



# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
BDI Diferenciado:	-	-
Encargos Sociais:	-	115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
Município: ACRELÂNDIA/AC  
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS		ASUS CONSTRUÇÕES LTDA		
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
<b>1</b>			<b>INSTALAÇÕES DO CANTEIRO DE OBRAS</b>						<b>57.640,43</b>			<b>43.809,77</b>		
1.1			<b>PLACAS E TAPUME</b>											
1.1.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS	m²	6,00	459,32	566,95	3.401,70		320,45	395,54	2.373,24	-30,23%	-1.028,46
1.2			<b>CANTEIRO DE OBRAS</b>											
1.2.1	41598	SINAPI	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AÉREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1,00	2.315,61	2.858,19	2.858,19		1.663,05	2.052,71	2.052,71	-28,18%	-805,48
1.2.2	93208	SINAPI	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	m²	8,00	851,79	1.051,38	8.411,04		629,37	776,84	6.214,72	-26,11%	-2.196,32
1.2.3	93212	SINAPI	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016	m²	6,00	1.009,56	1.246,11	7.476,66		756,05	933,20	5.599,20	-25,11%	-1.877,46
1.2.4	93210	SINAPI	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	18,00	630,95	778,79	14.018,22		471,33	581,77	10.471,86	-25,29%	-3.546,36
1.2.5	93207	SINAPI	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	6,00	1.040,47	1.284,27	7.705,62		776,42	958,34	5.750,04	-25,37%	-1.955,58
1.3			<b>LOCAÇÃO DA OBRA</b>											
1.3.1	99059	SINAPI	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	M	178,54	62,48	77,12	13.769,00		51,49	63,56	11.348,00	-17,58%	-2.421,00
2			<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>						<b>96.985,00</b>			<b>90.998,00</b>		
2.1	CP-ADM003	Próprio	EQUIPE LOCAL (VIGIA, MESTRE DE OBRAS, APONTADOR, ENGENHEIRO JÚNIOR)	%	100,00	785,74	969,85	96.985,00		737,24	909,98	90.998,00	-6,17%	-5.987,00
3			<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>						<b>34.170,99</b>			<b>29.988,83</b>		
3.1	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	413,88	23,99	29,61	12.254,96		21,56	26,62	11.017,48	-10,09%	-1.237,50
3.2	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	39,97	59,43	73,36	2.932,19		53,27	65,76	2.628,42	-10,35%	-303,77
3.3	73801/002	SINAPI	DEMOLICAO DE CAMADA DE ASSENTAMENTO/CONTRAPISO COM USO DE PONTEIRO, ESPESURA ATE 4CM	m²	6,38	33,52	41,37	263,94		29,90	36,91	235,48	-10,78%	-28,46
3.4	97626	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m³	9,35	597,31	737,27	6.893,47		535,44	660,90	6.179,41	-10,35%	-714,06
3.5	97642	SINAPI	REMOÇÃO DE TRAMA METÁLICA OU DE MADEIRA PARA FORRO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	335,92	2,89	3,57	1.199,23		2,58	3,19	1.071,58	-10,64%	-127,65
3.6	97647	SINAPI	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	335,92	3,73	4,60	1.545,23		3,35	4,14	1.390,70	-10,00%	-154,53
3.7	97640	SINAPI	REMOÇÃO DE FORROS DE DRYWALL, PVC E FIBROMINERAL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	302,15	2,01	2,48	749,33		1,81	2,24	676,81	-9,67%	-72,52
3.8	7213	ORSE	REMOÇÃO DE CAIXA PRE-MOLDADA DE CONCRETO PARA AR CONDICIONADO	un	5,00	17,79	21,96	109,80		16,71	20,63	103,15	-6,05%	-6,64
3.9	97645	SINAPI	REMOÇÃO DE JANELAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	40,81	25,94	32,02	1.306,73		23,34	28,82	1.176,14	-9,99%	-130,59
3.10	97644	SINAPI	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	m²	38,01	10,05	12,40	471,32		9,03	11,15	423,81	-10,08%	-47,51
3.11	97663	SINAPI	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	11,00	13,27	16,38	180,18		11,95	14,76	162,36	-9,89%	-17,82
3.12	22735	SBC	RETIRADA CUIDADOSA VASO SANITARIO	UN	8,00	16,89	20,85	166,80		16,88	20,84	166,72	-0,04%	-0,08
3.13	8387	ORSE	REMOÇÃO DE BANCADA DE GRANITO (OU MARMORE)	m²	4,64	20,82	25,70	119,24		19,40	23,95	111,12	-6,80%	-8,11
3.14	104792	SINAPI	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO DE ATÉ 2,5 MM², DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	1.000,00	0,41	0,51	510,00		0,36	0,45	450,00	-11,76%	-60,00
3.15	104793	SINAPI	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, COM SEÇÃO MAIOR QUE 2,5 MM² E MENOR QUE 10 MM², DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	500,00	0,57	0,70	350,00		0,50	0,62	310,00	-11,42%	-40,00
3.16	97660	SINAPI	REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	112,00	0,70	0,86	96,32		0,61	0,76	85,12	-11,62%	-11,20
3.17	97665	SINAPI	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	59,00	1,89	2,33	137,47		1,69	2,09	123,31	-10,30%	-14,16
3.18	98534	SINAPI	PODA EM ALTURA DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,40 M E MENOR QUE 0,60 M. AF_03/2024	UN	6,00	336,19	414,96	2.489,76		267,28	329,91	1.979,46	-20,49%	-510,30
3.19	100982	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	81,74	9,88	12,20	997,22		7,06	8,72	712,77	-28,52%	-284,45
3.20	95875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	408,71	2,77	3,42	1.397,78		1,95	2,41	984,99	-29,53%	-412,79
4			<b>PAVIMENTAÇÃO/ESTACIONAMENTO</b>						<b>128.259,71</b>			<b>89.140,57</b>		
4.1	100576	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024	m²	676,08	2,13	2,63	1.778,09		1,60	1,98	1.338,63	-24,71%	-439,46
4.2	92394	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESURA 8 CM. AF_10/2022	m²	676,08	138,09	170,45	115.237,83		95,31	117,65	79.540,81	-30,97%	-35.697,02



# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
BDI Diferenciado:	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
Município: ACRELÂNDIA/AC  
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS		VARIÇÃO		
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
4.3	94275	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	140,31	55,01	67,90	9.527,04	39,82	49,16	6.897,63	-27,59%	-2.629,41	
4.4	102507	SINAPI	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA EPOXI, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M	225,00	6,18	7,63	1.716,75	4,90	6,06	1.363,50	-20,57%	-353,25	
<b>5</b>			<b>ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO</b>						<b>248.564,21</b>		<b>184.986,52</b>			
<b>5.1</b>			<b>AMPLIAÇÃO DA COMARCA</b>											
<b>5.1.1</b>			<b>FUNDAÇÕES</b>											
5.1.1.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_01/2024	m²	91,77	98,14	121,14	11.117,01	88,24	108,92	9.995,58	-10,08%	-1.121,43	
5.1.1.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	53,26	6,65	8,21	437,26	5,99	7,40	394,12	-9,86%	-43,14	
5.1.1.3	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_01/2024	m²	53,26	57,92	71,49	3.807,55	43,31	53,46	2.847,27	-25,22%	-960,28	
5.1.1.4	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	110,60	22,41	27,66	3.059,19	17,86	22,05	2.438,73	-20,28%	-620,46	
5.1.1.5	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	331,10	20,45	25,24	8.356,96	15,81	19,52	6.463,07	-22,66%	-1.893,89	
5.1.1.6	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	74,40	18,64	23,01	1.711,94	14,06	17,36	1.291,58	-24,55%	-420,36	
5.1.1.7	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	411,20	16,39	20,23	8.318,57	12,17	15,03	6.180,33	-25,70%	-2.138,24	
5.1.1.8	104920	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	16,00	12,78	15,77	252,32	9,25	11,42	182,72	-27,58%	-69,60	
5.1.1.9	CP-CONCO1	Próprio	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 25 MPA, COM USO DE JÉRICA	m²	14,40	1.181,81	1.458,73	21.005,71	871,17	1.075,29	15.484,17	-26,28%	-5.521,54	
5.1.1.10	93382	SINAPI	LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 96556	m²	77,36	27,64	34,12	2.639,52	24,10	29,75	2.301,46	-12,80%	-338,06	
<b>5.1.2</b>			<b>VIGA BALDRAME</b>											
5.1.2.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	m²	17,05	88,41	109,13	1.860,66	78,86	97,34	1.659,64	-10,80%	-201,02	
5.1.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	m²	29,22	6,65	8,21	239,89	5,99	7,40	216,22	-9,86%	-23,67	
5.1.2.3	96533	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	93,99	83,41	102,95	9.676,27	68,28	84,29	7.922,41	-18,12%	-1.753,86	
5.1.2.4	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	193,10	22,41	27,66	5.341,14	17,86	22,05	4.257,85	-20,28%	-1.083,29	
5.1.2.5	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	78,70	20,45	25,24	1.986,38	15,81	19,52	1.536,22	-22,66%	-450,16	
5.1.2.6	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	364,90	18,64	23,01	8.396,34	14,06	17,36	6.334,66	-24,55%	-2.061,68	
5.1.2.7	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	101,40	16,39	20,23	2.051,32	12,17	15,03	1.524,04	-25,70%	-527,28	
5.1.2.8	104920	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	151,50	12,78	15,77	2.389,15	9,25	11,42	1.730,13	-27,58%	-659,02	
5.1.2.9	103682	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA QUALQUER TIPO DE LAJE COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TERREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m²	10,18	2.324,19	2.868,78	29.204,18	1.647,07	2.032,99	20.695,83	-29,13%	-8.508,35	
<b>5.1.3</b>			<b>PILARES</b>											
5.1.3.1	92419	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	120,69	96,05	118,56	14.309,00	75,01	92,59	11.174,68	-21,90%	-3.134,32	
5.1.3.2	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	310,50	16,32	20,14	6.253,47	12,31	15,20	4.719,60	-24,52%	-1.533,87	
5.1.3.3	92760	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,20	15,61	19,27	3,85	11,40	14,08	2,81	-26,93%	-1,04	
5.1.3.4	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	748,90	13,28	16,39	12.274,47	9,34	11,54	8.642,30	-29,59%	-3.632,17	
5.1.3.5	92763	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	59,30	11,19	13,81	818,93	7,79	9,62	570,46	-30,34%	-248,47	
5.1.3.6	103672	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	m²	9,79	1.924,26	2.375,14	23.252,62	1.312,20	1.619,66	15.856,47	-31,80%	-7.396,15	
<b>5.1.4</b>			<b>VIGAS SUPERIORES</b>											
5.1.4.1	92455	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	57,60	156,33	192,96	11.114,49	120,78	149,09	8.587,58	-22,73%	-2.526,91	
5.1.4.2	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	126,70	16,32	20,14	2.551,73	12,31	15,20	1.925,84	-24,52%	-625,89	
5.1.4.3	92760	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,40	15,61	19,27	7,70	11,40	14,08	5,63	-26,93%	-2,07	
5.1.4.4	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	260,70	14,80	18,27	4.762,98	10,56	13,04	3.399,52	-28,62%	-1.363,46	
5.1.4.5	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	19,30	13,28	16,39	316,32	9,34	11,54	222,72	-29,59%	-93,60	
5.1.4.6	92763	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	19,90	11,19	13,81	274,81	7,79	9,62	191,43	-30,34%	-83,38	
5.1.4.7	103675	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	m²	6,91	1.925,33	2.376,46	16.421,33	1.313,46	1.621,21	11.202,56	-31,78%	-5.218,77	
<b>5.1.5</b>			<b>LAJE</b>											
5.1.5.1	101792	SINAPI	ESCORAMENTO DE FÓRMAS DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, PÉ-DIREITO SIMPLES, INCLUSO TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	63,04	15,18	18,74	1.181,36	12,18	15,04	948,12	-19,74%	-233,24	





# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
<b>BDI Diferenciado:</b>	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
Município: ACRELÂNDIA/AC  
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	ASUS CONSTRUÇÕES LTDA			
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VARIACÃO			
						S/ BDI	C/ BDI			TOTAL	%	DIFERENÇA	
7.4.1	CP-BANC01	Próprio	BANCADA EM GRANITO PRETO SÃO GABRIEL, ESPESSURA 2,5 CM - REFERÊNCIA SINAPI 98689	M²	3,39	1.242,12	1.533,17	5.197,44	900,33	1.111,28	3.767,23	-27,51%	-1.430,21
7.4.2	CF003	Próprio	ABERTURA PARA ENCAIXE DE CUBA OU LAVATORIO EM BANCADA DE MARMORE/ GRANITO OU OUTRO TIPO DE PEDRA NATURAL - INSUMO 00038605	UN	6,00	302,08	372,86	2.237,16	204,48	252,40	1.514,40	-32,30%	-722,76
<b>8</b>			<b>REVESTIMENTOS DE PAREDE</b>								<b>91.766,90</b>		
8.1	87879	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	m²	1.526,48	5,24	6,47	9.876,32	4,21	5,20	7.937,69	-19,62%	-1.938,63
8.2	87527	SINAPI	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MENOR QUE 5M². E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	m²	1.526,48	48,22	59,52	90.856,08	38,48	47,50	72.507,80	-20,19%	-18.348,28
8.3	87273	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE	m²	156,33	77,29	95,40	14.913,88	58,67	72,42	11.321,41	-24,08%	-3.592,47
<b>9</b>			<b>PISO</b>								<b>170.938,15</b>		
9.1	20126	SBC	ATERRO SIMPLES COMPACTADO MEIO MANUAL	m³	50,67	69,69	86,02	4.358,63	69,68	86,01	4.358,12	-0,01%	-0,51
9.2	87373	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MANUAL. AF_08/2019	m²	18,50	958,46	1.183,04	21.886,24	702,06	866,56	16.031,36	-26,75%	-5.854,88
9.3	87261	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M². AF_02/2023_PE	m²	502,41	165,90	204,77	102.878,49	121,23	149,64	75.180,63	-26,92%	-27.697,86
9.4	PAVIC 2025.14	Próprio	RODAPÉ COM PLACAS TIPO PORCELANATO ESMALTADO DE 7CM DE ALTURA - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 88650	M	442,07	29,98	37,00	16.356,59	20,45	25,25	11.162,26	-31,75%	-5.194,33
9.5	94990	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_08/2022	m²	17,79	1.159,38	1.431,04	25.458,20	845,10	1.043,11	18.556,92	-27,10%	-6.901,28
<b>10</b>			<b>COBERTURA</b>								<b>238.169,69</b>		
10.1	94216	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	778,21	183,35	226,31	176.117,04	124,80	154,05	119.883,48	-31,92%	-56.233,56
10.2	96114	SINAPI	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA BIRECIONAL DE FIXAÇÃO. AF_08/2023_PS	m²	502,41	100,06	123,51	62.052,65	72,95	90,05	45.242,02	-27,09%	-16.810,63
<b>11</b>			<b>PINTURA</b>								<b>141.742,21</b>		
<b>11.1</b>			<b>INTERNA</b>								<b>112.925,64</b>		
11.1.1	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	m²	1.382,75	4,38	5,41	7.480,67	3,53	4,36	6.028,79	-19,40%	-1.451,88
11.1.2	TF55	Próprio	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 88497, COM O COEFICIENTE DA MASSA DA COMPOSIÇÃO 96135	m²	1.382,75	21,90	27,03	37.375,73	17,53	21,64	29.922,71	-19,94%	-7.453,02
11.1.3	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	1.382,75	13,87	17,12	23.672,68	10,78	13,31	18.404,40	-22,25%	-5.268,28
11.1.4	88484	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023	m²	502,41	5,39	6,65	3.341,02	4,42	5,46	2.743,15	-17,89%	-597,87
11.1.5	88488	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	502,41	16,32	20,14	10.118,53	12,97	16,02	8.048,60	-20,45%	-2.069,93
<b>11.2</b>			<b>EXTERNA</b>										
11.2.1	88485	SINAPI	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	m²	562,98	4,38	5,41	3.045,72	3,53	4,36	2.454,59	-19,40%	-591,13
11.2.2	TF55	Próprio	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 88497, COM O COEFICIENTE DA MASSA DA COMPOSIÇÃO 96135	m²	562,98	21,90	27,03	15.217,34	17,53	21,64	12.182,88	-19,94%	-3.034,46
11.2.3	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	562,98	13,87	17,12	9.638,21	10,78	13,31	7.493,26	-22,25%	-2.144,95
<b>11.3</b>			<b>MURO EXTERNO</b>										
11.3.1	88489	SINAPI	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	m²	1.002,02	13,87	17,12	17.154,58	10,78	13,31	13.336,88	-22,25%	-3.817,70
11.3.2	100722	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	m²	104,38	24,92	30,76	3.210,72	21,58	26,64	2.780,68	-13,39%	-430,04
11.3.3	100758	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	m²	104,38	50,80	62,70	6.544,62	43,81	54,08	5.644,87	-13,74%	-899,75
<b>11.4</b>			<b>CALÇADAS</b>										
11.4.1	102491	SINAPI	PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021	m²	178,04	22,49	27,76	4.942,39	17,67	21,82	3.884,83	-21,39%	-1.057,56
<b>12</b>			<b>IMPERMEABILIZAÇÃO</b>								<b>7.277,84</b>		
12.1	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	m²	115,05	51,25	63,26	7.277,84	37,87	46,75	5.378,42	-26,09%	-1.899,42
<b>13</b>			<b>ESTRUTURA METÁLICA</b>								<b>156.734,23</b>		
<b>13.1</b>			<b>FÓRUM</b>										
13.1.1	CP-MET065	Próprio	PERFIL DOBRADO U 100x50# 2,25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	1.218,93	11,38	14,05	17.125,96	7,90	9,76	11.896,75	-30,53%	-5.229,21
13.1.2	CP-MET067	Próprio	PERFIL DOBRADO U 92X30 # 2,00MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	1.761,29	11,38	14,05	24.746,12	7,90	9,76	17.190,19	-30,53%	-7.555,93
13.1.3	CP-MET068	Próprio	PERFIL DOBRADO UE17X50X100 # 2,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	2.125,87	11,38	14,05	29.868,47	7,90	9,76	20.748,49	-30,53%	-9.119,98
13.1.4	CP-MET069	Próprio	CHAPA METÁLICA E= 14" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 040127	KG	17,78	14,66	18,10	321,81	11,35	14,02	249,27	-22,54%	-72,54



PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

Table with 3 columns: PARÂMETROS, ORSE, SINAPI/SBC. Includes data for Data-base (09/2024), BDI de Serviços (23.43%), BDI Diferenciado, and Encargos Sociais (115,90%).

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC
Município: ACRELÂNDIA/AC
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO
Data: 05/12/2024

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

Main table with columns: ITEM, CÓDIGO, FONTE, ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS, UND, QUANT., CUSTO UNITÁRIO (S/ B.D.I, C/ B.D.I), CUSTO PARCIAL, CUSTO TOTAL, VALORES PROPOSTOS (S/ BDI, C/ BDI), and VARIACÃO (TOTAL, %, DIFERENÇA). Contains detailed item specifications and pricing data.

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
<b>BDI Diferenciado:</b>	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
 Município: ACRELÂNDIA/AC  
 Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
 Data: 05/12/2024

**ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024**

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS		ASUS CONSTRUÇÕES LTDA			
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	VARIACÃO		
													%	DIFERENÇA	
<b>14.2.2</b>													<b>TUBOS PVC BRANCO</b>		
14.2.2.1	89711	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	20,00	21,53	26,57	531,40	18,14	22,40	448,00	-15,69%	-83,40		
14.2.2.2	89712	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	20,00	26,97	33,29	665,80	22,14	27,33	546,60	-17,90%	-119,20		
14.2.2.3	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	30,00	37,56	46,36	1.390,80	30,86	38,10	1.143,00	-17,81%	-247,80		
14.2.2.4	89798	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	20,00	12,69	15,66	313,20	9,09	11,23	224,60	-28,28%	-88,60		
<b>14.2.3</b>													<b>CONEXÕES E ACESSÓRIOS PVC</b>		
14.2.3.1	CP-SAN054	Próprio	CAIXA SIFONADA, PVC, 150 X 150 X 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 89482	UND	1,00	56,34	69,54	69,54	39,77	49,10	49,10	-29,39%	-20,44		
14.2.3.2	89728	SINAPI	CURVA CURTA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	13,13	16,21	16,21	10,42	12,87	12,87	-20,60%	-3,34		
14.2.3.3	89726	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	10,64	13,13	13,13	8,74	10,80	10,80	-17,74%	-2,33		
14.2.3.4	89744	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	30,68	37,87	37,87	23,11	28,53	28,53	-24,66%	-9,34		
14.2.3.5	CP-SAN055	Próprio	JOELHO 90°, PVC, COM BOLSA E ANEL, 40 X 1 1/2", PARA ESGOTO PREDIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERENCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1672	UND	1,00	21,90	27,03	27,03	18,24	22,52	22,52	-16,68%	-4,51		
14.2.3.6	89801	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	2,00	11,53	14,23	28,46	8,21	10,14	20,28	-28,74%	-8,18		
14.2.3.7	CP-SAN056	Próprio	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, DN 100X50 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERENCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1562	UND	1,00	41,00	50,61	50,61	31,17	38,48	38,48	-23,96%	-12,13		
14.2.3.8	89753	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	9,29	11,47	11,47	7,40	9,14	9,14	-20,31%	-2,33		
14.2.3.9	89778	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3,00	17,68	21,82	65,46	13,52	16,70	50,10	-23,46%	-15,36		
14.2.3.10	104348	SINAPI	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	1,00	10,45	12,90	12,90	7,20	8,89	8,89	-31,08%	-4,01		
14.2.3.11	104344	SINAPI	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	44,27	54,64	54,64	32,81	40,50	40,50	-25,87%	-14,14		
<b>15</b>									<b>14.168,70</b>		<b>10.293,38</b>				
<b>15.1</b>													<b>COBERTURAS</b>		
15.1.1	89576	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	100,00	24,86	30,69	3.069,00	17,39	21,47	2.147,00	-30,04%	-922,00		
15.1.2	89578	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	100,00	30,94	38,19	3.819,00	21,86	26,99	2.699,00	-29,32%	-1.120,00		
15.1.3	89583	SINAPI	CURVA 87 GRAUS E 30 MINUTOS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	6,00	43,72	53,96	323,76	31,71	39,15	234,90	-27,44%	-88,86		
15.1.4	89587	SINAPI	CURVA 87 GRAUS E 30 MINUTOS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	6,00	51,84	63,99	383,94	38,42	47,43	284,58	-25,87%	-99,36		
<b>15.2</b>													<b>UNIDADES EVAPORADORAS</b>		
15.2.1	89447	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2022	M	60,00	11,01	13,59	815,40	7,72	9,54	572,40	-29,80%	-243,00		
15.2.2	104320	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM DRENO DE AR CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	20,00	11,97	14,77	295,40	9,54	11,78	235,60	-20,24%	-59,80		
15.2.3	89496	SINAPI	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	40,00	10,66	13,16	526,40	8,25	10,19	407,60	-22,56%	-118,80		
15.2.4	PAVIC 2025.15	Próprio	ISOLAMENTO ELASTOMÉRICO PAREDE DE 19MM COM FITA ALUMINIZADA 50 X 3MM PARA TUBULAÇÃO DE 32MM - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 070397	M	60,00	31,62	39,03	2.341,80	22,17	27,37	1.642,20	-29,87%	-699,60		
15.2.5	99250	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	10,00	210,16	259,40	2.594,00	167,71	207,01	2.070,10	-20,19%	-523,90		
<b>16</b>													<b>REDE DE PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO</b>		
16.1	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	30,00	22,89	28,25	847,50	17,03	21,03	630,90	-25,55%	-216,60		
16.2	101908	SINAPI	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL, COM CARGA DE PQS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020, PE	UN	5,00	232,21	286,62	1.433,10	162,79	200,94	1.004,70	-29,89%	-428,40		
16.3	CP-PCI063	Próprio	SINALIZAÇÃO INDICATIVA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA FOTOLUMINESCENTE, DIMENSÕES DE 40X40CM - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 12137	UND	15,00	76,41	94,31	1.414,65	52,73	65,09	976,35	-30,98%	-438,30		
16.4	CP-PCI064	Próprio	SINALIZAÇÃO INDICATIVA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA FOTOLUMINESCENTE, DIMENSÕES DE 26X13CM - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 12137	UND	15,00	24,96	30,81	462,15	17,90	22,10	331,50	-28,27%	-130,65		
<b>17</b>									<b>159.985,17</b>		<b>119.563,45</b>				
<b>17.1</b>													<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>		
<b>17.1.1</b>													<b>QUADROS</b>		
17.1.1	101875	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	351,18	433,47	433,47	244,38	301,65	301,65	-30,41%	-131,82		
17.1.2	101881	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 40 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	830,83	1.025,51	4.102,04	571,43	705,32	2.821,28	-31,22%	-1.280,76		
17.1.3	101946	SINAPI	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	196,43	242,46	242,46	152,03	187,66	187,66	-22,60%	-54,80		
<b>17.2</b>													<b>DISPOSITIVOS DE PROTEÇÃO</b>		
17.2.1	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	35,00	12,96	16,00	560,00	9,20	11,36	397,60	-29,00%	-162,40		
17.2.2	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	7,00	13,63	16,82	117,74	9,81	12,12	84,84	-27,94%	-32,90		
17.2.3	93660	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	18,00	63,29	78,12	1.406,16	43,71	53,96	971,28	-30,92%	-434,88		
17.2.4	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5,00	64,64	79,79	398,95	44,93	55,46	277,30	-30,49%	-121,65		
17.2.5	93668	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	81,19	100,21	100,21	56,73	70,03	70,03	-30,11%	-30,18		
17.2.6	93671	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	89,96	111,04	111,04	64,30	79,37	79,37	-28,52%	-31,67		
17.2.7	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	97,47	120,31	120,31	71,04	87,69	87,69	-27,11%	-32,62		
17.2.8	93673	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	107,19	132,31	132,31	79,63	98,29	98,29	-25,71%	-34,02		
17.2.9	64410	SBC	DISJUNTOR TRIPOLAR 80A CURVA C	UN	1,00	243,48	300,53	300,53	169,04	208,65	208,65	-30,57%	-91,88		



# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
<b>BDI Diferenciado:</b>	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
Município: ACRELÂNDIA/AC  
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV Nº 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	ASUS CONSTRUÇÕES LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS		VARIACÃO		
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
17.2.10	101895	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	471,95	582,53	582,53	336,04	414,78	414,78	-28,79%	-167,75	
17.2.11	CP-ELET012	Próprio	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 PÓLO, TENSÃO MÁXIMA DE 175 V, CORRENTE MÁXIMA DE 40 KA - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 13174	UND	24,00	123,98	153,03	3.672,72	87,64	108,18	2.596,32	-29,30%	-1.076,40	
17.3			<b>INTERRUPTORES</b>											
17.3.1	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	24,00	34,49	42,57	1.021,68	27,84	34,37	824,88	-19,26%	-196,80	
17.3.2	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	5,00	52,85	65,23	326,15	42,39	52,33	261,65	-19,77%	-64,50	
17.3.3	91967	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	71,22	87,91	175,82	56,94	70,29	140,58	-20,04%	-35,24	
17.4			<b>TOMADAS</b>											
17.4.1	91992	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	30,00	50,79	62,69	1.880,70	42,36	52,29	1.568,70	-16,58%	-312,00	
17.4.2	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	30,00	53,72	66,31	1.989,30	44,35	54,75	1.642,50	-17,43%	-346,80	
17.4.3	92000	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	49,00	36,30	44,81	2.195,69	29,18	36,02	1.764,98	-19,61%	-430,71	
17.4.4	92008	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	88,00	56,42	69,64	6.128,32	45,04	55,60	4.892,80	-20,16%	-1.235,52	
17.5			<b>ELETRODUTOS E ELETROCALHAS</b>											
17.5.1	CP-ELET002	Próprio	ELETROCALHA METÁLICA, AÇO GALVANIZADO, PERFURADA EM PERFIL TIPO "U" 100 x 50 X 3000 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 12473	M	42,40	21,90	27,03	1.146,07	16,47	20,34	862,41	-24,75%	-283,66	
17.5.2	CP-ELET003	Próprio	TALA PERFURADA PARA ELETROCALHA 100X50MM DE DIMENSÕES 50MM COM 4 FORÇAS SEXTAVADA 1/4", 4 ARRUELA LISA 1/4" E 4 PARAFUSO LENTILHA AUTO TRAV 1/4"X5/8" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 9519	UND	8,00	14,05	17,34	138,72	10,73	13,25	106,00	-23,58%	-32,72	
17.5.3	CP-ELET004	Próprio	SUPORTE VERTICAL 100 x 50 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7879	UND	34,00	16,36	20,19	686,46	13,56	16,74	569,16	-17,08%	-117,30	
17.5.4	91857	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	23,60	17,76	21,92	517,31	13,86	17,11	403,79	-21,94%	-113,52	
17.5.5	91855	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.159,40	12,26	15,13	17.541,72	9,96	12,30	14.260,62	-18,70%	-3.281,10	
17.5.6	91870	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1,50	13,83	17,07	25,60	11,39	14,07	21,10	-17,57%	-4,50	
17.5.7	93010	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	4,00	45,55	56,22	224,88	32,75	40,43	161,72	-28,08%	-63,16	
17.5.8	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	100,40	21,66	26,74	2.684,69	16,05	19,82	1.989,92	-25,87%	-694,77	
17.5.9	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	9,45	32,47	40,08	378,75	23,59	29,12	275,18	-27,34%	-103,57	
17.5.10	93011	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	40,75	55,92	69,02	2.812,56	39,97	49,34	2.010,60	-28,51%	-801,96	
17.5.11	93012	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 110 MM (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	3,45	85,08	105,02	362,31	60,24	74,36	256,54	-29,19%	-105,77	
17.6			<b>CABEAMENTO</b>											
17.6.1	91925	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.284,70	4,06	5,01	6.436,34	3,01	3,72	4.779,08	-25,74%	-1.657,26	
17.6.2	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2.802,35	5,50	6,79	19.027,95	4,07	5,03	14.095,82	-25,92%	-4.932,13	
17.6.3	91929	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.038,35	8,12	10,02	10.404,26	5,97	7,38	7.663,02	-26,34%	-2.741,24	
17.6.4	91931	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	379,60	11,50	14,19	5.386,52	8,40	10,38	3.940,24	-26,84%	-1.446,28	
17.6.5	91933	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	383,25	18,41	22,72	8.707,44	13,40	16,55	6.342,78	-27,15%	-2.364,66	
17.6.6	91935	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	415,15	28,93	35,71	14.825,00	20,99	25,92	10.760,68	-27,41%	-4.064,32	
17.6.7	92984	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	214,45	32,11	39,63	8.498,65	22,49	27,77	5.955,27	-29,92%	-2.543,38	
17.6.8	92986	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	7,15	44,50	54,93	392,74	30,97	38,23	273,34	-30,40%	-119,40	
17.6.9	92988	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	95,40	64,71	79,87	7.619,59	44,84	55,35	5.280,39	-30,69%	-2.339,20	
17.6.10	92990	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	28,60	89,70	110,72	3.166,59	61,96	76,48	2.187,32	-30,92%	-979,27	
17.7			<b>ILUMINAÇÃO</b>											
17.7.1	CP-ELE001	Próprio	PAINEL LED 24 W BRANCO FRIO QUADRADO EMBUTIR EM FORRO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060081	UN	126,00	86,90	107,26	13.514,76	65,06	80,31	10.119,06	-25,12%	-3.395,70	
17.7.2	CP-DEM159	Próprio	FITA LED 3.000K, INCLUINDO FONTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REF: 97607	M	8,72	41,61	51,36	447,85	35,04	43,26	377,22	-15,77%	-70,63	
17.7.3	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	30,00	22,89	28,25	847,50	17,03	21,03	630,90	-25,55%	-216,60	
17.7.4	CP-ELET011	Próprio	REFLETOR EXTERNO 60W - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060081	UND	32,00	89,82	110,87	3.547,84	70,73	87,31	2.793,92	-21,25%	-753,92	
17.8			<b>DISPOSITIVO DE COMANDO</b>											
17.8.1	101632	SINAPI	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	15,00	36,46	45,00	675,00	24,87	30,70	460,50	-31,77%	-214,50	
17.9			<b>ACESSÓRIOS PARA ELETRODUTOS</b>											
17.9.1	CP-ELET005	Próprio	PARAFUSO LENTILHA AUTO TRAV 1/4"X5/8" COM PORCA E ARRUELA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UND	32,00	3,39	4,18	133,76	2,36	2,92	93,44	-30,14%	-40,32	
17.9.2	CP-ELET006	Próprio	PARAFUSO GALVANIZADO CABEÇA LENTILHA SEXTAVADA 3/8"X2 1/2" ROSCA TOTAL - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UND	34,00	1,48	1,83	62,22	1,07	1,33	45,22	-27,32%	-17,00	
17.9.3	CP-ELET007	Próprio	VERGALHÃO GALVANIZADO ROSCA TOTAL 1/4"X3M - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 062690	UND	34,00	26,70	32,96	1.120,64	21,83	26,95	916,30	-18,23%	-204,34	
17.9.4	CP-ELET009	Próprio	PORCA SEXTAVADA GALVANIZADA 1/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UND	124,00	0,61	0,75	93,00	0,48	0,60	74,40	-20,00%	-18,60	
17.9.5	CP-ELET010	Próprio	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM PISO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 91936	UND	126,00	16,46	20,32	2.560,32	13,91	17,18	2.164,68	-15,45%	-395,64	
18			<b>SPDA</b>											
18.1	96973	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	M	300,00	76,96	94,99	28.497,00	57,77	71,31	21.393,00	-24,92%	-7.104,00	
18.2	96977	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	M	100,00	67,28	83,04	8.304,00	45,94	56,71	5.671,00	-31,70%	-2.633,00	
									<b>40.149,41</b>	<b>29.671,26</b>				



# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
<b>BDI Diferenciado:</b>	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
Município: ACRELÂNDIA/AC  
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS		VARIACÃO		
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
18.3	CP-CAB046	Próprio	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 3/4" E PARAFUSO DE FIXACAO	UND	18,00	5,24	6,47	116,46	4,16	5,14	92,52	-20,55%	-23,94	
18.4	91871	SINAPI	ELETRODUTO RIGIDO ROSCAVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_03/2023	M	18,00	15,83	19,54	351,72	12,91	15,94	286,92	-18,42%	-64,80	
18.5	CP-CAB047	Próprio	SOLDA EXOTERMICA CONEXAO CABO-HASTE EM T, CABO DE 50 MM² PARA HASTE DE 5/8" E 3/4" - REFERENCIA CPOS COMPOSICAO 42.20.220	UND	6,00	55,04	67,94	407,64	43,49	53,69	322,14	-20,97%	-85,50	
18.6	CP-CAB048	Próprio	TERMINAL AEREO PI SPDA 300 A 600 MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA SINAPI COMPOSICAO 96985	UN	34,00	20,54	25,35	861,90	16,80	20,74	705,16	-18,18%	-156,74	
18.7	97886	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TJOLOS CERAMICOS MACIOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30X0,30X0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	200,04	246,91	246,91	159,50	196,88	196,88	-20,26%	-50,03	
18.8	96986	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_08/2023	UN	6,00	106,08	130,94	785,64	76,65	94,62	567,72	-27,73%	-217,92	
18.9	CP-CAB049	Próprio	SELANTE ELÁSTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO PARA JUNTAS DIVERSAS 310 ML - FORNECIMENTO E APLICACAO - REFERENCIA SUDECAP COMPOSICAO 11.92.46	UND	2,00	60,13	74,22	148,44	44,24	54,61	109,22	-26,42%	-39,22	
18.10	CP-CAB050	Próprio	PRESILHA EM LATÃO PARA CABO 16/35MM FURO 7MM - REFERENCIA SBC COMPOSICAO 078039	UND	110,00	1,68	2,07	227,70	1,27	1,57	172,70	-24,15%	-55,00	
18.11	CP-CAB051	Próprio	PARAFUSO AUTO ATARRACHANTE, CABEÇA CHATA COM FENDA SIMPLES, Ø4,2 X 32MM EM AÇO INOX - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11039	UND	200,00	0,82	1,01	202,00	0,62	0,77	154,00	-23,76%	-48,00	
19			<b>CABEAMENTO ESTRUTURADO</b>						135.746,48		94.426,64			
19.1			<b>ENTRADA DE TELEFONIA</b>											
19.1.1	CP-CAB001	Próprio	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 600 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,5 M DE SOLO, INCLUSIVE FORNECIMENTO DO POSTE - REFERENCIA SINAPI COMPOSICAO 10662	UND	1,00	2.488,85	3.072,02	3.072,02	1.773,16	2.188,62	2.188,62	-28,75%	-883,40	
19.1.2	CP-CAB002	Próprio	ELETRODUTO FERRO GALVANIZADO, DN 80 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 9037	M	6,00	182,41	225,15	1.350,90	127,22	157,03	942,18	-30,25%	-408,72	
19.1.3	CP-CAB003	Próprio	CURVA 90 ELETRODUTO FERRO GALVANIZADO 3" - REFERENCIA SBC COMPOSICAO 059300	UND	1,00	193,17	238,43	238,43	141,47	174,62	174,62	-26,76%	-63,81	
19.1.4	101795	SINAPI	CAIXA ENTERRADA PARA INSTALACOES TELEFONICAS TIPO R1, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,35X0,60X0,60 M, EXCLUNDO TAMPAO. AF_12/2020	UN	2,00	756,64	933,93	1.867,86	578,18	713,65	1.427,30	-23,58%	-440,56	
19.1.5	101798	SINAPI	TAMPA PARA CAIXA TIPO R1, EM FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,40 X 0,60 M - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_12/2020	UN	2,00	354,92	438,08	876,16	251,20	310,06	620,12	-29,22%	-256,04	
19.1.6	97669	SINAPI	ELETRODUTO FLEXIVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA ELTRICA - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_12/2021	M	9,00	20,17	24,90	224,10	15,53	19,18	172,62	-22,97%	-51,48	
19.1.7	CP-CAB005	Próprio	CAIXA DE PASSAGEM TIPO DG MED. (60X60)CM - REFERENCIA SBC COMPOSICAO 051449	UND	2,00	347,40	428,80	857,60	271,14	334,68	669,36	-21,94%	-188,24	
19.1.8	CP-CAB004	Próprio	UNIDUT CÔNICO 3", COM BUCHA E ARRUELA - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11969	UND	1,00	65,13	80,39	80,39	44,70	55,18	55,18	-31,35%	-25,21	
19.1.9	96971	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 16 MMF, NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_12/2017	M	15,00	40,26	49,69	745,35	30,36	37,48	562,20	-24,57%	-183,15	
19.1.10	CP-CAB006	Próprio	TERMINAL DE PRESSAO 16MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11007	UND	2,00	5,99	7,39	14,78	4,12	5,09	10,18	-31,12%	-4,60	
19.1.11	CP-CAB006	Próprio	TERMINAL DE PRESSAO 16MM2 - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11007	UND	9,00	5,99	7,39	66,51	4,12	5,09	45,81	-31,12%	-20,70	
19.1.12	CP-CAB007	Próprio	UNIDUT CÔNICO 1", COM BUCHA E ARRUELA - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11969	UND	2,00	7,47	9,22	18,44	5,67	7,01	14,02	-23,96%	-4,42	
19.1.13	CP-CAB008	Próprio	ANEL GUIA EM QUADRO TELEFÔNICO - REFERENCIA ORSE - COMPOSICAO 4285	UND	5,00	6,75	8,33	41,65	5,99	7,40	37,00	-11,16%	-4,65	
19.1.14	CP-CAB009	Próprio	BLOCO BER 10 PARES - REFERENCIA SBC - COMPOSICAO 059622	UND	5,00	47,68	58,85	294,25	41,58	51,33	256,65	-12,77%	-37,60	
19.1.15	CP-CAB010	Próprio	BLOCO DE PROTECCAO COOK 10 PARES COM 10 MP.M - REFERENCIA SBC - COMPOSICAO 059622	UND	5,00	54,83	67,68	338,40	46,42	57,30	286,50	-15,33%	-51,90	
19.2			<b>RACK PRINCIPAL</b>											
19.2.1	CP-CAB011	Próprio	CAIXA TIPO DIL (600X600X120MM) DE EMBUTIR - REFERENCIA SBC - COMPOSICAO 067070	UND	1,00	271,79	335,47	335,47	201,31	248,48	248,48	-25,93%	-86,99	
19.2.2	CP-CAB012	Próprio	RACK APC AR3300 42US X 1200MM	UND	1,00	20.747,68	25.609,16	25.609,16	14.070,11	17.366,74	17.366,74	-32,18%	-8.242,42	
19.2.3	CP-CAB013	Próprio	MODULO MINI GBIC 1000 BASE-SX/CDDM-DN-SFP-SX/DN-SM31 1LM - D - NET (CONVERSOR DE MIDIA MULTIMODO) - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 12782	UND	1,00	245,30	302,78	302,78	173,20	213,79	213,79	-29,39%	-88,99	
19.2.4	CP-CAB014	Próprio	SWITCH 24 PORTAS 10/100/1000, MARCA HP OU SIMILAR DE 1ª LINHA, REF. J9561 BR - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 10726	UND	1,00	525,93	649,16	649,16	357,45	441,21	441,21	-32,03%	-207,95	
19.2.5	CP-CAB015	Próprio	VOICE PAINEL 24 PORTAS R45 - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 10727	UND	2,00	293,65	362,46	724,92	205,92	254,17	508,34	-29,87%	-216,58	
19.2.6	98302	SINAPI	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_11/2019	UN	8,00	1.618,78	1.998,08	15.984,64	1.173,40	1.448,33	11.586,64	-27,51%	-4.398,00	
19.2.7	CP-CAB017	Próprio	GUIA DE CABOS - 19" - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 520	UND	10,00	24,53	30,28	302,80	18,02	22,25	222,50	-26,51%	-80,30	
19.2.8	CP-CAB018	Próprio	PLAQUETA PI IDENTIFICACAO DE FO EM ABS 10X06 CM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 10383	UND	12,00	7,42	9,16	109,92	6,51	8,04	96,48	-12,22%	-13,44	
19.2.9	CP-CAB019	Próprio	CORDAO OPTICO DUPLEX SM SC(PC)/SC(PC) 2,5 - REFERENCIA SBC COMPOSICAO 059566	UND	2,00	161,85	199,77	399,54	112,07	138,34	276,68	-30,75%	-122,86	
19.2.10	CP-CAB020	Próprio	DIO EXTENSÃO ÓTICA MM CONECTOR SC KIT EMENDA DE 02 A 06 FIBRAS (SC, ST E FC) E 12 FIBRAS (LC DUPLEX), MODELO DIO A146 - MÓDULO BÁSICO - MÓDULO BÁSICO LC/SC - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11307	UND	1,00	439,35	542,30	542,30	303,66	374,81	374,81	-30,88%	-167,49	
19.2.11	CP-CAB021	Próprio	CONVERSOR DE MIDIA SM - 100BFX SC FT-802S15 - 2 PONTAS DA FIBRA - REFERENCIA SBC COMPOSICAO 079156	UND	1,00	849,66	1.048,75	1.048,75	594,00	733,18	733,18	-30,09%	-315,57	
19.2.12	CP-CAB022	Próprio	PIG TAIL SIMPLEX SM DC PC 1,5M (AZUL) - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11230	UND	1,00	19,64	24,24	24,24	15,78	19,48	19,48	-19,63%	-4,76	
19.2.13	CP-CAB023	Próprio	ADAPTADOR OPTICO SIMPLEX SM SC-PC-SC-PC - REFERENCIA SBC - COMPOSICAO 059566	UND	1,00	12,16	15,01	15,01	10,72	13,24	13,24	-11,79%	-1,77	
19.2.14	CP-CAB024	Próprio	PATCH CORD CAT 6 - 1,5M VERDE (AMP OU SIMILAR DE 1ª LINHA) - TELEFONIA - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11230	UND	97,00	34,53	42,62	4.134,14	25,86	31,93	3.097,21	-25,08%	-1.036,93	
19.2.15	CP-CAB025	Próprio	PATCH CORD CAT 6 - 1,5M AZUL (AMP OU SIMILAR DE 1ª LINHA) - REDE - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11230	UND	97,00	34,53	42,62	4.134,14	25,86	31,93	3.097,21	-25,08%	-1.036,93	
19.2.16	CP-CAB026	Próprio	BANDEJA 900MM FIXA - REFERENCIA SBC - COMPOSICAO 059426	UND	1,00	66,96	82,65	82,65	47,81	59,02	59,02	-28,59%	-23,63	
19.2.17	CP-CAB027	Próprio	BANDEJA 900MM MÓVEL - REFERENCIA SBC - COMPOSICAO 059426	UND	1,00	343,88	424,46	424,46	235,27	290,40	290,40	-31,58%	-134,06	
19.2.18	CP-CAB028	Próprio	ROTEADOR LINKSYS EA6200 AC900 DUAL-BAND SMART WI-FI WIRELESS	UND	1,00	173,64	214,33	214,33	120,03	148,16	148,16	-30,87%	-66,17	
19.3			<b>CONDUTOS, CABOS E TOMADAS</b>											
19.3.1	CP-CAB029	Próprio	CURVA VERTICAL 200 x 100 MM, PARA ELETROCALHA METALICA, COM ANGULO 90º - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 11289	UND	1,00	122,85	151,64	151,64	85,64	105,71	105,71	-30,28%	-45,93	
19.3.2	CP-CAB030	Próprio	CURVA HORIZONTAL 200 x 100 MM, PARA ELETROCALHA METALICA, COM ANGULO 90º - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 12959	UND	2,00	41,21	50,87	101,74	30,38	37,51	75,02	-26,26%	-26,72	
19.3.3	CP-CAB031	Próprio	TÉ HORIZONTAL 200 X 100 MM, PARA ELETROCALHA METALICA - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 7143	UND	4,00	90,81	112,09	448,36	63,95	78,94	315,76	-29,57%	-132,60	
19.3.4	CP-ELET002	Próprio	ELETROCALHA METALICA, AÇO GALVANIZADO, PERFURADA EM PERFIL TIPO "U" 100 X 50 X 3000 MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 12473	M	200,00	21,90	27,03	5.406,00	16,47	20,34	4.068,00	-24,75%	-1.338,00	
19.3.5	CP-ELET003	Próprio	TALA PERFURADA PARA ELETROCALHA 100X50MM DE DIMENSÕES 50MM COM 4 PORCAS SEXTAVADA 1/4" X 4 ARRUELA LISA 1/4" E 4 PARAFUSO LENTILHA AUTO TRAV 1/4X5/8" - REFERENCIA ORSE COMPOSICAO 9519	UND	53,00	14,05	17,34	919,02	10,73	13,25	702,25	-23,58%	-216,77	





# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
<b>BDI Diferenciado:</b>	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
Município: ACRELÂNDIA/AC  
Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	ASUS CONSTRUÇÕES LTDA					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS			VARIACÃO		
										S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
19.3.6	CP-ELET004	Próprio	SUORTE VERTICAL 100 x 50 MM PARA FIXAÇÃO DE ELETROCALHA METÁLICA - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7879	UND	53,00	16,36	20,19	1.070,07	13,56	16,74	887,22	-17,08%	-182,85		
19.3.7	CP-CAB032	Próprio	CURVA HORIZONTAL 100 x 50 MM, PARA ELETROCALHA METÁLICA, COM ÂNGULO 90° - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7877	UND	2,00	25,36	31,30	62,60	19,65	24,26	48,52	-22,49%	-14,08		
19.3.8	CP-CAB033	Próprio	SAÍDA HORIZONTAL E VERTICAL P/ ELETRODUTO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 724	UND	41,00	15,26	18,84	772,44	12,82	15,83	649,03	-15,97%	-123,41		
19.3.9	CP-CAB034	Próprio	BUCHA DE NYLON S-4 COM PARAFUSO S4 - REFERÊNCIA SBC - COMPOSIÇÃO 067232	UND	119,00	0,50	0,62	73,76	0,42	0,53	63,07	-14,51%	-10,71		
19.3.10	CP-CAB035	Próprio	BUCHA DE NYLON S-6 COM PARAFUSO S6 - REFERÊNCIA SBC - COMPOSIÇÃO 067232	UND	42,00	0,58	0,72	30,24	0,48	0,60	25,20	-16,66%	-5,04		
19.3.11	CP-ELET006	Próprio	PARAFUSO GALVANIZADO CABEÇA LENTILHA SEXTAVADA 3/8"X2.1/2" ROSCA TOTAL - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UND	44,00	1,48	1,83	80,52	1,07	1,33	58,52	-27,32%	-22,00		
19.3.12	CP-ELET005	Próprio	PARAFUSO LENTILHA AUTO TRAV 1/4"X5/8" COM PORCA E ARRUELA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UND	164,00	3,39	4,18	685,52	2,36	2,92	478,88	-30,14%	-206,64		
19.3.13	91944	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	15,00	13,64	16,84	252,60	11,39	14,07	211,05	-16,44%	-41,55		
19.3.14	CP-ELET007	Próprio	VERGALHÃO GALVANIZADO ROSCA TOTAL 1/4"X3M - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 062690	UND	3,00	26,70	32,96	98,88	21,83	26,95	80,85	-18,23%	-18,03		
19.3.15	CP-CAB036	Próprio	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" DE PISO, PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI - COMPOSIÇÃO 91944	UND	9,00	13,48	16,64	149,76	11,24	13,88	124,92	-16,58%	-24,84		
19.3.16	95789	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	4,00	40,03	49,41	197,64	31,97	39,47	157,88	-20,11%	-39,76		
19.3.17	91872	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	34,00	20,47	25,27	859,18	16,31	20,14	684,76	-20,30%	-174,42		
19.3.18	91864	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	11,00	17,34	21,40	235,40	13,47	16,63	182,93	-22,28%	-52,47		
19.3.19	CP-CAB037	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO NO PISO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 91846	M	26,00	11,94	14,74	383,24	9,40	11,61	301,86	-21,23%	-81,38		
19.3.20	91871	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	45,00	15,83	19,54	879,30	12,91	15,94	717,30	-18,42%	-162,00		
19.3.21	91863	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	42,00	12,71	15,69	658,98	10,08	12,45	522,90	-20,65%	-136,08		
19.3.22	98307	SINAPI	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	20,00	59,01	72,84	1.456,80	42,51	52,48	1.049,60	-27,95%	-407,20		
19.3.23	CP-CAB038	Próprio	TOMADA LÓGICA DUPLA COM 2 CONECTOR RJ-45 FÊMEA CAT. 6 - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7817	UND	14,00	79,65	98,31	1.376,34	61,77	76,25	1.067,50	-22,43%	-308,84		
19.3.24	CP-CAB039	Próprio	TOMADA LÓGICA TRIPLA, COM 3 CONECTORES RJ-45 FÊMEA CAT. 6 COM TAMPAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7792	UND	12,00	241,21	297,73	3.572,76	34,26	42,29	507,48	-85,79%	-3.065,28		
19.3.25	CP-CAB040	Próprio	TOMADA LÓGICA DUPLA DE PISO, COM 2 CONECTORES RJ-45 FÊMEA CAT. 6 COM TAMPAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 12837	UND	18,00	103,22	127,41	2.293,38	78,63	97,06	1.747,08	-23,82%	-546,30		
19.3.26	CP-CAB041	Próprio	TOMADA LÓGICA QUADRUPLA, COM 4 CONECTORES RJ-45 FÊMEA CAT. 6 COM TAMPAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 7792	UND	6,00	170,42	210,35	1.262,10	124,13	153,22	919,32	-27,15%	-342,78		
19.3.27	98297	SINAPI	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	3.252,00	8,12	10,02	32.585,04	5,54	6,85	22.276,20	-31,63%	-10.308,84		
19.3.28	CP-CAB043	Próprio	JUMPER CORD DE 2,5M COM CONECTOR MACHO RJ-45RJ-45 - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10268	UND	94,00	42,92	52,98	4.980,12	31,54	38,94	3.660,36	-26,50%	-1.319,76		
19.3.29	CP-CAB044	Próprio	CERTIFICAÇÃO DE CABEAMENTO HORIZONTAL CONFORME A NORMA CAT.6 - REFERÊNCIA SBC - INSUMO 102030	UND	194,00	40,00	49,37	9.577,78	27,06	33,41	6.481,54	-32,32%	-3.096,24		
<b>20</b>			<b>ACESSIBILIDADE</b>								<b>63.890,67</b>				
20.1	101094	SINAPI	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	40,25	183,61	226,63	9.121,85	128,39	158,48	6.378,82	-30,07%	-2.743,03		
20.2	105004	SINAPI	RAMPA DE ACESSIBILIDADE EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, EM CALÇADA NOVA COM LARGURA MENOR À 3,00 M, FCK 25MPA, COM PISO PODOTÁTIL. AF_03/2024	m²	46,80	167,25	206,44	9.661,39	126,52	156,17	7.308,75	-24,35%	-2.352,64		
20.3	CP-ARQ045	Próprio	LETREIRO PARA IDENTIFICAÇÃO - CHAPA GALV.#26 COMP - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO (111231)	m²	3,72	503,38	621,33	2.311,34	435,90	538,04	2.001,50	-13,40%	-309,84		
20.4	CP-ARQ046	Próprio	PLACA DE SINALIZAÇÃO TATIL EM BRAILE 20X8CM - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 200589	UND	1,00	109,49	135,15	135,15	76,37	94,27	94,27	-30,24%	-40,88		
20.5	PROP_ROD36	Próprio	GUARDA-CORPO EM TUBOS DE AÇO INOX DIÂMETRO EXTERNO DN 1.112" (ALTURA = 0,90), COM TUBOS VERTICAIS A CADA 1,00M E 05 TUBOS HORIZONTAIS - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 9222	M	61,38	563,09	695,03	42.660,94	407,36	502,81	30.862,47	-27,65%	-11.798,47		
<b>21</b>			<b>PAISAGISMO</b>								<b>11.151,96</b>				
21.1	8851	ORSE	PLANTA - PATA DE VACA (BAUHINIA FORTICATA), H=2,00M, FORNECIMENTO E PLANTIO	un	3,00	198,07	244,48	733,44	140,91	173,93	521,79	-28,85%	-211,65		
21.2	7667	ORSE	PLANTA - ALAMANDA AMARELA (ALLAMANDA CATHARTICA), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	27,00	20,55	25,37	684,99	14,75	18,21	491,67	-28,22%	-193,32		
21.3	13677	ORSE	PLANTA - PALMEIRA AZUL (BISMARCKIA NOBILIS), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	2,00	656,97	810,91	1.621,82	445,58	549,99	1.099,98	-32,17%	-521,84		
21.4	11802	ORSE	MUDA DE PALMEIRA, ARECA, H=1,50 M, FORNECIMENTO E PLANTIO	un	15,00	203,09	250,68	3.760,20	144,31	178,13	2.671,95	-28,94%	-1.088,25		
21.5	7668	ORSE	PLANTA - AGAVE AZUL (AGAVE AMERICANA), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	3,00	142,64	176,06	528,18	97,40	120,23	360,69	-31,71%	-167,49		
21.6	9868	ORSE	PLANTA - IXORA REI VERMELHA (IXORA COCCINEA RED), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	65,00	23,93	29,54	1.920,10	17,04	21,04	1.367,60	-28,77%	-552,50		
21.7	11203	ORSE	PLANTA - CHUVA DE OURO (CASSIA FERRUGINEA), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	3,00	85,56	105,61	316,83	64,74	79,92	239,76	-24,32%	-77,07		
21.8	9869	ORSE	PLANTA - IXORA AMARELA (IXORA COCCINEA YELLOW), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	60,00	21,42	26,44	1.586,40	15,34	18,94	1.136,40	-28,36%	-450,00		
<b>22</b>			<b>LIMPEZA FINAL DA OBRA</b>								<b>3.045,19</b>				
22.1	9537	SINAPI	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	610,26	4,04	4,99	3.045,19	3,40	4,20	2.563,09	-15,83%	-482,10		
<b>TOTAL COM BDI:</b>									<b>1.807.556,29</b>	<b>23,43%</b>	<b>1.673.159,01</b>	<b>-25,01%</b>	<b>-557.942,10</b>		
<b>O VALOR DO PRESENTE ORÇAMENTO É:</b>									<b>2.231.101,12</b>						
<b>DOIS MILHÕES E DUZENTOS E TRINTA E UM MIL E CENTO E UM REAIS E DOZE CENTAVOS</b>															

Rio Branco - Acre, 5 de dezembro de 2024

CONDIÇÕES DE EXEQUIBILIDADE			
Classificação	LICITANTE	VALOR (R\$)	PARÂMETROS
1	ASUS CONSTRUÇÕES LTDA	1.673.159,01	75% orçado pela Administração
			1.673.325,84
	Valor do Desconto:	-25,01%	
	Valor da Garantia Adicional		85% orçado pela Administração
			1.896.435,95



# PODER JUDICIÁRIO DO ESTADO DO ACRE

TRIBUNAL DE JUSTIÇA - GEINS/DILOG  
ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

PARÂMETROS	ORSE	SINAPI/SBC
Data-base	09/2024	10/2024
BDI de Serviços:	-	23,43%
BDI Diferenciado:	-	-
Encargos Sociais:		115,90%

Objeto: EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS DE REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DR. JOÃO OLIVEIRA DE PAULA - NO MUNICÍPIO DE ACRELÂNDIA/AC  
 Município: ACRELÂNDIA/AC  
 Endereço: AVENIDA EDMUNDO PINTO  
 Data: 05/12/2024

## ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 54/2024 - COMPRASGOV N.º 900542024

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	ASUS CONSTRUÇÕES LTDA		VARIACÃO				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS	S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
			Valor 85% orçado:													
				1.896.435,95												
			Valor Licitante:													
				1.673.159,01												
			Valor da Garantia:													
				223.276,94												
VALOR DO ORÇAMENTO PREVISTO >>>			2.231.101,12	A proposta terá que apresentar declaração para atender às condições de exequibilidade previstas no edital												