



<div> <div>GOVERNO FEDERAL</div> <div>MINISTÉRIO DA SAÚDE</div> </div>		PLANILHA DE ORÇAMENTO SINTÉTICO										<div> <div>NOVO PAC</div> <div>BRASIL</div> </div>															
<div> <div>Secretaria de Atenção Especializada à Saúde</div> <div>Unidade Básica de Saúde Porte 2 - Área Construída: 500,17m²</div> </div>												<div> <div>BDI Geral:</div> <div>20,81%</div> </div>		<div> <div>Encargo Social Mensalista:</div> <div>66,04%</div> </div>		<div> <div>Data:</div> <div>18/02/2025</div> </div>											
<div> <div>Bancos:</div> <div>SINAPI (11/2024) - CPDS/CDHU (01/2025) - SBC (01/2025) - ORSE (10/2024) - IOPES (08/2024) - EMOP (11/2024) - SENFRA (028)</div> </div>												<div> <div>BDI Equipamentos:</div> <div>13,51%</div> </div>		<div> <div>Encargo Social Horista:</div> <div>108,32%</div> </div>		<div> <div>Revisão:</div> <div>00</div> </div>											
Item	Código Banco	Descrição	Und	Quant	Valor Unit	Valor Unit com BDI			Total			Peso (%)															
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total																
1																											
SERVIÇOS PRELIMINARES E INDIRETOS																											
1.1		CANTIER DE OBRAS									213.968,14	7,83%															
1.1.1	02.02.150	CPO/SCDHU									118.417,97	4,37%															
1.1.2	11703	ORSE									13.503,80	0,49%															
1.1.3	4656	ORSE									3.746,56	0,14%															
1.1.4	012028	SBC									24.343,60	0,89%															
1.1.5	95648	SINAPI									631,43	0,02%															
1.1.6	95673	SINAPI									13.703,16	0,50%															
1.1.7	101509	SINAPI									2.452,61	0,09%															
1.1.8	130889	SINAPI									199,25	0,01%															
1.1.9	05.07.040	CPO/SCDHU									15.984,00	0,59%															
1.1.10	98449	SINAPI									41.773,32	1,52%															
1.2		ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA									59.675,18	2,19%															
1.2.1	93565	SINAPI									55.015,75	2,01%															
1.3		MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO									6.504,34	0,24%															
1.3.1	012089	SBC									6.504,34	0,24%															
1.4		EQUIPAMENTOS DE APOIO									28.376,75	1,04%															
1.4.1	CPU1926	Próprio									28.376,75	1,04%															
2																											
FUNDAÇÃO																											
2.1		FUNDAÇÃO - SERVIÇOS INICIAIS									61.298,11	2,24%															
2.1.1	99059	SINAPI									14.193,06	0,52%															
2.1.2	90100	SINAPI									1.047,81	0,04%															
2.1.3	93558	SINAPI									5.980,51	0,20%															
2.1.4	100074	SINAPI									2.025,07	0,07%															
2.1.5	93382	SINAPI									6.657,29	0,24%															
2.1.6	98507	SINAPI									23.156,37	0,87%															
2.1.7	000128	SBC									4.264,84	0,16%															
2.2		FUNDAÇÃO INDIRETA - ESTACA HELICE CONTÍNUA									198.391,34	7,26%															
2.2.1	40156	DEFISRA									162.679,16	5,95%															
2.2.2	100651	SINAPI									186.813,00	6,84%															
2.2.3	95601	SINAPI									1.427,58	0,05%															
2.3		BLOCOS DE FUNDAÇÃO E PILARETES									42.954,08	1,57%															
2.3.1	100024	SINAPI									623,17	0,02%															
2.3.2	96034	SINAPI									1.523,25	0,06%															
2.3.3	96543	SINAPI									4.729,39	0,18%															
2.3.4	96544	SINAPI									1.190,76	0,04%															
2.3.5	96546	SINAPI									843,88	0,03%															
2.3.6	96546	SINAPI									5.110,56	0,19%															
2.3.7	104020	SINAPI									1.627,69	0,06%															
2.3.8	104921	SINAPI									906,80	0,03%															
2.3.9	104022	SINAPI									186,15	0,01%															
2.3.10	96057	SINAPI									14.820,21	0,54%															
2.4		LAGESTO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.1 E PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SUELO. ESPESSURA DE 10 CM. AF. 01/2024									89.002,96	3,25%															
2.4.1	100024	SINAPI									1.237,16	0,04%															
2.4.2	96034	SINAPI									27.924,79	1,02%															
2.4.3	96543	SINAPI									9.552,06	0,35%															
2.4.4	96544	SINAPI									61,15	0,00%															
2.4.5	96546	SINAPI									8.091,22	0,30%															
2.4.6	96546	SINAPI									8.741,46	0,32%															
2.4.7	104020	SINAPI									2.361,61	0,09%															
2.4.8	104921	SINAPI									134,00	0,00%															
2.4.9	96057	SINAPI									19.564,51	0,72%															
3																											
ESTRUTURA																											
3.1		PLARES									379.832,05	13,68%															
3.1.1	92423	SINAPI									64.325,02	2,36%															
3.1.2	92762	SINAPI									27.553,91	1,02%															
3.1.3	92763	SINAPI									8.763,72	0,33%															
3.1.4	92764	SINAPI									1.546,52	0,07%															
3.1.5	92769	SINAPI									2.002,88	0,07%															
3.1.6	CPU2284	Próprio									1.487,95	0,26%															
3.1.7	000128	SBC									1.980,46	0,07%															
3.2		VGAS									140.488,50	5,14%															
3.2.1	92460	SINAPI									61.200,07	2,24%															
3.2.2	92760	SINAPI									319,95	0,01%															
3.2.3	92761	SINAPI									8.231,76	0,30%															
3.2.4	92762	SINAPI									9.432,53	0,35%															
3.2.5	92763	SINAPI									9.031,14	0,33%															
3.2.6	92764	SINAPI									5.703,85	0,21%															
3.2.7	92765	SINAPI									1.202,05	0,04%															
3.2.8	92769	SINAPI									9.563,66	0,35%															
3.2.9	CPU2283	Próprio									31.603,74	1,16%															
3.2.10	000128	SBC									4.189,95	0,15%															
3.3		LAJES									163.887,16	6,00%															
3.3.1	92515	SINAPI									7.506,52	0,27%															
3.3.2	92768	SINAPI									6.233,97	0,23%															
3.3.3	92769	SINAPI									8.932,56	0,33%															
3.3.4																											

	PLANILHA DE ORÇAMENTO SINTÉTICO	
Secretaria de Apoio Especializada à Saúde Unidade Básica de Saúde Porte 2 - Área Construída: 500,17m²		BDI Geral: 20,81%
Bancos: SINAPI (11/2024) - CPDS/CDHU (01/2025) - SBC (01/2025) - ORSE (10/2024) - IPDES (08/2024) - EMOP (11/2024) - SENFRA (028)		Encargo Social Mensalista: 66,04%
		Encargo Social Horista: 108,32%
		Data: 18/02/2025
		Revisão: 00

Item	Código Banco	Descrição	Und	Quant	Valor Unit	Valor Unit com BDI			Total			Peso (%)
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total	
7.1.1.2	90843 SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEM-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 80x100CM, ESPESSURA DE 3,0CM, TENS INCLUIDOS: DORNAÇÃOS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019	UN	12,00	1.157,67	359,51	1.039,07	1.388,58	4.314,12	12.468,84	16.782,96	0,81%
7.1.1.3	110015 SBC	PORTA COMPLETA MADEIRA 1 FL 20x2, 10m-INTERNA	UN	1,00	1.176,23	172,01	1.248,99	1.421,00	172,01	1.248,99	1.421,00	0,06%
7.1.1.4	21.08.242 CPDS/CDHU	PORTA LISA DE CORREIR SUSPENSÃO EM MADEIRA COM BATENTE	UN	1,00	77,96	549,30	47,25	617,07	664,33	648,73	11.932,37	0,44%
7.1.1.5	110016 SBC	PORTA COMPLETA MADEIRA 2 FL 16x02,10m LISA FERVA-EM	UN	2,00	1.304,50	216,61	1.359,35	1.575,96	473,22	2.718,70	3.151,92	0,12%
7.2		ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO									117.768,88	4,31%
7.2.1		PORTAS DE ALUMÍNIO									75.384,92	2,75%
7.2.1.1	91338 SINAPI	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBEI, COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019	m²	14,07	1.240,40	16,37	1.482,15	1.498,52	230,33	20.853,84	21.084,17	0,77%
7.2.1.2	25.02.110 CPDS/CDHU	PORTA VENEZIANA DE ABRIR EM ALUMÍNIO, SOB MEDIDA	m²	6,93	1.125,43	172,17	1.187,46	1.359,63	1.193,14	8.229,09	9.422,23	0,34%
7.2.1.3	14.003.0205-0 EMOP	PORTA DE ALUMÍNIO ANCIDADO AO NATURAL EM FOLHAS DE ABRIR, TENDO 1 CONTRAPINHAZO DIVIDIDO A ESQUADRIA EM 4 VAZOS PARA VÍDEO EM PERSIS SÉRIE 25 EXCLUSIV E FECHADURA FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	m²	17,76	1.139,96	187,57	1.189,61	1.377,18	3.331,24	11.279,47	24.453,71	0,90%
7.2.1.4	24.02.460 CPDS/CDHU	PORTA DE ABRIR EM TELA ONDULADA DE AÇO GALVANIZADO, COMPLETA	m²	8,08	1.215,84	83,27	1.385,58	1.468,85	672,82	11.195,48	11.868,30	0,43%
7.2.1.5	112370 SBC	PORTA ALUMÍNIO ANCIDADO NATURAL, 1 FOLHA DE ABRIR	m²	2,52	1.290,95	89,08	708,22	1.511,27	2.023,69	1.784,71	3.808,40	0,14%
7.2.1.6	12220 ORSE	Porta/jorla em alumínio cor NBP, de abtir, 02 fls, vazado, em tubo quadrado 3"x1,1/2" horizontal e engradado a 1,12"x1,1/2" vertical, com engradado de 12cm.	m²	9,80	400,59	48,00	435,95	483,95	470,40	4.272,31	4.742,71	0,17%
7.2.2		JANELAS DE ALUMÍNIO									42.384,06	1,55%
7.2.2.1	94069 SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIMAR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2011	m²	28,52	647,33	46,48	735,55	782,03	1.325,61	20.977,88	22.303,49	0,82%
7.2.2.2	94073 SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORREIR COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019	m²	39,93	379,39	14,33	444,01	458,34	572,20	17.729,31	18.301,51	0,67%
7.2.2.3	94070 SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORREIR COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 12/2019	m²	4,32	340,89	14,38	397,44	411,82	62,12	1.716,94	1.779,06	0,07%
7.3		ESQUADRIAS METÁLICAS									2.472,68	0,09%
7.3.1		PORTAS METÁLICAS									2.472,68	0,09%
7.3.1.1	12098 ORSE	Porta com chaga de abtir, 02 folhas, em chaga de aço galvanizado 954, batennte em chaga 7718, classe 90, isolante em manta crônica incombustível e com dobradiças tipo helicoidal em aço 10101020, e fechadura reversível sem chave	m²	3,15	649,77	86,28	698,70	784,98	271,78	2.200,30	2.472,68	0,09%
7.4		ACESSÓRIOS									56.659,89	2,07%
7.4.1	28.20.650 CPDS/CDHU	CHUPISCO DUPLO EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA PORTA DE MADEIRA, ALUMÍNIO OU VIDRO, DE 350 MM	UN	9,00	474,25	100,47	474,27	572,94	904,23	4.252,23	5.156,46	0,19%
7.4.2	13110 ORSE	Barra de apoio, res, fia, em aço inox, 4x30cm, 1/4" 1/4", jackel ou similar	UN	6,00	111,66	6,92	127,87	134,89	41,52	767,82	809,34	0,03%
7.4.3	112597 SBC	ALIZAR ALUMÍNIO PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA	m	271,54	26,88	86,93	116,82	153,75	23.604,97	4.567,40	28.172,37	1,03%
7.4.4	140690 SBC	BOLA AEREA COM CALHAMBACO DESLIZANTE	UN	1,00	1.771,84	10,87	2.099,68	1.83,48	8.398,72	1.862,20	10.260,92	0,31%
7.4.5	28.02.460 CPDS/CDHU	FECHADURA COM MACANETA TIPO ALAVANCA EM AÇO INOXIDÁVEL, PARA PORTA EXTERNA	UN	29,00	328,04	86,07	310,23	396,30	2.237,82	8.065,98	10.303,80	0,38%
7.4.6	102070 SBC	FECHADURA EM ARGAMASSA TRACADO 1/2, 3, 21/2", 6-1/8" LISA 2MM, SEM ANEL, CROMADO OU ZINCOADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS. AF. 12/2019	m²	46,40	60,98	41,14	32,53	73,58	1.892,44	1.495,32	3.387,76	0,12%
7.4.7	1110108 SBC	CHUPISCO DUPLO EM MADEIRA DE LATA - VASADO	m²	0,45	490,52	284,82	307,97	529,29	128,08	138,58	266,66	0,01%
8		REVESTIMENTO DE PAREDE									107.808,91	3,95%
8.1		REVESTIMENTO ARGAMASSADO									84.190,19	3,08%
8.1.1	87905 SINAPI	CHUPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESEÇA DE VÍDEO) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM C/NI REPT RE PERFILADO, ARGAMASSA 1/3x1/3x1/3 CM PREPARADO EM BATEDURA, APLICADO EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M² E 10MM, COM TALISAS. AF. 03/2004	m²	2.042,32	9,11	7,72	3,28	11,00	15.766,71	6.698,81	22.465,52	0,82%
8.1.2	104958 SINAPI	REVESTIMENTO ARGAMASSADO EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M² E 10MM, COM TALISAS. AF. 03/2004	m²	1.957,38	25,05	16,32	13,87	30,26	32.081,46	27.148,85	59.230,31	2,17%
8.1.3	87953 SINAPI	EMBOÇO EM ARGAMASSA TRACADO 1/2, 3, 21/2", 6-1/8" LISA 2MM, SEM ANEL, CROMADO OU ZINCOADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS. AF. 12/2019	m²	84,90	24,32	15,63	13,75	29,38	1.326,99	1.167,37	2.494,36	0,09%
8.2		REVESTIMENTO CERÂMICO									23.618,72	0,88%
8.2.1	104611 SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60/60 CM APÍCULARES NA LATA INTERNA PARA PAREDES. AF. 10/2019	m²	211,41	92,48	32,81	78,91	111,72	6.936,36	16.882,36	23.818,72	0,88%
9		REVESTIMENTO DE PISO INTERNO									11.326,97	0,40%
9.1		REVESTIMENTO ARGAMASSADO									64.371,83	2,36%
9.1.1	94995 SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSADO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPRESSURA E COM ARMADO. AF. 08/2002	m²	434,27	96,51	12,68	103,91	116,59	5.066,54	45.124,99	50.191,53	1,85%
9.1.2	2180 ORSE	Granulante de base para revest. de pisos com argo traço 1/4, esp. média = 2,5cm	m²	434,27	26,19	17,47	14,17	31,64	7.586,70	6.153,80	13.740,50	0,50%
9.2		REVESTIMENTO CERÂMICO									37.868,11	1,38%
9.2.1	10168 ORSE	Piso alta resistência, coríndio, e=10mm, aplicado com juntas, polido até o nível 400 e encerado	m²	396,29	77,60	0,00	93,74	93,74	0,00	34.336,02	34.336,02	1,26%
9.2.2	12623 ORSE	Piso alta resistência, de instalação de 12 mm, comum, cor cinza, com juntas plásticas, sem polimento, exclusão argamassa de nivelamento, aplicad	m²	67,98	42,29	0,00	51,09	51,09	0,00	3.473,09	3.473,09	0,13%
9.3		RODAPÊ									8.129,03	0,31%
9.3.1	11233 ORSE	Rodapê alta resistência, h=10 cm, meio-cana	m	371,25	20,36	0,00	24,59	24,59	0,00	9.129,03	9.129,03	0,33%
10		REVESTIMENTO DE PISO EXTERNO									53.602,08	1,96%
10.1		REVESTIMENTO ARGAMASSADO									53.602,08	1,96%
10.1.1	94991 SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSADO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF. 08/2002	m²	57,90	786,31	104,56	821,21	925,77	6.054,02	47.548,06	53.602,08	1,96%
11		REVESTIMENTO DE TETO									49.745,15	1,82%
11.1		FORRO										



PLANILHA DE ORÇAMENTO SINTÉTICO



Secretaria de Atenção Especializada à Saúde
Unidade Básica de Saúde Ponte 2 - Área Construída: 500, 17m²

BDI Geral:
20,81%

Encargo Social Mensalista:
66,04%

Data:
18/02/2025

Bancos:

BDI Equipamentos:
13,51%

Encargo Social Horista:
108,32%

Revisão:
00

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant	Valor Unit	Valor Unit com BDI			Total			Peso (%)
							M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total	
15.1.35	89436	SNAP1	ADAPTADOR CURTO COM BOLSÃO E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDAVEL, DN 32MM X 1", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	4,00	8,89	6,06	4,68	10,74	24,24	18,72	42,96	0,00%
15.1.36	103048	SNAP1	BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDAVEL, DN 2 X 1/2", INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	1,00	8,78	6,77	3,83	10,60	6,77	3,83	10,60	0,00%
15.1.37	89415	SNAP1	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDAVEL, DN 2 X 1/2", INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	6,00	17,13	9,89	10,80	20,69	59,34	64,80	124,14	0,00%
15.1.38	47.23.320	CPOSCHDH	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDAVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	1,00	410,59	79,51	416,52	496,03	79,51	416,52	496,03	0,02%
15.1.39	89357	SNAP1	TUBO, PVC, SOLDAVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	M	12,40	35,18	27,66	14,84	42,50	342,98	184,02	527,00	0,02%
15.1.40	89400	SNAP1	TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDAVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	1,00	21,35	13,55	12,24	25,79	13,55	12,24	25,79	0,00%
15.1.41	CPU2464	Próton	PRESSURIZADOR MAX PRESS 20E	UN	1,00	4.930,88	299,52	5.697,47	5.956,99	299,52	5.697,47	5.956,99	0,22%
15.1.42	46.02.300	CPOSCHDH	RESERVATÓRIO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (CISTERNA) COM ANTIOXIDANTE E PROTEÇÃO CONTRA RÁDIOS UV. TRAVESSIA LIVEL - CAPACIDADE DE 5.000 LITROS	UN	1,00	7.290,28	102,43	8.704,95	8.807,38	102,43	8.704,95	8.807,38	0,32%
15.2			SANITÁRIA									55.044,44	2,02%
15.2.1	4680	ORSE	Caixa de inspeção 800 X 800 X 0,80m	m	7,00	841,99	369,87	405,91	775,98	2.987,69	2.841,37	5.829,06	0,20%
15.2.2	104328	SNAP1	CAIXA SFONADA, COM GRELHA QUADRADA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDAVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	26,00	73,36	25,82	62,80	88,62	671,32	1.632,80	2.304,12	0,08%
15.2.3	89709	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	4,00	22,11	10,07	16,64	26,71	40,38	66,56	106,94	0,00%
15.2.4	86883	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	37,00	12,02	3,59	10,93	14,52	132,83	404,41	537,24	0,02%
15.2.5	86882	SNAP1	SIFÃO DO TIPO GARRAFACOPO EM PVC 1.1/4 X 1.1/2". FORNECIDO E INSTALAÇÃO. AF. 01/2020	UN	2,00	21,95	5,76	20,75	26,51	11,52	41,50	53,02	0,00%
15.2.6	86879	SNAP1	VALVULA EM PLASTICO 1" PARA PIA, TANQUE OU LAVATÓRIO, COM SEM LADRÃO - FORNECIDO E INSTALAÇÃO. AF. 01/2020	UN	39,00	62,84	13,24	6,93	12,16	203,97	270,27	474,24	0,02%
15.2.7	104063	SNAP1	CURVA LONGA, 45 GRAUS, PVC, OCRE, JUNTA ELÁSTICA, DN 100 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO. AF. 06/2022	UN	15,00	60,87	6,29	67,24	73,53	94,35	1.008,80	1.102,95	0,04%
15.2.8	89811	SNAP1	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF. 06/2022	UN	9,00	42,54	13,24	38,15	51,39	118,15	343,35	461,51	0,01%
15.2.9	89728	SNAP1	TUBO DE PVC RÍGIDO P80 COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	UN	59,00	13,82	7,73	8,96	16,69	466,07	528,64	994,71	0,04%
15.2.10	89726	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDAVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	29,00	11,39	7,73	8,03	13,76	224,17	174,87	399,04	0,01%
15.2.11	89732	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	28,00	15,95	8,40	10,86	19,26	235,20	304,08	539,28	0,02%
15.2.12	89739	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	6,00	23,49	10,07	18,30	28,37	60,42	109,80	170,22	0,01%
15.2.13	89731	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 90 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	4,00	15,29	8,40	10,07	18,47	33,60	40,38	73,98	0,00%
15.2.14	89724	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA SOLDAVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	38,00	11,19	7,73	5,78	13,51	293,74	219,64	513,38	0,02%
15.2.15	104345	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	9,00	41,91	14,18	50,63	127,62	328,05	455,67	783,72	0,02%
15.2.16	104347	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	1,00	46,52	14,92	41,28	56,20	14,92	41,28	56,20	0,00%
15.2.17	89783	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	7,00	16,12	10,32	9,15	19,47	72,24	60,06	132,29	0,00%
15.2.18	89785	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	1,00	26,38	11,22	20,66	31,88	11,22	20,66	31,88	0,00%
15.2.19	104260	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 90 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF. 06/2022	UN	3,00	28,77	7,73	27,02	34,75	23,19	81,06	104,25	0,00%
15.2.20	89795	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	5,00	39,78	13,44	34,61	48,06	67,20	173,05	240,25	0,01%
15.2.21	89449	SNAP1	TUBO DE PVC RÍGIDO P80 COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	UN	5,00	17,81	3,14	18,37	21,51	67,20	91,75	158,95	0,00%
15.2.22	46.03.050	CPOSCHDH	TUBO DE PVC RÍGIDO P80 COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	197,40	11,91	69,97	65,22	135,19	11.013,28	10.265,62	21.278,90	0,78%
15.2.23	46.03.038	CPOSCHDH	TUBO DE PVC RÍGIDO P80 COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=100 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	85,30	53,16	38,16	26,06	64,22	3.255,05	2.222,91	5.477,96	0,20%
15.2.24	46.03.040	CPOSCHDH	TUBO DE PVC RÍGIDO P80 COM VIROLA E ANEL DE BORRACHA, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=75 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	47,00	86,52	57,24	47,28	104,52	2.690,28	2.222,16	4.912,44	0,18%
15.2.25	46.01.040	CPOSCHDH	TUBO DE PVC RÍGIDO SOLDAVEL MARROM, DN=40 MM (1 1/4"), INCLUSIVE CONEXÕES	M	48,30	49,31	31,80	27,77	59,57	1.555,02	1.357,95	2.912,97	0,11%
15.2.26	46.02.010	CPOSCHDH	TUBO DE PVC RÍGIDO BRANCO, PONTAS LISAS, SOLDAVEL, LINHA ESGOTO SÉRIE NORMAL, DN=40 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	22,80	38,25	31,80	14,40	46,20	725,04	328,32	1.053,36	0,04%
15.2.27	46.02.010	CPOSCHDH	TUBO DE PVC RÍGIDO, PONTAS LISAS, SOLDAVEL, LINHA ESGOTO SÉRIE REFORÇADA "R", DN=40 MM, INCLUSIVE CONEXÕES	M	1,50	45,01	31,80	22,57	54,37	47,00	38,85	81,55	0,00%
15.2.28	1095	ORSE	Verificação para saída de vaso sanitário em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâmetro = 100mm	un	9,00	22,02	8,08	17,52	26,60	81,72	157,68	239,40	0,01%
15.2.29	89373	SNAP1	Linha de redução, PVC, SOLDAVEL, DN 25MM X 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	17,00	7,83	9,75	3,70	9,45	97,75	82,90	180,65	0,01%
15.2.30	104014	SNAP1	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDAVEL, DN 40 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	17,00	11,44	6,66	7,16	13,82	113,22	121,72	234,94	0,01%
15.2.31	89384	SNAP1	CURVA DE TRANSGRESSÃO, PVC, SOLDAVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF. 06/2022	UN	17,00	13,43	6,17	10,55	16,22	104,89	170,85	275,74	0,01%
15.2.32	89408	SNAP1	JUNÇÃO DE REDUÇÃO INVERTIDA, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF. 06/2022	UN	34,00	9,74	8,28	3,48	11,76	281,52	118,32	399,84	0,01%
15.2.33	89356	SN											

Item	Código Banco	Descrição	Und	Quant	Valor Unit	Valor Unit com BDI			Total			Peso (%)
						M. O.	MAT.	Total	M. O.	MAT.	Total	
16.141	92003 SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+1 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6,00	58,52	39,94	30,75	70,69	239,64	184,50	424,14	0,02%
16.142	91994 SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+1 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	46,00	29,04	22,12	12,96	35,08	1.017,52	596,16	1.613,68	0,06%
16.143	91995 SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+1 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	15,00	31,30	22,12	15,69	37,81	331,80	235,35	567,15	0,02%
16.144	062030 SBC	SENSEI DE PRESENCIA (LUGADESAJUS)	UN	1,00	203,27	152,09	93,48	245,57	152,09	93,48	245,57	0,01%
16.145	13457 ORSE	Disjuntor tripolar 80 A, padrão DIN (linha branca), curva de disparo C, corrente de interrupção 10KA, ref.: Siemens 5SX1 ou similar.	un	2,00	299,53	39,57	322,29	361,86	79,14	644,58	723,72	0,03%
16.146	101894 SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 100 A 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	161,04	54,68	139,87	194,55	109,36	279,74	389,10	0,01%
16.147	93653 SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	13,00	11,56	2,45	11,51	13,96	31,85	149,63	181,48	0,01%
16.148	93654 SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	35,00	12,38	3,31	11,64	14,95	115,85	407,40	523,25	0,02%
16.149	93655 SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	13,92	4,62	12,19	16,81	4,62	12,19	16,81	0,00%
16.150	93651 SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	40,00	55,60	6,64	60,53	67,17	265,60	2.421,20	2.686,80	0,10%
16.151	93662 SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5,00	58,67	9,24	61,63	70,87	4,20	30,15	34,35	0,01%
16.152	93664 SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	62,43	12,71	62,71	75,42	26,42	125,42	151,84	0,01%
16.153	93660 SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	63,01	23,72	75,66	100,28	65,18	9,78	74,96	0,00%
16.154	93661 SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	40,00	55,60	6,64	60,53	67,17	265,60	2.421,20	2.686,80	0,10%
16.155	93665 SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00	67,80	18,87	63,03	81,90	56,61	189,09	245,70	0,01%
16.156	9216 SINAPI	Disjuntor termomagnético bipolar 80 A, padrão DIN (Europeu - linha branca), curva C, corrente 5KA	un	2,00	43,21	25,64	31,61	57,15	58,74	72,70	131,44	0,00%
16.157	101895 SINAPI	Disjuntor termomagnético tripolar, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	un	2,00	419,82	92,42	414,76	507,18	184,84	829,52	1.014,36	0,04%
16.158	101334 IOPES	Disjuntor 3 polos, média termomagnético 16A, 1 pólo 200A, 3 pólos 500A - 4000V/10kA, referência Siemens, Soprate, Schneider ou equivalente.	un	1,00	483,41	79,73	563,27	644,00	79,73	563,27	644,00	0,02%
16.159	064563 SBC	DISPOSITIVO PROTETOR DE SURTO 220V ou 127V, 20 KA, TRIFÁSICO	UN	18,00	317,66	35,54	359,22	393,76	459,72	6.447,36	6.907,08	0,25%
16.160	37.24.02 CPOS/CDHU	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTO, 1 POLO, SUPORTE ABRENTÁVEL, 6LT x 4 KV, UN ATÉ 240KV/150, IMP= 60 KA, CURVA DE ENSAIO 1000V/1000A - CLASSE 1	UN	8,00	645,23	40,01	739,49	779,50	320,08	5.915,92	6.236,00	0,23%
16.161	151350 IOPES	Interruptor Diferencial Bipolar DR 43A, 30mA 7 8KA, referência Siemens, Schneider, WEG ou equivalente	und	11,00	129,25	31,88	124,26	156,14	30,08	1.266,86	1.717,54	0,06%
16.162	151357 IOPES	Interruptor Diferencial Bipolar DR 43A, 30mA 7 8KA, referência Siemens, Schneider, WEG ou equivalente	und	4,00	137,84	31,88	134,64	166,52	127,52	538,56	666,08	0,02%
16.163	062571 SBC	SADA PARA ELETRODUTO M2030 HORIZONTAL	UN	8,00	14,01	7,87	9,25	16,82	61,36	74,00	135,36	0,00%
16.164	063612 SBC	SADA HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 1 1/4"	UN	21,00	12,43	11,87	7,34	15,01	161,07	154,14	315,21	0,01%
16.165	11245 ORSE	Cabo horizontal 100 x 75 mm para fixação de eletrocalha com braço 90° (ref.: mopa ou similar)	un	2,00	42,01	7,89	42,86	50,75	15,78	85,72	101,50	0,00%
16.166	060216 SBC	ELETROCALHA PERFORADA TIPO "T" 100X100 CHAPA 20 SEM TAMPA	UN	1,00	72,75	18,98	68,73	81,90	43,05	28,91	72,96	0,00%
16.167	15.018.0520-0 EMOP	ELETROCALHA PERFORADA COM TAMPA TIPO "U" 100X100 TRATAMENTO SUPERFICIAL PRE-ZINCOADO A 150g/m²	M	71,60	77,70	59,84	42,86	93,76	8,38	4.284,54	2.435,63	0,25%
16.168	12488 ORSE	Suporte vertical 150 x 150 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	65,00	24,69	7,89	21,93	29,82	512,85	1.425,45	1.938,30	0,07%
16.169	8685 ORSE	Suporte vertical 100 x 75 mm para fixação de eletrocalha metálica (ref.: mopa ou similar)	un	2,00	14,31	7,89	9,39	17,28	15,78	18,78	34,56	0,00%
16.170	15.018.0765-0 EMOP	TE HORIZONTAL 3P/1P PARA ELETROCALHA PERFORADA COM LISA 100X100MM E FORNECIMENTO E COLOCACAO	UN	1,00	72,75	18,98	68,73	81,90	43,05	28,91	72,96	0,00%
16.171	063617 SBC	EMENDA PARA ELETROCALHA TIPO U 100X100	UN	48,00	10,64	7,11	5,74	12,85	341,28	275,52	616,80	0,02%
16.172	12535 ORSE	Terminal 100 x 75 mm, zincoado, para eletrocalha metálica (ref.: Mopa ou similar)	un	3,00	23,22	13,84	14,21	28,05	41,52	42,63	84,15	0,00%
16.173	91837 SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	65,80	24,92	15,97	14,13	30,10	1.050,83	929,75	1.980,58	0,07%
16.174	91835 SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.069,80	20,12	14,98	9,32	24,30	16.012,12	9.962,15	25.974,27	0,95%
16.175	93008 SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	115,60	19,36	7,82	15,56	23,38	903,99	1.798,73	2.702,72	0,10%
16.176	91865 SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	261,20	20,74	11,29	13,76	25,05	2.959,11	3.006,49	6.565,60	0,24%
16.177	93009 SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	22,90	28,05	8,99	24,89	33,88	205,87	569,98	775,85	0,03%
16.178	93011 SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	10,50	47,05	11,92	44,92	56,84	125,16	471,86	596,82	0,02%
16.179	38.04.08 CPOS/CDHU	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 ATE 3.000 LUMENS, EQUIPADO COM 2 PARAS	M	1,00	77,08	50,89	42,23	93,12	50,89	42,23	93,12	0,00%
16.180	50.05.312 CPOS/CDHU	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 3 HORAS, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 ATE 3.000 LUMENS, EQUIPADO COM 2 PARAS	UN	34,00	244,67	20,26	275,32	295,58	688,84	9.360,88	10.049,72	0,37%
16.181	8662 ORSE	Soclete ou bocal de polietileno E27 de tempo, ref: MT-223, marca Decortux ou similar	un	107,00	12,40	5,91	9,07	14,98	632,37	970,49	1.602,86	0,06%
16.182	101538 SINAPI	ARMADILHA SECUNDÁRIA, COM 1 ESTRIBO E 1 SOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	un	2,00	62,63	12,727	58,39	75,66	34,64	116,78	151,32	0,00%
16.183	8227 ORSE	Quadro de medição trifásica em Níquel com lente para leitura	un	1,00	727,35	189,98	688,73	878,71	189,98	688,73	878,71	0,03%
16.184	150208 IOPES	Quadro de distribuição de energia, de embutir, com 24 divisões modulares, com barramento	und	1,00	550,32	106,33	559,51	664,84	106,33	559,51	664,84	0,02%
16.185	3											

Secretaria de Atenção Especializada à Saúde Unidade Básica de Saúde Porte 2 - Área Construída: 500,17m²	BDI Geral: 20,81%	Encargo Social Mensalista: 66,04%	Data: 13/03/2025
Bancos: SINAPI (11/2024) - CPOS/CDHU (01/2025) - SBC (01/2025) - ORSE (10/2024) - IOPES (08/2024) - EMOP (11/2024) - SEINFRA (028)	BDI Equipamentos: 13,51%	Encargo Social Horista: 108,32%	Revisão: 00

ITEM	DESCRIÇÃO	PREÇO	%
1	SERVIÇOS PRELIMINARES E INDIRETOS	R\$ 213.968,14	7,83%
2	FUNDAÇÃO	R\$ 391.606,49	14,34%
3	ESTRUTURA	R\$ 370.832,05	13,58%
4	ALVENARIA, VEDAÇÕES E DIVISÓRIAS	R\$ 248.771,33	9,11%
5	COBERTURA	R\$ 136.403,93	4,99%
6	IMPERMEABILIZAÇÃO	R\$ 17.419,33	0,64%
7	ESQUADRIAS	R\$ 229.570,72	8,41%
8	REVESTIMENTO DE PAREDE	R\$ 107.808,91	3,95%
9	REVESTIMENTO DE PISO INTERNO	R\$ 111.309,97	4,08%
10	REVESTIMENTO DE PISO EXTERNO	R\$ 53.602,08	1,96%
11	REVESTIMENTO DE TETO	R\$ 49.745,15	1,82%
12	PINTURA	R\$ 103.817,16	3,80%
13	MARMORARIA	R\$ 15.880,78	0,58%
14	LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS	R\$ 69.240,85	2,54%
15	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	R\$ 164.371,39	6,02%
16	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	R\$ 302.438,34	11,07%
17	CLIMATIZAÇÃO	R\$ 108.348,48	3,97%
18	DADOS E VOZ	R\$ 7.515,81	0,28%
19	GASES MEDICINAIS	R\$ 11.674,08	0,43%
20	URBANIZAÇÃO	R\$ 8.351,14	0,31%
21	SERVIÇOS COMPLEMENTARES	R\$ 8.422,85	0,31%
TOTAL		R\$ 2.731.098,98	100,00%

Notas: Estão excluídos do escopo: movimentação de terra, mobiliário e equipamentos, piso intertravado, bate-macas, chapas metálicas das portas, paisagismo (exceto grama), instalações de automação, CFTV, energia fotovoltaica, controle de acesso, CATV, sonorização, compressor odontológico e bomba de vácuo odontológico portáteis e equipamentos de ar condicionado.

ENIO GUI FERREIRA DE SAMPAIO JUNIOR:04727980908	Assinado de forma digital por ENIO GUI FERREIRA DE SAMPAIO JUNIOR:04727980908 Dados: 2025.03.14 11:44:26 -03'00'
Enio Gui Ferreira de Sampaio Junior Engenheiro Civil - CREA/SC 133019-8	