

## PLANILHA DE QUANTITATIVOS, PREÇOS E PERCENTUAIS

**UNIDADE:** FACULDADE DE ENGENHARIA

**CAMPUS:** SÃO JOÃO DA BOA VISTA/SP

**OBRA:** FINALIZAÇÃO DO PRÉDIO DE SALAS P/ A ADMINISTRAÇÃO E SALAS DE DOCENTES - BLOCO 3

**TABELAS:** CDHU Nº 201 04/2026, FDE 01/2026, SBC 03/2026, SIURB 01/2026 E SINAPI 03/2026 - (SEM DESONERAÇÃO)

**ÁREA CONSTRUÍDA:** 1.227,71 M2

**PRAZO DE EXECUÇÃO:** 90 DIAS

**DATA BASE PRINCIPAL:** ABRIL 2026

**BDI ADOTADO** 23,00%

**BDI EQUIP.** 11,43%

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	CUSTO UNIT. SEM BDI	CUSTO UNIT. COM BDI	PREÇO DO SERVIÇO	% ETAPAS
<b>1</b>			<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>					<b>39.066,13</b>	<b>7,00%</b>
1.1			<b>PESSOAL</b>						
1.1.1	SINAPI	90776	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS (MENSALISTA)	H	300,00	55,46	68,21	<b>20.463,00</b>	
1.2			<b>ADMINISTRAÇÃO</b>						
1.2.1	SINAPI	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	80,00	143,60	176,62	<b>14.129,60</b>	
1.3			<b>PROJETOS</b>						
1.3.1	CDHU	01.17.061	Projeto executivo de estrutura em formato A0	UN	1,00	3.637,02	4.473,53	<b>4.473,53</b>	
<b>2</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					<b>9.136,38</b>	<b>1,64%</b>
2.1			<b>CANTEIRO DE OBRAS</b>						
2.1.1	CDHU	02.02.150	Locação de container tipo depósito - área mínima de 13,80 m²	UM/MÊS	3,00	992,52	1.220,79	<b>3.662,37</b>	
2.2			<b>ANDAIMES</b>						
2.2.1	CDHU	02.05.202	LOCAÇÃO DE ANDAIME TUBULAR DO TIPO TORRE	MXMÊS	36,00	28,34	34,85	<b>1.254,60</b>	
2.2.2	SIURB	17030002	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	6,00	399,72	491,65	<b>2.949,90</b>	
2.3			<b>TERRAPLENAGEM</b>						
2.3.1	SINAPI	98525	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS	M2	170,00	0,77	0,94	<b>159,80</b>	
2.3.2	CDHU	07.01.120	CARGA E REMOÇÃO DE MATERIAL DE LIMPEZA PARA BOTA FORA, TRANSPORTE, DESCARREGAMENTO E ESPALHAMENTO DA TERRA PARA DISTÂNCIAS INFERIORES A 1KM	M3	34,00	15,12	18,59	<b>632,06</b>	
2.4			<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>						
2.4.1	CDHU	03.01.020	Demolição manual de concreto simples	M3	0,90	249,81	307,26	<b>276,53</b>	
2.4.2	CDHU	03.04.020	Demolição manual de revestimento cerâmico, incluindo a base	M2	12,00	13,63	16,76	<b>201,12</b>	
<b>3</b>			<b>INFRAESTRUTURA</b>					<b>18.701,03</b>	<b>3,35%</b>
3.1			<b>PISO ARMADO</b>						
3.1.1	CDHU	07.12.020	COMPACTAÇÃO MECANIZADO MÍNIMO DE 95% PN	M3	34,00	12,54	15,42	<b>524,28</b>	
3.1.2	CDHU	11.18.060	LONA PLÁSTICA	M2	170,00	2,17	2,66	<b>452,20</b>	
3.1.3	SBC	021226	TELA ELETROSOLDADA NERVURADA Q92 15x15cm 4,2mm(1,48kg/m2)	M2	170,00	18,86	23,19	<b>3.942,30</b>	
3.1.4	SINAPI	97116	BARRAS DE TRANSFERÊNCIA, AÇO CA-25 DE 16,0 MM, PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	KG	51,00	23,11	28,42	<b>1.449,42</b>	
3.1.5	CDHU	11.01.290	CONCRETO USINADO, FCK = 25 MPA - PARA BOMBEAMENTO	M3	17,00	574,14	706,19	<b>12.005,23</b>	
3.1.6	CDHU	11.20.050	CORTE DE JUNTA DE DILATAÇÃO, COM SERRA DE DISCO DIAMANTADO PARA PISOS	M	15,00	11,91	14,64	<b>219,60</b>	
3.1.7	CDHU	32.07.160	JUNTA DE DILATAÇÃO ELÁSTICA A BASE DE POLIURETANO	CM3	300,00	0,30	0,36	<b>108,00</b>	
<b>4</b>			<b>ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO</b>					<b>11.170,82</b>	<b>2,00%</b>
4.1			<b>VIGAS (ELEVADOR)</b>						
4.1.1	CDHU	09.02.020	FORMA EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 12MM	M2	17,00	195,99	241,06	<b>4.098,02</b>	
4.1.2	CDHU	10.01.040	ARMAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50	KG	200,00	10,15	12,48	<b>2.496,00</b>	

## PLANILHA DE QUANTITATIVOS, PREÇOS E PERCENTUAIS

**UNIDADE:** FACULDADE DE ENGENHARIA

**CAMPUS:** SÃO JOÃO DA BOA VISTA/SP

**OBRA:** FINALIZAÇÃO DO PRÉDIO DE SALAS P/ A ADMINISTRAÇÃO E SALAS DE DOCENTES - BLOCO 3

**TABELAS:** CDHU Nº 201 04/2026, FDE 01/2026, SBC 03/2026, SIURB 01/2026 E SINAPI 03/2026 - (SEM DESONERAÇÃO)

**ÁREA CONSTRUÍDA:** 1.227,71 M2

**PRAZO DE EXECUÇÃO:** 90 DIAS

**DATA BASE PRINCIPAL:** ABRIL 2026

**BDI ADOTADO** 23,00%

**BDI EQUIP.** 11,43%

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	CUSTO UNIT. SEM BDI	CUSTO UNIT. COM BDI	PREÇO DO SERVIÇO	% ETAPAS
4.1.3	CDHU	11.01.320	CONCRETAGEM DE VIGAS DE PISO, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	1,50	598,42	736,05	1.104,07	
4.2	CDHU		<b>LAJE MACIÇA</b>				-		
4.2.1	CDHU	09.02.020	FORMA EM MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 12MM	M2	7,00	195,99	241,06	1.687,42	
4.2.2	CDHU	10.01.040	ARMAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-50	KG	100,00	10,15	12,48	1.248,00	
4.2.3	CDHU	11.01.320	CONCRETAGEM FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	0,73	598,42	736,05	537,31	
5			<b>ALVENARIAS E DIVISÓRIAS</b>					2.515,20	0,45%
5.1			<b>ALVENARIA DE TIJOLOS CERÂMICOS</b>						
5.1.1	CDHU	14.04.220	ALVENARIA DE BLOCO CERÂMICO DE VEDAÇÃO, USO REVESTIDO, DE 19 CM	M2	20,00	102,25	125,76	2.515,20	
6			<b>IMPERMEABILIZAÇÕES E JUNTAS DE DILATAÇÃO</b>					3.735,40	0,67%
6.1			<b>IMPERMEABILIZAÇÕES</b>						
6.1.1	FDE	11.02.024	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA 4MM	M2	20,00	151,85	186,77	3.735,40	
7			<b>COBERTURA E FECHAMENTOS LATERAIS</b>					34.174,40	6,13%
7.1			<b>ESTRUTURA E TELHAS DE CHAPAS METÁLICAS</b>						
7.1.1	CDHU	16.13.130	TELHAMENTO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA POLIÉSTER, TIPO SANDUÍCHE, ESPESSURA DE 0,50 MM, COM POLIESTIRENO EXPANDIDO (Cobertura)	M2	30,00	145,63	179,12	5.373,60	
7.1.2	CDHU	16.12.060	TELHAMENTO EM CHAPA DE AÇO PRÉ-PINTADA COM EPÓXI E POLIÉSTER, PERFIL TRAPEZOIDAL, COM ESPESSURA DE 0,50 MM E ALTURA DE 40 MM (Cobertura)	M2	100,00	110,63	136,07	13.607,00	
7.2			<b>RUFOS</b>				-		
7.2.1	FDE	08.12.034	RUFO EM CHAPA GALVANIZADA N 24 - CORTE 0,50 M	M	40,00	103,52	127,32	5.092,80	
7.3			<b>CALHAS</b>				-		
7.3.1	FDE	08.12.017	CALHA CHAPA GALVANIZADA N.24, DESENVOLVIMENTO 600MM	M	30,00	238,00	292,74	8.782,20	
7.3.2	FDE	07.04.041	CUMEEIRA DE AÇO PERFIL ONDUL OU TRAP E=0,65MM H ATE 40MM	M	10,00	107,22	131,88	1.318,80	
8			<b>ESQUADRIAS DE MADEIRA</b>					5.136,21	0,92%
8.1			<b>PORTA DE MADEIRA</b>						
8.1.1	SINAPI	90843	PM01 - PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	3,00	1.391,93	1.712,07	5.136,21	
9			<b>ESQUADRIAS METÁLICAS</b>					13.804,35	2,47%
9.1			<b>CAIXILHOS EM ALUMÍNIO</b>						
9.1.1	CDHU	25.01.100	CA07 - CAIXILHO EM ALUMÍNIO, COM VENEZIANA VENTILADA, 1,40 X 1,40M	M2	3,92	1.411,91	1.736,64	6.807,62	
9.1.2	SBC	023453	PROTECOES-APLICACAO DE PELICULA ADESIVA INSULFILM EM VIDROS	M2	179,00	28,07	34,52	6.179,08	
9.1.3	FDE	06.03.003	AF-01 ALCAPAO PARA LAJE DE FORRO	UN	1,00	664,76	817,65	817,65	
10			<b>REVESTIMENTOS</b>					4.129,15	0,74%
10.1			<b>REVESTIMENTOS DE PAREDES</b>						
10.1.1	CPOS	17.02.020	CHAPISCO	M2	45,00	7,79	9,58	431,10	
10.1.2	CPOS	17.02.140	EMBOÇO DESEMPENADO	M2	45,00	30,29	37,25	1.676,25	

## PLANILHA DE QUANTITATIVOS, PREÇOS E PERCENTUAIS

**UNIDADE:** FACULDADE DE ENGENHARIA

**CAMPUS:** SÃO JOÃO DA BOA VISTA/SP

**OBRA:** FINALIZAÇÃO DO PRÉDIO DE SALAS P/ A ADMINISTRAÇÃO E SALAS DE DOCENTES - BLOCO 3

**TABELAS:** CDHU Nº 201 04/2026, FDE 01/2026, SBC 03/2026, SIURB 01/2026 E SINAPI 03/2026 - (SEM DESONERAÇÃO)

**ÁREA CONSTRUÍDA:** 1.227,71 M2

**PRAZO DE EXECUÇÃO:** 90 DIAS

**DATA BASE PRINCIPAL:** ABRIL 2026

**BDI ADOTADO** 23,00%

**BDI EQUIP.** 11,43%

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	CUSTO UNIT. SEM BDI	CUSTO UNIT. COM BDI	PREÇO DO SERVIÇO	% ETAPAS
10.1.3	FDE	12.02.036	REVESTIMENTO AZULEJOS 20 x 20 cm, COR BRANCA, JUNTAS A PRUMO, (REJUNTE 3 mm ANTI MOFO COR CINZA) - BANHEIROS E COPA	M2	10,00	115,82	142,45	1.424,50	
10.1.4	FDE	12.04.024	PASTILHA CERÂMICA 10x10 cm - COR BRANCA - FACHADA EXTERNA	M2	2,00	242,81	298,65	597,30	
<b>11</b>			<b>FORROS</b>					<b>10.060,60</b>	<b>1,80%</b>
11.1			<b>FORRO DE GESSO</b>						
11.1.1	FDE	12.02.009	GESSO CORRIDO EM LAJE	M2	100,00	24,17	29,72	2.972,00	
11.2			<b>FORRO DE FIBRA</b>						
11.2.1	FDE	10.01.074	FORRO DE FIBRA MINERAL, MICRO PERFURADO, ACUSTICO, TÉRMICO, EM PAINEL REMOVIVEL, 62,5x62,5 cm , C/ PERFIS NA COR BRANCA	M2	20,00	288,16	354,43	7.088,60	
<b>12</b>			<b>REVESTIMENTOS DE PISOS</b>					<b>14.796,20</b>	<b>2,65%</b>
12.1			<b>CERÂMICOS</b>						
12.1.1	CDHU	18.06.142	REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO ALTO TRÁFEGO, TAMANHO NOMINAL 31x31 - PEI 5, REJUNTE ANTI-MOFO, COR CINZA PLATINA COM JUNTA DE 4mm, CONFORME MODELO DE PROJETO	M2	50,00	133,38	164,05	8.202,50	
12.2			<b>BASES E LASTROS</b>						
12.2.1	FDE	16.80.018	PISO DE CONCRETO FCK=25MPA E=5CM - CALÇADA EXTERNA E CALÇADA DE CONTORNO	M2	20,00	32,09	39,47	789,40	
12.2.2	SINAPI	87630	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM	M2	20,00	40,98	50,40	1.008,00	
12.3			<b>CIMENTADOS</b>						
12.3.1	FDE	16.02.091	CIMENTADO DESEMPENADO ALISADO C/ CORANTE, COR GRAFITE, E=3,5CM SOBRE PISO DE CONCRETO	M2	20,00	76,24	93,77	1.875,40	
12.4			<b>RODAPÉS</b>						
12.4.1	CDHU	18.06.143	RODAPÉ EM REVESTIMENTO CERÂMICO ESMALTADO ALTO TRÁFEGO, TAMANHO NOMINAL 7,5X31 - PEI 5, REJUNTE ANTI-MOFO, COR CINZA PLATINA COM JUNTA DE 4mm	M	20,00	20,80	25,58	511,60	
12.4.2	CDHU	19.01.324	RODAPÉ EM GRANITO, ESPESSURA DE 2 CM E ALTURA DE 7,1 CM ATÉ 10 CM, ACABAMENTO POLIDO	M	10,00	98,43	121,06	1.210,60	
12.5			<b>SOLEIRAS E PEITORIS</b>						
12.5.1	FDE	13.07.002	PEITORIL EM GRANITO, ATÉ 25CM DE LARGURA	M	10,00	97,46	119,87	1.198,70	
<b>13</b>			<b>VIDROS E PLÁSTICOS</b>					<b>7.558,09</b>	<b>1,36%</b>
13.1			<b>VIDRO TEMPERADO</b>						
13.1.1	CDHU	26.02.040	VIDRO TEMPERADO 6MM, INCOLOR, EM CAIXILHOS DE ALUMÍNIO	M2	10,80	269,08	330,96	3.574,36	
13.1.3	SBC	112700	MOLDURA ALUMINIO ANODIZADO PARA VIDRO TEMPERADO	M2	5,80	558,42	686,85	3.983,73	
<b>14</b>			<b>PINTURAS</b>					<b>58.036,56</b>	<b>10,40%</b>
14.1			<b>PINTURA ESMALTE</b>						
14.1.1	CDHU	33.12.011	ESMALTE A BASE DE AGUA COM MASSA NIVELADORA EM ESQUADRIAS DE MADEIRA	M2	298,62	53,26	65,50	19.559,61	
14.1.2	CDHU	33.11.050	ESMALTE A BASE DE AGUA EM ESQUADRIAS DE FERRO	M2	5,00	52,84	64,99	324,95	
14.2			<b>PINTURA COM TINTA LÁTEX</b>						
14.2.1	FDE	15.02.006	LÁTEX COM MASSA NIVELADORA PARA PAREDES / FORROS INTERNAS	M2	300,00	53,57	65,89	19.767,00	

## PLANILHA DE QUANTITATIVOS, PREÇOS E PERCENTUAIS

**UNIDADE:** FACULDADE DE ENGENHARIA

**CAMPUS:** SÃO JOÃO DA BOA VISTA/SP

**OBRA:** FINALIZAÇÃO DO PRÉDIO DE SALAS P/ A ADMINISTRAÇÃO E SALAS DE DOCENTES - BLOCO 3

**TABELAS:** CDHU Nº 201 04/2026, FDE 01/2026, SBC 03/2026, SIURB 01/2026 E SINAPI 03/2026 - (SEM DESONERAÇÃO)

**ÁREA CONSTRUÍDA:** 1.227,71 M2

**PRAZO DE EXECUÇÃO:** 90 DIAS

**DATA BASE PRINCIPAL:** ABRIL 2026

**BDI ADOTADO** 23,00%

**BDI EQUIP.** 11,43%

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	CUSTO UNIT. SEM BDI	CUSTO UNIT. COM BDI	PREÇO DO SERVIÇO	% ETAPAS
14.2.2	FDE	15.02.061	LÁTEX EM TETOS DE GESSO CORRIDO	M2	100,00	30,32	37,29	3.729,00	
14.2.3	FDE	12.02.011	REVESTIMENTO TEXTURIZADO ACRÍLICO BRANCO	M2	200,00	44,04	54,16	10.832,00	
14.2.4	SINAPI	88489	LÁTEX EM PAREDES EXTERNAS	M2	200,00	15,55	19,12	3.824,00	
<b>15</b>			<b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>					<b>21.267,16</b>	<b>3,81%</b>
15.1			OUTROS						
15.1.1	FDE	08.80.010	CANOPLA PARA REGISTROS	UN	15,00	83,32	102,48	1.537,20	
15.1.2	CDHU	49.06.194	Grelha em aço inoxidável com fecho rotativo, DN= 100mm	UN	15,00	13,88	17,07	256,05	
								-	
15.2			<b>ÁGUAS PLUVIAIS</b>						
15.2.1	FDE	16.05.045	TAMPA EM GRELHA DE FERRO GALVANIZADO PI CANALETA (35CM)	M	10,00	843,57	1.037,59	10.375,90	
15.2.2	FDE	16.05.032	CANALETA DE AGUAS PLUVIAIS EM CONCRETO (30CM)	M	10,00	184,49	226,92	2.269,20	
15.2.3	CDHU	46.03.060	TUBO PVC REFORÇADO "SR" JUNTA ELÁSTICA DN 150 INCL CONEXÕES - REDE ÁGUAS PLUVIAIS	M	20,00	172,73	212,45	4.249,00	
15.2.4	CDHU	06.02.020	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS MATERIAL DE 1ª CATEGORIA, 0<H<1,5 M	M3	4,80	68,13	83,79	402,19	
15.2.5	FDE	01.06.005	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA COM SAPO	M3	4,20	78,16	96,13	403,74	
15.2.6	FDE	16.08.028	CAIXA DE PASSAGEM / INSPEÇÃO EM ALVENARIA COM TAMPA EM CONCRETO (0,60X0,60X0,60)M - ÁGUAS PLUVIAIS	UN	2,00	721,09	886,94	1.773,88	
<b>16</b>			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>					<b>25.497,56</b>	<b>4,57%</b>
16.1			SISTEMA DE DADOS - INTERNO						
16.1.1	CDHU	39.18.120	CABO EM PAR TRANÇADO, UTP, 24AWG X 4 PARES, CATEGORIA 6A, ANSI/TIA/EIA-568B DA FURUKAWA OU EQUIVALENTE	M	200,00	27,40	33,70	6.740,00	
16.2			TOMADAS E PONTOS						
16.2.1	CDHU	40.04.096	TOMADA RJ-45 CATEGORIA 6, SUPORTE, PLACA 4X2, LINHA PIALPLUS, DA PIAL OU EQUIVALENTE	UN	92,00	90,13	110,85	10.198,20	
16.3			ILUMINAÇÃO EXTERNA						
16.3.1	FDE	09.85.047	POSTE AÇO GALVANIZADO RETO 4" X6.00M P/ILUMIN EXTERNA	UN	1,00	1.661,82	2.044,03	2.044,03	
16.3.2	FDE	09.11.016	LUMINÁRIA LED <= 70 W APLICADA ÁREAS EXTERNAS POSTE METÁLICO H=6 M	UN	1,00	2.918,27	3.589,47	3.589,47	
16.4			COMPLEMENTAÇÃO SISTEMA DE DETECÇÃO E ALARME DE INCÊNDIO						
16.4.1	CPOS	50.05.270	CENTRAL DE SISTEMA DE ALARME ATÉ 12 ENDEREÇOS	UN	1,00	832,90	1.024,46	1.024,46	
16.4.2	CPOS	50.05.170	ACIONADOR DO ALARME DE INCÊNDIO	UN	3,00	96,53	118,73	356,19	
16.4.3	CPOS	50.01.090	BOTOEIRA PARA ACIONAMENTO DA BOMBA DE INCÊNDIO	UN	3,00	76,69	94,32	282,96	
16.4.4	CPOS	50.05.230	SIRENE PARA ALARME DE EMERGENCIA- ELETRODUTO DE PVC	UN	3,00	342,08	420,75	1.262,25	
<b>17</b>			<b>INSTALAÇÕES ESPECIAIS</b>					<b>251.638,43</b>	<b>45,11%</b>
17.1			ELEVADOR						
17.1.1	FDE	16.20.022	ELEVADOR 2 PARADAS MAQ CONJUGADA PORTA UNILATERAL (ACESSIB)	UN	1,00	201.668,27	224.718,95	224.718,95	
17.2			EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS						
17.2.1	CDHU	26.04.010	Espelho em vidro cristal liso, espessura de 4 mm, INCLUSIVE FIXAÇÃO COM COLA ADESIVA, 50 X 90CM (04 UNIDADES)	M2	1,80	575,59	707,97	1.274,34	

## PLANILHA DE QUANTITATIVOS, PREÇOS E PERCENTUAIS

**UNIDADE:** FACULDADE DE ENGENHARIA

**CAMPUS:** SÃO JOÃO DA BOA VISTA/SP

**OBRA:** FINALIZAÇÃO DO PRÉDIO DE SALAS P/ A ADMINISTRAÇÃO E SALAS DE DOCENTES - BLOCO 3

**TABELAS:** CDHU Nº 201 04/2026, FDE 01/2026, SBC 03/2026, SIURB 01/2026 E SINAPI 03/2026 - (SEM DESONERAÇÃO)

**ÁREA CONSTRUÍDA:** 1.227,71 M2

**PRAZO DE EXECUÇÃO:** 90 DIAS

**DATA BASE PRINCIPAL:** ABRIL 2026

**BDI ADOTADO** 23,00%

**BDI EQUIP.** 11,43%

ITEM	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	QUANT.	CUSTO UNIT. SEM BDI	CUSTO UNIT. COM BDI	PREÇO DO SERVIÇO	% ETAPAS
17.3			<b>PAVIMENTAÇÃO</b>				-		
17.3.1	SINAPI	101095	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, SOLIDARIZADO AO PISO EXISTENTE (ELEMENTOS DISCRETOS) COM COLA. AF_02/2026	M2	22,00	64,02	78,74	1.732,28	
17.3.2	FDE	16.18.080	SI-11 SINALIZAÇÃO HORIZONTAL PARA VAGA ACESSÍVEL E IDOSO	UN	2,00	473,04	581,83	1.163,66	
17.3.4	CDHU	54.06.040	GUIA PRÉ MOLDADA DE CONCRETO A EXECUTAR	M	295,79	62,53	76,91	22.749,20	
18			<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>					27.352,93	4,90%
18.1			<b>LIMPEZA DE OBRAS</b>						
18.1.1	CDHU	05.07.050	REMOÇÃO DE ENTULHO SEPARADO DE OBRA COM CAÇAMBA METÁLICA - TERRA, ALVENARIA, CONCRETO, ARGAMASSA, MADEIRA, PAPEL, PLÁSTICO OU METAL	M3	20,00	136,23	167,56	3.351,20	
18.1.2	CDHU	55.01.020	LIMPEZA FINAL DA OBRA	M2	1.227,71	15,90	19,55	24.001,73	
<b>Totais -&gt;</b>								<b>557.776,60</b>	