59
			CIRCULAÇÃO		52,75			1,98									104,45
			CIRCULAÇÃO		1,32			2,90									3,83
																	0,00
			DESCONTOS 3º PAV.														
			JE1			5,55		1,53				-3,00					-25,47
			JE2			2,34		1,55				-6,00					-21,76
14.2.4	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 111	PINTURA DE ACABAMENTO COM APLICAÇÃO DE FUNDO PREPARADOR EPOXI, 01 DEMÃO DE MASSA ACRÍLICA E 02 DEMÃOS DE TINTA EPOXI BRANCO, E = 35 MICRA P/ DEMÃO	M2													1361,33
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV														
			ANTECÂMARA 01		7,69			2,90									22,30
			ISOLAMENTO 01		13,70			2,90									39,73
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01 E 02		100,20			2,90									290,58
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		17,15			2,90									49,74
			ANTECÂMARA 02		8,04			2,90									23,32
			ISOLAMENTO 02		14,20			2,90									41,18

			SALA DE ENTREVISTA		10,00			2,90							29,00
			ROUPARIA		7,70			2,90							22,33
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		23,43			2,90							67,95
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		54,72			2,90							158,69
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS		13,62			2,90							39,50
															0,00
			DESCONTOS 2º PAV.												0,00
			PMV140			1,40		2,10			-4,00				-11,76
			PMV180			1,80		2,10			-1,00				-3,78
			V2			3,00		1,00			-1,00				-3,00
			V3			4,30		1,00			-1,00				-4,30
			V5			3,10		1,00			-1,00				-3,10
			V6			4,05		1,35			-1,00				-5,47
			JE1			5,55		1,53			-3,00				-25,47
			JE2			2,34		1,55			-3,00				-10,88
			JE7			2,75		1,25			-1,00				-3,44
															0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV												0,00
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02		102,56			2,90							297,42
			IMPLANTAÇÃO IT MÉDICO		6,20			2,90							17,98
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL		10,24			2,90							29,70
			ÁREA DE SERVIÇOS		5,59			2,90							16,21
			ROUPARIA		7,65			2,90							22,19
			POSTO DE ENFERMAGEM		12,73			2,90							36,92
			UCI NEO (15LEITOS)		70,49			2,90							204,42
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		5,83			2,90							16,91
			ALVENARIA DE APOIO BANG1		5,95			0,73			3,00	2,00			26,06
			ALVENARIA DE APOIO BANG2		4,06			0,73			2,00	2,00			11,86
															0,00
			DESCONTOS 3º PAV.												0,00
			PMV180			1,80		2,10			-2,00				-7,56
			PMV180VE			1,80		2,10			-1,00				-3,78
			V2			4,13		1,35			-1,00				-5,58
			JE7			2,75		1,25			-3,00				-10,31
			PA200			2,00		2,10			-1,00				-4,20
14.2.5	SINAPI	88495	EMASSAMENTO COM MASSA LÁTEX, APLICAÇÃO EM PAREDE, UMA DEMÃO, LIXAMENTO MANUAL. AF_04/2023	M2											80,51
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			CIRCULAÇÃO					3,18	7,30						23,21
			ROUPARIA					3,18	5,75						18,29
			REPOUSO					3,18	6,63						21,08
			ADMINISTRAÇÃO					3,18	4,80						15,26
			DEPÓSITO					3,18	5,46						17,36
			DESCONTOS DE VÃOS:												
			PM90			0,90		2,10			-2,00				-3,78
			PM160			1,60		2,10			-1,00				-3,36
			PM90			0,90		2,10			-1,00				-1,89
			PM90			0,90		2,10			-1,00				-1,89
			PM90			0,90		2,10			-1,00				-1,89
			PM90			0,90		2,10			-1,00				-1,89
14.2.6	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 190	TINTA EPÓXI EM PAREDES, C/ SELADOR E EMASSAMENTO ACRÍLICO	M2											311,69
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			DIÁLISE PERITONIAL					3,18	7,95						25,28

			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER						3,40	8,41					28,59
			RECUPERAÇÃO						3,40	7,00					23,80
			SALA DE EMERGÊNCIA						3,40	9,91					33,69
			CIRCULAÇÃO						3,40	6,77					23,02
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS						3,40	13,73					46,68
			CIRCULAÇÃO						3,40	7,96					27,06
			SALA TÉCNICA						3,40	9,73					33,08
			CIRCULAÇÃO						3,40	8,72					29,65
			ESPERA 48 LUGARES						3,18	9,52					30,27
			RECEPÇÃO (ARQUIVO E GUARDA PERTENCE)						3,18	8,40					26,71
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01						3,18	4,80					15,26
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02						3,18	7,13					22,67
			DESCONTOS DE VÁOS:												
			PM90A						0,90	2,10			-1,00		-1,89
			PM120						1,20	2,10			-1,00		-2,52
			PM160						1,60	2,10			-1,00		-3,36
			PM160						1,60	2,10			-1,00		-3,36
			PM160						1,60	2,10			-1,00		-3,36
			V2						1,00	1,00			-1,00		-1,00
			PMV160						1,60	2,10			-1,00		-3,36
			PM90						0,90	2,10			-1,00		-1,89
			PM90						0,90	2,10			-1,00		-1,89
			PM160						1,60	2,10			-1,00		-3,36
			PM90A						0,90	2,10			-2,00		-3,78
			PV700						7,00	2,20			-1,00		-15,40
			J4						1,00	2,10			-1,00		-2,10
			J5						1,45	2,10			-1,00		-3,05
			PM90						0,90	2,10			-1,00		-1,89
			PM90						0,90	2,10			-1,00		-1,89
15.0			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS												
15.1			ILUMINAÇÃO												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
15.1.1	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											5827,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)		2.207,09								1,10		2427,79
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV												
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)		2.062,70								1,10		2268,97
			RAMPA			31,62									31,62
			ESPERA 48 LUGARES			52,00									52,00
			SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO			22,42									22,42
			SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO			19,38									19,38
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES			37,55									37,55
			ROUPARIA			12,56									12,56
			REPOUSO			12,08									12,08
			BWC			12,00									12,00
			CIRCULAÇÃO			18,24									18,24
			DEPÓSITO			12,28									12,28
			COPA			11,40									11,40
			SANITÁRIO PACIENTE			21,00									21,00
			DÍALISE PERITONIAL			16,30									16,30
			ADMINISTRAÇÃO			16,58									16,58
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER			17,74									17,74
			RECUPERAÇÃO			25,05									25,05
			SALA DE EMERGÊNCIA			31,00									31,00
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO			19,32									19,32

		DIÁLISE	SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO			18,60																			18,60
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS			13,10																			13,10
			DEPÓSITO DE MATERIAIS			32,06																			32,06
			CIRCULAÇÃO			124,05																			124,05
			WC DE FUNCIONÁRIOS FEM/MASC.			20,00																			20,00
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02			13,34																			13,34
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 01			11,44																			11,44
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L			110,83																			110,83
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L			110,90																			110,90
			SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES			32,14																			32,14
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B			74,88																			74,88
			DML			10,76																			10,76
			SALA DE UTILIDADE			11,50																			11,50
			TRATAMENTO DE ÁGUA			28,94																			28,94
			SALA TÉCNICA			11,98																			11,98
			CIRCULAÇÃO			14,12																			14,12
			ELETROCALHA			103,08																			103,08
15.1.1	SINAPI	91836	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M																					655,45
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV																						
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)			323,45																			323,45
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV																						
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)			331,20																			331,20
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES			0,80																			0,80
15.1.2	SINAPI	91856	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M																					222,91
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV																						
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)			112,00																			112,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV																						
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)			106,75																			106,75
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO			4,16																			4,16
15.1.3	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN																					162,00
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV																						
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)										49,00	49,00											
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV																						
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)										50,00	50,00											
15.1.4	SINAPI	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN																					63,00
						COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA											
		UNIDADE DE	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV																						

		TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									4,00		4,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)									1,00		1,00
15.1.5	SINAPI	92023	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	UN										58,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									12,00		12,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)									9,00		9,00
			DEPÓSITO									1,00		1,00
			COPA									1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO									1,00		1,00
			ROUPARIA									1,00		1,00
			REPOUSO									1,00		1,00
			WC REPOUSO									1,00		1,00
			SANIT. PACIENTE									1,00		1,00
			DIALISE PERITONIAL									1,00		1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									1,00		1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02									1,00		1,00
			WC FUNC. FEMININO									1,00		1,00
			WC FUNC. MASCULINO									1,00		1,00
			ESPERA 48 LUGARES									2,00		2,00
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)									1,00		1,00
			RECEPÇÃO									1,00		1,00
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01									1,00		1,00
			SANIT. PACIENTE MAS. RECEPÇÃO 02									1,00		1,00
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM									1,00		1,00
			ADMINISTRAÇÃO									1,00		1,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER									1,00		1,00
			RECUPERAÇÃO									1,00		1,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00		1,00
			SANIT. PACIENTE FEMININO									1,00		1,00
			SANIT. PACIENTE MASCULINO									1,00		1,00
			SALA DE UTILIDADES									1,00		1,00
			DML									1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO									1,00		1,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									1,00		1,00
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES									1,00		1,00
			SALA DE REPROCESSAMENTO									1,00		1,00
			DEP. DE MATERIAIS									1,00		1,00
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS									1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO									1,00		1,00
			SALA TÉCNICA									1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO TRATAMENTO									1,00		1,00
			TRATAMENTO D'ÁGUA									1,00		1,00
15.1.6	SINAPI	91936	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 03/2023	UN										431,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									145,00		145,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV											

		INTENSIVOS (UCI)	CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)										149,00		149,00	
		UNIDADE DIÁLISE	RAMPA										3,00		3,00	
			ESPERA 48 LUGARES											6,00		6,00
			SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO											1,00		1,00
			SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO											1,00		1,00
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES											5,00		5,00
			ROUPARIA											1,00		1,00
			REPOUSO											1,00		1,00
			BWC											1,00		1,00
			CIRCULAÇÃO											2,00		2,00
			DEPÓSITO											1,00		1,00
			COPA											1,00		1,00
			SANITÁRIO PACIENTE											1,00		1,00
			DIÁLISE PERITONIAL											2,00		2,00
			ADMINISTRAÇÃO											2,00		2,00
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER											2,00		2,00
			RECUPERAÇÃO											4,00		4,00
			SALA DE EMERGÊNCIA											2,00		2,00
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO											1,00		1,00
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO											1,00		1,00
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS											2,00		2,00
			DEPÓSITO DE MATERIAIS											5,00		5,00
			CIRCULAÇÃO											13,00		13,00
			WC DE FUNCIONÁRIOS FEM											1,00		1,00
			WC DE FUNCIONÁRIOS MASC.											1,00		1,00
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02											1,00		1,00
		CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 01											1,00		1,00	
		SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L											24,00		24,00	
		SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES											29,00		29,00	
		SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B											10,00		10,00	
		DML											1,00		1,00	
		SALA DE UTILIDADE											1,00		1,00	
		TRATAMENTO DE ÁGUA											9,00		9,00	
		SALA TÉCNICA											1,00		1,00	
15.1.7	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN											126,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV													
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)										65,00		65,00	
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV													
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)										61,00		61,00	
15.1.8	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. ILU 01	LUMINÁRIA RETANGULAR DE EMBUTIR, NA COR BRANCA PARA DUAS LÂMPADAS LED 20W/240V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											161,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV													
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)										84,00		84,00	
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV													
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)										77,00		77,00	
15.1.9	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. ILU 02	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE EMBUTIR, COM 17 CM DE DIÂMETRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											109,00	

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV										
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									38,00	38,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV										
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)									71,00	71,00
15.1.10	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. ILU 03	LUMINÁRIA RETANGULAR DE SOBREPOR, NA COR BRANCA PARA DUAS LÂMPADAS LED 20W/240V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									11,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									11,00	11,00
15.1.11	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. ILU 04	LUMINÁRIA RETANGULAR DE SOBREPOR, NA COR BRANCA PARA QUATRO LÂMPADAS LED 20W/240V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									1,00	1,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV										
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)									1,00	1,00
15.1.12	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 14	SAÍDA HORIZONTAL DE 1" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									113,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 2º PAV. (02/05)									53,00	53,00
			PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV										
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)									60,00	60,00
15.1.13	SINAPI	91975	INTERRUPTOR SIMPLES (4 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN									1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO 3º PAV. (02/05)									1,00	1,00
15.1.14	SINAPI	91834	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M									377,98
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
			RAMPA		13,73								13,73
			ESPERA 48 LUGARES		19,78								19,78
			SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO		4,17								4,17
			SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO		4,53								4,53
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES		16,09								16,09
			ROUPARIA		4,20								4,20
			REPOUSO		3,96								3,96
			BWC		3,92								3,92
			CIRCULAÇÃO		5,24								5,24

			DEPÓSITO		4,06										4,06
			COPA		3,62										3,62
			SANITÁRIO PACIENTE		5,34										5,34
			DIÁLISE PERITONIAL		6,07										6,07
			ADMINISTRAÇÃO		6,21										6,21
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER		6,79										6,79
			RECUPERAÇÃO		9,45										9,45
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE EMERGÊNCIA		10,10										10,10
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO		4,50										4,50
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO		4,14										4,14
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS		4,47										4,47
			DEPÓSITO DE MATERIAIS		13,95										13,95
			CIRCULAÇÃO		41,13										41,13
			WC DE FUNCIONÁRIOS FEM/MASC.		5,84										5,84
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02		4,59										4,59
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 01		3,64										3,64
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L		49,40										49,40
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L		54,58										54,58
			SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES		11,91										11,91
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B		24,95										24,95
			DML		3,30										3,30
			SALA DE UTILIDADE		3,67										3,67
			TRATAMENTO DE ÁGUA		11,76										11,76
			SALA TÉCNICA		3,91										3,91
			CIRCULAÇÃO		4,98										4,98
15.1.15	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											87,80
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			RAMPA		2,08										2,08
			ESPERA 48 LUGARES		2,08										2,08
			SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO		7,04										7,04
			SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO		5,16										5,16
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES		2,08										2,08
			ROUPARIA		2,08										2,08
			REPOUSO		2,08										2,08
			BWC		2,08										2,08
			CIRCULAÇÃO		2,08										2,08
			DEPÓSITO		2,08										2,08
			COPA		2,08										2,08
			SANITÁRIO PACIENTE		5,16										5,16
			DIÁLISE PERITONIAL		2,08										2,08
			ADMINISTRAÇÃO		2,08										2,08
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER		2,08										2,08
			RECUPERAÇÃO		2,08										2,08
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE EMERGÊNCIA		2,08										2,08
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO		5,16										5,16
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO		5,16										5,16
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS		2,08										2,08
			DEPÓSITO DE MATERIAIS		2,08										2,08
			CIRCULAÇÃO		2,08										2,08
			WC DE FUNCIONÁRIOS FEM/MASC.		2,08										2,08
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02		2,08										2,08
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 01		2,08										2,08
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L		2,08										2,08
			SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES		2,08										2,08
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B		3,96										3,96
			DML		2,08										2,08
			SALA DE UTILIDADE		2,08										2,08
			TRATAMENTO DE ÁGUA		2,08										2,08
			SALA TÉCNICA		2,08										2,08
			CIRCULAÇÃO		2,08										2,08
15.1.16	SINAPI	91941	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN											5,00

				COMPRI	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO								1,00	1,00		
		UNIDADE DIÁLISE	SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO								1,00	1,00		
			SANITÁRIO PACIENTE								1,00	1,00		
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO								1,00	1,00		
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO								1,00	1,00		
15.1.17	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 01	LUMINÁRIA TIPO CALHA, DE SOBREPOR, COM 2 LÂMPADAS TUBULARES FLUORESCENTES DE 20 W, COM REATOR DE PARTIDA RÁPIDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UND									78,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			ESPERA 48 LUGARES									6,00	6,00	
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES									2,00	2,00	
			ROUPARIA									1,00	1,00	
			REPOUSO									1,00	1,00	
			CIRCULAÇÃO									2,00	2,00	
			DEPÓSITO									1,00	1,00	
			COPA									1,00	1,00	
			DIÁLISE PERITONIAL									2,00	2,00	
			ADMINISTRAÇÃO									2,00	2,00	
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER									2,00	2,00	
			RECUPERAÇÃO									4,00	4,00	
			SALA DE EMERGÊNCIA									2,00	2,00	
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS									2,00	2,00	
			DEPÓSITO DE MATERIAIS									5,00	5,00	
			CIRCULAÇÃO									10,00	10,00	
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02									1,00	1,00	
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 01									1,00	1,00	
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L									8,00	8,00	
			SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES									9,00	9,00	
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B									4,00	4,00	
			DML									1,00	1,00	
			SALA DE UTILIDADE									1,00	1,00	
			TRATAMENTO DE ÁGUA									9,00	9,00	
			SALA TÉCNICA									1,00	1,00	
15.1.18	SINAPI	103782	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2022	UN									59,00	
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			RAMPA									3,00	3,00	
			SANITÁRIO PÚBLICO FEMININO									1,00	1,00	
			SANITÁRIO PÚBLICO MASCULINO									1,00	1,00	
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES									3,00	3,00	
			BWC									1,00	1,00	
			SANITÁRIO PACIENTE									1,00	1,00	
			SANITÁRIO PACIENTE FEMININO									1,00	1,00	
			SANITÁRIO PACIENTE MASCULINO									1,00	1,00	
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00	
			WC DE FUNCIONÁRIOS FEM									1,00	1,00	
			WC DE FUNCIONÁRIOS MASC.									1,00	1,00	
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L									16,00	16,00	
			SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES									20,00	20,00	
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B									6,00	6,00	
15.2	TOMADA E IT MÉDICO													
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRI	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
15.2.1	SINAPI	91837	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M										215,69
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 2º PAV. (03/04)		122,30									122,30
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DO IT MÉDICO DO 2º PAV. (03/04)		71,56									71,56
			WC REPOUSO		0,92									0,92

			DIÁLISE PERITONIAL			4,33											4,33
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01			2,64											2,64
			SANIT. PACIENTE MAS. RECEPÇÃO 02			1,76											1,76
		UNIDADE DIÁLISE	ADMINISTRAÇÃO			3,01											3,01
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER			1,43											1,43
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS			0,50											0,50
			SALA TÉCNICA			1,70											1,70
			TRATAMENTO D'ÁGUA			5,53											5,53
15.2.2	SINAPI	91859	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M													272,11
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV														
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 2º PAV. (03/04)			231,61											231,61
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DO IT MÉDICO DO 2º PAV. (03/04)			40,50											40,50
15.2.3	SINAPI	91835	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M													133,48
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV														
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.			73,15											73,15
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DO IT MÉDICO DO 3º PAV.			17,61											17,61
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES			5,41											5,41
			RECEPÇÃO			4,45											4,45
			RECUPERAÇÃO			1,32											1,32
			SALA DE EMERGÊNCIA			1,83											1,83
			SANIT. PACIENTE FEMININO			4,08											4,08
			SANIT. PACIENTE MASCULINO			2,80											2,80
			DEP. DE MATERIAIS			3,26											3,26
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS			4,47											4,47
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO			5,56											5,56
			TRATAMENTO D'ÁGUA			9,54											9,54
15.2.4	SINAPI	91855	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M													180,04
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV														
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.			99,70											99,70
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DO IT MÉDICO DO 3º PAV.			24,50											24,50
		UNIDADE DIÁLISE	WC REPOUSO			0,42											0,42
			ESPERA 48 LUGARES			4,63											4,63
			RECEPÇÃO			10,93											10,93
			RECUPERAÇÃO			2,20											2,20
			SALA DE EMERGÊNCIA			2,20											2,20
			SANIT. PACIENTE FEMININO			5,34											5,34
			SANIT. PACIENTE MASCULINO			2,20											2,20
			CIRCULAÇÃO			3,52											3,52
			DEP. DE MATERIAIS			3,00											3,00
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS			3,00											3,00
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO			3,00											3,00
			TRATAMENTO D'ÁGUA			15,40											15,40
15.2.5	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 02	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL DE 2", SEM LUVA, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M													44,89
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV														
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 2º PAV. (03/04)			19,09											19,09
		UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV														
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.			25,80											25,80

15.2.6	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											24602,91	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 2º PAV. (03/04)		6.402,63								1,10		7042,89	
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.		9.240,00								1,10		10164,00	
		UNIDADE DIÁLISE	DEPÓSITO		28,95										28,95	
			COPA		36,78											36,78
			CIRCULAÇÃO		16,29											16,29
			ROUPARIA		18,54											18,54
			REPOUSO		20,40											20,40
			WC REPOUSO		27,24											27,24
			SANIT. PACIENTE		17,79											17,79
			DIÁLISE PERITONIAL		67,74											67,74
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		16,95											16,95
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		35,73											35,73
			WC FUNC. FEMININO		12,69											12,69
			WC FUNC. MASCULINO		14,37											14,37
			ESPERA 48 LUGARES		203,31											203,31
			RECEPÇÃO		8,46											8,46
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01		17,10											17,10
			SANIT. PACIENTE MAS. RECEPÇÃO 02		20,40											20,40
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		497,55											497,55
			POSTO DE ENFERMAGEM		114,90											114,90
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		696,44											696,44
			ADMINISTRAÇÃO		72,57											72,57
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		122,44											122,44
			RECUPERAÇÃO		182,28											182,28
			SALA DE EMERGÊNCIA		71,52											71,52
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		335,44											335,44
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES		21,27											21,27
			SALA DE REPROCESSAMENTO		12,03											12,03
		ELETROCALHA		4.503,09											4503,09	
		SALA TÉCNICA		33,04											33,04	
		CIRCULAÇÃO TRATAMENTO		21,40											21,40	
		TRATAMENTO D'ÁGUA		104,73											104,73	
		ELETROCALHA		44,58											44,58	
15.2.7	SINAPI	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											2381,85	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.		720,00								1,10		792,00	
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE IT DO 3º PAV.		720,00								1,10		792,00	
		UNIDADE	COPA		103,77										103,77	
			WC REPOUSO		53,01											53,01
			ESPERA 48 LUGARES		72,03											72,03
			RECEPÇÃO		94,65											94,65
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		38,85											38,85
			RECUPERAÇÃO		51,06											51,06
			SALA DE EMERGÊNCIA		44,01											44,01
			SANIT. PACIENTE FEMININO		28,29											28,29
			SANIT. PACIENTE MASCULINO		15,00											15,00
		SALA DE UTILIDADES		17,19											17,19	

		UNIDADE DIÁLISE	DML		15,51										15,51
			CIRCULAÇÃO		8,16										8,16
			DEP. DE MATERIAIS		16,38										16,38
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS		20,01										20,01
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO		23,28										23,28
			ELETROCALHA		11,25										11,25
			TRATAMENTO D'ÁGUA		89,89										89,89
			ELETROCALHA		95,51										95,51
15.2.8	SINAPI	91930	CAIXA DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											3432,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV												0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.		1.920,00								1,10		2112,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE IT DO 3º PAV.		1.200,00								1,10		1320,00
15.2.9	SINAPI	91939	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN											35,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV												0,00
		UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 2º PAV. (03/04)										17,00		17,00
															0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV												0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.										7,00		7,00
		UNIDADE DIÁLISE	WC REPOUSO											1,00	1,00
			ESPERA 48 LUGARES											1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS											3,00	3,00
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS											5,00	5,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS											1,00	1,00
15.2.10	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN											219,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV												0,00
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 2º PAV. (03/04)										22,00		22,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DO IT MÉDICO DO 2º PAV. (03/04)										31,00		31,00
															0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV												0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA DO 3º PAV.										50,00		50,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DO IT MÉDICO DO 3º PAV.										39,00		39,00
			1 MÓDULO												
			DEPÓSITO											1,00	1,00
			COPA											4,00	4,00
			ROUPARIA											1,00	1,00
			REPOUSO											1,00	1,00
			WC REPOUSO											1,00	1,00
			SANIT. PACIENTE											1,00	1,00
			DIÁLISE PERITONIAL											2,00	2,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01											2,00	2,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02											2,00	2,00
			WC FUNC. FEMININO											1,00	1,00
			WC FUNC. MASCULINO											1,00	1,00
			ESPERA 48 LUGARES											6,00	6,00
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)											2,00	2,00
			RECEPÇÃO											4,00	4,00
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01											1,00	1,00

													1,00	1,00
													1,00	1,00
													8,00	8,00
													1,00	1,00
													4,00	4,00
													3,00	3,00
													4,00	4,00
													3,00	3,00
													1,00	1,00
													1,00	1,00
													1,00	1,00
													1,00	1,00
													1,00	1,00
													1,00	1,00
													1,00	1,00
													2,00	2,00
													6,00	6,00
													1,00	1,00
													4,00	4,00
													0,00	0,00
													0,00	0,00
													2,00	2,00
													2,00	2,00
													1,00	1,00
15.2.11	SINAPI	91941	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										231,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									50,00	50,00	
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									71,00	71,00	
			CIRCULAÇÃO									2,00	2,00	
			DIÁLISE PERITONIAL									1,00	1,00	
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									1,00	1,00	
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02									1,00	1,00	
			ESPERA 48 LUGARES									7,00	7,00	
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)									1,00	1,00	
			RECEPÇÃO									5,00	5,00	
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS									24,00	24,00	
			POSTO DE ENFERMAGEM									9,00	9,00	
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS									32,00	32,00	
			ADMINISTRAÇÃO									3,00	3,00	
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER									1,00	1,00	
			RECUPERAÇÃO									2,00	2,00	
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00	1,00	
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00	
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									14,00	14,00	
			DEP. DE MATERIAIS									1,00	1,00	
			DEPÓSITO EQUIPAMENTOS									1,00	1,00	
			CIRCULAÇÃO DEPÓSITO									1,00	1,00	
15.2.12	SINAPI	91992	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									2,00	2,00	
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									1,00	1,00	
			WC REPOUSO									1,00	1,00	
			ESPERA 48 LUGARES									1,00	1,00	
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS									3,00	3,00	

			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS										5,00	5,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS										1,00	1,00
15.2.13	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 03	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (2 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										16,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									10,00	10,00	
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									6,00	6,00	
15.2.14	SINAPI	91996	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										91,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									14,00	14,00	
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									19,00	19,00	
		UNIDADE DIÁLISE	COPA									3,00	3,00	
			DIÁLISE PERITONIAL									1,00	1,00	
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									1,00	1,00	
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02									1,00	1,00	
			ESPERA 48 LUGARES									5,00	5,00	
			CIRCULAÇÃO (ESPERA)									1,00	1,00	
			RECEPÇÃO									4,00	4,00	
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS									1,00	1,00	
			POSTO DE ENFERMAGEM									8,00	8,00	
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS									1,00	1,00	
			ADMINISTRAÇÃO									3,00	3,00	
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER									2,00	2,00	
			RECUPERAÇÃO									3,00	3,00	
			SALA DE EMERGÊNCIA									2,00	2,00	
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00	
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									5,00	5,00	
			SALA DE REPROCESSAMENTO									3,00	3,00	
			SALA TÉCNICA									1,00	1,00	
			CIRCULAÇÃO TRATAMENTO									1,00	1,00	
			TRATAMENTO D'ÁGUA									11,00	11,00	
15.2.15	SINAPI	92004	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										44,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									8,00	8,00	
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									31,00	31,00	
		UNIDADE DIÁLISE	COPA									2,00	2,00	
			REPOUSO									2,00	2,00	
			DIÁLISE PERITONIAL									1,00	1,00	
15.2.16	SINAPI	92000	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										204,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									39,00	39,00	

15.2.20	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 06	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA COM TAMPA 100X100X3000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M													99,80
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)														31,30
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.														68,50
15.2.21	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 14	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA COM TAMPA 100X100X1000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M													43,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DIÁLISE	TOMADAS/ILUMINAÇÃO CONFORME PROJETO ELÉTRICO														18,00
			CLIMATIZAÇÃO CONFORME PROJETO ELÉTRICO														25,00
15.2.22	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 07	TÊ HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)														6,00
																	0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.														8,00
15.2.23	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 08	EMENDA INTEGRAL "U" 100X100MM, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													49,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)														11,00
																	0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.														23,00
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01														15,00
15.2.24	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 09	CRUZETA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)														1,00
15.2.25	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 10	CURVA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA				
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)														4,00
																	0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.														2,00
15.2.26	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 11	SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METALICA 100x100 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													90,67

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									16,00	16,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									46,00	46,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									28,67	28,67
15.2.27	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 12	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA COM TAMPA 200X100X3000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M									155,30
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.		155,30								155,30
15.2.28	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 13	TÊ HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 200X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									18,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									10,00	10,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									8,00	8,00
15.2.29	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 14	EMENDA INTEGRAL "U" 200X100MM, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									83,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									52,00	52,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									31,00	31,00
15.2.30	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 15	CURVA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 200X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									4,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									4,00	4,00
15.2.31	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 16	SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METALICA 200x100 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									104,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									104,00	104,00
15.2.32	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 17	NOBREAK 10,0KVA/9,0KW; ENTRADA: 220V FNT OU FFT; SAIDA: 120V FNT OU 220V FNT OU FFT ISOLADO; AUTONOMIA: CONTENDO BATERIAS INTERNAS, 12VDC/15A, PARA AUTONOMIA DE ATÉ CINCO MINUTOS; DIMENSÕES ATÉ: AXLXP 930X380X830MM; PESO ATÉ: 121KG. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									8,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									4,00	4,00
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									4,00	4,00

15.2.33	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. TOM. 18	SISTEMA DE IT MÉDICO COMPOSTO POR, TRANSFORMADOR DE SEPARAÇÃO, DISPOSITIVO SUPERVISOR ISOLAMENTO, DISPOSITIVO SUPERVISOR DE TRANSFORMADOR, TRANSFORMADOR DE CORRENTE, LOCALIZADOR DE FALHAS, WEB SERVICE COM SOFTWARE E FONTE DE ALIMENTAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											8,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 2º PAV													
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 2º PAV. (03/04)									4,00	4,00			
													0,00			
			PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO 3º PAV										0,00			
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE TOMADA E IT MÉDICO O 3º PAV.									4,00	4,00			
15.2.34	SINAPI	91833	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											129,57	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	DEPÓSITO		7,66										7,66	
			COPA		2,41											2,41
			CIRCULAÇÃO		1,64											1,64
			ROUPARIA		4,20											4,20
			REPOUSO		4,40											4,40
			WC REPOUSO		0,88											0,88
			SANIT. PACIENTE		3,95											3,95
			DIÁLISE PERITONIAL		4,61											4,61
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		3,41											3,41
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		6,11											6,11
			WC FUNC. FEMININO		2,25											2,25
			WC FUNC. MASCULINO		2,88											2,88
			ESPERA 48 LUGARES		25,51											25,51
			SANIT. PACIENTE MAS. RECEPÇÃO 02		1,30											1,30
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		1,55											1,55
			POSTO DE ENFERMAGEM		9,24											9,24
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		4,04											4,04
			ADMINISTRAÇÃO		6,96											6,96
			SALA DE EMERGÊNCIA		1,79											1,79
			SALA DE UTILIDADES		3,53											3,53
			DML		3,29											3,29
		SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		7,09											7,09	
		ARMAZENAMENTO DIALISADORES		4,88											4,88	
		SALA DE REPROCESSAMENTO		4,25											4,25	
		SALA TÉCNICA		3,02											3,02	
		CIRCULAÇÃO TRATAMENTO		4,92											4,92	
		TRATAMENTO D'ÁGUA		3,80											3,80	
15.2.35	SINAPI	91853	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											179,47	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	DEPÓSITO		1,98										1,98	
			COPA		4,38											4,38
			CIRCULAÇÃO		3,78											3,78
			ROUPARIA		1,98											1,98
			REPOUSO		1,98											1,98
			WC REPOUSO		2,40											2,40
			SANIT. PACIENTE		1,98											1,98
			DIÁLISE PERITONIAL		2,74											2,74
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01		2,24											2,24
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02		5,11											5,11
			WC FUNC. FEMININO		1,98											1,98
			WC FUNC. MASCULINO		1,98											1,98
			ESPERA 48 LUGARES		19,20											19,20
			SANIT. PACIENTE MAS. RECEPÇÃO 02		1,98											1,98
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		7,90											7,90
			POSTO DE ENFERMAGEM		29,95											29,95
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		16,03											16,03
			ADMINISTRAÇÃO		13,10											13,10
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		4,44											4,44

			RECUPERAÇÃO		1,94										1,94
			SALA DE EMERGÊNCIA		2,20										2,20
			SALA DE UTILIDADES		2,20										2,20
			DML		4,40										4,40
			CIRCULAÇÃO		2,52										2,52
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		21,31										21,31
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES		2,20										2,20
			SALA DE REPROCESSAMENTO		2,20										2,20
			SALA TÉCNICA		5,30										5,30
			CIRCULAÇÃO TRATAMENTO		2,20										2,20
			TRATAMENTO D'ÁGUA		7,87										7,87
15.2.36	SINAPI	91857	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											41,37
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			COPA		2,10										2,10
			WC REPOUSO		1,98										1,98
			DIALISE PERITONIAL		2,78										2,78
			SANIT. PACIENTE FEM. RECEPÇÃO 01		1,98										1,98
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		9,27										9,27
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		11,16										11,16
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		2,47										2,47
			RECUPERAÇÃO		1,12										1,12
			SALA DE EMERGÊNCIA		1,80										1,80
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		1,46										1,46
			TRATAMENTO D'ÁGUA		5,25										5,25
15.2.37	SINAPI	91840	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											36,71
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			COPA		2,33										2,33
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		8,35										8,35
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		5,48										5,48
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		2,70										2,70
			RECUPERAÇÃO		5,55										5,55
			SALA DE EMERGÊNCIA		5,63										5,63
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		3,77										3,77
			TRATAMENTO D'ÁGUA		2,90										2,90
15.2.38	SINAPI	91860	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M											60,99
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			COPA		1,98										1,98
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS		22,63										22,63
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		18,56										18,56
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		2,20										2,20
			RECUPERAÇÃO		4,40										4,40
			SALA DE EMERGÊNCIA		2,20										2,20
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		9,02										9,02
15.2.39	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 25	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M											20,77
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			COPA		2,38										2,38
			CIRCULAÇÃO		3,10										3,10
			WC REPOUSO		3,31										3,31
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		5,33										5,33
			SALA DE PROCEDIMENTOS CATÉTER		3,62										3,62
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		3,03										3,03
15.2.40	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 26	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M											15,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS		12,00									12,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS		3,00									3,00
15.2.41	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 27	ELETRODUTO PEAD FLEXÍVEL, DN 63 MM (2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M										9,11
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES		2,75									2,75
			RECEPÇÃO		2,82									2,82
			RECUPERAÇÃO		3,54									3,54
15.2.42	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 03	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA COM TAMPA 200X100X1000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M										93,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO		93,00									93,00
15.2.43	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 12	CURVA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 200X100MM, COM ÂNGULO DE 90° - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									4,00		4,00
15.2.44	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 13	SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METALICA 200X100 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										62,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									62,00		62,00
15.2.45	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 16	CURVA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM, COM ÂNGULO DE 90° - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	TOMADAS/ILUMINAÇÃO											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO									2,00		2,00
			DADOS											
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO									1,00		1,00
15.2.46	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 05	SAÍDA HORIZONTAL DE 1/2" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 01									1,00		1,00
			CONSULTÓRIO NEFROLOGIA 02									1,00		1,00
			SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS									1,00		1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM									2,00		2,00
			ARMAZENAMENTO DIALISADORES									1,00		1,00
			SALA DE REPROCESSAMENTO									1,00		1,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									2,00		2,00
15.2.47	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 06	SAÍDA HORIZONTAL DE 3/4" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	TRATAMENTO D'ÁGUA									4,00		4,00
15.2.48	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 08	SAÍDA HORIZONTAL DE 1 1/4" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										14,00

ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO 12 LEITOS									6,00		6,00
			SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS									4,00		4,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									2,00		2,00
			TRATAMENTO D'ÁGUA									2,00		2,00
15.2.49	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 09	SAÍDA HORIZONTAL DE 1 1/2" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										5,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO 16 LEITOS									4,00		4,00
			SALA DE TRATAMENTO 4 LEITOS									1,00		1,00
15.2.50	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 36	CRUZETA HORIZONTAL, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 200X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									1,00		1,00
15.2.51	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 37	REDUÇÃO HORIZONTAL, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 200X100MM PARA 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										2,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO ELÉTRICO									2,00		2,00
15.3			ESTRUTURADO/LÓGICA											
15.3.1	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 01	TOMADA DUPLA DE REDE DADO E VOZ RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										82,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									3,00		3,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01									3,00		3,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02									3,00		3,00
			SALA DE EVOLUÇÃO									3,00		3,00
			FARMÁCIA									1,00		1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01									4,00		4,00
			SALA DE ENTREVISTA									1,00		1,00
			ESPERA									1,00		1,00
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTIS									5,00		5,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL									4,00		4,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02									16,00		16,00
			SALA DE EVOLUÇÃO									3,00		3,00
			FARMÁCIA									1,00		1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM									3,00		3,00
			UCI NEO (15LEITOS)									4,00		4,00
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL									1,00		1,00
			ESPERA									1,00		1,00
			ADMINISTRAÇÃO									4,00		4,00
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES									1,00		1,00
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES									4,00		4,00
			ADMINISTRAÇÃO									3,00		3,00
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02									1,00		1,00
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 01									1,00		1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L									4,00		4,00

			SALA DE REPROCESSAMENTO/ARMAZENAMENTO DIALISADORES										4,00	4,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B										2,00	2,00
			SALA TÉCNICA										1,00	1,00
15.3.2	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1.30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 03/2023	UN										128,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									3,00	3,00	3,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01									13,00	13,00	13,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02									13,00	13,00	13,00
			SALA DE EVOLUÇÃO									3,00	3,00	3,00
			FARMÁCIA									1,00	1,00	1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01									4,00	4,00	4,00
			SALA DE ENTREVISTA									1,00	1,00	1,00
			ESPERA									1,00	1,00	1,00
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S									5,00	5,00	5,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL									14,00	14,00	14,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			UTI NEO (10 LEITOS)/UTI NEO (10 LEITOS)/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01/POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02									36,00	36,00	36,00
			SALA DE EVOLUÇÃO									4,00	4,00	4,00
			FARMÁCIA									1,00	1,00	1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM									3,00	3,00	3,00
			UCI NEO (15LEITOS)									19,00	19,00	19,00
			ENTREVISTA/SERVIÇO SOCIAL									1,00	1,00	1,00
			ESPERA									2,00	2,00	2,00
			ADMINISTRAÇÃO									4,00	4,00	4,00
15.3.3	SINAPI	98297	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 11/2019	M										27909,39
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											
			ISOLAMENTO01										1,10	35,07
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01										1,10	348,57
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02										1,10	188,32
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02										1,10	307,38
			ISOLAMENTO 02										1,10	31,77
			SALA DE EVOLUÇÃO										1,10	130,02
			FARMÁCIA										1,10	48,31
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										1,10	17,47
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01										1,10	152,15
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL										1,10	362,12
			SALA DE ENTREVISTA/ESPERA										1,10	99,62
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S										1,10	337,39
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS										1,10	30,89
			ELETROCALHA										1,10	9941,12
														1,10
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											1,10
			UTI 10 LAEITOS										1,10	473,66
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										1,10	28,16
			UTI 10 LAEITOS										1,10	387,07
			SALA DE EVOLUÇÃO										1,10	168,30
			FARMÁCIA										1,10	33,88
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										1,10	32,65
			UCI NEO 15 LEITOS										1,10	650,80
			ESPERA										1,10	18,74
			POSTO E ÁREA DE SRVÇOS 01										1,10	133,06

			POSTO E ÁREA DE SRVÇOS 02		117,04								1,10	128,74
			POSTO DE ENFERMAGEM		142,48								1,10	156,73
			ENTREVISTA/SERIÇO SOCIAL		97,44								1,10	107,18
			ADMINISTRAÇÃO		271,52								1,10	298,67
			ELETROCALHA		9.900,12								1,10	10890,13
			ESPERA 48 LUGARES		6,40								1,10	7,04
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES		95,45								1,10	105,00
			ADMINISTRAÇÃO		73,92								1,10	81,31
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER		16,68								1,10	18,35
			RECUPERAÇÃO		17,75								1,10	19,53
			SALA DE EMERGÊNCIA		5,71								1,10	6,28
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02 e 01		30,00								1,10	33,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L		134,51								1,10	147,96
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L		122,56								1,10	134,82
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B		81,61								1,10	89,77
			SALA TÉCNICA		55,44								1,10	60,98
			ELETROCALHA		1.514,80								1,10	1666,28
15.3.4	SINAPI	91856	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M										206,58
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											
			ISOLAMENTO01		3,44									3,44
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01		21,58									21,58
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02		12,90									12,90
			ISOLAMENTO 02		2,44									2,44
			FARMÁCIA		6,94									6,94
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		2,22									2,22
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		3,50									3,50
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		28,92									28,92
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		7,50									7,50
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		4,90									4,90
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			UTI 10 LAEITOS		22,79									22,79
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		5,40									5,40
			UTI 10 LAEITOS		30,39									30,39
			SALA DE EVOLUÇÃO		1,05									1,05
			FARMÁCIA		4,40									4,40
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		4,14									4,14
			UCI NEO 15 LEITOS		43,02									43,02
			ESPERA		1,05									1,05
15.3.5	SINAPI	91864	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M										276,60
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											
			ISOLAMENTO01		4,53									4,53
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01		33,43									33,43
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02		31,94									31,94
			ISOLAMENTO 02		4,78									4,78
			FARMÁCIA		4,04									4,04
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		1,75									1,75
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		3,00									3,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		43,24									43,24
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		4,64									4,64
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS		3,18									3,18
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00

		(UCI)	UTI 10 LAEITOS		47,16										47,16
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		1,47										1,47
			UTI 10 LAEITOS		34,97										34,97
			SALA DE EVOLUÇÃO		1,72										1,72
			FARMÁCIA		3,30										3,30
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN		3,30										3,30
			UCI NEO 15 LEITOS		46,94										46,94
			ESPERA		3,21										3,21
15.3.6	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 02	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 2", SEM LUVA, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M											129,81
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV												
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01		10,02										10,02
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		11,34										11,34
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02		14,52										14,52
			SALA DE EVOLUÇÃO		9,12										9,12
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		17,58										17,58
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		6,64										6,64
			SALA DE ENTREVISTA/ESPERA		15,10										15,10
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		18,16										18,16
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV												
			UTI 10 LAEITOS		1,90										1,90
			UTI 10 LAEITOS		4,31										4,31
			SALA DE EVOLUÇÃO		1,68										1,68
			UCI NEO 15 LEITOS		3,36										3,36
			POSTO E ÁREA DE SRVIÇOS 01		1,30										1,30
			POSTO E ÁREA DE SRVIÇOS 02		2,53										2,53
			POSTO DE ENFERMAGEM		2,37										2,37
			ENTREVISTA/SERIÇO SOCIAL		4,00										4,00
			ADMINISTRAÇÃO		5,88										5,88
15.3.7	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 03	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO ROSCAVEL DE 2", SEM LUVA, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M											236,93
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV												
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 01		14,19										14,19
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02		31,46										31,46
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02		10,50										10,50
			ISOLAMENTO 02		28,88										28,88
			SALA DE EVOLUÇÃO		20,43										20,43
			POSTO DE ENFERMAGEM/ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01		10,50										10,50
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL		23,54										23,54
			SALA DE ENTREVISTA/ESPERA		9,40										9,40
			SALA ADMINISTRATIVA DAS UTI'S		46,38										46,38
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV												
			UTI 10 LAEITOS		5,94										5,94
			UTI 10 LAEITOS		3,84										3,84
			SALA DE EVOLUÇÃO		5,97										5,97
			UCI NEO 15 LEITOS		3,76										3,76
			ESPERA		1,98										1,98
			POSTO E ÁREA DE SRVIÇOS 01		5,07										5,07
			POSTO E ÁREA DE SRVIÇOS 02		3,72										3,72
			POSTO DE ENFERMAGEM		6,00										6,00
			ENTREVISTA/SERIÇO SOCIAL		2,09										2,09

			ADMINISTRAÇÃO		3,28									3,28
15.3.8	SINAPI	91876	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										78,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												36,00		36,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									42,00		42,00
15.3.9	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 04	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, 2", PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M										62,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												28,00		28,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									29,00		29,00
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/02 SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L									3,00 1,00 1,00		3,00 1,00 1,00
15.3.10	SINAPI	91917	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										49,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												29,00		29,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									20,00		20,00
15.3.11	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 05	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2")", PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M										49,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												28,00		28,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									9,00		9,00
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES ADMINISTRAÇÃO SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B									2,00 2,00 1,00 3,00 3,00 1,00		2,00 2,00 1,00 3,00 3,00 1,00
15.3.12	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 06	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO LL PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 1", COM TAMPA CEGA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND										33,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												12,00		12,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									21,00		21,00

15.3.13	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN												36,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									19,00	19,00			0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									17,00	17,00			0,00
15.3.14	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN												11,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									6,00	6,00			0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									5,00	5,00			0,00
15.3.15	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 07	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO LR, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND												7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									6,00	6,00			0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									1,00	1,00			0,00
15.3.16	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 08	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO T, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND												38,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									6,00	6,00			0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									6,00	6,00			0,00
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES													4,00
			ADMINISTRAÇÃO													3,00
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER													1,00
			RECUPERAÇÃO													2,00
			SALA DE EMERGÊNCIA													1,00
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02 e 01													1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L													5,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L													5,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B													4,00
15.3.17	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 09	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO LL, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND												4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									1,00	1,00			0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									3,00	3,00			0,00
15.3.18	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 10	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA COM TAMPA 100X100X3000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M												186,39

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.		94,54								94,54
													0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.		91,85								0,00
													91,85
15.3.19	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 11	TÊ HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									4,00	4,00
													0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									2,00	2,00
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01									1,00	1,00
15.3.20	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 12	EMENDA INTEGRAL "U" 100X100MM, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									78,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									32,00	32,00
													0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									31,00	31,00
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01									15,00	15,00
15.3.21	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 13	SUPORTE PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METALICA 100x100 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									112,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									34,00	34,00
													0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									33,00	33,00
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01									45,00	45,00
15.3.22	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 14	SAÍDA HORIZONTAL DE 1" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									72,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									35,00	35,00
													0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									37,00	37,00
15.3.23	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 15	SAÍDA HORIZONTAL DE 2" PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									22,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.										

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.										4,00	4,00
														0,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV										9,00	9,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.											0,00
		UNIDADE DIÁLISE	ELETROCALHA PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01										9,00	9,00
15.3.24	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 16	CRUZETA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									1,00		1,00
15.3.25	SINAPI	98304	PATCH PANEL 48 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN										6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											2,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									2,00		2,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									2,00		2,00
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES										2,00	2,00
15.3.26	SINAPI	98302	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									1,00		1,00
15.3.27	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 17	SWITCH 48 PORTAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											2,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									2,00		2,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									2,00		2,00
15.3.28	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 18	SWITCH 24 PORTAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									1,00		1,00
15.3.29	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. LOG 19	RACK TIPO ARMÁRIO 19 X 12 U 470MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV											1,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 2º PAV.									1,00		1,00
			PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV											0,00
			CONFORME PROJETO ELÉTRICO DE CABEAMENTO E LÓGICA 3º PAV.									1,00		1,00
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES										1,00	1,00

15.3.30	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 14	ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA COM TAMPA 100X100X1000MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M											44,76
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		44,76
15.3.31	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 16	CURVA HORIZONTAL COM TAMPA, PARA ELETROCALHA METÁLICA PERFURADA 100X100MM, COM ÂNGULO DE 90° - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DIÁLISE	PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		2,00
15.3.32	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 38	SAÍDA HORIZONTAL ELETRODUTO 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											9,00
		UNIDADE DIÁLISE	ELETROCALHA PROJETO CABEAMENTO ESTRUTURADO 01/01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		9,00
15.3.33	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 39	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M											200,72
		UNIDADE DIÁLISE	ESPERA 48 LUGARES		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		6,40
			RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES												14,54
			ADMINISTRAÇÃO												12,89
			SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER												6,82
			RECUPERAÇÃO												6,40
			SALA DE EMERGÊNCIA												4,54
			CONSULTÓRIO DE NEFROLOGIA 02 e 01												7,80
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L												46,27
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L												58,09
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B												28,04
			SALA TÉCNICA												8,93
15.3.34	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 43	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO X, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		1,00
15.3.35	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 44	CAIXA DE PASSAGEM ELETRICA DE PAREDE, DE EMBUTIR, EM PVC, COM TAMPA APARAFUSADA, DIMENSOES 200 X 200 X *90* MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND											3,00
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		2,00
			SALA TÉCNICA												1,00
15.3.36	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 45	SWITCH 48 PORTAS TP-LINK TL-SG1048 GIGABIT 10/100/1000 MBPS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DIÁLISE	RECEPÇÃO/GUARDA PERTENCES		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		2,00
15.3.37	SINAPI	93009	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2021	M											18,79
		UNIDADE DIÁLISE	SALA TÉCNICA		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		18,79

			LIGAÇÃO QD-4E - SE1/GE1		110,00									110,00
			LIGAÇÃO QD-LE - SE1/GE1		110,00									110,00
			LIGAÇÃO QD-CL - SE1		110,00									110,00
15.3.38	SINAPI	92868	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), METÁLICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										22,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE PROCEDIMENTO PARA COLOCAÇÃO DE CATETER RECUPERAÇÃO									1,00		1,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									2,00		2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 L									1,00		1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 L									6,00		6,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B									8,00		8,00
												4,00		4,00
15.4			QUADROS E DISJUNTORES											
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
15.4.1	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										196,00
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											0,00
			QD - 2LN									5,00		5,00
			QD - 2LE									10,00		10,00
			QD - 2FN									7,00		7,00
			QD - 2FE									37,00		37,00
			QD - 2IT1									4,00		4,00
			QD - 2IT2									4,00		4,00
			QD - 2IT3									2,00		2,00
			QD - 2IT4									2,00		2,00
			QD - 2CL									9,00		9,00
														0,00
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											0,00
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.											0,00
			QD - 3LN									6,00		6,00
			QD - 3LE									8,00		8,00
			QD - 3FN									12,00		12,00
			QD - 3FE									52,00		52,00
			QD - 3IT1									4,00		4,00
			QD - 3IT2									4,00		4,00
			QD - 3IT3									4,00		4,00
			QD - 3IT4									4,00		4,00
			QD - 3CL									12,00		12,00
		UNIDADE DIÁLISE	QD-1E									1,00		1,00
			QD-4E									6,00		6,00
			QD-1N									1,00		1,00
			QD-CL									2,00		2,00
15.4.2	SINAPI	93668	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											
			QD - 2LN									1,00		1,00
			QD - 2CL									3,00		3,00
														0,00
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											0,00
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.											0,00
			QD - 3LN									1,00		1,00

			QD - 3LE										1,00	1,00
15.4.3	SINAPI	93656	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										39,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											
			QD - 2FN									5,00	5,00	
			QD - 2FE									12,00	12,00	
			QG - 2IT									2,00	2,00	
			QD - 2CL									3,00	3,00	
													0,00	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS										0,00	
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.										0,00	
			QD - 3FN									2,00	2,00	
			QD - 3FE									11,00	11,00	
			QD - 3CL									4,00	4,00	
		UNIDADE DIÁLIS	QD-3E									4,00	4,00	
15.4.4	SINAPI	93670	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											
			QD - 2LE									1,00	1,00	
			QD - 2CL									7,00	7,00	
15.4.5	SINAPI	93657	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										24,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											
			QD - 2FN									2,00	2,00	
			QD - 2FE									3,00	3,00	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.											
			QD - 3FN									4,00	4,00	
			QD - 3FE									14,00	14,00	
		UNIDADE DIÁLIS	QD-4E									1,00	1,00	
15.4.6	SINAPI	93671	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											
			QD - 2IT3									1,00	1,00	
			QD - 2IT4									1,00	1,00	
		UNIDADE DIÁLIS	QD-LE GERAL									1,00	1,00	
15.4.7	SINAPI	93659	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS											
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.											
			QG - 2IT									2,00	2,00	

		(UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QG - 3IT										4,00	4,00
			QD - 3IT1										1,00	1,00
			QD - 3IT2										1,00	1,00
			QD - 3IT3										1,00	1,00
15.4.8	SINAPI	93673	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										17,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2CL										6,00	6,00
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 3CL										8,00	8,00
		UNIDADE DIÁLIS	QD-CL										3,00	3,00
15.4.9	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 01	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN CORRENTE NOMINAL DE 63A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2ITI										1,00	1,00
			QD - 2ITI										1,00	1,00
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3IT4										1,00	1,00
15.4.10	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 02	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN CORRENTE NOMINAL DE 63A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QG - 2IT										1,00	1,00
15.4.11	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 03	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN CORRENTE NOMINAL DE 70A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QG - 3IT										1,00	1,00
15.4.12	SINAPI	101895	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FN										1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLIS	QD-1E GERAL										1,00	1,00
15.4.13	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 04	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR TIPO DIN CORRENTE NOMINAL DE 250A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QG - 2FE									1,00	1,00
15.4.14	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 05	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR TIPO DIN CORRENTE NOMINAL DE 350A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FE									1,00	1,00
15.4.15	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 06	DISJUNTOR CAIXA MOLDADA TRIPOLAR TIPO DIN CORRENTE NOMINAL DE 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2CL									1,00	1,00
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3CL									1,00	1,00
15.4.16	SINAPI	92980	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M									3105,30
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2LN									3,00	1,10
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	QD - 2LE		108,00							3,00	1,10
			QD - 2IT		154,00							3,00	1,10
			QD - 2IT1		95,00							3,00	1,10
			QD - 2IT2		25,00							3,00	1,10
			QD - 2IT3		40,00							3,00	1,10
			QD - 2IT4		40,00							3,00	1,10
			QD - 2CL		40,00							3,00	1,10
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3LN										0,00
			QD - 3LE		112,00							3,00	1,10
			QD - 3IT1		112,00							3,00	1,10
			QD - 3IT2		25,00							3,00	1,10
			QD - 3IT3		25,00							3,00	1,10
			QD - 3IT4		10,00							3,00	1,10
			QD - 3IT4		10,00							3,00	1,10
		UNIDADE DIÁLIS	ALIMENTAÇÃO QD-1N		105,00							3,00	1,10
15.4.17	SINAPI	92982	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M									1271,60
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FN									108,00	1,10
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 3FN									112,00	1,10

			QD - 3IT		102,00								3,00	1,10	336,60
		UNIDADE DIÁLISE	ALIMENTAÇÃO QD-2E		75,00								3,00	1,10	247,50
			ALIMENTAÇÃO QD-4E		135,00								3,00	1,10	445,50
15.4.18	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											402,60
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FN		108,00							2,00	1,10	237,60	
		UNIDADE DIÁLISE	ALIMENTAÇÃO QD-3E		50,00							3,00	1,10	165,00	
15.4.19	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											179,30
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FE		163,00								1,10	179,30	
15.4.20	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											877,80
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FE		163,00							2,00	1,10	358,60	
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FE		112,00								1,10	123,20	
		UNIDADE DIÁLISE	ALIMENTAÇÃO QD-CL		120,00							3,00	1,10	396,00	
15.4.21	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											526,90
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FN		112,00							2,00	1,10	246,40	
		UNIDADE DIÁLISE	ALIMENTAÇÃO QD-1E		85,00							3,00	1,10	280,50	
15.4.22	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											106,70
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3CL		97,00								1,10	106,70	
15.4.23	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M											246,40
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FE		112,00							2,00	1,10	246,40
15.4.24	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										213,40
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDA-DE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3CL		97,00							2,00	1,10	213,40
15.4.25	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 07	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M										118,80
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDA-DE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2LN, QD - 2FN E QD - 2CL		108,00								1,10	118,80
15.4.26	SINAPI	93009	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M										453,20
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDA-DE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3LN, QD - 3FN E QD - 3CL		112,00								1,10	123,20
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO QD-4E - SE1/GE1 LIGAÇÃO QD-LE - SE1/GE1 LIGAÇÃO QD-CL - SE1		110,00 110,00 110,00									110,00 110,00 110,00
15.4.27	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 08	LUVA EM PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 40 MM (1 1/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										40,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDA-DE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2LN, QD - 2FN E QD - 2CL									40,00		40,00
15.4.28	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 09	LUVA EM PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										102,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDA-DE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2LE, QD - 2FE E QD - 2IT									60,00		60,00
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3LE, QD - 3FE E QD - 3IT									42,00		42,00
15.4.29	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 10	LUVA EM PVC RIGIDO ROSCAVEL DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										42,00
					COMPRI-MENTO	LARGURA	PROFUNDA-DE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3LN, QD - 3FN E QD - 3CL									42,00		42,00

15.4.30	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 11	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO MONOFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (2PAV E 3PAV - MAIOR 63A)	UND																8,00			
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.																				
			QD - 2IT1									1,00	1,00										
			QD - 2IT2									1,00	1,00										
			QD - 2IT3									1,00	1,00										
			QD - 2IT4									1,00	1,00										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.																				
			QD - 3IT1									1,00	1,00										
			QD - 3IT2									1,00	1,00										
			QD - 3IT3									1,00	1,00										
			QD - 3IT4									1,00	1,00										
15.4.31	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 10/2020	UN																	4,00		
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.																				
			QD - 2IT									1,00	1,00										
			QD - 2LN									1,00	1,00										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.																				
			QD - 3IT									1,00	1,00										
			QD - 3LN									1,00	1,00										
15.4.32	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 10/2020	UN																		2,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.																				
			QD - 2LE									1,00	1,00										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV.																				
			QD - 3LE									1,00	1,00										
15.4.33	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 10/2020	UN																			1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.																				
			QD - 2FN									1,00	1,00										
15.4.34	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 12	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES, COM DISJUNTOR CAIXA MOLDADA 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																			1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA										
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS																				
			CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV.																				
			QD - 2CL									1,00	1,00										

15.4.35	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 13	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 72 DISJUNTORES, COM DISJUNTOR CAIXA MOLDADA 250A- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FE									1,00	1,00						
15.4.36	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 14	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES ATÉ 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FN									1,00	1,00						
15.4.37	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 15	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 36 DISJUNTORES, COM DISJUNTOR CAIXA MOLDADA 400A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3CL									1,00	1,00						
15.4.38	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 16	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 105 DISJUNTORES, COM DISJUNTOR CAIXA MOLDADA 350A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FE									1,00	1,00						
15.4.39	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 18	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO DE TENSÃO DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE *30* KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															64,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD- 2LN									4,00	4,00						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	QD - 2LE									4,00	4,00						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVOS (UCI)	QD - 2FN									4,00	4,00						
			QD - 2FE									4,00	4,00						
			QD - 2IT									4,00	4,00						
			QD - 2IT1									2,00	2,00						
			QD - 2IT2									2,00	2,00						
			QD - 2IT3									2,00	2,00						
			QD - 2IT4									2,00	2,00						
			QD - 2CL									4,00	4,00						
			PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD- 3LN									4,00	4,00						
			QD - 3LE									4,00	4,00						
			QD - 3FN									4,00	4,00						
			QD - 3FE									4,00	4,00						
			QD - 3IT									4,00	4,00						
			QD - 3IT1									2,00	2,00						
			QD - 3IT2									2,00	2,00						
			QD - 3IT3									2,00	2,00						
			QD - 3IT4									2,00	2,00						

			QD - 3CL										4,00		4,00
15.4.40	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ. 19	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS 40 A, TIPO AC, 30MA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											20,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FE									3,00			3,00
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD - 3FN QD - 3FE									3,00 14,00			3,00 14,00
15.4.41	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELE. QD. DISJ.17	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD - 2FN									1,00			1,00
15.4.42	SINAPI	96985	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 5/8", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN											27,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 2° PAV. QD- 2LN QD - 2LE QD - 2FN QD - 2FE QD - 2IT QD - 2IT1 QD - 2IT2 QD - 2IT3 QD - 2IT4 QD - 2CL									1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
		UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE QUADRO DE CARGAS CONFORME PROJETO DE QUADRO DE CARGAS 3° PAV. QD- 3LN QD - 3LE QD - 3FN QD - 3FE QD - 3IT QD - 3IT1 QD - 3IT2 QD - 3IT3 QD - 3IT4 QD - 3CL									1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00
		NIDADE DIÁLIS	QD-1E QD-2E QD-3E QD-4E QD-1N QD-LE QD-CL									1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00			1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00

15.4.43	SINAPI	93653	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN													128,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-1E									71,00					71,00	
			QD-2E										16,00					16,00
			QD-3E										6,00					6,00
			QD-4E										11,00					11,00
			QD-1N										10,00					10,00
			QD-LE										4,00					4,00
			QD-CL										10,00					10,00
15.4.44	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN													8,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-3E									6,00					6,00	
			QD-1N										1,00				1,00	
			QD-CL										1,00				1,00	
15.4.45	SINAPI	93672	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN													3,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-CL									3,00					3,00	
15.4.46	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 21	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 63A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													2,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-CL									1,00					1,00	
			QD-2E GERAL										1,00				1,00	
15.4.47	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 22	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 75A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-4E GERAL									1,00					1,00	
15.4.48	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 28	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 90A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-3E GERAL									1,00					1,00	
15.4.49	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 29	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND													1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-CL GERAL									1,00					1,00	
15.4.50	SINAPI	101875	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN													1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DIÁLISE	QD-LE									1,00					1,00	
15.4.51	SINAPI	101878	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN													4,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					

			QD-2E											1,00		1,00
			QD-3E											1,00		1,00
			QD-4E											1,00		1,00
			QD-1N											1,00		1,00
15.4.52	SINAPI	101882	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	QD-CL									1,00				1,00
15.4.53	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 23	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 72 DISJUNTORES DIN 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	QD-1E									1,00				1,00
15.4.54	SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M												462,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	ALIMENTAÇÃO QD-LE		140,00							3,00	1,10			462,00
15.4.55	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 24	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 275 V, CORRENTE MAXIMA DE *30* KA (TIPO AC) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												28,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			QD-1E									4,00				4,00
			QD-2E									4,00				4,00
			QD-3E									4,00				4,00
			QD-4E									4,00				4,00
			QD-1N									4,00				4,00
			QD-LE									4,00				4,00
			QD-CL									4,00				4,00
15.4.56	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 30	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 32 A, TIPO AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	QD-LE									1,00				1,00
15.4.57	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 31	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 40 A, TIPO AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	QD-1N									1,00				1,00
15.4.58	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 32	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 63 A, TIPO AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	QD-2E									1,00				1,00
15.4.59	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 33	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 80 A, TIPO AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	QD-4E									1,00				1,00

15.4.60	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 34	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 100 A, TIPO AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DIÁLISE	QD-3E		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												1,00		1,00
15.4.61	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.ELETR. 35	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 300 MA, CORRENTE DE 125 A, TIPO AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DIÁLISE	QD-1E		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												1,00		1,00
15.4.62	SINAPI	93014	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN										108,00
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO QD-4E - SE1/GE1 LIGAÇÃO QD-LE - SE1/GE1 LIGAÇÃO QD-CL - SE1		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												36,00		36,00
												36,00		36,00
												36,00		36,00
15.4.63	SINAPI	93020	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										21,00
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO QD-4E - SE1/GE1 LIGAÇÃO QD-LE - SE1/GE1 LIGAÇÃO QD-CL - SE1		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												7,00		7,00
												7,00		7,00
												7,00		7,00
15.4.64	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										240,00
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO QD-1E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-2E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-3E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-1N - SE2		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
					60,00									60,00
					60,00									60,00
					60,00									60,00
					60,00									60,00
15.4.65	SINAPI	93016	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	UN										80,00
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO QD-1E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-2E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-3E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-1N - SE2		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												20,00		20,00
												20,00		20,00
												20,00		20,00
												20,00		20,00
15.4.66	SINAPI	93024	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										24,00
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO QD-1E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-2E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-3E - SE2/GE2 LIGAÇÃO QD-1N - SE2		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												6,00		6,00
												6,00		6,00
												6,00		6,00
												6,00		6,00
15.4.67	SINAPI	97887	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN										8,00
		UNIDADE DIÁLISE	LIGAÇÃO DOS QUADROS DA DIÁLISE EM SE1/GE1 E SE2/GE2		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												8,00		8,00
16.0			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS											
16.1			LOUÇAS E METAIS	UND										

ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
16.1.1	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 01	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, DECA LINHA IZY (REF: L.15.17) OU SIMILAR, INCLUSO SIFÃO CROMADO, VÁLVULA CROMADA, ENGATE CROMADO, EXCLUSIVE TORNEIRA - LAV 1 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										16,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	FARMACIA									1,00		1,00	
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS										1,00		1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01										1,00		1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00
			BWC 1										1,00		1,00
		BWC 2										1,00		1,00	
		WC ACOMP. FEM.										1,00		1,00	
		WC ACOMP. MASC.										1,00		1,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									9,00		9,00	
16.1.2	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 02	LAVATÓRIO DE LOUÇA DE CANTO NA COR BRANCA DECA LINHA IZY (REF: L.76.17) OU SIMILAR, SEM COLUNA, INCLUSO SIFÃO CROMADO, VÁLVULA CROMADA, ENGATE CROMADO, EXCLUSIVE TORNEIRA - LAV2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										9,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	WC 01									1,00		1,00	
			WC 02										1,00		1,00
			WC 03										1,00		1,00
			WC 04										1,00		1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									5,00		5,00	
16.1.3	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 03	BACIA CONVENCIONAL DECA LINHA FAST (P.7617) OU SIMILAR CAIXA DE DESCARGA DE EMBUTIR COM ACIONAMENTO FRONTAL DUPLO TIPO MONTANA LINHA ECOLINE, OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BC1)	UND										11,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	BWC 01									1,00		1,00	
			BWC 02										1,00		1,00
			WC DE ACOMP. MASC.										1,00		1,00
			WC DE ACOMP. FEM.										1,00		1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00
		BWC 1										1,00		1,00	
		BWC 2										1,00		1,00	
		WC ACOMP. FEM.										1,00		1,00	
		WC ACOMP. MASC.										1,00		1,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									3,00		3,00	
16.1.4	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 04	BACIA CONVENCIONAL VOGUE PLUS BRANCA (P.5.17) COM ASSENTO DE ABRTURA FRONTAL OU SIMILAR CAIXA DE DESCARGA DE EMBUTIR COM ACIONAMENTO FRONTAL DUPLO TIPO MONTANA LINHA ECOLINE, OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BC2)	UND										4,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	WC 01									1,00		1,00	
			WC 02										1,00		1,00
			WC 03										1,00		1,00
			WC 04										1,00		1,00

16.1.5	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 05	CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA DORA 50BL R6 EM AÇO INOX ACETINADO COM VÁLVULA 50 cm x40cm (REF. 94018112) OU SIMILAR SIMILAR, INCLUSO SIFÃO CROMADO, VÁLVULA CROMADA, ENGATE CROMADO, EXCLUSIVE TORNEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DIÁLISE	ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS									1,00			1,00	
16.1.6	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 06	CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA LAVÍNIA 40BL R6 EM AÇO INOX POLIDO 40cm x34cm (REF. 94050402) OU SIMILAR, INCLUSO SIFÃO CROMADO, VÁLVULA CROMADA, ENGATE CROMADO, EXCLUSIVE TORNEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											9,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.													
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01									1,00			1,00	
			POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02										1,00			1,00
			COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS										1,00			1,00
																0,00
																0,00
				PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												
				ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO R.N									1,00			1,00
				ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO R.N 2									1,00			1,00
				POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01									2,00			2,00
				POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02									2,00			2,00
16.1.7	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 07	CUBA DE EMBUTIR OVAL CELITE EM LOUÇA NA COR BRANCA (REF.CE1101170017300) OU SIMILAR, INCLUSO SIFÃO CROMADO, VÁLVULA CROMADA, ENGATE CROMADO, EXCLUSIVE TORNEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											33,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.													
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	ISOLAMENTO 01									1,00			1,00	
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA (10 LEITOS)										2,00			2,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 2 (10 LEITOS)										1,00			1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (10 LEITOS)										2,00			2,00
			BWC 1										1,00			1,00
			BWC 2										1,00			1,00
			ISOLAMENTO 02										1,00			1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTRICA 02 (10 LEITOS)										2,00			2,00
			LAVAGEM DE MÃOS										1,00			1,00
			ANTECÂMARA 1										1,00			1,00
			ANTECÂMARA 2										1,00			1,00
			WC DE ACOMP. FEM.										1,00			1,00
			WC DE ACOMP. MASC.										1,00			1,00
																0,00
				PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00
				UTI NEO (10 LEITOS)									2,00			2,00
				CIRCULAÇÃO									2,00			2,00
				UTI NEO (10 LEITOS) 2									2,00			2,00
				UCI NEO (15 LEITOS)									4,00			4,00
				POSTO DE ENFERMAGEM									1,00			1,00
				FARMÁCIA									1,00			1,00
			CIRCULAÇÃO									2,00			2,00	
			CIRCULAÇÃO									3,00			3,00	
16.1.8	SINAPI	100860	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN											5,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.													
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS	BWC 01									1,00			1,00	
			BWC 02									1,00			1,00	
																0,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00	
			BWC 01									1,00			1,00	

		(UCI)	BWC 02										1,00		1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										1,00		1,00
16.1.9	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 08	DUCHA HIGIÊNICA COM REGISTRO DA DOCOL, LINHA PERTUTT OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											23,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
			BWC 01									1,00			1,00
			BWC 02									1,00			1,00
			WC DE ACOMP. MASC.									1,00			1,00
			WC DE ACOMP. FEM.									1,00			1,00
			WC 01									1,00			1,00
			WC 02									1,00			1,00
			WC 03									1,00			1,00
			WC 04									1,00			1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00
			BWC 1									1,00			1,00
			BWC 2									1,00			1,00
			WC ACOMP. FEM.									1,00			1,00
			WC ACOMP. MASC.									1,00			1,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN									1,00			1,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN 2									1,00			1,00
			UTILIDADES									1,00			1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										8,00		8,00
16.1.10	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 09	TANQUE EM AÇO INOX 0,50M X 0,50M, TRAMONTINA HERA WALL 34L, COM VÁLVULA E SIFÃO DO TIPO GARRAFA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS									1,00			1,00
			DML									1,00			1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00
			DML									1,00			1,00
16.1.11	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 10	EXPURGO EM AÇO INOX (0,50M X 0,50M) COM TAMPO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
			SALA DE UTILIDADES									1,00			1,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN									1,00			1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												0,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN									1,00			1,00
			ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN 2									1,00			1,00
			UTILIDADES									1,00			1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										2,00		2,00

16.1.12	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 11	TORNEIRA AUTOMÁTICA DE PRESSÃO DE METAL MESA INCLINADA PROFLUX REF: 21.048 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										25,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	FARMACIA									1,00		1,00	
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS										1,00		1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01										1,00		1,00
			WC 01										1,00		1,00
			WC 02										1,00		1,00
			WC 03										1,00		1,00
			WC 04										1,00		1,00
				PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.											0,00
				BWC 1									1,00		1,00
				BWC 2									1,00		1,00
			WC ACOMP. FEM.									1,00		1,00	
			WC ACOMP. MASC.									1,00		1,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									14,00		14,00	
16.1.13	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 12	TORNEIRA ELÉTRICA DE BANCADA PARA AQUECIMENTO DE ÁGUA COM 3 TEMPERATURAS. LINHA MAXI TORNEIRA LORENZETTI OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										24,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	ISOLAMENTO 01									1,00		1,00	
			ISOLAMENTO 02										1,00		1,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTICA (10 LEITOS)										2,00		2,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO PEDIÁTICA 2 (10 LEITOS)										3,00		3,00
			ÁREA COLETIVA DE UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA NEONATAL (10 LEITOS)										2,00		2,00
			ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO										1,00		1,00
				PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.											0,00
				UTI NEO (10 LEITOS)									2,00		2,00
				CIRCULAÇÃO									2,00		2,00
				UTI NEO (10 LEITOS) 2									2,00		2,00
			UCI NEO (15 LEITOS)									4,00		4,00	
			POSTO DE ENFERMAGEM									1,00		1,00	
			FARMÁCIA									1,00		1,00	
			ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO R.N									1,00		1,00	
			ÁREA DE CUIDADO E HIGIENIZAÇÃO R.N 2									1,00		1,00	
16.1.14	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 13	TORNEIRA DE MESA COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO PARA LAVATORIO. REF: 1173.C OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										13,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.												
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	BWC1									1,00		1,00	
			BWC2										1,00		1,00
			WC DE ACOMP. MASC.										1,00		1,00
			ANTECÂMARA 1										1,00		1,00
			ANTECÂMARA 2										1,00		1,00
			WC DE ACOMP. FEM.										1,00		1,00
			LAVAGEM DE MÃOS										2,00		2,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.											0,00	
			CIRCULAÇÃO									5,00		5,00	

16.1.15	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 14	TORNEIRA COTOVELO CLÍNICA MÓVEL DE MESA DRACO REF: 70.961 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																11,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.																	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	COPA/ESTAR DE FUNCIONÁRIOS									1,00	1,00							
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01									2,00	2,00							
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									2,00	2,00							
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.																	0,00
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01									2,00	2,00							
			POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02									2,00	2,00							
			ÁREA DE SERVIÇOS									2,00	2,00							
16.1.16	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 15	TORNEIRA COTOVELO CLÍNICA ALTA DE MESA DRACO REF: 70.717 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DIÁLISE	SALA DE UTILIDADES									1,00	1,00							
16.1.17	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 16	TORNEIRA CLÍNICA DE PAREDE COM ALAVANCA ACIONAMENTO POR COTOVELO BICA ALTA AREJADOR ARTICULADO PROFLEX REF: 21.020 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.																	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE	ESTAR/COPA DE FUNCIONÁRIOS									1,00	1,00							
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIP.									1,00	1,00							
			UTILIDADES									1,00	1,00							
16.1.18	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 17	TORNEIRA PARA JARDIM COM ADAPTADOR DE MANGUEIRA IZY CROMADO, OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.																	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS									1,00	1,00							
			DML									1,00	1,00							
			SALA TÉCNICA DE CLIMATIZAÇÃO DA UTI PEDIÁTRICA E DA NEO NATAL									2,00	2,00							
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.																	0,00
			DML									2,00	2,00							
16.1.19	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 18	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 40CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND																18,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.																	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	WC 01									2,00	2,00							
			WC 02									2,00	2,00							
			WC 03									2,00	2,00							
			WC 04									2,00	2,00							
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									10,00	10,00							
16.1.20	SINAPI	100867	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN																9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.																	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	WC 01									1,00	1,00							
			WC 02									1,00	1,00							

		UNIDADE DE CUIDADOS	WC 03										1,00		1,00
			WC 04										1,00		1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										5,00		5,00
16.1.21	SINAPI	100868	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN											18,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	WC 01										2,00		2,00
			WC 02										2,00		2,00
			WC 03										2,00		2,00
			WC 04										2,00		2,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										10,00		10,00
16.1.22	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 19	CONJUNTO DE DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO, DISPENSER PARA TOALHA DE PAPEL E LIXEIRA TIPO PEDAL 12L - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											11,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			FARMACIA										1,00		1,00
			SALA DE HIGIENIZAÇÃO E PREPARO DE EQUIPAMENTOS										1,00		1,00
			POSTO DE ENFERMAGEM ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01										1,00		1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	WC 01										1,00		1,00
			WC 02										1,00		1,00
			WC 03										1,00		1,00
			WC 04										1,00		1,00
			PROJETO EXECUTIVO 3º PAV.												
			BWC 1										1,00		1,00
			BWC 2										1,00		1,00
			WC ACOMP. FEM.										1,00		1,00
			WC ACOMP. MASC.										1,00		1,00
16.1.23	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 03	CUBA DE EMBUTIR TRAMONTINA DORA 50BL R6 EM AÇO INOX ACETINADO COM VÁLVULA 50 cm x40cm (REF. 94018112) OU SIMILAR	UND											11,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										11,00		11,00
16.1.24	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 38	TANQUE DE PAREDE EM AÇO INOX 0,50M X 0,40M X 0,26M, TRAMONTINA OU SIMILAR, COM VÁLVULA E SIFÃO DO TIPO GARRAFA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											3,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										3,00		3,00
16.1.25	SINAPI	86915	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN											1,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										1,00		1,00
16.1.26	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 41	TORNEIRA CLÍNICA DE BANCA COM ALAVANCA ACIONAMENTO POR COTOVELO BICA ALTA AREJADOR ARTICULADO PROFLUX REF: 21.019 PROFLUX OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											10,00
			PROJETO EXECUTIVO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		

		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										10,00		10,00
16.1.27	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 42	TORNEIRA CLÍNICA EXTRA LONGA COM ALAVANCA E AREJADOR FIXO DE PAREDE PROFLEX - 21.061 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										6,00		6,00
16.1.28	SINAPI	86914	TORNEIRA CROMADA 1/2" OU 3/4" PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN											3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										3,00		3,00
16.1.29	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 44	DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO E PARA TOALHA DE PAPEL E LIXEIRA TIPO PEDAL 12L - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										14,00		14,00
16.1.30	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 45	DISPENSER PARA PAPEL HIGIÊNICO E LIXEIRA TIPO PEDAL 12L - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO										8,00		8,00
16.2			ÁGUA FRIA												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
16.2.1	SINAPI	94793	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.												
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										5,00		5,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.												0,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO										3,00		3,00
16.2.2	SINAPI	94794	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											5,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.												
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										4,00		4,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.												0,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO										1,00		1,00
16.2.3	SINAPI	89987	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											110,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.												
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										57,00		57,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.												0,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO										27,00		27,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										26,00		26,00

16.2.10	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 22	VÁLVULA DE RETENÇÃO SÓLDAVEL 25MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									8,00				8,00
16.2.11	SINAPI	103011	VÁLVULA DE RETENÇÃO, DE BRONZE, PÉ COM CRIVOS, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN												8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									8,00				8,00
16.2.12	SINAPI	103018	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/4", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN												8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									5,00				5,00
		(UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.													0,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									1,00				1,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									2,00				2,00
16.2.13	SINAPI	89383	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN												219,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									110,00				110,00
		(UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.													0,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									56,00				56,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									53,00				53,00
16.2.14	SINAPI	89391	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 1 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN												8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									8,00				8,00
16.2.15	SINAPI	89572	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM X 1.1/4 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN												39,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									20,00				20,00
		(UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.													0,00
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									15,00				15,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									4,00				4,00
16.2.16	SINAPI	89595	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/4 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN												8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.													
			CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									8,00				8,00

16.2.17	SINAPI	89596	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/2 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									2,00							2,00
16.2.18	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 23	CAP SÓLDAVEL 50MM, PVC MARROM, ÁGUA FRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									2,00							2,00
16.2.19	SINAPI	89411	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						8,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									8,00							8,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									6,00							0,00
												6,00							6,00
16.2.20	SINAPI	89416	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									2,00							2,00
16.2.21	SINAPI	89406	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															10,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						10,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									10,00							10,00
16.2.22	SINAPI	89489	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															260,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						179,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									179,00							179,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									81,00							0,00
												81,00							81,00
16.2.23	SINAPI	89494	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															13,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						13,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									13,00							13,00
16.2.24	SINAPI	89499	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															21,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						8,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									8,00							8,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									13,00							0,00
												13,00							13,00

16.2.25	SINAPI	89503	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																10,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									5,00	5,00							0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									1,00	1,00							0,00
		UNIDADE DIÁLISE	ROUPA LIMPA HOF CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									4,00	4,00							0,00
16.2.26	SINAPI	89363	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																11,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									6,00	6,00							0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									5,00	5,00							0,00
16.2.27	SINAPI	89498	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									1,00	1,00							0,00
16.2.28	SINAPI	89358	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									6,00	6,00							0,00
16.2.29	SINAPI	89481	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																53,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									23,00	23,00							0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									30,00	30,00							0,00
16.2.30	SINAPI	89497	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									8,00	8,00							0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									4,00	4,00							0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									2,00	2,00							0,00
16.2.31	SINAPI	89501	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN																8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA							
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									4,00	4,00							0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO																	0,00

		CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO										1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										3,00	3,00
16.2.32	SINAPI	89412	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										4,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												4,00	4,00	
16.2.33	SINAPI	90373	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										111,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												76,00	76,00	
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									0,00	0,00	
												35,00	35,00	
16.2.34	SINAPI	94672	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN										76,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												8,00	8,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									68,00	68,00	
16.2.35	SINAPI	89380	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												2,00	2,00	
16.2.36	SINAPI	89374	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM X 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										28,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												16,00	16,00	
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									0,00	0,00	
												4,00	4,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									8,00	8,00	
16.2.37	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 24	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND										9,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												6,00	6,00	
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									0,00	0,00	
												3,00	3,00	
16.2.38	SINAPI	89381	LUVA COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										4,00	4,00
														0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO										2,00	2,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										1,00	1,00
16.2.39	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 25	PLUG ROSCÁVEL , DN 3/4MM, PVC BRANCO, ÁGUA FRIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										4,00	4,00
16.2.40	SINAPI	89622	TÉ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										9,00	9,00
16.2.41	SINAPI	89626	TÉ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO											0,00
													2,00	2,00
16.2.42	SINAPI	89617	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										139,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										95,00	95,00
														0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO											0,00
													44,00	44,00
16.2.43	SINAPI	89620	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										4,00	4,00
16.2.44	SINAPI	89623	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										4,00	4,00
16.2.45	SINAPI	89625	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN										12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										7,00	7,00
														0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO											0,00
													1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										4,00	4,00

16.2.46	SINAPI	90374	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN														12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									12,00	12,00					
16.2.47	SINAPI	89396	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN														11,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									11,00	11,00					0,00
16.2.48	SINAPI	89375	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN														26,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									14,00	14,00					0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									4,00	4,00					0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									8,00	8,00					8,00
16.2.49	SINAPI	89382	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN														5,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									5,00	5,00					5,00
16.2.50	SINAPI	89390	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN														8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									8,00	8,00					8,00
16.2.51	SINAPI	89355	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M														8,83
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		6,14								6,14					0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO		0,53								0,00					0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		2,16								2,16					2,16
16.2.52	SINAPI	89356	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M														1261,79
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		681,18								681,18					0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO		223,59								223,59					0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		357,02								357,02					357,02

16.2.53	SINAPI	89357	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M											167,43
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO												71,18
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO												96,25
16.2.54	SINAPI	89448	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 40MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M											49,95
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO												30,54
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO												0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO												3,90
16.2.55	SINAPI	89449	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M											123,64
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO												37,88
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO												0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO												32,37
16.2.56	SINAPI	103967	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 32 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN											4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									4,00			4,00
16.2.57	SINAPI	89365	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN											33,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									33,00			33,00
16.2.58	SINAPI	89370	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									1,00			1,00
16.2.59	SINAPI	89504	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									1,00			1,00
16.2.60	SINAPI	89360	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN											4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									4,00			4,00

16.2.61	SINAPI	89364	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															95,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									95,00	95,00						
16.2.62	SINAPI	89369	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															21,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									21,00	21,00						
16.2.63	SINAPI	89367	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									2,00	2,00						
16.2.64	SINAPI	89505	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									12,00	12,00						
16.2.65	SINAPI	89400	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									6,00	6,00						
16.2.66	SINAPI	89440	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															49,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									49,00	49,00						
16.2.67	SINAPI	89443	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									14,00	14,00						
16.2.68	SINAPI	89628	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															5,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									5,00	5,00						
16.2.69	SINAPI	89594	UNIÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									4,00	4,00						
16.2.70	SINAPI	89502	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN															2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									2,00	2,00						
16.2.71	SINAPI	102619	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 10000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN															3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						

		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										3,00		3,00
16.2.72	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 48	CAP PVC, SOLDÁVEL, 50 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										1,00		1,00
16.2.73	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 49	CRUZETA DE PVC RÍGIDO SÓLDAVEL, MARROM, DN 25MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN											2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										2,00		2,00
16.2.74	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 50	CRUZETA DE PVC RÍGIDO SÓLDAVEL, MARROM, DN 32MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN											1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										1,00		1,00
16.2.75	SINAPI	94490	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 32 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											24,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										24,00		24,00
16.2.76	SINAPI	94493	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 60 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										6,00		6,00
16.2.77	SINAPI	94496	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										2,00		2,00
16.2.78	SINAPI	94497	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										3,00		3,00
16.2.79	SINAPI	90371	REGISTRO DE ESFERA, PVC, ROSCÁVEL, COM VOLANTE, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN											20,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										20,00		20,00
16.2.80	SINAPI	89450	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M											17,33
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		17,33										17,33
16.2.81	SINAPI	94689	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN											38,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		

		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										38,00		38,00
16.3			ESGOTO												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
16.3.1	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 26	ADAPTADOR PARA SAÍDA DE VASO SANITÁRIO D = 100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										28,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									16,00		16,00	
														0,00	
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									4,00		4,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									8,00		8,00	
16.3.2	SINAPI	104341	BUCHA DE REDUÇÃO LONGA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL E ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										63,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									20,00		20,00	
														0,00	
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									5,00		5,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									38,00		38,00	
16.3.3	SINAPI	104357	CAP, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										9,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									4,00		4,00	
														0,00	
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									3,00		3,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									2,00		2,00	
16.3.4	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 27	CAP, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										44,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									12,00		12,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									32,00		32,00	
16.3.5	SINAPI	89728	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										79,00	
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									26,00		26,00	

		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										53,00		53,00
16.3.6	SINAPI	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											25,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									12,00			12,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									4,00			4,00
															0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									9,00			9,00
16.3.7	SINAPI	89726	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											272,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									109,00			109,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									38,00			38,00
															0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									125,00			125,00
16.3.8	SINAPI	89732	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											149,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									69,00			69,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									19,00			19,00
															0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									61,00			61,00
16.3.9	SINAPI	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											62,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									31,00			31,00
															0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO									17,00			17,00
															0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									14,00			14,00
16.3.10	SINAPI	89724	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											75,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO									38,00			38,00
															0,00

		UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO										27,00	27,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										10,00	10,00
16.3.11	SINAPI	89731	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										153,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS											74,00	74,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO										21,00	21,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										58,00	58,00
16.3.12	SINAPI	89744	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										30,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS											16,00	16,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO										9,00	9,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										5,00	5,00
16.3.13	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 28	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL COM ANEL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	UND										82,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS											42,00	42,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO										20,00	20,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO										20,00	20,00
16.3.14	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 29	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL COM ANEL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	UND										29,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS											24,00	24,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3ºPAVIMENTO										5,00	5,00
16.3.15	SINAPI	89783	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										18,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2ºPAVIMENTO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS											6,00	6,00
													0,00	0,00

		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.										0,00	
		UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									9,00	9,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									3,00	3,00
16.3.16	SINAPI	89785	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN									68,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									28,00	28,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.										0,00	
		UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									9,00	9,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									31,00	31,00
16.3.17	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 30	JUNÇÃO SIMPLES, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100X50MM EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, PARA ESGOTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									37,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									26,00	26,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.										0,00	
		UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									11,00	11,00
16.3.18	SINAPI	89797	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN									32,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									17,00	17,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.										0,00	
		UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									7,00	7,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									8,00	8,00
16.3.19	SINAPI	89753	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN									404,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									183,00	183,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV.										0,00	
		UNIDADE DE CUIDADOS	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									53,00	53,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									168,00	168,00
16.3.20	SINAPI	89778	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN									141,00
		PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV.											
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									79,00	79,00
												0,00	

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO										2,00	2,00
16.3.27	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 34	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA, PVC, 100X100 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										47,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO									26,00	26,00	0,00
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO									12,00	12,00	0,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									9,00	9,00	
16.3.28	SINAPI	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M										366,84
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		178,24									178,24
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO		61,14									61,14
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		127,46									127,46
16.3.29	SINAPI	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M										631,04
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		294,36									294,36
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO		65,83									65,83
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		270,85									270,85
16.3.30	SINAPI	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M										261,57
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 2º PAVIMENTO		136,80									136,80
			PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAV. CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO 3º PAVIMENTO		39,34									39,34
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		85,43									85,43
16.3.31	SINAPI	89733	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									4,00	4,00	
16.3.32	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 61	JUNÇÃO SIMPLES EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, PARA ESGOTO PRIMÁRIO, DIÂM = 100 X 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										10,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									10,00		10,00
16.3.33	SINAPI	89774	LUVA SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										21,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												21,00		21,00
16.3.34	SINAPI	95693	LUVA SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN										2,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												2,00		2,00
16.3.35	SINAPI	89549	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN										10,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												10,00		10,00
16.3.36	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 62	REDUÇÃO EXCÊNTRICA EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL, PARA ESGOTO PRIMÁRIO, DIÂM = 100 X 50MM- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												1,00		1,00
16.3.37	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 53	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										13,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												13,00		13,00
16.3.38	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 54	TÊ SANITÁRIO, PVC, DN 75 X 50 MM, SÉRIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										12,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												12,00		12,00
16.3.39	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 55	CAIXA SIFONADA EM PVC, 100X100X50MM, COM GRELHA E PORTA GRELHA REDONDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												1,00		1,00
16.3.40	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 56	CORPO CAIXA SIFONADA COM 3 ENTRADAS 100X150X50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										10,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												10,00		10,00
16.3.41	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 57	CORPO CAIXA SIFONADA COM 7 ENTRADAS 150X185X75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												1,00		1,00

16.3.42	SINAPI	89786	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		1,00
16.3.43	SINAPI	89713	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M											42,89
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		42,89										42,89
16.3.44	SINAPI	89849	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M											27,89
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO		27,89										27,89
16.3.45	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 60	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,8 M PARA REDE DE DRENAGEM.	UN											7,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									7,00			7,00
16.3.46	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 63	CAIXA DE INSPEÇÃO EM PVC 100MM PARA ESGOTO- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									1,00			1,00
16.3.47	SINAPI	91179	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA/PVC ESGOTO/PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 1 1/4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023	M											206,56
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO HIDROSSANITÁRIO									206,56			206,56
16.4			INSTALAÇÕES DE DRENAGEM PLUVIAIS PREDIAIS												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
16.4.1	SINAPI	89748	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											9,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									9,00			9,00
16.4.2	SINAPI	89746	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											18,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									18,00			18,00
16.4.3	SINAPI	89855	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN											1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO									1,00			1,00

16.4.4	SINAPI	89797	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN														2,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					2,00
16.4.5	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 64	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UND														4,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					4,00
16.4.6	SINAPI	89778	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN														21,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					21,00
16.4.7	SINAPI	95693	LUVA SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN														5,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					5,00
16.4.8	SINAPI	89714	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M														54,81
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					54,81
16.4.9	SINAPI	89849	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M														45,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					45,00
16.4.10	SINAPI	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M														70,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					70,00
16.4.11	COMPOSIÇÃO	CPU - INST.HIDRA. 40	RALO FOFO HEMISSFÉRICO, TIPO ABACAXI DN 100MM	UND														8,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					8,00
16.4.12	SINAPI	99253	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN														5,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					5,00
17.0			CLIMATIZAÇÃO															
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL				
17.1	SINAPI	103289	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021_PA	M														125,00
		UNIDADE DE	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.															

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		64,00											64,00
																0,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													0,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		61,00											61,00
17.2	SINAPI	103290	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021_PA	M												60,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		33,00											33,00
																0,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													0,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		27,00											27,00
17.3	SINAPI	103291	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021_PA	M												145,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		76,00											76,00
																0,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													0,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		69,00											69,00
17.4	SINAPI	103292	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR. AF_11/2021_PA	M												16,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		16,00											16,00
17.5	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 01	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 7/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM FORRO, PARA RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO, INCLUSO FIXADOR	M												64,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		29,00											29,00
																0,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													0,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		35,00											35,00
17.6	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 02	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 9.000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - INSTALAÇÃO	UND												9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									3,00				3,00
																0,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													0,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00				6,00
17.7	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 03	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 12.000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - INSTALAÇÃO	UND												2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00				2,00
17.8	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 04	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 18.000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - INSTALAÇÃO	UND												12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00				6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													

		CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										6,00		6,00
17.9	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 05	AR CONDICIONADO SPLIT ON/OFF, HI-WALL (PAREDE), 24.000 BTUS/H, CICLO QUENTE/FRIO - INSTALAÇÃO	UND											1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									1,00			1,00
17.10	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 06	UTA - UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR DE 6TR, COM EXPANSÃO DIRETA, MÓDULO VENTILADOR (COM VENTILADOR DO TIPO INVERSOR DE FREQUÊNCIA), MÓDULO TROCADOR, FILTRAGEM (G4+F8) E PRESSÃO ESTÁTICA ACIMA DE 100 MMCA - TROX OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND											8,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00			6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									2,00			2,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
17.11	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 07	UTA - UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR DE 2TR, COM EXPANSÃO DIRETA, MÓDULO VENTILADOR (COM VENTILADOR DO TIPO INVERSOR DE FREQUÊNCIA), MÓDULO TROCADOR, FILTRAGEM (G4+F8+ISSO 35H) E PRESSÃO ESTÁTICA ACIMA DE 100 MMCA - TROX OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
17.12	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 08	EXAUSTOR AXIAL ULTRA COMPACTO PARA INSTALAÇÃO EM FORRO DE GESSO, VAZÃO 80 M³/H, FAB. VENTOKIT - INSTALAÇÃO	UND											11,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									9,00			9,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									2,00			2,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
17.13	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 09	EXAUSTOR AXIAL ULTRA COMPACTO PARA INSTALAÇÃO EM FORRO DE GESSO, VAZÃO 150 M³/H, FAB. VENTOKIT - INSTALAÇÃO	UND											6,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									4,00			4,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									2,00			2,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
17.14	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 10	DIFUSOR HDIR - 41 (21"x21" COM REGISTRO E ACESSÓRIOS DA SEIMMEI OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND											27,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									27,00			27,00
17.15	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 11	DIFUSOR HDIR - 41 (24"x24" COM REGISTRO E ACESSÓRIOS DA SEIMMEI OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
17.16	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 12	GRELHA DE RETORNO HDIR - 41 (27"x27") COM REGISTRO E ACESSÓRIOS DA SEIMMEI OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND											38,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										20,00	20,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.											
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										18,00	18,00
17.17	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 13	DUTO FLEXIVEL DN 40 MM - INSTALAÇÃO	M										5,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		3,00									3,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.											
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		2,00									2,00
17.18	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 14	DUTO FLEXIVEL DN 100 MM - INSTALAÇÃO	M										10,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		6,00									6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.											
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		4,00									4,00
17.19	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 15	DUTO FLEXIVEL DN 125 MM - INSTALAÇÃO	M										12,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		8,00									8,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.											
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		4,00									4,00
17.20	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 16	DUTO FLEXIVEL DN 80 MM - INSTALAÇÃO	M										22,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		10,00									10,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.											
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00									12,00
17.21	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 17	DUTO FLEXIVEL DN 200 MM - INSTALAÇÃO	M										7,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		7,00									7,00
17.22	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 18	VENEZIANA TAE DE (200 X 100)MM DA TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										9,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									9,00		9,00
17.23	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 19	VENEZIANA TAE DE (300 X 100)MM DA TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									4,00		4,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.											

		CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01											2,00		2,00
17.24	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 20	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (200X300) - TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND												2,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00				2,00
17.25	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 21	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (200X400) - TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND												2,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00				2,00
17.26	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 22	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (150X150) - TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND												14,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									8,00				8,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00				6,00
17.27	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 23	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (300X500) - TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND												15,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									12,00				12,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									3,00				3,00
17.28	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 24	DUTO DE 300X420MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÃ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M												147,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		134,00											134,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		13,00											13,00
17.29	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 25	DUTO DE 150X200MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÃ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M												22,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00											12,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		10,00											10,00
17.30	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 26	DUTO DE 200X200MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÃ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M												7,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		7,00											7,00
17.31	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 27	DUTO DE 200X250MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÃ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M												40,00
					COMPRI	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.													

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00										12,00
17.40	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 36	DUTO DE 300X400MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											22,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		22,00										22,00
17.41	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 37	DUTO DE 300X300MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											55,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		28,00										28,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		27,00										27,00
17.42	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 38	DUTO DE 350X400MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00										12,00
17.43	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 39	DUTO DE 250X300MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00										12,00
17.44	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 40	DUTO DE 300X420MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											9,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		9,00										9,00
17.45	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 41	DUTO DE 300X320MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00										12,00
17.46	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 42	DUTO DE 200X300MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - INSTALAÇÃO	M											12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00										12,00
17.47	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 43	BANDEJA DE RECOLHIMENTO DE CONDENSADO (1,36X1,70)M - INSTALAÇÃO	UND											6,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00			6,00
17.48	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 44	BANDEJA DE RECOLHIMENTO DE CONDENSADO (0,85X1,56)M - INSTALAÇÃO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00

17.49	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 45	SUPORTE DE CANTONEIRA PARA DUTOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND														205,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															117,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															88,00
17.50	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 46	COXIN DE ALTO IMPACTO COM MOLA - INSTALAÇÃO	UND														84,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															48,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															36,00
17.51	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 47	CONDENSADORA DE 9.000 BTU'S - INSTALAÇÃO	UND														9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															3,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															6,00
17.52	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 48	CONDENSADORA DE 12.000 BTU'S - INSTALAÇÃO	UND														2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															2,00
17.53	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 49	CONDENSADORA DE 18.000 BTU'S - INSTALAÇÃO	UND														12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															6,00
17.54	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 50	CONDENSADORA DE 24.000 BTU'S - INSTALAÇÃO	UND														3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															3,00
17.55	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 51	CONDENSADORA DE 90.000 BTU'S - INSTALAÇÃO	UND														12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															6,00
17.56	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 52	EXECUÇÃO DE TESTE DE ESTANQUEIDADE DUTOS, EXECUTADOS CONFORME AS RECOMENDAÇÕES DO MANUAL SMACNA, AIR DUCT LEAKAGE TEST MANUAL	UND														200,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										100,00	100,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										100,00	100,00
17.57	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 53	AS BUILT DO PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO	UND										2,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										1,00	1,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										1,00	1,00
17.58	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 54	UTA - UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR DE 7,5TR. COM EXPANSÃO DIRETA, MÓDULO VENTILADOR (COM VENTILADOR DO TIPO INVERSOR DE FREQUÊNCIA), MÓDULO TROCADOR, FILTRAGEM (G4+F8) E PRESSÃO ESTÁTICA ACIMA DE 100 MMCA - TROX OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										4,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										4,00	4,00
17.59	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 55	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (300X600) - TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										8,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										8,00	8,00
17.60	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 56	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (400X400) - TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										1,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										1,00	1,00
17.61	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 57	DIFUSOR HDIR - 41 (18"X18") COM REGISTRO E ACESSÓRIOS DA SEIMMEI OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										40,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										40,00	40,00
17.62	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 58	VENEZIANA TAE DE (400 X 100)MM DA TROPICAL OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND										1,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										1,00	1,00
17.63	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 59	BANDEJA DE RECOLHIMENTO DE CONDENSADO (1,31X1,55)M - INSTALAÇÃO	UND										2,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										2,00	2,00
17.64	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 60	BANDEJA DE RECOLHIMENTO DE CONDENSADO (1,31X1,69)M - INSTALAÇÃO	UND										4,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										4,00	4,00

17.65	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 61	TERMOSTATO ELETRÔNICO COM DISPLAY, COM DOIS ESTÁGIOS, REF. CKEL2FRAQ CARRIER OU SIMILAR EQUIVALENTE - INSTALAÇÃO	UND														14,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									8,00	8,00					
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									6,00	6,00					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															
17.66	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 62	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND														61,50
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		33,10													33,10
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		28,40													28,40
17.67	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 63	LUVA EM PVC RÍGIDO ROSCAVEL, DE 2", PARA ELETRODUTO INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND														20,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									10,00	10,00					
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									10,00	10,00					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															
17.68	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 64	CURVA 90 GRAUS, LONGA, DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL, DE 2", PARA ELETRODUTO INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND														7,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									3,00	3,00					
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									4,00	4,00					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01															
17.69	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 65	TÊ DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL, DE 2", PARA ELETRODUTO INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND														1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									1,00	1,00					
17.70	SINAPI	91927	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M														2805,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		1.650,00								1,10	1815,00				
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		900,00								1,10	990,00				
17.71	SINAPI	91929	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M														4933,50
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		2.585,00								1,10	2843,50				
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		1.900,00								1,10	2090,00				

17.72	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	M															2310,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										1,10						1210,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										1,10						1100,00
17.73	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 66	PERFILADO 38MMX38MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M															232,26
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										96,26						96,26
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										136,00						136,00
17.74	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 67	TÊ PARA PERFILADO 38MMX38MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															20,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										12,00						12,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										8,00						8,00
17.75	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 68	CURVA PARA PERFILADO 38MMX38MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															13,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										4,00						4,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										9,00						9,00
17.76	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 69	PERFILADO JUNÇÃO X 38MMX38MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															5,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										2,00						2,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										3,00						3,00
17.77	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 70	EMENDA PARA PERFILADO 38MMX38MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															79,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										33,00						33,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										46,00						46,00
17.78	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 71	SUPORTE PARA PERFILADO 38MMX38MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND															156,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										65,00						65,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									6,00	6,00
17.89	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 81	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE VÁLVULA DE ESFERA 2 VIAS, DN 1" EM FERRO GALVANIZADO E CONEXÃO ROSQUEADA	UND									62,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									62,00	62,00
17.90	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 82	FANCOLETE HIDRÔNICO WI-HALL 9.000 BTUS/h. REF.: CARRIER 40HP9B-A OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									1,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									1,00	1,00
17.91	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 83	FANCOLETE HIDRÔNICO WI-HALL 12.000 BTUS/h. REF.: CARRIER 40HP14B-A OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									1,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									1,00	1,00
17.92	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 84	FANCOLETE HIDRÔNICO WI-HALL 30.000 BTUS/h. REF.: CARRIER 40HK32 OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									2,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									2,00	2,00
17.93	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 85	FANCOLETE HIDRÔNICO WI-HALL 36.000 BTUS/h. REF.: HITACHI TCCD36C3P OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									1,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									1,00	1,00
17.94	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 86	FANCOLETE HIDRÔNICO TETO APARENTE 12.000 BTU/h (1TR) - LINHA HOSPITALAR COM FILTRGEM G4 + F8. REF.: TROX FCFD-HSA1, 0 TR OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									4,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									4,00	4,00
17.95	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 87	FANCOLETE HIDRÔNICO TETO APARENTE 18.000 BTU/h (1,5TR) - LINHA HOSPITALAR COM FILTRGEM G4 + F8. REF.: TROX FCFD-HSA1, 5 TR OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									9,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									9,00	9,00
17.96	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 88	FANCOLETE HIDRÔNICO TETO APARENTE 24.000 BTU/h (2TR) - LINHA HOSPITALAR COM FILTRGEM G4 + F8. REF.: TRAYDUS BEPHM G4-F9 OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									7,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									7,00	7,00
17.97	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 89	CHILLER MODULAR ROTAÇÃO INVERTER DE CONDENSAÇÃO A AR, MODULO PRINCIPAL CAPACIDADE DE 15 TR. REF.: CARRIER 30EVA15 OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									1,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									1,00	1,00
17.98	COMPOSIÇÃO	CPU - INST. CLI. 90	CHILLER MODULAR ROTAÇÃO FIXO DE CONDENSAÇÃO A AR, MODULO SECUNDÁRIO CAPACIDADE DE 15 TR. REF.: CARRIER 30EXA15 OU SIMILAR - INSTALAÇÃO	UND									2,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									2,00	2,00

18.4	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 01	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 42 MM, CLASSE A, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M											165,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF		70,00								1,10		77,00
															0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF		80,00								1,10		88,00
18.5	SINAPI	103865	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											192,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									60,00			60,00
															0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									70,00			70,00
			OXIGÊNIO												
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER									1,00			1,00
			RECUPERAÇÃO									4,00			4,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									2,00			2,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									7,00			7,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									14,00			14,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									10,00			10,00
															0,00
			AR COMPRIMIDO												0,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER									1,00			1,00
			RECUPERAÇÃO									4,00			4,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									2,00			2,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									4,00			4,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									6,00			6,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									4,00			4,00
															0,00
			VÁCUO												0,00
			RECUPERAÇÃO									2,00			2,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00			1,00
18.6	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											191,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									83,00			83,00
															0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									94,00			94,00
			OXIGÊNIO												0,00
			CIRCULAÇÃO									6,00			6,00
															0,00
			AR COMPRIMIDO												0,00
			CIRCULAÇÃO									7,00			7,00
															0,00
			VÁCUO												0,00
			CIRCULAÇÃO									1,00			1,00
18.7	SINAPI	103867	TÊ EM COBRE, DN 28 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN											21,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV												

		UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									5,00	5,00
		UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV										0,00
		UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									16,00	16,00
18.8	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 02	TÊ EM COBRE, DN 42 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND									20,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV									10,00	10,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									10,00	10,00
18.9	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									818,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV									400,00	400,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									379,00	379,00
			OXIGÊNIO										
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									4,00	4,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									3,00	3,00
													0,00
			AR COMPRIMIDO										0,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER									1,00	1,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									4,00	4,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									6,00	6,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									6,00	6,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									6,00	6,00
													0,00
			VÁCUO										0,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER									1,00	1,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									4,00	4,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									1,00	1,00
18.10	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									290,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV									149,00	149,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									130,00	130,00
			OXIGÊNIO										0,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00
													0,00
			AR COMPRIMIDO										0,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00
													0,00
			VÁCUO										0,00
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00

18.11	SINAPI	103845	COTOVELO EM COBRE, DN 28 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN												6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									2,00	2,00			0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									4,00	4,00			
18.12	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 03	COTOVELO EM COBRE, DN 42 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND												6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									4,00	4,00			0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									2,00	2,00			0,00
18.13	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												298,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									160,00	160,00			0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									122,00	122,00			0,00
			OXIGÊNIO													0,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00			2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									2,00	2,00			2,00
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00			0,00
			AR COMPRIMIDO													0,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00			2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									2,00	2,00			2,00
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00			0,00
			VÁCUO													0,00
			CIRCULAÇÃO									2,00	2,00			2,00
18.14	SINAPI	103864	BUCHA DE REDUÇÃO EM COBRE, DN 28 MM X 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN												25,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									6,00	6,00			0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									19,00	19,00			0,00
18.15	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 04	BUCHA DE REDUÇÃO EM COBRE, DN 42 MM X 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND												22,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									12,00	12,00			0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									10,00	10,00			0,00
18.16	SINAPI	95248	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN												238,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									100,00	100,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									0,00	0,00
												122,00	122,00
			OXIGÊNIO										0,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									2,00	2,00
												0,00	0,00
			AR COMPRIMIDO										0,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									2,00	2,00
												0,00	0,00
			VÁCUO										0,00
			SALA DE EMERGÊNCIA									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									1,00	1,00
18.17	SINAPI	95249	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN									55,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									18,00	18,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									0,00	0,00
												24,00	24,00
			OXIGÊNIO										0,00
			CIRCULAÇÃO									5,00	5,00
												0,00	0,00
			AR COMPRIMIDO										0,00
			CIRCULAÇÃO									5,00	5,00
												0,00	0,00
			VÁCUO										0,00
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00
18.18	SINAPI	95250	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN									6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									1,00	1,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									5,00	5,00
18.19	SINAPI	95252	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN									6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									2,00	2,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									4,00	4,00
18.20	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									444,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									200,00	200,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									244,00	244,00
18.21	SINAPI	103858	CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, DN 22 MM X 3/4", SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN									84,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									36,00	36,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									48,00	48,00
18.22	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 05	CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, DN 22 MM X 1", SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND									12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									2,00	2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									10,00	10,00
18.23	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 06	CONECTOR EM BRONZE/LATÃO, DN 42 MM X 1.1/2", SEM ANEL DE SOLDA, BOLSA X ROSCA F, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS MEDICINAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND									12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									4,00	4,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01 PDF									8,00	8,00
18.24	SINAPI	91179	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA/PVC ESGOTO/PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 1 1/4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023	M									#REF!
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV TUBULAÇÃO 15 MM TUBULAÇÃO 22 MM TUBULAÇÃO 28 MM TUBULAÇÃO 42 MM		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV TUBULAÇÃO 15 MM TUBULAÇÃO 22 MM TUBULAÇÃO 28 MM TUBULAÇÃO 42 MM		#REF!								#REF!
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 15 MM		50,00								50,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 22 MM		TOTAL								0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 28 MM		972,20								972,20
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 42 MM										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV TUBULAÇÃO 15 MM TUBULAÇÃO 22 MM TUBULAÇÃO 28 MM TUBULAÇÃO 42 MM										0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 15 MM		0,00								0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 22 MM		0,00								0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 28 MM		0,00								0,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	TUBULAÇÃO 42 MM		378,00								378,00
			OXIGÊNIO - 15MM										
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER RECUPERAÇÃO		4,74								4,74
			SALA DE EMERGÊNCIA		8,83								8,83
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS		4,66								4,66
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS		25,77								25,77
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS		45,21								45,21
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS		33,75								33,75
													0,00

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										1,00	1,00
														0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV ÁREA DE CUIDADOS E HIGIENIZAÇÃO RN										1,00	1,00
														0,00
		UNIDADE DIÁLISE	OXIGÊNIO											0,00
			SALA DE PROCEDIMENTOS PARA COLOCAÇÃO DE CATÉTER										1,00	1,00
			RECUPERAÇÃO										2,00	2,00
			SALA DE EMERGÊNCIA										1,00	1,00
18.28	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 10	PAINEL DE ALARME DE OXIGÊNIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01 POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									1,00	1,00	1,00
												1,00	1,00	0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01 POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02 POSTO DE ENFERMAGEM									1,00	1,00	0,00
												1,00	1,00	1,00
												1,00	1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM/PRESCRIÇÃO									1,00	1,00	1,00
18.29	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 11	PAINEL DE ALARME DE AR COMPRIMIDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01 POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									1,00	1,00	1,00
												1,00	1,00	0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01 POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02 POSTO DE ENFERMAGEM									1,00	1,00	0,00
												1,00	1,00	1,00
												1,00	1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM/PRESCRIÇÃO									1,00	1,00	1,00
18.30	COMPOSIÇÃO	CPU - GASES MED. 12	PAINEL DE ALARME DE VÁCUO CLÍNICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE GASES MEDICINAIS 2º PAV POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 01 POSTO DE ENFERMAGEM E ÁREA DE SERVIÇO DE ENFERMAGEM 02									1,00	1,00	1,00
												1,00	1,00	0,00
			PROJETO DE GASES MEDICINAIS 3º PAV POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 01 POSTO E ÁREA DE SERVIÇO 02 POSTO DE ENFERMAGEM									1,00	1,00	0,00
												1,00	1,00	1,00
												1,00	1,00	1,00
		UNIDADE DIÁLISE	POSTO DE ENFERMAGEM/PRESCRIÇÃO									1,00	1,00	1,00
19.0			PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO											
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
19.1	SINAPI	101907	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE CO2 DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE	UN										14,00

		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 02/05)									6,00	6,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 02/05)									3,00	3,00
													1,00
		UNIDADE DIÁLISE	TRATAMENTO D'ÁGUA									1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									1,00	1,00
			ESPERA 48 LUGARES									1,00	1,00
19.2	SINAPI	101908	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 10/2020_PE	UN									9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 02/05)									3,00	3,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 02/05)									2,00	2,00
													3,00
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO									3,00	3,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									1,00	1,00
19.3	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 02/2020	UN									67,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									29,00	29,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									27,00	27,00
													1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO - TRATAMENTO D'ÁGUA									1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO									5,00	5,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00
			ESPERA 48 LUGARES									1,00	1,00
19.4	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 01	PLACA INDICATIVA DIRECIONAL DE SAÍDA FOTOLUMINESCENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									30,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS INTENSIVOS (UCI)	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)										0,00
			PLACA DE ROTA DE FUGA									3,00	3,00
			PLACA DE ROTA DE FUGA D									2,00	2,00
			PLACA DE ROTA DE FUGA E									3,00	3,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)										0,00
			PLACA DE ROTA DE FUGA									3,00	3,00
			PLACA DE ROTA DE FUGA D									1,00	1,00
			PLACA DE ROTA DE FUGA E									3,00	3,00
													1,00
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO - TRATAMENTO D'ÁGUA									1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO									6,00	6,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									2,00	2,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									2,00	2,00

		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO										2,00	2,00
19.9	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 06	ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL, TIPO APORTE AQUI - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										7,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												3,00	3,00	
														0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)									2,00	2,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO									2,00	2,00	
19.10	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 07	ABRIGO PARA HIDRANTE DE SOBREPOR, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", 2 ADAPTADORES STORZ 2 1/2", 2 MANGUEIRAS DE INCÊNDIO 15M, REDUÇÃO 2 1/2" X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										6,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00	
														0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO									2,00	2,00	
19.11	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 08	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE (PLACA SIRENE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										7,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									3,00	3,00	
														0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									2,00	2,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO									2,00	2,00	
19.12	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 09	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE (PLACA ACIONADOR MANUAL) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										7,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									3,00	3,00	
														0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									2,00	2,00	
		UNIDADE DIÁLISE	CIRCULAÇÃO									2,00	2,00	
19.13	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 10	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE (PLACA EXTINTORES) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND										24,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									9,00	9,00	
														0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									5,00	5,00	

EXTINTOR CO2 DE 6KG													
			TRATAMENTO D'ÁGUA									1,00	1,00
			CIRCULAÇÃO									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO HEPATITE B 04 LEITOS									1,00	1,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 12 LEITOS									1,00	1,00
			ESPERA 48 LUGARES									1,00	1,00
EXTINTOR PQS DE 4KG													
			CIRCULAÇÃO									3,00	3,00
			SALA DE TRATAMENTO COLETIVO 16 LEITOS									1,00	1,00
EXTINTOR AP DE 10L													
			DEPÓSITO DE MATERIAIS									1,00	1,00
19.14	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 11	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE (PLACA HIDRANTES) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND									6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									2,00	2,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 01/05)									2,00	2,00
													0,00
			CIRCULAÇÃO									2,00	2,00
19.15	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 12	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO ELETROLÍTICO, LEVE, DIÂMETRO 3/4", PAREDE DE 0,90 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M									422,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		156,00								156,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		137,00								137,00
													0,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 03/06		129,00								129,00
19.16	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 13	CABO 4 VIAS (2 X 1,5MM + 2 X 0,75MM) ANTICHAMA NA COR VERMELHO, PARA DETECÇÃO DE ALARME E INCÊNDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M									594,57
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		220,43								220,43
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		218,14								218,14
													0,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 03/06		156,00								156,00
19.17	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 14	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_ 10/2020	M									45,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)		22,00								22,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)		23,00								23,00
													0,00
19.18	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									80,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)		19,00								19,00
													0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV										0,00

		CUIDADOS	CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)		19,00										19,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 04/06		42,00										42,00
19.19	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 15	TÊ, EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND											8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									4,00	4,00		0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									4,00	4,00		0,00
19.20	SINAPI	97440	TÊ, EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN											7,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									4,00	4,00		0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00		0,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 04/06									1,00	1,00		0,00
19.21	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 16	REDUÇÃO CONCÊNTRICA RANHURADA 2.1/2" X 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND											4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00		0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00		0,00
19.22	SINAPI	92939	LUVA DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, 1" X 3/4", CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN											12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									6,00	6,00		0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									6,00	6,00		0,00
19.23	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 17	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UND											4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00		0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00	2,00		0,00
19.24	SINAPI	97436	CURVA 90 GRAUS, EM AÇO, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN											8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									4,00	4,00		0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									4,00	4,00		0,00

		CUIDADOS	CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)											12,00		12,00
19.31	SINAPI	103019	REGISTRO OU VÁLVULA GLOBO ANGULAR EM LATÃO, PARA HIDRANTES EM INSTALAÇÃO PREDIAL DE INCÊNDIO, 45 GRAUS, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN												4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00				2,00
																0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									2,00				0,00
																2,00
19.32	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 19	ABRÇAÇADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E CUNHA DE FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												152,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)									63,00				63,00
																0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)									48,00				0,00
																48,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 03/06									41,00				41,00
19.33	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 20	ABRÇAÇADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE TUBOS GALVANIZADOS, TIPO GOTA, COM 1.1/4"	UND												22,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									11,00				11,00
																0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									11,00				0,00
																11,00
19.34	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 21	ABRÇAÇADEIRA EM AÇO PARA AMARRAÇÃO DE TUBOS GALVANIZADOS, TIPO GOTA, COM 2.1/2"	UND												23,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									7,00				7,00
																0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)									6,00				0,00
																6,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 04/06									10,00				10,00
19.35	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 22	VERGALHÃO, PARA FIXAÇÃO DE ELETRODUTOS (TIRANTE C/ ROSCA D=3/8"X1000MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M												70,67
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		0,50							63,00				31,50
																0,00
			PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 3º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 03/05)		0,50							48,00				0,00
																24,00
			CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 03/06		0,37							41,00				15,17
19.36	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 23	BARRA ROSCADA PARA FIXAÇÃO DE TUBULAÇÃO DE HIDRANTE (TIRANTE C/ ROSCA D=1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UND												17,50
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA			
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO 2º PAV CONFORME PROJETO DE PCI (PRANCHA 04/05)		0,50							11,00				5,50
					0,50							7,00				3,50
																0,00

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 03/06									43,00		43,00
19.45	COMPOSIÇÃO	CPU - PCI 42	COTOVELO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN										4,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 04/06									4,00		4,00
19.46	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										24,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06		24,00									24,00
19.47	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										18,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06		18,00									18,00
19.48	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										30,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06		30,00									30,00
19.49	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										6,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06		6,00									6,00
19.50	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										18,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06		18,00									18,00
19.51	SINAPI	92670	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 25 (1"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										3,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06									3,00		3,00
19.52	SINAPI	92676	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 50 (2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										2,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06									2,00		2,00
19.53	SINAPI	92672	JOELHO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 32 (1 1/4"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA SPRINKLER - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN										3,00
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06									3,00		3,00

ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL
		UNIDADE DIÁLISE	CONFORME PROJETO PCI - PRANCHA 05/06									14,00		14,00
20.0 EQUIPAMENTOS														
20.1	SINAPI_I	42424	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 9000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN										9,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									3,00		3,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00		6,00
20.2	SINAPI_I	42425	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN										2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												2,00		2,00
20.3	SINAPI_I	42422	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN										12,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												6,00		6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00		6,00
20.4	SINAPI_I	43184	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 24000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN										1,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												1,00		1,00
20.5	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 01	UTA - UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR DE 6TR, COM EXPANSÃO DIRETA, MÓDULO VENTILADOR (COM VENTILADOR DO TIPO INVERSOR DE FREQUÊNCIA), MÓDULO TROCADOR, FILTRAGEM (G4+F8) E PRESSÃO ESTÁTICA ACIMA DE 100 MMCA - TROX OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										8,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												6,00		6,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00		2,00
20.6	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 02	UTA - UNIDADE DE TRATAMENTO DE AR DE 2TR, COM EXPANSÃO DIRETA, MÓDULO VENTILADOR (COM VENTILADOR DO TIPO INVERSOR DE FREQUÊNCIA), MÓDULO TROCADOR, FILTRAGEM (G4+F8+ISSO 35H) E PRESSÃO ESTÁTICA ACIMA DE 100 MMCA - TROX OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												2,00		2,00
20.7	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 03	EXAUSTOR AXIAL ULTRA COMPACTO PARA INSTALAÇÃO EM FORRO DE GESSO, VAZÃO 80 M³/H, FAB. VENTOKIT - FORNECIMENTO	UND										11,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV. LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
												9,00		9,00

20.15	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 11	DUTO FLEXIVEL DN 80 MM - FORNECIMENTO	M											22,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		10,00										10,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.												
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00										12,00
20.16	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 12	DUTO FLEXIVEL DN 200 MM - FORNECIMENTO	M											7,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		7,00										7,00
20.17	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 13	VENEZIANA TAE DE (200 X 100)MM DA TROPICAL OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND											9,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									9,00			9,00
20.18	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 14	VENEZIANA TAE DE (300 X 100)MM DA TROPICAL OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND											6,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									4,00			4,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									2,00			2,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01												
20.19	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 15	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (200X300) - TROPICAL OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
20.20	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 16	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (200X400) - TROPICAL OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND											2,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									2,00			2,00
20.21	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 17	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (150X150) - TROPICAL OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND											14,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									8,00			8,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									6,00			6,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01												
20.22	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 18	DAMPER CONTROLADOR DE VAZÃO DE AR - DCV (300X500) - TROPICAL OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND											15,00
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									12,00			12,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									3,00			3,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01												

20.23	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 19	DUTO DE 300X420MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														104,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		91,00													91,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		13,00													13,00
20.24	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 20	DUTO DE 150X200MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														22,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00													12,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		10,00													10,00
20.25	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 21	DUTO DE 200X200MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														23,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		7,00													7,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		16,00													16,00
20.26	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 22	DUTO DE 200X250MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														46,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		35,00													35,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		11,00													11,00
20.27	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 23	DUTO DE 250X300MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														36,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		17,00													17,00
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		19,00													19,00
20.28	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 24	DUTO DE 300X350MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														27,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		27,00													27,00
20.29	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 25	DUTO DE 380X400MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														33,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		33,00													33,00
20.30	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 26	DUTO DE 200X300MM DE CHAPA GALVANIZADA COM 50MM DE LÁ DE VIDRO E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M														13,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA					
		UNIDADE DE TRATAMENTO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.															

					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.										
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00								12,00
20.41	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 37	DUTO DE 200X300MM DE CHAPA GALVANIZADA E ACESSÓRIOS - FORNECIMENTO	M									12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.										
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01		12,00								12,00
20.42	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 38	BANDEJA DE RECOLHIMENTO DE CONDENSADO (1,36X1,70)M - FORNECIMENTO	UND									6,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.									6,00	6,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
20.43	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 39	BANDEJA DE RECOLHIMENTO DE CONDENSADO (0,85X1,56)M - FORNECIMENTO	UND									2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.									2,00	2,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
20.44	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 40	SUPORTE DE CANTONEIRA PARA DUTOS - FORNECIMENTO	UND									205,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									117,00	117,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									88,00	88,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
20.45	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 41	COXIN DE ALTO IMPACTO COM MOLA - FORNECIMENTO	UND									84,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.									48,00	48,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									36,00	36,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
20.46	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 42	CONDENSADORA DE 9.000 BTU'S - FORNECIMENTO	UND									9,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.									3,00	3,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.									6,00	6,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
20.47	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 43	CONDENSADORA DE 12.000 BTU'S - FORNECIMENTO	UND									2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.									2,00	2,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										
20.48	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 44	CONDENSADORA DE 18.000 BTU'S - FORNECIMENTO	UND									12,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (ITI) e	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.									6,00	6,00
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01										

20.58	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 54	TERMOSTATO ELETRÔNICO COM DISPLAY, COM DOIS ESTÁGIOS, REF. CKEL2FRAQ CARRIER OU SIMILAR EQUIVALENTE - FORNECIMENTO	UND															14,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO (UTI) e UNIDADE DE CUIDADOS	PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 2º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									8,00	8,00						
			PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO 3º PAV.																
			LISTA DE MATERIAIS PRANCHA 01									6,00	6,00						
20.59	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 55	FANCOLETE HIDRÔNICO TIPO HIWALL 9000 BTUS REF.: CARRIER 40HP09B-A OU SIMILAR-FORNECIMENTO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												1,00	1,00						
20.60	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 56	FANCOLETE HIDRÔNICO TIPO HIWALL 12000 BTUS REF.: CARRIER 40HP14B-A OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												1,00	1,00						
20.61	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 57	FANCOLETE HIDRÔNICO TIPO CASSETE 4 VIAS 30.000 BTU/h REF.: CARRIER 40HK32 OU SIMILAR-FORNECIMENTO	UND															2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												2,00	2,00						
20.62	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 58	FANCOLETE HIDRÔNICO TIPO CASSETE 4 VIAS 36.000 BTU/h REF.: HITACHI TCCD36C3P OU SIMILAR- FORNECIMENTO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												1,00	1,00						
20.63	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 59	DUTO FLEXÍVEL 98 mm DIÂMETRO PARA APLICAÇÃO EM EXAUSTÃO OU RENOVAÇÃO DE AR - FORNECIMENTO	M															140,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												140,00	140,00						
20.64	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 60	EXAUSTOR AXIAL COMPACTO PARA EXAUSTÃO DE AR EM DIVERSOS TIPOS DE AMBIENTES. PARA APLICAÇÕES COM LONGAS HORAS DE USO. VAZÃO MAX. 105 M³/h, PRESSÃO MÁXIMA DE 10 MMCA. REF.: SICFLUX SONORA 10 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND															1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												1,00	1,00						
20.65	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 61	EXAUSTOR AXIAL COMPACTO PARA EXAUSTÃO DE AR EM DIVERSOS TIPOS DE AMBIENTES. PARA APLICAÇÕES COM LONGAS HORAS DE USO. VAZÃO MAX. 183 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA DE 8,6 mmca. REF.: SICFLUX SONORA 18 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND															4,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												4,00	4,00						
20.66	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 62	EXAUSTOR DE VENTILADOR RADIAL COM ROTOR DE ACIONAMENTO DIRETO PROJETADOS PARA EXAUSTÃO OU INSUFLAMENTO DE AR EM GRANDES AMBIENTES. VAZÃO MÁXIMA 220 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA 22 mmca. REF.: SICFLUX ACI 100 MINI OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND															3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA						
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)																
												3,00	3,00						

20.67	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 63	EXAUSTOR DE VENTILADOR RADIAL COM ROTOR DE ACIONAMENTO DIRETO PROJETADOS PARA EXAUSTÃO OU INSUFLAMENTO DE AR EM GRANDES AMBIENTES. VAZÃO MÁXIMA 560 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA 56 mmca. REF.: SICFLUX ACI 150 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										1,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									1,00		1,00
20.68	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 64	EXAUSTOR PARA INSTALAÇÃO AO LONGO DE TUBULAÇÕES LONGAS, COM ALTA PRESSÃO E ALTA VAZÃO DE AR. PARA EXAUTÃO OU TOMADA DE AR EXTERNA. VAZÃO MÁXIMA 189 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA 32 mmca. REF.: SICFLUX MAXX 100 VEL MIN OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									2,00		2,00
20.69	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 65	EXAUSTOR PARA INSTALAÇÃO AO LONGO DE TUBULAÇÕES LONGAS, COM ALTA PRESSÃO E ALTA VAZÃO DE AR. PARA EXAUTÃO OU TOMADA DE AR EXTERNA. VAZÃO MÁXIMA 285 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA 33 mmca. REF.: SICFLUX MAXX 125 VEL MIN OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										11,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									11,00		11,00
20.70	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 66	EXAUSTOR PARA INSTALAÇÃO AO LONGO DE TUBULAÇÕES LONGAS, PARA EXAUTÃO OU TOMADA DE AR EXTERNA. VAZÃO MÁXIMA 181 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA 14 mmca. REF.: SICFLUX MAXX MINI 100 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										15,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									15,00		15,00
20.71	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 67	EXAUSTOR PARA INSTALAÇÃO AO LONGO DE TUBULAÇÕES LONGAS, PARA EXAUTÃO OU TOMADA DE AR EXTERNA. VAZÃO MÁXIMA 305 m³/h, PRESSÃO MÁXIMA 13 mmca. REF.: SICFLUX MAXX MINI 125 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									3,00		3,00
20.72	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 68	CAIXA DE FILTRO PARA TOMADAS DE AR EXTERNO OU EXAUSTÃO, PARA CONEXÃO NO EXAUSTOR. COM FILTROS G4, SEGUNDO NBR16101 E NBR16401/3. CONEXÃO COM DIÂMETRO DE 100mm. REF.: SICFLUX QUAD 100 - G4/M5 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										2,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									2,00		2,00
20.73	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 69	CAIXA DE FILTRO PARA TOMADAS DE AR EXTERNO OU EXAUSTÃO, PARA CONEXÃO NO EXAUSTOR. COM FILTROS G4 + F8, SEGUNDO NBR16101 E NBR16401/3. CONEXÃO COM DIÂMETRO DE 100mm. REF.: SICFLUX QUAD 100 - G4/F8 - FORNECIMENTO	UND										3,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									3,00		3,00
20.74	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 70	CAIXA DE FILTRO PARA TOMADAS DE AR EXTERNO OU EXAUSTÃO, PARA CONEXÃO NO EXAUSTOR. COM FILTROS G4 + F8, SEGUNDO NBR16101 E NBR16401/3. CONEXÃO COM DIÂMETRO DE 125mm. REF.: SICFLUX QUAD 125 - G4/F8 - FORNECIMENTO	UND										8,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									8,00		8,00
20.75	COMPOSIÇÃO	CPU - EQUIP. 71	CAIXA DE FILTRO PARA TOMADAS DE AR EXTERNO OU EXAUSTÃO, PARA CONEXÃO NO EXAUSTOR. COM FILTROS G4, SEGUNDO NBR16101 E NBR16401/3. CONEXÃO COM DIÂMETRO DE 100mm. REF.: SICFLUX 100 MINI - G4 OU SIMILAR - FORNECIMENTO	UND										15,00
					COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM QUADRO RESUMO DE CLIMATIZAÇÃO (MATERIAIS E EQUIPAMENTOS)									15,00		15,00

21.9	SINAPI	104322	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM DRENO DE AR CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN											33,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM O PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO, EXAUSTÃO E RENOVAÇÃO DE AR CONEXÕES PARA TUBULAÇÃO DE DRENAGEM - VALOR ESTIMADO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
												33,00			33,00
21.10	SINAPI	99251	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN											2,00
		UNIDADE DIÁLISE	DE ACORDO COM O PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO, EXAUSTÃO E RENOVAÇÃO DE AR ÁREA EXTERNA		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
												2,00			2,00
22.0			LIMPEZA E ARREMATOS FINAIS												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
22.1	COMPOSIÇÃO	CPU - CIVIL 112	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2											1441,82
		UNIDADE DE TRATAMENTO INTENSIVO	CONFORME PROJETO EXECUTIVO 2º PAV							676,70					676,70
			CONFORME PROJETO EXECUTIVO 3º PAV							704,12					704,12
		UNIDADE DIÁLISE	PISO INTERNOS E EXTERNOS							61,00					61,00
23.0			DESMOBILIZAÇÃO												
ITEM	TABELA	CÓDIGO	DESCRIÇÃO DO SERVIÇO P/ AMBIENTE	UN.	COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA	TOTAL	
23.1	SINAPI	97637	REMOÇÃO DE TAPUME/ CHAPAS METÁLICAS E DE MADEIRA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2											246,40
			ÁREA EXTERNA		112,00			2,20							246,40
23.2	SINAPI	5824	CAMINHÃO TOCO, PBT 16.000 KG, CARGA ÚTIL MÁX. 10.685 KG, DIST. ENTRE EIXOS 4,8 M, POTÊNCIA 189 CV, INCLUSIVE CARROCERIA FIXA ABERTA DE MADEIRA P/ TRANSPORTE GERAL DE CARGA SECA, DIMEN. APROX. 2,5 X 7,00 X 0,50 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP											8,00
			DESMOBILIZAÇÃO		COMPRIMENTO	LARGURA	PROFUNDIDADE	ALTURA	PERÍMETRO	ÁREA	VOLUME	QUANTIDADE	TAXA		
												8,00			8,00

Rayssa Chaves Silva
Setor de Engenharia