

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12
						Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35
						Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
1			ADMINISTRAÇÃO LOCAL		1		1.333.647,66	1.333.647,66	5,53 %
1.1	24912	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL - HOF - Hospital Otávio de Freitas	MES	6	178.965,07	222.274,61	1.333.647,66	5,53 %
Local			Descrição	Fórmula 6				Quantidade 6,00000000	
2			SERVIÇOS PRELIMINARES E PROJETO EXECUTIVO		1		628.163,80	628.163,80	2,60 %
2.1			PROJETO EXECUTIVO		1		129.487,98	129.487,98	0,54 %
2.1.1	24915	Próprio	ELABORAÇÃO DE PROJETOS EXECUTIVOS HOSPITAL OTAVIO DE FREITAS - HOF	UN	1	129.487,98	129.487,98 (BDI 0,00%)	129.487,98	0,54 %
Local			Descrição	Fórmula 1				Quantidade 1,00000000	
2.2			CANTEIRO DE OBRAS		1		414.645,68	414.645,68	1,72 %
2.2.1	21547	Próprio	LOCACAO DE CONTAINER 2,30 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, COM 1 SANITARIO, PARA ESCRITORIO, COMPLETO, SEM DIVISORIAS INTERNAS (NAO INCLUI MOBILIZACAO/DESMOBILIZACAO)	UNXMÊS	6	928,75	1.070,66 (BDI 15,28%)	6.423,96	0,03 %
Local			Descrição	Fórmula 1*6				Quantidade 6,00000000	
2.2.2	21548	Próprio	LOCACAO DE CONTAINER 2,40 X 6,00 M, ALT. 2,50 M, PARA SANITARIO, COM 2 BACIAS, 4 CHUVEIROS, 2 LAVATORIOS E 2 MICTORIOS (NAO INCLUI MOBILIZACAO/DESMOBILIZACAO)	UNXMÊS	24	1.800,00	2.075,04 (BDI 15,28%)	49.800,96	0,21 %
Local			Descrição	Fórmula 4*6				Quantidade 24,00000000	
2.2.3	105115	SINAPI	INSTALAÇÃO E DESINSTALAÇÃO MECANIZADA DE CONTÊINER OU MÓDULO HABITÁVEL DE USOS DIVERSOS. AF_03/2024	UN	5	138,38	171,86	859,30	0,00 %
Local			Descrição	Fórmula 4+1				Quantidade 5,00000000	
2.2.4	105114	SINAPI	EXECUÇÃO DOS APOIOS PARA CONTÊINER OU MÓDULO HABITÁVEL. AF_03/2024	m³	0,81	1.966,00	2.441,77	1.977,83	0,01 %
Local			Descrição	Fórmula 0,3*0,3*0,3*6*(4+1)				Quantidade 0,81000000	
2.2.5	00009858	Próprio	EXECUÇÃO DE GUARITA EM CANTEIRO DE OBRAS, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	5,23	1.375,04	1.707,79	8.931,74	0,04 %
Local			Descrição	Fórmula 5,23				Quantidade 5,23000000	
2.2.6	00009853	Próprio	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRAS, FORA DA PROJEÇÃO DA LAJE, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	88	778,64	967,07	85.102,16	0,35 %
Local			Descrição	Fórmula 88				Quantidade 88,00000000	
2.2.7	27137	Próprio	EXECUÇÃO DE VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO CHUVEIRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	198	888,52	1.103,54	218.500,92	0,91 %
Local			Descrição	Fórmula 198				Quantidade 198,00000000	
2.2.8	00008221	Próprio	ALMOXARIFADO ABERTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	30	148,71	184,69	5.540,70	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula 30				Quantidade 30,00000000	
2.2.9	00010073	Próprio	EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO APOIADO DE ÁGUA (7000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.491,55	5.578,50	5.578,50	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula 1				Quantidade 1,00000000	
2.2.10	101489	SINAPI	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, MONOFÁSICA, COM CAIXA DE SOBREPOR, CABO DE 10 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_12/2025	UN	1	1.743,36	2.165,25	2.165,25	0,01 %
Local			Descrição	Fórmula 1				Quantidade 1,00000000	
2.2.11	355692	Próprio	EXECUÇÃO DE CENTRAL DE FÓRMAS, ESTOQUE DE AGREGADOS, PRODUÇÃO DE ARGAMASSA OU CONCRETO EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS	m²	18	516,64	641,66	11.549,88	0,05 %
Local			Descrição	Fórmula 18				Quantidade 18,00000000	
2.2.12	00009820	Próprio	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE POSTE DE MADEIRA COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 12 M, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,8 M DE SOLO.	UN	1	3.491,68	4.336,66	4.336,66	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula 1				Quantidade 1,00000000	
2.2.13	00008147	Próprio	MANUTENÇÃO DO CANTEIRO	MÊS	6	1.862,30	2.312,97	13.877,82	0,06 %
Local			Descrição	Fórmula 6				Quantidade 6,00000000	
2.3			MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO		1		32.175,67	32.175,67	0,13 %
2.3.1	21660	Próprio	Mobilização ou Desmobilização de balancim e acessórios complementares	UN	6	200,00	239,24 (BDI 19,62%)	1.435,44	0,01 %
Local			Descrição	Fórmula 31/11				Quantidade 2,8181818	
			MOBILIZAÇÃO DE ACORDO COM PROPOSTA QTD DE BALANCIM/BALANCIM TRANSPORTADO POR VIAGEM	31/11				2,8181818	
			DESMOBILIZAÇÃO DE ACORDO COM PROPOSTA QTD DE BALANCIM/BALANCIM TRANSPORTADO POR VIAGEM	31/11				2,8181818	
			ARRED	0,3636364				0,3636364	
2.3.2	00006592	Próprio	MOBILIZAÇÃO OU DESMOBILIZAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS - INCLUSIVE CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE	un	2	977,01	1.213,44	2.426,88	0,01 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO								Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE				
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							BDI DE SERVIÇO:		24,20%				
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%				
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS													
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)				
						Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12					
						Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35					
						Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77					
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)					
2.3.3	00006591	Próprio	MOBILIZAÇÃO	1				1,0000000						
			DESMOBILIZAÇÃO	1				1,0000000						
			MOBILIZACAO OU DESMOBILIZACAO DE CONTAINER	UN	10	832,04	1.033,39	10.333,90	0,04 %					
			Descrição	Fórmula				Quantidade						
Local			MOBILIZAÇÃO	4+1			5,0000000							
			DESMOBILIZAÇÃO	4+1			5,0000000							
2.3.4	00002698	Próprio	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS - CARGA E DESCARGA	T	83,51	166,37	206,63	17.255,67	0,07 %					
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade					
			GUINDAUTO HIDRAULICO	3,3				3,3000000						
			GUINCHO ELETRICO	0,03				0,0300000						
			GUINDAUTO HIDRAULICO 6x6	42				42,0000000						
			GUINDAUTO HIDRAULICO 4x4	30				30,0000000						
			GUINDAUTO COM CARGA MAXIMA 11,7 TM	5				5,0000000						
			SERRA CIRCULAR	0,02				0,0200000						
			BETONEIRA 600L	0,40				0,4000000						
			BETONEIRA 400L	0,30				0,3000000						
			LAVADORA DE ALTA PRESSÃO	0,02				0,0200000						
			Misturador de argamassa	0,35				0,3500000						
			Vibrador de imersão	0,02				0,0200000						
			Compactador de solos	0,07				0,0700000						
			TANQUE PARA TRANSPORTE DE AGUA	2				2,0000000						
									0,0000000					
			2.3.5	00001400	Próprio	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTOS - TRANSPORTE	TXKM	893,56	0,66	0,81	723,78	0,00 %		
			Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
						PESO TOTAL DOS EQUIPAMENTOS X DISTÂNCIA PARA CENTRO	83,51*10,7				893,5570000			
			ARRED	0,003				0,0030000						
2.4			SERVICOS PRELIMINARES		1		51.854,47	51.854,47	0,21 %					
2.4.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	20	500,84	622,04	12.440,80	0,05 %					
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade						
			PLACA DE OBRA 4,00m x 5,00m	4*5				20,0000000						
2.4.2	98459	SINAPI	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	m²	290,4	98,59	122,44	35.556,57	0,15 %					
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade						
			ÁREA DO TAPUME	2,20*(35+31+25+11+10+20)				290,4000000						
2.4.3	25474	Próprio	ADESIVO PARA APLICAÇÃO EM TAPUME DE TELHA METÁLICA DE CONSTRUÇÃO	m²	65	47,78	59,34	3.857,10	0,02 %					
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade						
			ADESIVO A CADA 20M DO PERÍMETRO (533,84/20=27 UNIDADES) X DIMENSÕES DO ADESIVO (5,70 X 1,90M)	5,70*1,90*6				64,9800000						
			arred	0,02				0,0200000						
3			COBERTA		1		9.724.442,91	9.724.442,91	40,31 %					
3.1			DEMOLICOES E REMOÇOES		1		473.894,11	473.894,11	1,96 %					
3.1.1	22512	Próprio	DEMOLIÇÃO MANUAL DE CONCRETO SIMPLES	m³	22,59	335,97	417,27	9.426,12	0,04 %					
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade						
			BLOCO B - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM	448,77*0,30*0,04				5,3852400						
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03														
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		156,11*0,30*0,04				1,8733200					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		76,50*0,30*0,04				0,9180000					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		134,91*0,30*0,04				1,6189200					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		93,32*0,30*0,04				1,1198400					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - L=19 CM, E= 4CM - CHAPIM		94,11*0,30*0,04				1,1293200					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		545,63*0,30*0,04				6,5475600					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - L=40 CM, E= 4CM - CHAPIM		42,78*0,40*0,04				0,6844800					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		221,08*0,30*0,04				2,6529600					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		82,83*0,30*0,04				0,9939600					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E - L=30 CM, E= 4CM - CHAPIM		28*0,30*0,04				-0,3360000					
3.1.2	97647	SINAPI	ARRED	0,0024				0,0024000						
			REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	27093,21	3,97	4,93	133.569,52	0,55 %					
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade						
			BLOCO B - FIBROCIMENTO	4528,38				4.528,3800000						
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - FIBROCIMENTO		3636,78				3.636,7800000					

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E - FIBROCIMENTO		1740,55			1.740,5500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - FIBROCIMENTO		1115,6			1.115,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - FIBROCIMENTO		942,98			942,9800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - FIBROCIMENTO		447,88			447,8800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L - FIBROCIMENTO		1358,65			1.358,6500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A - FIBROCIMENTO		2426,07			2.426,0700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - FIBROCIMENTO		2284,86			2.284,8600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - FIBROCIMENTO		8611,46			8.611,4600000	
3.1.3	104803	SINAPI	REMOÇÃO CALHAS E RUFOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	5492,15	5,10	6,33	34.765,30	0,14 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - RUFO		656,29			656,2900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - CALHA		108,08			108,0800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - RUFO		249,94			249,9400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - CALHA		374,25			374,2500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E - RUFO		28,09			28,0900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E - CALHA		180,43			180,4300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - RUFO		139,34			139,3400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - CALHA		160,63			160,6300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - RUFO		194,34			194,3400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - CALHA		215,98			215,9800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - RUFO		27,5			27,5000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K- CALHA		65,16			65,1600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L - CALHA		151,47			151,4700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A - RUFO		81,96			81,9600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A - CALHA		253,77			253,7700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - CALHA		324,95			324,9500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - RUFO		334,26			334,2600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - RUFO		717,30			717,3000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - CALHA		1228,41			1.228,4100000	
3.1.4	21891	Próprio	RETIRADA/REMOÇÃO DE CUMEEIRAS EM ALUMINIO	M	1260,88	4,85	6,02	7.590,49	0,03 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B		111,97			111,9700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C		102,93			102,9300000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
							Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12	
							Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35	
							Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E	86,31					86,3100000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F	6,73					6,7300000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J	45,82					45,8200000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K	32,58					32,5800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L	101,6					101,6000000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A	110,99					110,9900000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1	78,24					78,2400000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D	583,71					583,7100000		
3.1.5	97650	SINAPI	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	27093,21	8,58	10,65	288.542,68	1,20 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B	4528,38					4.528,3800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C	3636,78					3.636,7800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E	1740,55					1.740,5500000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F	1115,6					1.115,6000000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J	942,98					942,9800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K	447,88					447,8800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L	1358,65					1.358,6500000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A	2426,07					2.426,0700000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1	2284,86					2.284,8600000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D	8611,46					8.611,4600000		
3.2			CARGA, TRANSPORTE MANUAL E MECANIZADA		1		229.814,35	229.814,35	0,95 %		
3.2.1	21906	Próprio	TRANSPORTE VERTICAL MECANIZADO DE ENTULHO H<=30M	m³	770,7	144,14	179,02	137.970,71	0,57 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
			AREA*ESPESSURA - TELHAS	27093,21*0,008				216,7456800			
			AREA*COMPRIMENTO - CALHAS	(0,10*0,06)*3063,16				18,3789600			
			AREA*COMPRIMENTO- RUFOS	(0,15*0,04)*2429,02				14,5741200			
			AREA* COMPRIMENTO- CUMEEIRA	(0,60*0,05)*(1260,88)				37,8264000			
			CHAPIM CONCRETO	22,59				22,5900000			
			TRAMA ÁREA*VOLUME DE MADEIRA POR M2	27093,21*0,017				460,5845700			
			arred	0,00027				0,0002700			
3.2.2	100999	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	1032,74	6,63	8,23	8.499,45	0,04 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
			TRANSPORTE VERTICAL*DENSIDADE	770,7*1,34				1.032,7380000			
			arred	0,002				0,0020000			
3.2.3	95879	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	14045,27	1,71	2,12	29.775,97	0,12 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
			CARGA*QUILOMETRAGEM	1032,74*13,6				14.045,2640000			
			arred	0,006				0,0060000			
3.2.4	22128	Próprio	DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DE ENTULHO PARA O CTR CICLO AMBIENTAL	T	1032,74	45,00	51,87 (BDI 15,28%)	53.568,22	0,22 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
			bota fora	1032,74				1.032,7400000			
3.3			TELHADO		1		9.020.734,45	9.020.734,45	37,39 %		
3.3.1	21879	Próprio	COBERTURA COM TELHA TERMOACUSTICA TRAPEZOIDAL NÚCLEO PIR 30MM EM AÇO GALVALUME, #0,43MM (TELHA/TELHA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	27093,21	200,33	248,80	6.740.790,64	27,94 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B	4528,38					4.528,3800000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C		3636,78			3.636,7800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E		1740,55			1.740,5500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F		1115,6			1.115,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J		942,98			942,9800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K		447,88			447,8800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L		1358,65			1.358,6500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A		2426,07			2.426,0700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1		2284,86			2.284,8600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D		8611,46			8.611,4600000	
3.3.2	92543	SINAPI	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_10/2025	m²	27093,21	29,31	36,40	986.192,84	4,09 %
Local				Descrição		Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B		4528,38			4.528,3800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C		3636,78			3.636,7800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E		1740,55			1.740,5500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F		1115,6			1.115,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J		942,98			942,9800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K		447,88			447,8800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L		1358,65			1.358,6500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A		2426,07			2.426,0700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1		2284,86			2.284,8600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D		8611,46			8.611,4600000	
3.3.3	21901	Próprio	CUMEEIRA NORMAL PARA TELHA TRAPEZOIDAL DE AÇO, E = 0,5 MM, INCLUSO ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO E IÇAMENTO.	M	1260,88	144,98	180,06	227.034,05	0,94 %
Local				Descrição		Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B		111,97			111,9700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C		102,93			102,9300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E		86,31			86,3100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F		6,73			6,7300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J		45,82			45,8200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K		32,58			32,5800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L		101,6			101,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A		110,99			110,9900000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO										
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1		78,24			78,2400000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D		583,71			583,7100000		
3.3.4	94229	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	3063,13	151,66	188,36	576.971,16	2,39 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição BLOCO B	Fórmula				Quantidade		
				108,08				108,0800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C		374,25			374,2500000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E		180,43			180,4300000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F		160,63			160,6300000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J		215,98			215,9800000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K		65,16			65,1600000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L		151,47			151,4700000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A		253,77			253,7700000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1		324,95			324,9500000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D		1228,41			1.228,4100000		
3.3.5	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	2429,02	48,03	59,65	144.891,04	0,60 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição BLOCO B	Fórmula				Quantidade		
				656,29				656,2900000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C		249,94			249,9400000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E		28,09			28,0900000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F		139,34			139,3400000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J		194,34			194,3400000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K		27,5			27,5000000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A		81,96			81,9600000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1		334,26			334,2600000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D		717,30			717,3000000		
3.3.6	23722	Próprio	CHAPIM PRÉ-MOLDADO DE CONCRETO	m²	571,14	175,87	218,43	124.754,11	0,52 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição BLOCO B - L=30 CM	Fórmula				Quantidade		
				448,77*0,30				134,6310000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - L=30 CM		156,11*0,30			46,8330000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - L=30 CM		76,50*0,30			22,9500000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - L=30 CM		134,91*0,30			40,4730000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - L=30 CM		93,32*0,30			27,9960000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - L=19 CM		94,11*0,19			17,8809000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Abrigio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - L=30 CM		545,63*0,30			163,6890000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - L=40 CM		42,78*0,40			17,1120000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - L=30 CM		221,08*0,30			66,3240000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A - L=30 CM		82,83*0,30			24,8490000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E - L=30 CM		28*0,3			8,4000000	
			arred		0,0021			0,0021000	
3.3.7	21904	Próprio	TRANSPORTE VERTICAL MECANIZADO DE MATERIAL H<=30M	m³	819,65	216,21	268,53	220.100,61	0,91 %
Local			Descrição					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - TELHAMENTO X ESPESSURA		4528,38*0,03			135,8514000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - TELHAMENTO X ESPESSURA		3636,78*0,03			109,1034000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO E - TELHAMENTO X ESPESSURA		1740,55*0,03			52,2165000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - TELHAMENTO X ESPESSURA		1115,6*0,03			33,4680000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - TELHAMENTO X ESPESSURA		942,98*0,03			28,2894000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - TELHAMENTO X ESPESSURA		447,88*0,03			13,4364000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L - TELHAMENTO X ESPESSURA		1358,65*0,03			40,7595000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/05			BLOCO A - TELHAMENTO X ESPESSURA		2426,07*0,03			72,7821000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - TELHAMENTO X ESPESSURA		2284,86*0,03			68,5458000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - TELHAMENTO X ESPESSURA		8611,46*0,03			258,3438000	
			CHAPIM - ESPESSURA		0,012*571,14			6,8536800	
			ARRED		0,00002			0,0000200	
4			FACHADAS		1	11.201.258,43		11.201.258,43	46,43 %
4.1			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES		1	198.713,00		198.713,00	0,82 %
4.1.1			REMOÇÃO DE ESQUADRIAS		1	83.481,57		83.481,57	0,35 %
4.1.1.1	97645	SINAPI	REMOÇÃO DE JANELAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	2431,03	27,65	34,34	83.481,57	0,35 %
Local			Descrição					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (0,75x0,85) X (QNT)		0,75*0,85*1			0,6375000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			DIM (3,95x0,55) X (QNT)		3,95*0,55*2			4,3450000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (1,15x0,95) X (QNT)		1,15*0,95*2			2,1850000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,55) X (QNT)		0,95*0,55*2			1,0450000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (0,95x0,55) X (QNT)		0,95*0,55*1			0,5225000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (1,15x0,95) X (QNT)		1,15*0,95*1			1,0925000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			DIM (0,95x0,95) X (QNT)		0,95*0,95*18			16,2450000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,15) X (QNT)		0,55*1,15*1			0,6325000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,9x0,6) X (QNT)		0,9*0,6*1			0,5400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,3x0,5) X (QNT)		1,3*0,5*3			1,9500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,5) X (QNT)		0,95*0,5*2			0,9500000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,7x0,7) X (QNT)		0,7*0,7*3			1,4700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,9x0,5)X (QNT)		0,9*0,5*1			0,4500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,6x0,5) X (QNT)		0,6*0,5*6			1,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,4) X (QNT)		0,55*1,4*1			0,7700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,85) X (QNT)		0,95*0,85*1			0,8075000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1,4) X (QNT)		1*1,4*1			1,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,15) X (QNT)		0,55*1,15*9			5,6925000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,9x0,4) X (QNT)		0,9*0,4*1			0,3600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (0,9x0,4) X (QNT)		0,9*0,4*2			0,7200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,85) X (QNT)		0,95*0,85*5			4,0375000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,4x0,4) X (QNT)		0,4*0,4*2			0,3200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			DIM (0,4x0,4) X (QNT)		0,4*0,4*1			0,1600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x0,45) X (QNT)		0,55*0,45*2			0,4950000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,45) X (QNT)		0,95*0,45*1			0,4275000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,85x0,35) X (QNT)		0,85*0,35*1			0,2975000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,4) X (QNT)		0,55*1,4*6			4,6200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1) X (QNT)		1*1*1			1,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1x1) X (QNT)		1*1*5			5,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,5x0,6) X (QNT)		0,5*0,6*4			1,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,9x0,5) X (QNT)		0,9*0,5*1			0,4500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,3x1,2) X (QNT)		1,3*1,2*4			6,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x1,2) X (QNT)		0,95*1,2*1			1,1400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x1,15) X (QNT)		0,95*1,15*1			1,0925000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,1) X (QNT)		0,55*1,1*1			0,6050000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,45x0,95) X (QNT)		0,45*0,95*1			0,4275000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,1x1) X (QNT)		1,1*1*1			1,1000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,5x1,05) X (QNT)		0,5*1,05*3			1,5750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,45) X (QNT)		0,95*0,45*1			0,4275000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,15) X (QNT)		0,55*1,15*3			1,8975000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,15x1,15) X (QNT)		1,15*1,15*1			1,3225000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,5) X (QNT)		0,95*0,5*1			0,4750000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x0,6) X (QNT)		1*0,6*6			3,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,3x0,5) X (QNT)		1,3*0,5*1			0,6500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,4) X (QNT)		0,55*1,4*3			2,3100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,6x0,5) X (QNT)		0,6*0,5*3			0,9000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x0,85) X (QNT)		0,95*0,85*2			1,6150000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,6x1,4) X (QNT)		0,6*1,4*6			5,0400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1,4) X (QNT)		1*1,4*2			2,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,15x1,4) X (QNT)		1,15*1,4*61			98,2100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1,8) X (QNT)		1*1,8*16			28,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,25x1,4) X (QNT)		1,25*1,4*47			82,2500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,9x1,4) X (QNT)		0,9*1,4*1			1,2600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,4) X (QNT)		0,55*1,4*2			1,5400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,85x1,4) X (QNT)		0,85*1,4*5			5,9500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,95x1,75) X (QNT)		0,95*1,75*1			1,6625000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,5x1,4) X (QNT)		0,5*1,4*2			1,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1,4) X (QNT)		1*1,4*2			2,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,25x1,4) X (QNT)		1,25*1,4*1			1,7500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1,8) X (QNT)		1*1,8*21			37,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,4) X (QNT)		0,55*1,4*11			8,4700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,85x1,4) X (QNT)		0,85*1,4*1			1,1900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,15x1,4) X (QNT)		1,15*1,4*3			4,8300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,6x1,4) X (QNT)		0,6*1,4*1			0,8400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,25) X (QNT)		0,55*1,25*1			0,6875000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,55x1,45) X (QNT)		0,55*1,45*4			3,1900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,15x1,4) X (QNT)		1,15*1,4*49			78,8900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1x1,8) X (QNT)		1*1,8*136			244,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,25x1,4) X (QNT)		1,25*1,4*15			26,2500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,85x1,4) X (QNT)		0,85*1,4*2			2,3800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,5x1,4) X (QNT)		0,5*1,4*2			1,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,35x1,35) X (QNT)		1,35*1,35*1			1,8225000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.	Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640	BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS	BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES	ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)

						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,85x1,8) X (QNT)	0,85*1,8*2				3,0600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,15x1,8) X (QNT)	1,15*1,8*2				4,1400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,9x0,5) X (QNT)	1,9*0,5*12				11,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,9x0,5) X (QNT)	1,9*0,5*1				0,9500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (1,9x1,75) X (QNT)	1,9*1,75*11				36,5750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (3,2x1) X (QNT)	3,2*1*1				3,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (0,78x13,483) X (QNT)	0,78*13,483*3				31,5502200	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			DIM (2,85x1,20) X (QNT)	2,85*1,2*19				64,9800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (0,4x0,35) X (QNT)	0,4*0,35*19				2,6600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (0,6x0,45) X (QNT)	0,6*0,45*1				0,2700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (1,5x0,8) X (QNT)	1,5*0,8*1				1,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (1,7x1,1) X (QNT)	1,7*1,1*2				3,7400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (1,95x1,2) X (QNT)	1,95*1,2*2				4,6800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (1,95x1,15)	1,95*1,15*2				4,4850000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (1,9x1,8) X (QNT)	1,9*1,8*1				3,4200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (2x0,5) X (QNT)	2*0,5*11				11,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (2x0,5) X (QNT)	2*0,5*8				8,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (2,5x0,6) X (QNT)	2,5*0,6*1				1,5000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (2,5x0,6) X (QNT)	2,5*0,6*2				3,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (2,65x1,1) X (QNT)	2,65*1,1*1				2,9150000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (2,4x1,1) X (QNT)	2,4*1,1*1				2,6400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (2,8x1,1) X (QNT)	2,8*1,1*1				3,0800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (3,7x1,8) X (QNT)	3,7*1,8*1				6,6600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (3,5x1,1) X (QNT)	3,5*1,1*1				3,8500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (3,05x1,1) X (QNT)	3,05*1,1*1				3,3550000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (3,4x1,1) X (QNT)	3,4*1,1*1				3,7400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (3,35x1,1) X (QNT)	3,35*1,1*2				7,3700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (7,2x1,35)	7,2*1,35*1				9,7200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (5,25x1,1) X (QNT)	5,25*1,1*1				5,7750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (6,95x1,8) X (QNT)	6,95*1,8*1				12,5100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (7x1,8) X (QNT)	7*1,8*1				12,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (6x1,1) X (QNT)	6*1,1*1				6,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (8,55x1,8) X (QNT)	8,55*1,8*1				15,3900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (8,4x1,1) X (QNT)	8,4*1,1*1				9,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (10,65x1,8) X (QNT)	10,65*1,8*1				19,1700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (10,7x1,8) X (QNT)	10,7*1,8*1				19,2600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (10,65x1,35) X (QNT)	10,65*1,35*1				14,3775000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			DIM (10,13x2,7) X (QNT)	10,13*2,7*1				27,3510000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,2x0,4) X (QNT)	1,2*0,4*7				3,3600000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			DIM (1,2x0,4) X (QNT)	1,2*0,4*18				8,6400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,2x0,4) X (QNT)	1,2*0,4*12				5,7600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,2x0,55) X (QNT)	1,2*0,55*8				5,2800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,8x1) X (QNT)	0,8*1*3				2,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,8x0,5) X (QNT)	0,8*0,5*1				0,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,8x0,5) X (QNT)	0,8*0,5*5				2,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,9x0,8) X (QNT)	0,9*0,8*1				0,7200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,2x0,9) X (QNT)	0,2*0,9*2				0,3600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1x0,4) X (QNT)	1*0,4*3				1,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x0,4) X (QNT)	1*0,4*3				1,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,6x0,35) X (QNT)	0,6*0,35*1				0,2100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,9x0,4) X (QNT)	0,9*0,4*9				3,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,95x0,4) X (QNT)	0,95*0,4*1				0,3800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,85x0,4) X (QNT)	0,85*0,4*2				0,6800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,15x0,4) X (QNT)	1,15*0,4*2				0,9200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,15x0,4) X (QNT)	1,15*0,4*2				0,9200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,2x0,4) X (QNT)	1,2*0,4*70				33,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,2x0,4) X (QNT)	1,2*0,4*72				34,5600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,9x1) X (QNT)	0,9*1*9				8,1000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,95x1) X (QNT)	0,95*1*7				6,6500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,8x1) X (QNT)	0,8*1*5				4,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,85x1) X (QNT)	0,85*1*2				1,7000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (0,95x0,4) X (QNT)	0,95*0,4*2				0,7600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (2,7x0,6) X (QNT)	2,7*0,6*1				1,6200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,55x0,5) X (QNT)	1,55*0,5*2				1,5500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (2,4x0,5) X (QNT)	2,4*0,5*6				7,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,7x1) X (QNT)	1,7*1*1				1,7000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,55x1) X (QNT)	1,55*1*1				1,5500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,55x0,5) X (QNT)	1,55*0,5*4				3,1000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (1,9x0,8) X (QNT)	1,9*0,8*2				3,0400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,4x0,6) X (QNT)	3,4*0,6*19				38,7600000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,45x0,6) X (QNT)	3,45*0,6*15				31,0500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,3x0,6) X (QNT)	3,3*0,6*3				5,9400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,35x0,6) X (QNT)	3,35*0,6*4				8,0400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,4x1,4) X (QNT)	3,4*1,4*1				4,7600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,1x0,4) X (QNT)	3,1*0,4*2				2,4800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,15x0,4) X (QNT)	3,15*0,4*8				10,0800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,5x0,6) X (QNT)	3,5*0,6*10				21,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,1x0,4) X (QNT)	3,1*0,4*1				1,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,45x1,4) X (QNT)	3,45*1,4*1				4,8300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,35x1,4) X (QNT)	3,35*1,4*4				18,7600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			DIM (3,5x1,4) X (QNT)	3,5*1,4*1				4,9000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			DIM (1,95x0,75) X (QNT)	1,95*0,75*3				4,3875000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			DIM (2x1,7) X (QNT)	2*1,7*11				37,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x0,6) X (QNT)	1*0,6*1				0,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,3x0,4) X (QNT)	1,3*0,4*5				2,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x0,4) X (QNT)	1*0,4*5				2,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x0,4) X (QNT)	1*0,4*59				23,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,4x1) X (QNT)	1,4*1*1				1,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x1) X (QNT)	1*1*3				3,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS E DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (1x1) X (QNT)	1*1*2				2,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x1,06) X (QNT)	1*1,06*2				2,1200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,15x0,75)X (QNT)	1,15*0,75*1				0,8625000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,3x1,06) X (QNT)	1,3*1,06*2				2,7560000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,2x1,06) X (QNT)	1,2*1,06*6				7,6320000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,5x1) X (QNT)	2,5*1*4				10,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,5x1) X (QNT)	2,5*1*1				2,5000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,5x0,55) X (QNT)	2,5*0,55*1				1,3750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,55x0,4) X (QNT)	2,55*0,4*2				2,0400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,95x1) X (QNT)	1,95*1*1				1,9500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,3x1) X (QNT)	2,3*1*1				2,3000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,9x1,06) X (QNT)	1,9*1,06*2				4,0280000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,7x0,4) X (QNT)	2,7*0,4*1				1,0800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2x0,75) X (QNT)	2*0,75*1				1,5000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,3x0,4) X (QNT)	2,3*0,4*3				2,7600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,25x0,4) X (QNT)	2,25*0,4*1				0,9000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,35x0,4) X (QNT)	2,35*0,4*2				1,8800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (2,35x0,4) X (QNT)	2,35*0,4*1				0,9400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,3x0,81) X (QNT)	2,3*0,81*1				1,8630000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,2x0,81) X (QNT)	2,2°0,81°1				1,7820000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,3x1,45) X (QNT)	2,3°1,45°1				3,3350000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,2x1,45) X (QNT)	2,2°1,45°1				3,1900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2x1) X (QNT)	2°1°1				2,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,05x1) X (QNT)	2,05°1°1				2,0500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2x1) X (QNT)	2°1°1				2,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,65x0,4) X (QNT)	1,65°0,4°2				1,3200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,6x0,46) X (QNT)	1,6°0,46°1				0,7360000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2x0,4) X (QNT)	2°0,4°1				0,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2x1,06) X (QNT)	2°1,06°4				8,4800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,35x0,4) X (QNT)	2,35°0,4°1				0,9400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (2,35x0,4) X (QNT)	2,35°0,4°11				10,3400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (2,4x1) X (QNT)	2,4°1°1				2,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,3x1,2) X (QNT)	1,3°1,2°1				1,5730000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,4x1,2) X (QNT)	1,4°1,2°1				1,6800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,45x1,2) X (QNT)	1,45°1,2°2				3,4800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			IM (1,5x1,2) X (QNT)	1,5°1,2°35				63,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,55x1,2) X (QNT)	1,55°1,2°8				14,8800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,6x1,2) X (QNT)	1,6°1,2°3				5,7600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,65x1,2) X (QNT)	1,65°1,2°5				9,9000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,7x1,2) X (QNT)	1,7°1,2°1				2,0400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,8x1) X (QNT)	3,8°1°1				3,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,45x1) X (QNT)	3,45°1°1				3,4500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,4x0,81) X (QNT)	3,4°0,81°10				27,5400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,45x0,81) X (QNT)	3,45°0,81°5				13,9725000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,2x0,4) X (QNT)	3,2°0,4°1				1,2800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,15x0,81) X (QNT)	3,15°0,81°1				2,5515000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,15x1,45) X (QNT)	3,15°1,45°1				4,5675000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,05x0,75) X (QNT)	3,05°0,75°1				2,2875000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,25x0,81) X (QNT)	3,25°0,81°1				2,6325000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,4x1,45) X (QNT)	3,4°1,45°9				44,3700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,45x1,45) X (QNT)	3,45°1,45°4				20,0100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,25x1,45) X (QNT)	3,25°1,45°1				4,7125000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (3,3x1,06) X (QNT)	3,3°1,06°1				3,4980000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,6x0,4) X (QNT)	4,6°0,4°56				103,0400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,5x0,75 X (QNT)	4,5°0,75°1				3,3750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,6x0,75) X (QNT)	4,6°0,75°5				17,2500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,65x0,75) X (QNT)	4,65°0,75°6				20,9250000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,7x0,75) X (QNT)	4,7°0,75°8				28,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,75x0,75) X (QNT)	4,75°0,75°1				3,5625000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,8x0,75) X (QNT)	4,8°0,75°2				7,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,9x0,75) X (QNT)	4,9°0,75°2				7,3500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,5x1,45) X (QNT)	4,5°1,45°1				6,5250000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,6x1,45) X (QNT)	4,6°1,45°6				40,0200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,65x1,45) X (QNT)	4,65°1,45°7				47,1975000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,7x1,45) X (QNT)	4,7*1,45*7				47,7050000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,75x1,45) X (QNT)	4,75*1,45*2				13,7750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,8x1,45) X (QNT)	4,8*1,45*2				13,9200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,9x1,45) X (QNT)	4,9*1,45*2				14,2100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,65x0,75) X (QNT)	4,65*0,75*1				3,4875000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,65x1,45) X (QNT)	4,65*1,45*1				6,7425000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,7x0,75) X (QNT)	4,7*0,75*2				7,0500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,7x1,45) X (QNT)	4,7*1,45*2				13,6300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,55x1) X (QNT)	4,55*1*1				4,5500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,5x1) X (QNT)	4,5*1*1				4,5000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,85x1,45) X (QNT)	4,85*1,45*1				7,0325000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,4x1,45) X (QNT)	4,4*1,45*1				6,3800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4,75x1,06) X (QNT)	4,75*1,06*1				5,0350000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (7,3x0,75) X (QNT)	7,3*0,75*1				5,4750000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (7,3x1,45) X (QNT)	7,3*1,45*1				10,5850000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (4x0,81) X (QNT)	4*0,81*1				3,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,4x1,1) X (QNT)	1,4*1,1*5				7,7000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,5x0,4) X (QNT)	1,5*0,4*2				1,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x0,8) X (QNT)	1*0,8*4				3,2000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1x0,4) X (QNT)	1*0,4*2				0,8000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1x0,4) X (QNT)	1*0,4*1				0,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,5x1,1) X (QNT)	1,5*1,1*36				59,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			DIM (1,6x1,1) X (QNT)	1,6*1,1*2				3,5200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (0,5x0,45) X (QNT)	0,5*0,45*1				0,2250000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			DIM (0,6x0,4) X (QNT)	0,6*0,4*1				0,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (0,6x0,4) X (QNT)	0,6*0,4*1				0,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (0,4x0,6) X (QNT)	0,4*0,6*1				0,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (0,95x1,45) X (QNT)	0,95*1,45*1				1,3775000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			DIM (1x1,45) X (QNT)	1*1,45*7				10,1500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (0,6x0,4) X (QNT)	0,6*0,4*2				0,4800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (0,8x0,4) X (QNT)	0,8*0,4*1				0,3200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (0,75x0,4)	0,75*0,4*2				0,6000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (0,8x0,4)	0,8*0,4*2				0,6400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (0,95x0,4)	0,95*0,4*1				0,3800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,55x0,4)	1,55*0,4*2				1,2400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,65x0,4)	1,65*0,4*11				7,2600000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,75x0,4)		1,75*0,4*1			0,7000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,55x0,4)		1,55*0,4*3			1,8600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,55x0,4)		1,55*0,4*1			0,6200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,55x0,85)		1,55*0,85*1			1,3175000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (2,35x0,4)		2,35*0,4*1			0,9400000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (2,35x0,85)		2,35*0,85*2			3,9950000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (1,55x1,3)		1,55*1,3*2			4,0300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (2,35x1,3)		2,35*1,3*6			18,3300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (3,15x0,4)		3,15*0,4*1			1,2600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (3,15x0,85)		3,15*0,85*1			2,6775000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			DIM (3,1x1,3)		3,1*1,3*1			4,0300000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			DIM (2x0,4)		2*0,4*26			20,8000000	
			arred		0,00322			-0,0032200	
4.1.2			REMOÇÃO DE REVESTIMENTOS			1	108.465,95	108.465,95	0,45 %
4.1.2.1	21481	Próprio	LIXAMENTO MANUAL EM PAREDE PARA REMOÇÃO DE TINTA	m²	20503,39	3,94	4,89	100.261,57	0,42 %
Local			Descrição	Fórmula		Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - MARQUISES	1224,81		1.224,8100000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - BRISES	66,15		66,1500000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - COBOGÓS	183,75		183,7500000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - PAREDE	3,66+3951,03		3.954,6900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - PAREDE	50,6+1826,01		1.876,6100000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - COBOGÓS	32,6+51,53		84,1300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			BLOCO E - PAREDE	70,75+32,41+33,04+1945,49+32,84+64,14		2.178,6700000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - PAREDE	983,9		983,9000000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - PAREDE	509,95+81,27		591,2200000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - PAREDE	350,75		350,7500000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			BLOCO L - PAREDE	461,4		461,4000000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L - COBOGÓS	280,2		280,2000000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - MARQUISES	397,49		397,4900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - PAREDE	1462,69		1.462,6900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - REVITALIZAÇÃO DOS BRISES	34,99		34,9900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - COBOGÓS	35,15		35,1500000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - PAREDE	4943,08		4.943,0800000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL FRONTAL E POSTERIOR	42,34+44,96+42,19+43,95+48,21+186,65+706,81+278,6		1.393,7100000			
4.1.2.2	21014	Próprio	LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIE METÁLICA PARA REMOÇÃO DE TINTA E/OU FUNDO ANTICORROSIVA	m²	202,72	5,32	6,60	1.337,95	0,01 %
Local			Descrição	Fórmula		Quantidade			

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI				R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI				R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI				R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			PILARES METÁLICOS		77,47			77,4700000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			GRADIL		9,86			9,8600000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			PILARES METÁLICOS		115,39			115,3900000			
4.1.2.3	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	215,79	25,62	31,82	6.866,43	0,03 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição BLOCO J	Fórmula	215,79			Quantidade 215,7900000			
4.1.3			CARGA, TRANSPORTE MANUAL E MECANIZADA		1		6.765,48	6.765,48	0,03 %		
4.1.3.1	21906	Próprio	TRANSPORTE VERTICAL MECANIZADO DE ENTULHO H<=30M	m³	22,69	144,14	179,02	4.061,96	0,02 %		
Local			Descrição JANELAS AREA*ESPESSURA REVESTIMENTO AREA*ESPESSURA ARRED	Fórmula 2431,03*0,008 215,79*0,015 0,00491				Quantidade 19,4482400 3,2368500 0,0049100			
4.1.3.2	100999	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_07/2020	T	30,4	6,63	8,23	250,19	0,00 %		
Local			Descrição TRANSPORTE VERTICAL X DENSIDADE arred	Fórmula 22,69*1,34 0,0046				Quantidade 30,4046000 -0,0046000			
4.1.3.3	95879	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	413,44	1,71	2,12	876,49	0,00 %		
Local			Descrição TONELADA DA CARGA X DISTANCIA	Fórmula 30,4*13,60				Quantidade 413,4400000			
4.1.3.4	22128	Próprio	DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DE ENTULHO PARA O CTR CICLO AMBIENTAL	T	30,4	45,00	51,87 (BDI 15,28%)	1.576,84	0,01 %		
Local			Descrição TONELADA DA CARGA	Fórmula 30,40				Quantidade 30,4000000			
4.2			REVESTIMENTOS		1		1.844.378,60	1.844.378,60	7,64 %		
4.2.1			ACM		1		229.709,78	229.709,78	0,95 %		
4.2.1.1	25499	Próprio	SERVIÇO DE REVESTIMENTO EM CHAPA GALVANIZADA PERFURADA DE 1,25 MM COM FUROS REDONDOS EM LINHAS PARALELAS, EM FACHADA DO HOF, INCLUINDO ESTRUTURA DE FIXAÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	99,06	656,17	784,91 (BDI 19,62%)	77.753,18	0,32 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			Descrição PLACARIA FACHADA FRONTAL	Fórmula 99,06				Quantidade 99,0600000			
4.2.1.2	25500	Próprio	SERVIÇO DE REVESTIMENTO EM PLACA DE ALUMÍNIO COMPOSTO (ACM) , ESPESSURA 3 MM, EM FACHADA DO HOF, INCLUINDO ESTRUTURA DE FIXAÇÃO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	m²	41,87	480,00	574,17 (BDI 19,62%)	24.040,49	0,10 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			Descrição ACM COR AZUL CLARO	Fórmula 4,93				Quantidade 4,9300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			ACM COR AZUL ESCURO		4,93			4,9300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			ACM COR AZUL MEDIANO 1		4,93			4,9300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			ACM COR AZUL MEDIANO 2		4,93			4,9300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			ACM COR LARANJA		4,93			4,9300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISAS - P.05/05			ACM COR VERDE		4,93			4,9300000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			ACM COR BRANCO		12,29			12,2900000			
4.2.1.3	26704	Próprio	SERVIÇO DE REVESTIMENTO EM PLACA DE ALUMÍNIO COMPOSTO (ACM) PERFURADO, ESPESSURA 3 MM, EM FACHADA DO HOF, INCLUINDO ESTRUTURA DE FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	46,45	507,16	606,66 (BDI 19,62%)	28.179,35	0,12 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			Descrição ACM AZUL CLARO	Fórmula 9,29				Quantidade 9,2900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			ACM AZUL MEDIANO 01		9,29			9,2900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			ACM AZUL MEDIANO 02		9,29			9,2900000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			ACM LARANJA		9,29			9,2900000			

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			ACM VERDE	9,29		9,2900000				
4.2.1.4	26846	Próprio	PLACA EM ACM 3MM MEDINDO 2,50X1,20 COM MARCA DO GOVERNO DE PERNAMBUCO EM ADESIVO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	3	2.000,00	2.392,40 (BDI 19,62%)	7.177,20	0,03 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISES - P.05/05			Descrição PLACARIA - FACHADA FRONTAL	Fórmula 3		Quantidade 3,0000000				
4.2.1.5	26703	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACARIA LETREIRO CAIXA EM ACM ALTO-RELEVO COM LOGO DO HOF - BLOCO 01	UN	1	8.378,00	10.021,76 (BDI 19,62%)	10.021,76	0,04 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISES - P.05/05			Descrição FACHADA ESQUERDA	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000				
4.2.1.6	26837	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACARIA LETREIRO CAIXA EM ACM ALTO-RELEVO COM LOGO (MARCAÇÃO CONSULTA) - BLOCO A	UN	1	21.000,00	25.120,20 (BDI 19,62%)	25.120,20	0,10 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO - P.05/05			Descrição SINALIZAÇÃO 01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000				
4.2.1.7	26838	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACARIA LETREIRO CAIXA EM ACM ALTO-RELEVO COM LOGO (RECEPÇÃO) - BLOCO A	UN	1	22.000,00	26.316,40 (BDI 19,62%)	26.316,40	0,11 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO - P.05/05			Descrição SINALIZAÇÃO 03	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000				
4.2.1.8	26839	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACARIA LETREIRO CAIXA EM ACM ALTO-RELEVO COM LOGO (AMBULATORIO) - BLOCO J	UN	1	10.000,00	11.962,00 (BDI 19,62%)	11.962,00	0,05 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - IDENTIDADE VISUAL PLATIBANDA - P.04/04			Descrição PLACARIA PLATIBANDA	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000				
4.2.1.9	26840	Próprio	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACARIA LETREIRO CAIXA EM ACM ALTO-RELEVO COM LOGO (ADMINISTRATIVO) - BLOCO K	UN	1	16.000,00	19.139,20 (BDI 19,62%)	19.139,20	0,08 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - SINALIZAÇÃO - P.03/03			Descrição SINALIZAÇÃO 01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000				
4.2.2			CIMENTÍCIO		1		9.395,49	9.395,49	0,04 %	
4.2.2.1	21862	Próprio	REGULARIZAÇÃO DE PAREDE COM EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM SUPERFÍCIES EXTERNAS, ESPESSURA DE 10 MM, SEM USO DE TELA METÁLICA DE REFORÇO CONTRA FISSURAÇÃO.	m²	215,79	35,06	43,54	9.395,49	0,04 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição BLOCO J - CERÂMICA	Fórmula 215,79		Quantidade 215,7900000				
4.2.3			PINTURA		1		1.567.141,08	1.567.141,08	6,50 %	
4.2.3.1	88411	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PANOS COM PRESENÇA DE VÃOS DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS. AF_03/2024	m²	20503,39	5,74	7,12	145.984,13	0,61 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição BLOCO B - MARQUISES	Fórmula 1224,81		Quantidade 1.224,8100000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - BRISES	66,15		66,1500000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - COBOGÓS	183,75		183,7500000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - PAREDE	3,66+3951,03		3.954,6900000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - PAREDE	50,6+1826,01		1.876,6100000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - COBOGÓS	32,6+51,53		84,1300000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			BLOCO E - PAREDE	70,75+32,41+33,04+1945,49+32,84+64,14		2.178,6700000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - PAREDE	983,9		983,9000000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - PAREDE	509,95+81,27		591,2200000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - PAREDE	350,75		350,7500000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			BLOCO L - PAREDE	461,4		461,4000000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L - COBOGÓS	280,2		280,2000000				
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - MARQUISES	397,49		397,4900000				

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - PAREDE	1462,69				1.462,69000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - REVITALIZAÇÃO DOS BRISES	34,99				34,99000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - COBOGÓS	35,15				35,15000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - PAREDE	4943,08				4.943,08000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			BLOCO 1	186,65+706,81+278,6+42,34+44,96+42,19+43,95+48,21				1.393,71000000	
4.2.3.2	26661	Próprio	PINTURA DE MEIO FIO, COM TINTA ACRÍLICA, DUAS DEMÃOS INCLUSO FUNDO PREPARADOR	M²	443,32	16,36	20,31	9.003,82	0,04 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - MEIO-FIO	98,76				98,76000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - MEIO-FIO	183,35				183,35000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - MEIO-FIO	74,27				74,27000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - MEIO-FIO	86,94				86,94000000	
4.2.3.3	00004985	Próprio	APLICAÇÃO DE TINTA ACRILICA EMBORRACHADA EM PAREDES, 2 (duas) DEMÃOS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M²	18557,3	30,16	37,45	694.970,88	2,88 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - MARQUISES	1224,81				1.224,81000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - BRISES	66,15				66,15000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - COBOGÓS	183,75				183,75000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - PAREDE	3716,76				3.716,76000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - PAREDE	50,6+1826,01				1.876,61000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - COBOGÓS	32,6+51,53				84,13000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			BLOCO E - PAREDE	1945,49				1.945,49000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - PAREDE	983,9				983,90000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - PAREDE	509,95				509,95000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - PAREDE	350,75				350,75000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			BLOCO L - PAREDE	461,4				461,40000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/03			BLOCO L - COBOGÓS	280,2				280,20000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - MARQUISES	397,49				397,49000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - PAREDE	1462,69				1.462,69000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - REVITALIZAÇÃO DOS BRISES	34,99				34,99000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - COBOGÓS	35,15				35,15000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - PAREDE	4943,08				4.943,08000000	
4.2.3.4	25510	Próprio	APLICAÇÃO DE TINTA ACRILICA EMBORRACHADA COLORIDA EM PAREDES, 2 (duas) DEMÃOS. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M²	774,03	30,24	37,55	29.064,82	0,12 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			COR AZUL CLARO	18,29				18,29000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			COR AZUL MEDIANO 1	48,94				48,94000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			COR AZUL MEDIANO 2	18,29				18,29000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			COR LARANJA	76,25				76,25000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			COR VERDE	76,16				76,16000000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			BLOCO E		70,75+32,41+33,04+32,84+64,14			233,1800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - COR COLAR PRATA		81,27			81,2700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			BLOCO 1		42,34+44,96+42,19+43,95+48,21			221,6500000	
4.2.3.5	96131	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PANOS DE FACHADA COM PRESENCIA DE VÃOS, DE EDIFÍCIOS DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS, DUAS DEMÃOS. AF_03/2024	m²	19698,51	26,21	32,55	641.186,50	2,66 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição BLOCO B - MARQUISES	Fórmula	1224,81			Quantidade 1.224,8100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - BRISES		66,15			66,1500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO B - PAREDE		3,66+3951,03			3.954,6900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO C - PAREDE		50,6+1826,01			1.876,6100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			BLOCO E - PAREDE		70,75+32,41+33,04+1945,49+32,84+64,14			2.178,6700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			BLOCO F - PAREDE		983,9			983,9000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			BLOCO J - PAREDE		509,95+81,27			591,2200000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			BLOCO K - PAREDE		350,75			350,7500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			BLOCO L - PAREDE		461,4			461,4000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			BLOCO 1 - MARQUISES		397,49			397,4900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - PAREDE		1462,69			1.462,6900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			BLOCO A - REVITALIZAÇÃO DOS BRISES		34,99			34,9900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA		4943,08			4.943,0800000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			BLOCO 1		186,65+706,81+278,6			1.172,0600000	
4.2.3.6	25112	Próprio	PINTURA DE PROTEÇÃO COM PRIMER EM ESTRUTURAS METÁLICAS, INCLUINDO UMA DEMÃO DE PRIMER EPOXI RICO EM ZINCO SENDO E = 75 MICRA POR DEMÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	230,94	19,92	24,74	5.713,45	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição PILARES METÁLICOS	Fórmula	77,47			Quantidade 77,4700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			GRADIL		9,86			9,8600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			PILARES METÁLICOS		115,39			115,3900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			PILARES METÁLICOS		28,22			28,2200000	
4.2.3.7	100729	SINAPI	PINTURA COM TINTA EPOXÍDICA DE ACABAMENTO PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE	m²	221,08	25,10	31,17	6.891,06	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição PILARES METÁLICOS	Fórmula	77,47			Quantidade 77,4700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			PILARES METÁLICOS		115,39			115,3900000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			PILARES METÁLICOS		28,22			28,2200000	
4.2.3.8	25119	Próprio	PINTURA COM TINTA DE ACABAMENTO ESMALTE POLIURETANO SENDO UMA DEMÃO COM 70 MICRAS DE PELÍCULA SECA PARA TUBULAÇÃO E SUPORTES EM AÇO CARBONO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	230,94	44,78	55,61	12.842,57	0,05 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição PILARES METÁLICOS	Fórmula	77,47			Quantidade 77,4700000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			GRADIL		9,86			9,8600000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			PILARES METÁLICOS		115,39			115,3900000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO									
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			PILARES METÁLICOS	28,22				28,2200000	
4.2.3.9	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃO.S. AF_04/2023	m²	1172,06	14,76	18,33	21.483,85	0,09 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			Descrição BRANCO GELO	Fórmula 186,65				Quantidade 186,6500000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			BRANCO	706,81				706,8100000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - FACHADA FRONTAL E POSTERIOR - P.02/05			COLAR PRATA	278,60				278,6000000	
4.2.4			CERÂMICA		1		38.132,25	38.132,25	0,16 %
4.2.4.1	21983	Próprio	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EM PASTILHAS DE PORCELANA 10 X 10 CM, INCLUSO REJUNTAMENTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	215,79	142,28	176,71	38.132,25	0,16 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição BLOCO J	Fórmula 215,79				Quantidade 215,7900000	
4.3			ESQUADRIAS E BRISES		1		9.158.166,83	9.158.166,83	37,96 %
4.3.1	25498	Próprio	SERVIÇO DE SISTEMA COMPOSTO POR BRISE LINEAR - SM 84 (30º) EM ALUMÍNIO, GALVALUME OU AÇO ZINCADO. INCLUINDO ESTRUTURA DE FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	21,87	370,00	442,59 (BDI 19,62%)	9.679,44	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição BRISES	Fórmula (2,04*2,72)+(6,00*2,72)				Quantidade 21,8688000	
			arred	0,0012				0,0012000	
4.3.2	25686	Próprio	SERVIÇO DE SISTEMA COMPOSTO POR PAINÉIS DE BRISES TIPO SISTEMA QB75X175, COM PAINÉIS LINEARES VERTICAL EM ALUMÍNIO LISO, NA COR BRANCA, MEDINDO 17X175MM, INCLUINDO ESTRUTURA DE FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m²	48	833,33	996,82 (BDI 19,62%)	47.847,36	0,20 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - DETALHAMENTO SINALIZAÇÃO E BRISES - P.05/05			Descrição BLOCO 1 - B01 (LXH) (2,00X3,00) M SENDO 8 UNIDADES	Fórmula 8"2"3				Quantidade 48,0000000	
4.3.3	24569	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,75X0,85), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	742,06	887,65 (BDI 19,62%)	887,65	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM1.04	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.4	24735	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,95x0,55), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	2.528,81	3.024,96 (BDI 19,62%)	6.049,92	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			Descrição JM4.01	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.5	24787	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x0,95), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	1.271,68	1.521,18 (BDI 19,62%)	3.042,36	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.02	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.6	24790	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,55), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	608,20	727,52 (BDI 19,62%)	2.182,56	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.05	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			JM1.12	2				2,0000000	
4.3.7	24792	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x0,95), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.135,00	6.142,48 (BDI 19,62%)	6.142,48	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.07	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.8	24798	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,95), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	18	1.050,52	1.256,63 (BDI 19,62%)	22.619,34	0,09 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
								Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
								Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
								Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO K - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			J01	18		18,0000000					
4.3.9	25643	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,15), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	736,24	880,69 (BDI 19,62%)	880,69	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.10	25647	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x0,6), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	628,57	751,89 (BDI 19,62%)	751,89	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.11	25650	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,3x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	756,61	905,05 (BDI 19,62%)	2.715,15	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.03	Fórmula 3		Quantidade 3,0000000					
4.3.12	25651	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	552,90	661,37 (BDI 19,62%)	1.322,74	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.04	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000					
4.3.13	25656	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,7x0,7), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	570,36	682,26 (BDI 19,62%)	2.046,78	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.05	Fórmula 3		Quantidade 3,0000000					
4.3.14	25657	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	523,80	626,56 (BDI 19,62%)	626,56	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.06	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.15	25658	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	349,20	417,71 (BDI 19,62%)	2.506,26	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.07	Fórmula 6		Quantidade 6,0000000					
4.3.16	25693	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	896,29	1.072,14 (BDI 19,62%)	1.072,14	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.09	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.17	25694	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,85), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	939,94	1.124,35 (BDI 19,62%)	1.124,35	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.10	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.18	25695	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.629,61	1.949,33 (BDI 19,62%)	1.949,33	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.11	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.19	25696	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,15), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9	736,24	880,69 (BDI 19,62%)	7.926,21	0,03 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.13	Fórmula 9		Quantidade 9,0000000					

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
								Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
								Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
								Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
4.3.20	25697	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	419,04	501,25 (BDI 19,62%)	1.503,75	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.14	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			JM1.06	2					2,0000000		
4.3.21	25698	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,85), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	939,94	1.124,35 (BDI 19,62%)	5.621,75	0,02 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.15	Fórmula 5					Quantidade 5,0000000		
4.3.22	25701	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,4x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	186,24	222,78 (BDI 19,62%)	668,34	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.16	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			JM1.01	1					1,0000000		
4.3.23	25702	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x0,45), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	288,09	344,61 (BDI 19,62%)	689,22	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.17	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.24	25703	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,45), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	497,61	595,24 (BDI 19,62%)	595,24	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.18	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.25	25712	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x0,35), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	346,29	414,23 (BDI 19,62%)	414,23	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.19	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.26	25713	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	896,29	1.072,14 (BDI 19,62%)	6.432,84	0,03 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.20	Fórmula 6					Quantidade 6,0000000		
4.3.27	25714	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	4.700,00	5.622,14 (BDI 19,62%)	33.732,84	0,14 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.21	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			JM1.20	5					5,0000000		
4.3.28	25716	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,5x0,6), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	349,20	417,71 (BDI 19,62%)	1.670,84	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.22	Fórmula 4					Quantidade 4,0000000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:						CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.			Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:						Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640			BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:						SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS			BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:						6 MESES			ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
									Valor Final do Orçamento COM BDI	R\$ 24.126.790,12
									Valor do BDI	R\$ 4.322.003,35
									Valor Final do Orçamento SEM BDI	R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)	
4.3.29	25724	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.169,78	2.595,49 (BDI 19,62%)	2.595,49	0,01 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.23	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.30	25725	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,3x1,2), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	7.335,00	8.774,12 (BDI 19,62%)	35.096,48	0,15 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.24	Fórmula 4				Quantidade 4,0000000		
4.3.31	25727	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,25x1,15), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	6.760,00	8.086,31 (BDI 19,62%)	8.086,31	0,03 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.25	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.32	25728	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x1,2), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.360,00	6.411,63 (BDI 19,62%)	6.411,63	0,03 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.26	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.33	25729	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x1,15), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.135,00	6.142,48 (BDI 19,62%)	6.142,48	0,03 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.27	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.34	25732	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.917,15	3.489,49 (BDI 19,62%)	3.489,49	0,01 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.28	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.35	25733	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,45x0,95), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.061,29	2.465,71 (BDI 19,62%)	2.465,71	0,01 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.29	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.36	25734	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,1x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.170,00	6.184,35 (BDI 19,62%)	6.184,35	0,03 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.30	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		
4.3.37	25736	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,5x1,05), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	2.531,41	3.028,07 (BDI 19,62%)	9.084,21	0,04 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.31	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000		
4.3.38	25737	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,45), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.061,29	2.465,71 (BDI 19,62%)	2.465,71	0,01 %	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.32	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.39	25739	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,15), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	3.049,75	3.648,11 (BDI 19,62%)	10.944,33	0,05 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.33	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000	
4.3.40	25752	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x1,15), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	6.215,00	7.434,38 (BDI 19,62%)	7.434,38	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.34	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.41	25757	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.290,33	2.739,69 (BDI 19,62%)	2.739,69	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.35	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.42	25759	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x0,6), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	2.893,04	3.460,65 (BDI 19,62%)	20.763,90	0,09 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.36	Fórmula 6				Quantidade 6,0000000	
4.3.43	25760	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,3x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.134,13	3.749,04 (BDI 19,62%)	3.749,04	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.37	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.44	25761	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	3.712,74	4.441,17 (BDI 19,62%)	13.323,51	0,06 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.38	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000	
4.3.45	25762	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	1.446,52	1.730,32 (BDI 19,62%)	5.190,96	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.39	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000	
4.3.46	97108	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,85), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	3.893,56	4.657,47 (BDI 19,62%)	9.314,94	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.40	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.47	97109	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	977,77	1.169,60 (BDI 19,62%)	7.017,60	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.01	Fórmula 6				Quantidade 6,0000000	
4.3.48	97110	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	1.629,61	1.949,33 (BDI 19,62%)	3.898,66	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.02	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.49	97111	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	61	1.874,06	2.241,75 (BDI 19,62%)	136.746,75	0,57 %

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.03	Fórmula 61				Quantidade 61,0000000	
4.3.50	97112	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,8), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	16	2.095,22	2.506,30 (BDI 19,62%)	40.100,80	0,17 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.04	Fórmula 16				Quantidade 16,0000000	
4.3.51	97114	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,25x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	47	2.037,02	2.436,68 (BDI 19,62%)	114.523,96	0,47 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.05	Fórmula 47				Quantidade 47,0000000	
4.3.52	97116	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.466,65	1.754,40 (BDI 19,62%)	1.754,40	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.06	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.53	25770	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	896,29	1.072,14 (BDI 19,62%)	2.144,28	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.07	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.54	25774	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	1.385,17	1.656,94 (BDI 19,62%)	8.284,70	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.08	Fórmula 5				Quantidade 5,0000000	
4.3.55	25775	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x1,75), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.935,17	2.314,85 (BDI 19,62%)	2.314,85	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.09	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.56	25776	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,5x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	814,81	974,67 (BDI 19,62%)	1.949,34	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.10	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.57	25777	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	1.629,61	1.949,33 (BDI 19,62%)	3.898,66	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.11	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.58	97124	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,25x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.037,02	2.436,68 (BDI 19,62%)	2.436,68	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.12	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.59	97139	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,8), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	21	2.095,22	2.506,30 (BDI 19,62%)	52.632,30	0,22 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.13	Fórmula 21				Quantidade 21,0000000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.60	97141	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11	896,29	1.072,14 (BDI 19,62%)	11.793,54	0,05 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.14	Fórmula 11			Quantidade 11,0000000		
4.3.61	97142	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.385,17	1.656,94 (BDI 19,62%)	1.656,94	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.15	Fórmula 1			Quantidade 1,0000000		
4.3.62	97144	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	1.874,06	2.241,75 (BDI 19,62%)	6.725,25	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.16	Fórmula 3			Quantidade 3,0000000		
4.3.63	97145	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	977,77	1.169,60 (BDI 19,62%)	1.169,60	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.18	Fórmula 1			Quantidade 1,0000000		
4.3.64	26025	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,25), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.314,95	3.965,34 (BDI 19,62%)	3.965,34	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.19	Fórmula 1			Quantidade 1,0000000		
4.3.65	26499	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,55x1,45), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	3.845,34	4.599,79 (BDI 19,62%)	18.399,16	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.20	Fórmula 4			Quantidade 4,0000000		
4.3.66	26028	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	49	7.570,00	9.055,23 (BDI 19,62%)	443.706,27	1,84 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.21	Fórmula 49			Quantidade 49,0000000		
4.3.67	26029	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,8), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	136	8.679,13	10.381,97 (BDI 19,62%)	1.411.947,92	5,85 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.22	Fórmula 136			Quantidade 136,0000000		
4.3.68	26030	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,25x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15	8.225,00	9.838,74 (BDI 19,62%)	147.581,10	0,61 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.23	Fórmula 15			Quantidade 15,0000000		
4.3.69	26031	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	5.737,87	6.863,64 (BDI 19,62%)	13.727,28	0,06 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.24	Fórmula 2			Quantidade 2,0000000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
							Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12	
							Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35	
							Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
4.3.70	26033	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,5x1,4), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	3.375,22	4.037,43 (BDI 19,62%)	8.074,86	0,03 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.25	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.71	26034	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,35x1,35), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	8.565,00	10.245,45 (BDI 19,62%)	10.245,45	0,04 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.26	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.72	26035	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x1,8), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	7.195,00	8.606,65 (BDI 19,62%)	17.213,30	0,07 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.27	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.73	26036	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x1,8), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	9.730,00	11.639,02 (BDI 19,62%)	23.278,04	0,10 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM1.1.28	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.74	26037	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,9x0,5), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	12	1.105,81	1.322,76 (BDI 19,62%)	15.873,12	0,07 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM2.01	Fórmula 12					Quantidade 12,0000000		
4.3.75	26053	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,9x0,5), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.580,65	5.479,37 (BDI 19,62%)	5.479,37	0,02 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM2.02	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.76	26054	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,9x1,75), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11	15.630,00	18.696,60 (BDI 19,62%)	205.662,60	0,85 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM2.2.02	Fórmula 11					Quantidade 11,0000000		
4.3.77	26055	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,2x1), 3 FOLHAS FIXAS E 3 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.724,83	4.455,64 (BDI 19,62%)	4.455,64	0,02 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição JM3.3.01	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.78	26056	Próprio	ESQUADRIA TIPO PELE DE VIDRO, DIM (0,78x13,483), COM MÓDULOS FIXOS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	5.785,00	6.920,01 (BDI 19,62%)	20.760,03	0,09 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição PV01	Fórmula 3					Quantidade 3,0000000		
4.3.79	26081	Próprio	PORTA 1 FOLHA DE GIRO DIM (2,85x1,20), PORTA 1 FOLHA DE GIRO COM BANDEIRA SUPERIOR FIXA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	19	16.490,35	19.725,75 (BDI 19,62%)	374.789,25	1,55 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO 1 - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA- P.01/05			Descrição PG1.1.01	Fórmula 19					Quantidade 19,0000000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável Técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.80	26087	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,4x0,35), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	19	162,96	194,93 (BDI 19,62%)	3.703,67	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM1.01	Fórmula 19				Quantidade 19,0000000	
4.3.81	26089	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x0,45), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	314,28	375,94 (BDI 19,62%)	375,94	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM1.02	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.82	26090	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,5x0,8), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.396,81	1.670,86 (BDI 19,62%)	1.670,86	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM1.03	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.83	26091	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,7x1,1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	2.176,70	2.603,76 (BDI 19,62%)	5.207,52	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM1.04	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.84	26092	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,95x1,2), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	2.723,78	3.258,18 (BDI 19,62%)	6.516,36	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.01	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.85	26093	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,95x1,15), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	2.610,29	3.122,42 (BDI 19,62%)	6.244,84	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.02	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.86	26094	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,9x1,8), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.085,68	4.887,29 (BDI 19,62%)	4.887,29	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.03	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.87	26095	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x0,5), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	19	1.164,01	1.392,38 (BDI 19,62%)	26.455,22	0,11 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.04	Fórmula 11				Quantidade 11,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			JM2.02	8				8,0000000	
4.3.88	26098	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,5x0,6), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	1.746,02	2.088,58 (BDI 19,62%)	6.265,74	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.05	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			JM2.02	2				2,0000000	
4.3.89	26099	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,65x1,1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.393,09	4.058,81 (BDI 19,62%)	4.058,81	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.06	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.90	26101	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,4x1,1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.072,99	3.675,91 (BDI 19,62%)	3.675,91	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM2.07	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.91	26102	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,8x1,1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.585,15	4.288,55 (BDI 19,62%)	4.288,55	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			JM2.08	1		1,0000000			
4.3.92	26103	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,7x1,8), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	7.752,31	9.273,31 (BDI 19,62%)	9.273,31	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM3.01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.93	26104	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,5x1,1), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.481,44	5.360,69 (BDI 19,62%)	5.360,69	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM3.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.94	26105	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,05x1,1), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.905,25	4.671,46 (BDI 19,62%)	4.671,46	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM3.03	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.95	26106	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,4x1,1), JANELA TIPO MAXIM-AR 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.353,40	5.207,53 (BDI 19,62%)	5.207,53	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM3.04	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.96	26110	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,35x1,1), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	4.289,38	5.130,95 (BDI 19,62%)	10.261,90	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM3.05	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000			
4.3.97	26111	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (7,2x1,35), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	11.314,18	13.534,02 (BDI 19,62%)	13.534,02	0,06 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM4.01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.98	26112	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (5,25x1,1), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	6.722,16	8.041,04 (BDI 19,62%)	8.041,04	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM4.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.99	26114	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (6,95x1,8), 5 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	14.561,77	17.418,78 (BDI 19,62%)	17.418,78	0,07 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM5.01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.100	26115	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (7x1,8), 5 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	14.666,53	17.544,10 (BDI 19,62%)	17.544,10	0,07 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM5.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.101	26117	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (6x1,1), 5 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	7.682,47	9.189,77 (BDI 19,62%)	9.189,77	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM5.03	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.102	26118	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (8,55x1,8), 6 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	17.914,11	21.428,85 (BDI 19,62%)	21.428,85	0,09 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM6.01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.103	26119	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (8,4x1,1), 6 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	10.755,45	12.865,66 (BDI 19,62%)	12.865,66	0,05 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM6.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000			
4.3.104	26120	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (10,65x1,8), 8 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22.314,07	26.692,09 (BDI 19,62%)	26.692,09	0,11 %
Local			Descrição	Fórmula		Quantidade			

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			JM8.01	1				1,0000000	
4.3.105	26121	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (10,7x1,8), 8 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22.418,83	26.817,40 (BDI 19,62%)	26.817,40	0,11 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM8.02	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.106	26122	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (10,65x1,35), 8 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	16.735,55	20.019,06 (BDI 19,62%)	20.019,06	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição JM8.03	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.107	26123	Próprio	ESQUADRIA COM JANELAS DE DIM (10,13x2,7), 9 FOLHAS TIPO MAXIM-AR, 14 FOLHAS FIXAS E DUAS PORTAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA (OLHAR DETALHE PV 01) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	28.606,41	34.218,98 (BDI 19,62%)	34.218,98	0,14 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO A - FACHADAS - P.02/05			Descrição PV 01	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.108	26124	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,2x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	37	558,72	668,34 (BDI 19,62%)	24.728,58	0,10 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.01	Fórmula 7				Quantidade 7,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			JM1.01	18				18,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.02	12				12,0000000	
4.3.109	26129	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,2x0,55), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	3.182,35	3.806,72 (BDI 19,62%)	30.453,76	0,13 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.02	Fórmula 8				Quantidade 8,0000000	
4.3.110	26131	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,8x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	931,21	1.113,91 (BDI 19,62%)	3.341,73	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.03	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000	
4.3.111	26134	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,8x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.928,70	2.307,11 (BDI 19,62%)	2.307,11	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.04	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.112	26138	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,8x0,5), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	465,60	556,95 (BDI 19,62%)	2.784,75	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.05	Fórmula 5				Quantidade 5,0000000	
4.3.113	26139	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x0,8), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	838,09	1.002,52 (BDI 19,62%)	1.002,52	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.06	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.114	26141	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,2x0,9), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	209,52	250,62 (BDI 19,62%)	501,24	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.07	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:						CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.				Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:						Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640				BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:						SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS				BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:						6 MESES				ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI				R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI				R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI				R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
4.3.115	26143	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	1.928,70	2.307,11 (BDI 19,62%)	13.842,66	0,06 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.08	Fórmula 3		Quantidade 3,0000000					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.13	3		3,0000000					
4.3.116	26147	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x0,35), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	244,44	292,39 (BDI 19,62%)	292,39	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.09	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.117	26149	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9	1.735,83	2.076,39 (BDI 19,62%)	18.687,51	0,08 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.10	Fórmula 9		Quantidade 9,0000000					
4.3.118	26151	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.832,26	2.191,74 (BDI 19,62%)	2.191,74	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.11	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.119	26152	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	1.639,39	1.961,03 (BDI 19,62%)	3.922,06	0,02 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.12	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000					
4.3.120	26157	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	535,44	640,49 (BDI 19,62%)	1.280,98	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.13	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000					
4.3.121	26160	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	535,44	640,49 (BDI 19,62%)	1.280,98	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.15	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000					
4.3.122	26161	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,2x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	142	558,72	668,34 (BDI 19,62%)	94.904,28	0,39 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.16	Fórmula 70		Quantidade 70,0000000					
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.01	72		72,0000000					
4.3.123	26162	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,9x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9	4.339,57	5.190,99 (BDI 19,62%)	46.718,91	0,19 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.17	Fórmula 9		Quantidade 9,0000000					
4.3.124	26164	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7	4.580,65	5.479,37 (BDI 19,62%)	38.355,59	0,16 %		
Local			Descrição	Fórmula		Quantidade					

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE		
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%		
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%		
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)		
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12		
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35		
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77		
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			JM1.18		7	7,0000000					
4.3.125	26166	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,8x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	3.857,39	4.614,20 (BDI 19,62%)	23.071,00	0,10 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.19	Fórmula 5					Quantidade 5,0000000		
4.3.126	26167	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,85x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	989,41	1.183,53 (BDI 19,62%)	2.367,06	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.21	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.127	26169	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	442,32	529,10 (BDI 19,62%)	1.058,20	0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM1.22	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.128	26171	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,7x0,6), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.885,70	2.255,67 (BDI 19,62%)	2.255,67	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.01	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.129	26174	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x0,5), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	3.736,85	4.470,01 (BDI 19,62%)	8.940,02	0,04 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.03	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.130	26178	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,4x0,5), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	5.640,00	6.746,56 (BDI 19,62%)	40.479,36	0,17 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.04	Fórmula 6					Quantidade 6,0000000		
4.3.131	26179	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,7x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.978,82	2.367,06 (BDI 19,62%)	2.367,06	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.05	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.132	26181	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.804,22	2.158,20 (BDI 19,62%)	2.158,20	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.06	Fórmula 1					Quantidade 1,0000000		
4.3.133	26183	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x0,5), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	902,11	1.079,10 (BDI 19,62%)	4.316,40	0,02 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.07	Fórmula 4					Quantidade 4,0000000		
4.3.134	26185	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,9x0,8), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	7.150,00	8.552,83 (BDI 19,62%)	17.105,66	0,07 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM2.08	Fórmula 2					Quantidade 2,0000000		
4.3.135	26186	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,4x0,6), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	19	2.374,58	2.840,47 (BDI 19,62%)	53.968,93	0,22 %		
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
								Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12	
								Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35	
								Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			JM3.01	19		19,0000000						
4.3.136	26187	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,45x0,6), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15	2.409,50	2.882,24 (BDI 19,62%)	43.233,60	0,18 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.02	Fórmula 15		Quantidade 15,0000000						
4.3.137	26189	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,3x0,6), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	2.304,74	2.756,92 (BDI 19,62%)	8.270,76	0,03 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.03	Fórmula 3		Quantidade 3,0000000						
4.3.138	26191	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,35x0,6), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	2.339,66	2.798,70 (BDI 19,62%)	11.194,80	0,05 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.04	Fórmula 4		Quantidade 4,0000000						
4.3.139	26192	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,4x1,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22.375,00	26.764,97 (BDI 19,62%)	26.764,97	0,11 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.05	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.140	26193	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,1x0,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	1.443,37	1.726,55 (BDI 19,62%)	3.453,10	0,01 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.06	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000						
4.3.141	26194	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,15x0,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	1.466,65	1.754,40 (BDI 19,62%)	14.035,20	0,06 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.07	Fórmula 8		Quantidade 8,0000000						
4.3.142	26196	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,5x0,6), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10	2.444,42	2.924,01 (BDI 19,62%)	29.240,10	0,12 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.08	Fórmula 10		Quantidade 10,0000000						
4.3.143	26197	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,1x0,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.978,96	7.152,03 (BDI 19,62%)	7.152,03	0,03 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.09	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.144	26198	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,45x1,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22.700,00	27.153,74 (BDI 19,62%)	27.153,74	0,11 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.10	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.145	26199	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,35x1,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	22.045,00	26.370,22 (BDI 19,62%)	105.480,88	0,44 %			
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			Descrição JM3.11	Fórmula 4		Quantidade 4,0000000						
4.3.146	26200	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,5x1,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	23.030,00	27.548,48 (BDI 19,62%)	27.548,48	0,11 %			

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO										
Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)	
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO B - SITUAÇÃO, LOCAÇÃO E COBERTA - P.01/03			JM3.12	1					1,0000000	
4.3.147	26201	Próprio	JANELA DE ALUMÍNIO COM DIM (1,95x0,75), 2 FOLHAS TIPO MAXIM-AR, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	1.702,36	2.036,36 (BDI 19,62%)	6.109,08		0,03 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			JM2.01	3					3,0000000	
4.3.148	26202	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x1,7), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11	3.957,63	4.734,11 (BDI 19,62%)	52.075,21		0,22 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO C - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/02			JM2.2.01	11					11,0000000	
4.3.149	26203	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x0,6), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	698,41	835,43 (BDI 19,62%)	835,43		0,00 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.03	1					1,0000000	
4.3.150	26204	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,3x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	605,29	724,04 (BDI 19,62%)	3.620,20		0,02 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.04	5					5,0000000	
4.3.151	26205	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	64	465,60	556,95 (BDI 19,62%)	35.644,80		0,15 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.05	5					5,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			JM1.01	59					59,0000000	
4.3.152	26206	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,4x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	465,60	556,95 (BDI 19,62%)	556,95		0,00 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.08	1					1,0000000	
4.3.153	26213	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	1.164,01	1.392,38 (BDI 19,62%)	6.961,90		0,03 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.09	3					3,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			JM1.01	2					2,0000000	
4.3.154	26214	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,06), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	4.985,00	5.963,05 (BDI 19,62%)	11.926,10		0,05 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.10	2					2,0000000	
4.3.155	26215	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,15x0,75), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.003,96	1.200,93 (BDI 19,62%)	1.200,93		0,00 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.11	1					1,0000000	
4.3.156	26217	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,3x1,06), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	6.480,00	7.751,37 (BDI 19,62%)	15.502,74		0,06 %
Local			Descrição	Fórmula					Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM1.12	2					2,0000000	
4.3.157	26218	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,2x1,06), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	5.980,00	7.153,27 (BDI 19,62%)	42.919,62		0,18 %

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
							Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12	
							Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35	
							Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM1.14	Fórmula 6		Quantidade 6,0000000					
4.3.158	26219	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,5x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	11.750,00	14.055,35 (BDI 19,62%)	56.221,40	0,23 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.01	Fórmula 4		Quantidade 4,0000000					
4.3.159	26220	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,5x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.910,03	3.480,97 (BDI 19,62%)	3.480,97	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.160	26221	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,5x0,55), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	6.470,00	7.739,41 (BDI 19,62%)	7.739,41	0,03 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.03	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.161	26222	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,55x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	1.187,29	1.420,23 (BDI 19,62%)	2.840,46	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.04	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000					
4.3.162	26224	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,95x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	9.165,00	10.963,17 (BDI 19,62%)	10.963,17	0,05 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.05	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.163	26225	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,3x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	10.810,00	12.930,92 (BDI 19,62%)	12.930,92	0,05 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.06	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.164	26226	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,9x1,06), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	9.465,00	11.322,03 (BDI 19,62%)	22.644,06	0,09 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.07	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000					
4.3.165	26227	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,7x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.257,13	1.503,77 (BDI 19,62%)	1.503,77	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.08	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.166	26229	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x0,75), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.746,02	2.088,58 (BDI 19,62%)	2.088,58	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.09	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					
4.3.167	26230	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,3x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	1.070,89	1.280,99 (BDI 19,62%)	3.842,97	0,02 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.10	Fórmula 3		Quantidade 3,0000000					
4.3.168	26231	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,25x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.047,61	1.253,15 (BDI 19,62%)	1.253,15	0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.11	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000					

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI				R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI				R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI				R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)		
4.3.169	26232	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,35x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	1.094,17	1.308,84 (BDI 19,62%)	3.926,52	0,02 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.12	2				2,0000000			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM2.06	1				1,0000000			
4.3.170	26242	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,3x0,81), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	8.760,00	10.478,71 (BDI 19,62%)	10.478,71	0,04 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.13	1				1,0000000			
4.3.171	26243	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,2x0,81), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	8.375,00	10.018,17 (BDI 19,62%)	10.018,17	0,04 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.14	1				1,0000000			
4.3.172	26244	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,3x1,45), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	15.675,00	18.750,43 (BDI 19,62%)	18.750,43	0,08 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.15	1				1,0000000			
4.3.173	26245	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,2x1,45), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	14.995,00	17.937,01 (BDI 19,62%)	17.937,01	0,07 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.16	1				1,0000000			
4.3.174	26247	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	9.400,00	11.244,28 (BDI 19,62%)	11.244,28	0,05 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.17	1				1,0000000			
4.3.175	26250	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,05x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.386,22	2.854,39 (BDI 19,62%)	2.854,39	0,01 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.18	1				1,0000000			
4.3.176	26254	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.328,02	2.784,77 (BDI 19,62%)	2.784,77	0,01 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.19	1				1,0000000			
4.3.177	26256	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,65x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	768,25	918,98 (BDI 19,62%)	1.837,96	0,01 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.20	2				2,0000000			
4.3.178	26259	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,6x0,46), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	3.548,80	4.245,07 (BDI 19,62%)	4.245,07	0,02 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.21	1				1,0000000			
4.3.179	26262	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	931,21	1.113,91 (BDI 19,62%)	1.113,91	0,00 %		
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade			
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			JM2.22	1				1,0000000			

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.180	26264	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x1,06), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	9.965,00	11.920,13 (BDI 19,62%)	47.680,52	0,20 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.23	Fórmula 4				Quantidade 4,0000000	
4.3.181	26265	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,35x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	12	1.094,17	1.308,84 (BDI 19,62%)	15.706,08	0,07 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.24	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM2.04	11				11,0000000	
4.3.182	26266	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,4x1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.793,62	3.341,72 (BDI 19,62%)	3.341,72	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.25	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.183	26267	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,3x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	7.335,00	8.774,12 (BDI 19,62%)	8.774,12	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.01	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.184	26268	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,4x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	7.900,00	9.449,98 (BDI 19,62%)	9.449,98	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.02	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.185	26269	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,45x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	8.180,00	9.784,91 (BDI 19,62%)	19.569,82	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.03	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.186	26270	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,5x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	35	8.460,00	10.119,85 (BDI 19,62%)	354.194,75	1,47 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.04	Fórmula 35				Quantidade 35,0000000	
4.3.187	26272	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	8.745,00	10.460,76 (BDI 19,62%)	83.686,08	0,35 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.05	Fórmula 8				Quantidade 8,0000000	
4.3.188	26273	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,6x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	9.030,00	10.801,68 (BDI 19,62%)	32.405,04	0,13 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.06	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000	
4.3.189	26274	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,65x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	9.310,00	11.136,62 (BDI 19,62%)	55.683,10	0,23 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.07	Fórmula 5				Quantidade 5,0000000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.190	26275	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,7x1,2), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	9.590,00	11.471,55 (BDI 19,62%)	11.471,55	0,05 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JMF.08	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.191	26276	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,8x1), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	17.860,00	21.364,13 (BDI 19,62%)	21.364,13	0,09 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.01	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.192	26277	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,45x1), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.015,83	4.803,73 (BDI 19,62%)	4.803,73	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.02	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.193	26278	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,4x0,81), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10	12.945,00	15.484,80 (BDI 19,62%)	154.848,00	0,64 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.03	Fórmula 10				Quantidade 10,0000000	
4.3.194	26279	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,45x0,81), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	13.135,00	15.712,08 (BDI 19,62%)	78.560,40	0,33 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.04	Fórmula 5				Quantidade 5,0000000	
4.3.195	26280	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,2x0,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.489,93	1.782,25 (BDI 19,62%)	1.782,25	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.05	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.196	26281	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,15x0,81), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	11.995,00	14.348,41 (BDI 19,62%)	14.348,41	0,06 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.06	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.197	26282	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,15x1,45), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	21.470,00	25.682,41 (BDI 19,62%)	25.682,41	0,11 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.07	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.198	26283	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,05x0,75), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.662,67	3.185,08 (BDI 19,62%)	3.185,08	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.08	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.199	26284	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,25x0,81), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	12.375,00	14.802,97 (BDI 19,62%)	14.802,97	0,06 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.09	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.200	26285	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,4x1,45), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9	23.175,00	27.721,93 (BDI 19,62%)	249.497,37	1,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.10	Fórmula 9				Quantidade 9,0000000	
4.3.201	26286	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,45x1,45), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	23.515,00	28.128,64 (BDI 19,62%)	112.514,56	0,47 %

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejoipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.11	Fórmula 4				Quantidade 4,0000000	
4.3.202	26288	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,25x1,45), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	22.150,00	26.495,83 (BDI 19,62%)	26.495,83	0,11 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.12	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.203	26289	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,3x1,06), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	16.440,00	19.665,52 (BDI 19,62%)	19.665,52	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM3.13	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.204	26290	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,6x0,4), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	56	8.650,00	10.347,13 (BDI 19,62%)	579.439,28	2,40 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.01	Fórmula 56				Quantidade 56,0000000	
4.3.205	26291	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,5x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	15.865,00	18.977,71 (BDI 19,62%)	18.977,71	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.02	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.206	26292	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,6x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	16.215,00	19.396,38 (BDI 19,62%)	96.981,90	0,40 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.03	Fórmula 5				Quantidade 5,0000000	
4.3.207	26293	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,65x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	16.395,00	19.611,69 (BDI 19,62%)	117.670,14	0,49 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.04	Fórmula 6				Quantidade 6,0000000	
4.3.208	26294	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,7x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	16.570,00	19.821,03 (BDI 19,62%)	158.568,24	0,66 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.05	Fórmula 8				Quantidade 8,0000000	
4.3.209	26295	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,75x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	16.570,00	19.821,03 (BDI 19,62%)	19.821,03	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.06	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.210	26296	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,8x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	16.920,00	20.239,70 (BDI 19,62%)	40.479,40	0,17 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.07	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.211	26297	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,9x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	17.275,00	20.664,35 (BDI 19,62%)	41.328,70	0,17 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.08	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.212	26299	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,5x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	30.670,00	36.687,45 (BDI 19,62%)	36.687,45	0,15 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.09	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.213	26300	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,6x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	31.350,00	37.500,87 (BDI 19,62%)	225.005,22	0,93 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.10	Fórmula 6				Quantidade 6,0000000	
4.3.214	26302	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,65x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7	31.690,00	37.907,57 (BDI 19,62%)	265.352,99	1,10 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.11	Fórmula 7				Quantidade 7,0000000	
4.3.215	26303	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,7x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7	32.030,00	38.314,28 (BDI 19,62%)	268.199,96	1,11 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.12	Fórmula 7				Quantidade 7,0000000	
4.3.216	26304	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,75x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	32.375,00	38.726,97 (BDI 19,62%)	77.453,94	0,32 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.13	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.217	26305	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,8x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	32.720,00	39.139,66 (BDI 19,62%)	78.279,32	0,32 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.14	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.218	26306	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,9x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	33.395,00	39.947,09 (BDI 19,62%)	79.894,18	0,33 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.15	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.219	26307	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,65x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.059,48	4.855,94 (BDI 19,62%)	4.855,94	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.16	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.220	26308	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,65x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	7.848,34	9.388,18 (BDI 19,62%)	9.388,18	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.17	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.221	26309	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,7x0,75), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	4.103,14	4.908,17 (BDI 19,62%)	9.816,34	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.18	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.222	26310	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,7x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	7.932,73	9.489,13 (BDI 19,62%)	18.978,26	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.19	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.223	26311	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,55x1), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.296,25	6.335,37 (BDI 19,62%)	6.335,37	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.20	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.224	26312	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,5x1), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.238,05	6.265,75 (BDI 19,62%)	6.265,75	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.21	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.225	26313	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,85x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	8.185,90	9.791,97 (BDI 19,62%)	9.791,97	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.22	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.226	26314	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,4x1,45), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	7.426,38	8.883,43 (BDI 19,62%)	8.883,43	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.23	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.227	26315	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4,75x1,06), 4 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	23.665,00	28.308,07 (BDI 19,62%)	28.308,07	0,12 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM4.24	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.228	26316	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (7,3x0,75), 6 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	25.735,00	30.784,20 (BDI 19,62%)	30.784,20	0,13 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM6.01	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.229	26317	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (7,3x1,45), 6 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	49.750,00	59.510,95 (BDI 19,62%)	59.510,95	0,25 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM6.02	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.230	26318	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (4x0,81), 6 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	15.230,00	18.218,12 (BDI 19,62%)	18.218,12	0,08 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM6.03	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.231	26319	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,4x1,1), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	7.240,00	8.660,48 (BDI 19,62%)	43.302,40	0,18 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM1.02	Fórmula 5				Quantidade 5,0000000	
4.3.232	26320	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,5x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	698,41	835,43 (BDI 19,62%)	1.670,86	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM1.03	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.233	26321	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x0,8), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4	931,21	1.113,91 (BDI 19,62%)	4.455,64	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM1.04	Fórmula 4				Quantidade 4,0000000	
4.3.234	26322	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	465,60	556,95 (BDI 19,62%)	1.670,85	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM1.05	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM1.03	1				1,0000000	
4.3.235	26323	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,5x1,1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	36	7.755,00	9.276,53 (BDI 19,62%)	333.955,08	1,38 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM2.01	Fórmula 36				Quantidade 36,0000000	
4.3.236	26324	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,6x1,1), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO), ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	8.275,00	9.898,55 (BDI 19,62%)	19.797,10	0,08 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:		MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:		24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS		15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS		114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
							Valor Final do Orçamento COM BDI				R\$ 24.126.790,12	
							Valor do BDI				R\$ 4.322.003,35	
							Valor Final do Orçamento SEM BDI				R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total		Peso (%)		
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO E - FACHADAS - P.02/03			JM2.02	2		2,0000000						
4.3.237	26325	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,5x0,45), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	261,90	313,28 (BDI 19,62%)	313,28		0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.03	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.238	26326	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	279,36	334,17 (BDI 19,62%)	668,34		0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO D - FACHADAS - P.02/03			Descrição JM1.07	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			JM1.04	1		1,0000000						
4.3.239	26327	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,4x0,6), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.157,22	1.384,26 (BDI 19,62%)	1.384,26		0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.06	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.240	26328	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x1,45), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	1.603,42	1.918,01 (BDI 19,62%)	1.918,01		0,01 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.1.01	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.241	26329	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1x1,45), 1 FOLHA FIXA E 1 FOLHA MÓVEL, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	7	1.687,81	2.018,95 (BDI 19,62%)	14.132,65		0,06 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO F - LOCAÇÃO COBERTA, FACHADAS DE DETALHAMENTO DAS ESQUADRIAS- P.01/01			Descrição JM1.1.02	Fórmula 7		Quantidade 7,0000000						
4.3.242	26330	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,6x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	279,36	334,17 (BDI 19,62%)	668,34		0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM1.01	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000						
4.3.243	26331	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,8x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	372,48	445,56 (BDI 19,62%)	445,56		0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM1.02	Fórmula 1		Quantidade 1,0000000						
4.3.244	26332	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,75x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	349,20	417,71 (BDI 19,62%)	835,42		0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM1.05	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000						
4.3.245	26333	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,8x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	372,48	445,56 (BDI 19,62%)	891,12		0,00 %		
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM1.06	Fórmula 2		Quantidade 2,0000000						

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
							Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12
							Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35
							Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
4.3.246	26340	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (0,95x0,4), 1 FOLHA, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	442,32	529,10 (BDI 19,62%)	529,10	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM1.07	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.247	26352	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	721,69	863,28 (BDI 19,62%)	1.726,56	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.01	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.248	26355	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,65x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	11	768,25	918,98 (BDI 19,62%)	10.108,78	0,04 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.02	Fórmula 11				Quantidade 11,0000000	
4.3.249	26357	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,75x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	814,81	974,67 (BDI 19,62%)	974,67	0,00 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.03	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.250	26358	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm) E COM APLICAÇÃO DE PELÍCULA JATEADA NA FACE INTERNA. ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	721,69	863,28 (BDI 19,62%)	2.589,84	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.05	Fórmula 3				Quantidade 3,0000000	
4.3.251	26359	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	2.989,48	3.576,01 (BDI 19,62%)	3.576,01	0,01 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.07	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.252	26362	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x0,85), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	6.352,64	7.599,02 (BDI 19,62%)	7.599,02	0,03 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.08	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.253	26364	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,35x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.420,00	5.287,20 (BDI 19,62%)	5.287,20	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.09	Fórmula 1				Quantidade 1,0000000	
4.3.254	26366	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,35x0,85), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	9.390,00	11.232,31 (BDI 19,62%)	22.464,62	0,09 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.10	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.255	26367	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (1,55x1,3), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS MAXIM-AR, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	2.345,48	2.805,66 (BDI 19,62%)	5.611,32	0,02 %
Local PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			Descrição JM2.2.01	Fórmula 2				Quantidade 2,0000000	
4.3.256	26372	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2,35x1,3), 2 FOLHAS FIXAS E 2 FOLHAS MÓVEIS MAXIM-AR, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	3.556,05	4.253,74 (BDI 19,62%)	25.522,44	0,11 %

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM2.2.02	6				6,0000000	
4.3.257	26373	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,15x0,4), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	5.930,00	7.093,46 (BDI 19,62%)	7.093,46	0,03 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM3.01	1				1,0000000	
4.3.258	26377	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,15x0,85), 3 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DUPLO (8mm) DO TIPO VIDRO LAMINADO COOL LITE 150ST (COM INSULAMENTO = SCREENLINE SL20 COM CORDÃO). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	12.590,00	15.060,15 (BDI 19,62%)	15.060,15	0,06 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM3.02	1				1,0000000	
4.3.259	26381	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (3,1x1,3), 3 FOLHAS FIXAS E 3 FOLHAS MÓVEIS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	4.690,96	5.611,32 (BDI 19,62%)	5.611,32	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO J - LOCAÇÃO COBERTA E FACHADAS - P.01/04			JM3.3.01	1				1,0000000	
4.3.260	26382	Próprio	JANELA TIPO MAXIM-AR, DIM (2x0,4), 2 FOLHAS, EM ALUMÍNIO NA COR CINZA (REF. PINT CZA GLOB W-2301), COM VIDRO DO TIPO LAMINADO COOL LITE 150ST (6mm). ENCASTILHADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	26	931,21	1.113,91 (BDI 19,62%)	28.961,66	0,12 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO ARQUITETURA - BLOCO L - FACHADAS - P.02/03			JM2.01	26				26,0000000	
5			COMPLEMENTARES		1		1.119.279,23	1.119.279,23	4,64 %
5.1			LINHA DE VIDA		1		1.119.279,23	1.119.279,23	4,64 %
5.1.1	22142	Próprio	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE BALANCIM, EXCLUSIVE LOCAÇÃO	UN	34	129,47	160,80	5.467,20	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			(BALANCIM 4,00) MONTAGEM E DESMONTAGEM	10				10,0000000	
			(BALANCIM 5,00) MONTAGEM E DESMONTAGEM	24				24,0000000	
5.1.2	26618	Próprio	OLHAL DE ANCORAGEM EM AÇO INOX COM ROSCA INTERNA E BARRA ROSCADA DE 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	77	73,97	91,87	7.073,99	0,03 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO DE LINHA DE VIDA E ANDAIMES SUSPENSOS - P.01/01 R00			ANCORAGEM LINHA DE VIDA VERTICAL	77				77,0000000	
5.1.3	21487	Próprio	CHUMBADOR QUÍMICO A BASE EPÓXI	KG	1,54	280,92	348,90	537,30	0,00 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO DE LINHA DE VIDA E ANDAIMES SUSPENSOS - P.01/01 R00			CHUMBADOR QUIMICO	1,54				1,5400000	
5.1.4	26452	Próprio	CABO DE AÇO, ALMA DE FIBRA 6X19 AF, DIÂMETRO NOMINAL 1/2" PARA LINHA DE VIDA VERTICAL, COM PRESILHAS (CLIPS) EM AÇO GALVANIZADO E SAPATILHA - HOF	M	845	36,54	45,38	38.346,10	0,16 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO DE LINHA DE VIDA E ANDAIMES SUSPENSOS - P.01/01 R00			CABOS DE AÇO LINHA DE VIDA VERTICAL	845				845,0000000	
5.1.5	11897	Próprio	PLATAFORMA DE PROTEÇÃO PRINCIPAL (PRIMÁRIA) PARA COLETA DE RESÍDUOS COM ESTRUTURA METÁLICA E FORRAÇÃO EM TÁBUA DE MADEIRA SERRADA - 1 MONTAGEM POR OBRA.	M	160,3	766,52	952,01	152.607,20	0,63 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO DE LINHA DE VIDA E ANDAIMES SUSPENSOS - P.01/01 R00			PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS DE OBJETOS	160,30				160,3000000	
5.1.6	97062	SINAPI	COLOCAÇÃO DE TELA EM ANDAIME FACHADEIRO. AF_03/2024	m²	2523	6,90	8,56	21.596,88	0,09 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
PROJETO DE LINHA DE VIDA E ANDAIMES SUSPENSOS - P.01/01 R00			PROTEÇÕES CONTRA QUEDAS DE OBJETOS	2523				2.523,0000000	
5.1.7	24982	Próprio	LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA REFORMA DA FACHADA - HOF	MÊS	6	129.200,00	148.941,76 (BDI 15,28%)	893.650,56	3,70 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
				6				6,0000000	
6			CLIMATIZAÇÃO		1		83.217,41	83.217,41	0,34 %
6.1			REMOÇÃO INSTALAÇÕES		1		12.802,61	12.802,61	0,05 %
6.1.1	0000382	Próprio	Remoção de tubulação de gás	m	149,59	14,55	18,07	2.703,09	0,01 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø1/4" com isolamento elastomérico	41,53				41,5300000	
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø3/8" com isolamento elastomérico	26,71				26,7100000	
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø1/2" com isolamento elastomérico	41,53				41,5300000	

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:		CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.						Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE	
Local:		Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640						BDI DE SERVIÇO:	24,20%	
Data base:		SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS						BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%	
Prazo de execução:		6 MESES						ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)	
						Valor Final do Orçamento COM BDI			R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI			R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI			R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)	
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø5/8" com isolamento elastomérico	7,02				7,0200000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø7/8" com isolamento elastomérico	9,18				9,1800000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø1.1/8" com isolamento elastomérico	23,62				23,6200000		
6.1.2	22295	Próprio	REMOÇÃO E REINSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO TIPO SPLIT	UN	34	236,76	294,05	9.997,70	0,04 %	
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 12.000 BTU/h	14				14,0000000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 18.000 BTU/h	2				2,0000000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 22.000 BTU/h	3				3,0000000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 24.000 BTU/h	2				2,0000000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 30.000 BTU/h	1				1,0000000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 36.000 BTU/h	4				4,0000000		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			CONDENSADORA SPLIT 60.000 BTU/h	8				8,0000000		
6.1.3	24956	Próprio	Remoção de ar condicionado tipo de janela	un	3	27,33	33,94	101,82	0,00 %	
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			AR CONDICIOANDO DE JANELA	3				3,0000000		
6.2			CARGA, TRANSPORTE MANUAL E MECANIZADA		1		4.371,05	4.371,05	0,02 %	
6.2.1	21906	Próprio	TRANSPORTE VERTICAL MECANIZADO DE ENTULHO H<=30M	m³	14,66	144,14	179,02	2.624,43	0,01 %	
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			Área A=π.r² X tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø1/4" com isolamento elastomérico	0,00046544		41,53		0,0193297		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			Área X tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø3/8" com isolamento elastomérico	0,000594952		26,71		0,0158912		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			Área X tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø1/2" com isolamento elastomérico	0,000739855		41,53		0,0307262		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			Área X tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø5/8" com isolamento elastomérico	0,001376839		7,02		0,0096654		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			Área X tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø7/8" com isolamento elastomérico	0,001826014		9,18		0,0167628		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			Área X tubulação em Cobre para Ar Condicionado Ø1.1/8" com isolamento elastomérico	0,002338496		23,62		0,0552353		
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			3 AR CONDICIONADO TIPO JANELA (36,1 KG) (LXHCX) (0,58X0,385X0,60)	36,1		3		0,58	0,385	
RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS			ARRED	0,0023554				0,0023554		
6.2.2	100999	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T). AF_02/2026	T	19,64	6,63	8,23	161,63	0,00 %	
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade		
			TRANSPORTE VERTICAL*DENSIDADE	14,66		1,34		19,644000		
			ARRED	0,0044				-0,0044000		

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA COM MEMÓRIA DE CÁLCULO SEM DESONERAÇÃO

Obra:	CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM ENGENHARIA PARA REQUALIFICAÇÃO DA FACHADA DO HOSPITAL OTÁVIO DE FREITAS, NO MUNICÍPIO DO RECIFE, NO ESTADO DE PERNAMBUCO.							Responsável técnico:	MAYARA DANIELLE LEITE
Local:	Hospital Otávio de Freitas, R. Aprígio Guimarães, 600 - Tejipio, Recife - PE, 50920-640							BDI DE SERVIÇO:	24,20%
Data base:	SINAPI 03/2026, DNIT 01/2026 E COMPOSIÇÕES PRÓPRIAS							BDI FORNECIMENTOS	15,28% E 19,62%
Prazo de execução:	6 MESES							ENCARGOS SOCIAIS	114,63% (HORA); 70,67% (MÊS)
						Valor Final do Orçamento COM BDI		R\$ 24.126.790,12	
						Valor do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Valor Final do Orçamento SEM BDI		R\$ 19.804.786,77	
Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
6.2.3	95879	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_02/2026	TXKM	267,11	1,71	2,12	566,27	0,00 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			CARGA*QUILOMETRAGEM	19,64*13,60				267,1040000	
			ARRED	0,006				0,0060000	
6.2.4	22128	Próprio	DESTINAÇÃO FINAL DE RESÍDUOS DE ENTULHO PARA O CTR CICLO AMBIENTAL	T	19,64	45,00	51,87 (BDI 15,28%)	1.018,72	0,00 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			bota fora	19,64				19,6400000	
6.3			INSTALAÇÃO		1		66.043,75	66.043,75	0,27 %
6.3.1	97327	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	M	218,15	27,34	33,95	7.406,19	0,03 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS	INSTALAÇÃO				218,15	
								218,1500000	
6.3.2	97328	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	M	170,93	44,89	55,75	9.529,34	0,04 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS	INSTALAÇÃO				170,93	
								170,9300000	
6.3.3	97329	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	M	209,01	57,92	71,93	15.034,08	0,06 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS	INSTALAÇÃO				209,01	
								209,0100000	
6.3.4	97330	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2025	M	60,22	71,20	88,43	5.325,25	0,02 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS	INSTALAÇÃO				60,22	
								60,2200000	
6.3.5	12098	Próprio	TUBO DE COBRE RÍGIDO, DN 1 1/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	121,9	189,89	235,84	28.748,89	0,12 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			RELATÓRIO TÉCNICO DE LEVANTAMENTO DE QUANTITATIVOS PARA REALOCAÇÃO DE CONDENSADORAS	INSTALAÇÃO				121,90	
								121,9000000	
7			ELEMENTOS VISUAIS		1		22.680,71	22.680,71	0,09 %
7.1	25360	Próprio	TOTEM DUPLA FACE COM 60CM DE ESPESSURA COM BASE ESTRUTURAL, SENDO (4,00 X 1,30)M (A X L), REVESTIMENTO DE ACM 3MM COM LOGOMARCA DO GOVERNO DO ESTADO - HOF	UN	1	10.410,64	12.453,20 (BDI 19,62%)	12.453,20	0,05 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			PROJETO ARQUITETÔNICO - MODELO TOTEM - P.01/01	SINALIZAÇÃO VISUAL - MODELO TOTEM				1	
								1,0000000	
7.2	25377	Próprio	TOTEM DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO COM ADESIVO UV E SUPORTE METÁLICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	8.550,00	10.227,51 (BDI 19,62%)	10.227,51	0,04 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			PROJETO ARQUITETURA - TOTEM MAPA - P.01/01	SINALIZAÇÃO VISUAL - TOTEM MAPA				1	
								1,0000000	
8			LIMPEZA FINAL DE OBRA		1		14.099,97	14.099,97	0,06 %
8.1	00012007	Próprio	LIMPEZA FINAL DE OBRA.	m²	2431,03	4,67	5,80	14.099,97	0,06 %
Local			Descrição	Fórmula				Quantidade	
			limpeza esquadrias de acordo com memoria de remoção	2431,03				2.431,0300000	
						Total sem BDI		R\$ 19.804.786,77	
						Total do BDI		R\$ 4.322.003,35	
						Total Geral		R\$ 24.126.790,12	

MAYARA DANIELLE LEITE
Setor de Engenharia