



ESTADO DO ACRE
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS

Via Chico Mendes, nº. 805, - Bairro Vila do DNER, Rio Branco/AC, CEP 69906-150

ANÁLISE TÉCNICA DAS PROPOSTAS DE PREÇOS Nº 11/2026/SEOP - DEPTEC

De acordo com o objeto descrito a seguir, e em atenção ao **Memorando 249 (0019697229)** e ao **Despacho 492 (0019701315)** contido no Processo SEI nº 4016.011962.00004/2026-38, analisamos os custos unitários e totais dos serviços apresentados através da proposta da empresa participante do processo em questão, relatando o que se segue:

OBJETO:

- **CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP**
- **Contratação de empresa de engenharia para execução dos serviços remanescente de Urbanização da Orla no Município de Rio Branco/AC.**
- **Município: Rio Branco/AC.**

PRELIMINARMENTE

A análise considerou os aspectos conforme o **Edital Concorrência Eletrônica Nº 012/2026 - SEOP (0019315122)**, em seu item SEÇÃO 09 – DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DA ACEITABILIDADE.

Sendo assim, dentre outras questões, também será desclassificada a proposta que permanecer, após a etapa de negociação, com preço acima do orçamento estimado para a contratação ou com o percentual abaixo ao estimado para a contratação.

Vale ressaltar que os cálculos matemáticos que serão utilizados nessa análise estão baseados no item **2.11.3. Aproximação** da “Cartilha de orientações para elaboração de planilhas orçamentárias de obras públicas” do Tribunal de Contas da União – TCU.

OCORRÊNCIAS:

1. Licitante: M. S. M. INDUSTRIAL LTDA

A Empresa M. S. M. INDUSTRIAL LTDA, apresentou a Planilhas Orçamentária, porém, não apresentou Cronograma Físico-Financeiro de execução do objeto.

Verificamos que a Licitante apresentou desconto inferior a 25,00% (vinte e cinco por cento) em apenas 34 (trinta e quatro) itens.

Não ocorreram arredondamentos oriundos do programa de cálculo, mantendo o valor proposto de **R\$ 23.248.309,66 (vinte e três milhões, duzentos e quarenta e oito mil trezentos e nove reais e sessenta e seis centavos)**, sem alterar sua classificação.

Os preços orçados para alguns itens encontram-se abaixo dos valores estimados. A planilha de leis sociais encontra-se sem desoneração, as fls. 247, no arquivo Planilha Orçamentária - M. S. M. INDUSTRIAL LTDA (0019697203). O cronograma físico-financeiro encontra-se as fls. 244 e 245 no arquivo Planilha Orçamentária - M. S. M. INDUSTRIAL LTDA (0019697203). A composição da sua Bonificação de Despesas Indiretas – BDI para serviços e fornecimento, cujos valores são 22,03% e 13,51%, respectivamente, no arquivo Planilha Orçamentária - M. S. M. INDUSTRIAL LTDA (0019697203) atendem aos parâmetros referentes ao Quadro 13, do acórdão nº 2.622/2013 – TCU e de acordo com a Lei nº 13.161/2015.

CLASSIFICAÇÃO:

Conforme as ocorrências relatadas, a classificação apresenta-se de acordo com a tabela 01 abaixo:

Colocação	Empresa	Valor da Proposta	Diferença
1	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA	R\$ 23.248.309,66	R\$ 768.541,89 (-3,20%)

Tabela 01 - Classificação Final da Empresa Licitante.

OBSERVAÇÃO:

Não houve mais propostas a serem analisadas no momento.

Essa análise limitou-se apenas ao contido no Edital Concorrência Eletrônica N° 012/2026 - SEOP (0019315122), e aos Preços Unitários de referência.

Em relação a avaliação de exequibilidade da proposta, a Lei 14.133/21 estabeleceu regras para essa avaliação. No Edital, esse tema é tratado no item 9.8 da seguinte forma:

"9.8 Considera-se indícios de inexecuibilidade da proposta:

9.8.1 em serviços de engenharia, valores inferiores a 75% (setenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração Pública;"

Portanto, considerando o desconto ofertado e em observância ao que rege o instrumento convocatório o qual prevê a necessidade de comprovação de exequibilidade devido percentuais previstos no item 9.8.1, sugere-se que as licitantes classificadas provisoriamente apresentem declaração de exequibilidade da sua proposta para continuidade do certame, como previsto no item 9.9 do Edital, de acordo com a tabela 02 abaixo:

Empresa	Situação
M. S. M. INDUSTRIAL LTDA	Exequível - Não há necessidade de apresentar declaração de exequibilidade

Tabela 02 - Declaração de exequibilidade.

Também, durante a análise, foi calculado a garantia adicional do licitante, devido o valor da proposta ter sido inferior a 85% (oitenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração, de acordo com o § 5º do Art. 59 da Lei 14.133/21, que diz:

"Art. 59. Serão desclassificadas as propostas que: (...)

§ 5º Nas contratações de obras e serviços de engenharia, será exigida garantia adicional do licitante vencedor cuja proposta for inferior a 85% (oitenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração, equivalente à diferença entre este último e o valor da proposta, sem prejuízo das demais garantias exigíveis de acordo com esta Lei."

No Edital, temos o item 20. DA GARANTIA ADICIONAL DO LICITANTE que diz:

"20.1. No caso em que a proposta apresente valor inferior a 85% do valor orçado pela Administração, em atendimento ao dispositivo § 5º do do art. 59 da Lei nº 14.133, de 2021, deve ser exigida garantia adicional de propostas em montante equivalente à diferença entre o preço proposto e o valor de referência da licitação, no ato da contratação."

Ou seja, deve ser exigida garantia adicional de propostas com valores inferiores a 85% daquele orçado pela Administração, em montante equivalente à diferença entre o preço proposto e o valor de referência da licitação. A tabela 03 abaixo demonstra o valor dessa garantia:

VALOR DA GARANTIA ADICIONAL	VALOR (R\$)
Valor 85% orçado	20.414.323,81
Valor Licitante	23.248.309,66
Valor da Garantia	0,00

Tabela 03 - Valor da Garantia Adicional.

A garantia de execução, também conhecida como garantia contratual, é diferente da garantia de proposta, e é exigida apenas do licitante vencedor, na fase de assinatura contratual. Essa garantia está prevista no caput

do art. 96 da Lei 14.133/2021.

Portanto, deve ser exigida, no ato da assinatura contratual, a garantia adicional do licitante de acordo com a tabela 04 abaixo:

Licitante	Valor da Garantia Adicional (R\$)
M. S. M. INDUSTRIAL LTDA	0,00

Tabela 04 - Valor da Garantia Adicional da Licitante

PARECER TÉCNICO

Portanto sugerimos a **CLASSIFICAÇÃO** da empresa **M. S. M. INDUSTRIAL LTDA** por apresentar menores preços unitários e totais comparado aos orçados pela LICITANTE, estarem de acordo no mercado local e atender às exigências do edital e demais leis pertinentes.

A planilha de análise dos preços unitários se encontra no arquivo **Análise _Proposta_Conc_Elet_N_0122026_REV00 (0019704471)**.

É o parecer.

À superior apreciação.

Rio Branco-AC, 05 de março de 2026.

Vinicius de Moraes Silva
Engenheiro Civil - SEOP
CREA - 010782474-4



Documento assinado eletronicamente por **VINICIUS DE MORAIS SILVA, Engenheiro Civil**, em 05/03/2026, às 09:48, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da [Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade>, informando o código verificador **0019703572** e o código CRC **7B52239F**.

Referência: Processo nº 4016.011962.00004/2026-38

SEI nº 0019703572

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP										M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS			DESCONTO	DIFERENÇA
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL		
1			SERVIÇOS PRELIMINARES						596.299,98			596.299,98		
1.1			Placa de obra											
1.1.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA AF_03/2022_PS	m²	8,00	465,25	567,74	4.541,92		465,24	567,74	4.541,92		
1.2			Canteiro de obras											
1.2.1	CP.01.11.2.5.64	Próprio	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. AF_02/2016 REF SINAPI 93207	m²	24,00	1.030,39	1.257,38	30.177,12		1.030,38	1.257,38	30.177,12		
1.2.2	CP.01.11.2.5.65	Próprio	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016 REF SINAPI (93208)	m²	20,00	861,11	1.050,81	21.016,20		861,10	1.050,81	21.016,20		
1.2.3	CP.01.11.2.5.68	Próprio	EXECUÇÃO DE DEPOSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016 - REF SINAPI (93584)	m²	30,00	878,30	1.071,78	32.153,40		878,29	1.071,78	32.153,40		
1.2.4	CP.01.11.2.5.66	Próprio	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA. AF_02/2016 - REF SINAPI (93210) -	m²	48,00	586,96	716,26	34.380,48		586,95	716,26	34.380,48		
1.2.5	CP.01.11.2.5.67	Próprio	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_02/2016 - SINAPI (93212)	m²	82,00	1.018,62	1.243,02	101.927,64		1.018,61	1.243,02	101.927,64		
1.2.6	CP.01.11.2.5.10	Próprio	EXECUÇÃO DE GUARITA EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016 - REF. SINAPI (REF: 93585_12/2023)	m²	3,00	1.110,27	1.354,86	4.064,58		1.110,26	1.354,86	4.064,58		
1.2.7	CP.01.11.2.5.69	Próprio	EXECUÇÃO DE RESERVATÓRIO ELEVADO DE ÁGUA (2000 LITROS) EM CANTEIRO DE OBRA, APOIADO EM ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_02/2016_PA - REF SINAPI (93243) -	UN	1,00	13.138,50	16.032,91	16.032,91		13.138,49	16.032,91	16.032,91		
1.2.8	95675	SINAPI	HIDRÔMETRO DN 25 (%). 5,0 M³/H FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	1,00	175,87	214,61	214,61		175,86	214,61	214,61		
1.2.9	95635	SINAPI	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL EM PVC SOLDÁVEL DN 25 (%) FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_11/2016	UN	1,00	248,71	303,50	303,50		248,70	303,50	303,50		
1.2.10	COMP CIV IL 928	Próprio	LIGAÇÃO DOMICILIAR DE ESGOTO DN 100MM, DA CASA ATÉ A CAIXA COMPOSTO POR 10,0M TUBO DE PVC ESGOTO PREDIAL DN 100MM E CAIXA DE ALVENARIA COM TAMPAS DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (SINAPI 73658)	UN	1,00	887,06	1.082,47	1.082,47		887,05	1.082,47	1.082,47		
1.2.11	CP.01.11.2.5.70	Próprio	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AEREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA - REF SINAPI (41598)	UN	1,00	2.491,92	3.040,88	3.040,88		2.491,91	3.040,88	3.040,88		
1.3			Sinalização da obra											
1.3.1	98459	SINAPI	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_05/2018	M²	220,00	85,68	104,55	23.001,00		85,67	104,55	23.001,00		
1.3.2	COMP CIV IL 929	Próprio	PLACA DE PROTEÇÃO/SINALIZAÇÃO DE OBRA INCLUSIVE CAVALETE DE MADEIRA	UND	16,00	148,81	181,59	2.905,44		148,80	181,59	2.905,44		
1.4			taxas e emolumentos											
1.4.1	COMP CIV IL 953	Próprio	TAXA DE ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA	UND	1,00	271,47	308,14	308,14		271,46	308,14	308,14		
1.4.2	COMP CIV IL 960	Próprio	LTCAT (LAUDO TÉCNICO DE CONDIÇÕES AMBIENTAIS DO TRABALHO)	UND	1,00	1.300,00	1.475,63	1.475,63		1.300,00	1.475,63	1.475,63		
1.4.3	COMP CIV IL 956	Próprio	PCMSO (PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO E SAÚDE OCUPACIONAL)	UND	1,00	1.200,00	1.362,12	1.362,12		1.200,00	1.362,12	1.362,12		
1.4.4	COMP CIV IL 1134	Próprio	PGR (PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RISCOS)	UND	1,00	1.800,00	2.043,18	2.043,18		1.800,00	2.043,18	2.043,18		
1.4.5	COMP CIV IL 959	Próprio	PROGRAMA DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS - PGRSCC	UND	1,00	2.600,00	2.951,26	2.951,26		2.600,00	2.951,26	2.951,26		
1.4.6	TAXA 01	Próprio	TAXA DE EXPEDIENTE	UND	1,00	88,75	100,75	100,75		88,75	100,75	100,75		
1.4.7	TAXA 03	Próprio	ALVARÁ DE LICENCIAMENTO	UND	1,00	88,75	100,75	100,75		88,75	100,75	100,75		
1.5			Mobilização e desmobilização de equipamentos											
1.5.1	95430	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM), AF_07/2020	TXKM	264.300,00	0,53	0,64	169.152,00		0,52	0,64	169.152,00		
1.6			Limpeza da Boulevard Augusto Monteiro											
1.6.1	5747	SINAPI	CAMINHÃO PIPA 6.000 L, PESO BRUTO TOTAL 13.000 KG, DISTÂNCIA ENTRE EIXOS 4,80 M, POTÊNCIA 189 CV INCLUSIVE TANQUE DE AÇO PARA TRANSPORTE DE ÁGUA, CAPACIDADE 6 M³ - MATERIAIS NA OPERAÇÃO. AF_06/2014	H	600,00	196,63	239,94	143.964,00		196,62	239,94	143.964,00		
2			ADMINISTRAÇÃO TÉCNICA E GERENCIAL DA OBRA						1.218.279,42			1.218.279,42		
2.1	COMP CIV IL ADM 01	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	%	100,00	6.042,05	7.373,11	737.311,00		6.042,04	7.373,11	737.311,00		
2.2	COMP CIV IL 1107	Próprio	EQUIPE DE MEDICINA E SEGURANÇA DO TRABALHO	%	100,00	623,74	761,14	76.114,00		623,73	761,14	76.114,00		
2.3	COMP CIV IL 1108	Próprio	EQUIPE DE TOPOGRAFIA E BATIMÉTRIA	%	100,00	1.487,88	1.815,65	181.565,00		1.487,87	1.815,65	181.565,00		
2.4	COMP CIV IL 1109	Próprio	EQUIPE DE CONTROLE TECNOLÓGICO E QUALIDADE	%	100,00	1.638,92	1.999,97	199.997,00		1.638,91	1.999,97	199.997,00		
2.5	COMP CIV IL ADM 02	Próprio	PROJETO AS BUILT	UN	1,00	19.087,46	23.292,42	23.292,42		19.087,45	23.292,42	23.292,42		
3			TERRAPLENAGEM						4.338.863,61			4.338.863,61		
3.1			Limpeza da área											
3.1.1	98525	SINAPI	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018	M²	7.683,45	0,72	0,87	6.684,60		0,71	0,87	6.684,60		
3.1.2	100980	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 18 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M³	1.498,27	7,10	8,66	12.975,01		7,09	8,66	12.975,01		
3.1.3	95425	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM), AF_07/2020	M3XKM	749,14	2,63	3,20	2.397,24		2,62	3,20	2.397,24		
3.1.4	95877	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM), AF_07/2020	M3XKM	11.087,20	2,09	2,55	28.272,36		2,08	2,55	28.272,36		
3.2			Corte para conformação de talude											

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP										M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
3.2.1	101253	SINAPI	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, EM OBRAS DE INFRAESTRUTURA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 1,2 M³ / 155HP), FROTA DE 9 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT DE 6 KM E VELOCIDADE MÉDIA 22KM/H. AF_05/2020	M³	37.495,85	27,30	33,31	1.248.986,76		27,29	33,31	1.248.986,76		
3.2.2	95425	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	24.372,30	2,63	3,20	77.991,36		2,62	3,20	77.991,36		
3.2.3	95877	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	68.242,45	2,09	2,55	174.018,24		2,08	2,55	174.018,24		
3.3			Aterro para conformação de talude											
3.3.1	COMP CIV IL 2025 16	Próprio	ARGILA OU BARRO RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE	m³	35.248,42	16,05	19,58	690.164,06		16,04	19,58	690.164,06		
3.3.2	95425	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	73.316,71	2,63	3,20	234.613,47		2,62	3,20	234.613,47		
3.3.3	95877	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	343.672,10	2,09	2,55	876.363,85		2,08	2,55	876.363,85		
3.3.4	96385	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRAMENTO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVADO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	30.650,80	13,18	16,08	492.864,86		13,17	16,08	492.864,86		
3.3.5	100978	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	45.822,95	7,78	9,49	434.859,79		7,77	9,49	434.859,79		
3.3.6	95875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	17.307,38	2,78	3,39	58.672,01		2,77	3,39	58.672,01		
4			DRENAGEM PLUVIAL						1.039.999,09			1.039.999,09		
4.1			Bueiro											
4.1.1	90100	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM RETROESCAVADEIRA (0,26 M3/88 HP), LARG. DE 0,8 M A 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M³	245,51	14,53	17,73	4.352,89		14,52	17,73	4.352,89		
4.1.2	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M³	31,09	96,36	117,58	3.655,56		96,35	117,58	3.655,56		
4.1.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	207,24	7,24	8,83	1.829,92		7,23	8,83	1.829,92		
4.1.4	97086	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA RADIER, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_08/2017	M²	69,08	138,38	168,86	11.664,84		138,37	168,86	11.664,84		
4.1.5	94969	SINAPI	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3:4:3:5 (CIMENTO/ÁREA MÉDIA BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M³	24,87	776,15	947,13	23.555,12		776,14	947,13	23.555,12		
4.1.6	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	24,87	337,09	411,35	10.230,27		337,08	411,35	10.230,27		
4.1.7	92219	SINAPI	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	135,00	203,19	247,95	33.473,25		203,18	247,95	33.473,25		
4.1.8	92221	SINAPI	TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 600 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	22,00	379,46	463,05	10.187,10		379,45	463,05	10.187,10		
4.1.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	111,58	58,42	71,28	7.953,42		58,41	71,28	7.953,42		
4.1.10	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M³	102,52	30,21	36,86	3.778,88		30,20	36,86	3.778,88		
4.1.11	102737	SINAPI	BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 40 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONSIDADE DE 0°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021	UN	6,00	1.809,85	2.208,55	13.251,30		1.809,84	2.208,55	13.251,30		
4.1.12	102738	SINAPI	BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 60 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONSIDADE DE 0°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021	UN	1,00	3.779,32	4.611,90	4.611,90		3.779,31	4.611,90	4.611,90		
4.1.13	COMP CIV IL 1075	Próprio	DISSIPADOR DE ENERGIA - DEB 01 (REF. SICRO 2003449)	UN	6,00	1.008,70	1.230,91	7.385,46		1.008,69	1.230,91	7.385,46		
4.1.14	COMP CIV IL 1074	Próprio	DISSIPADOR DE ENERGIA - DEB 03 (REF. SICRO 2003453)	UN	1,00	3.172,99	3.871,99	3.871,99		3.172,98	3.871,99	3.871,99		
4.2			Canaleta											
4.2.1	90099	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM RETROESCAVADEIRA (0,26 M3/88 HP), LARG. MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M³	292,68	16,96	20,69	6.055,54		16,95	20,69	6.055,54		
4.2.2	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M³	65,04	96,36	117,58	7.647,40		96,35	117,58	7.647,40		
4.2.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	650,40	7,24	8,83	5.743,03		7,23	8,83	5.743,03		
4.2.4	94970	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2:7:3 (CIMENTO/ÁREA MÉDIA BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M³	119,24	838,17	1.022,81	121.959,86		838,16	1.022,81	121.959,86		
4.2.5	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	433,60	69,07	84,28	36.543,80		69,06	84,28	36.543,80		
4.2.6	101159	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS MACIÇOS DE 5X10X20CM (ESPESSURA 10CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M²	650,40	170,34	207,86	135.192,14		170,33	207,86	135.192,14		
4.2.7	87894	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M²	867,20	8,57	10,45	9.062,24		8,56	10,45	9.062,24		
4.2.8	COMP CIV IL 1005	Próprio	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M²	867,20	31,54	38,48	33.369,85		31,53	38,48	33.369,85		

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SÍCRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS			DESCONTO	
										S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
4.2.9	103003	SINAPI	GRELHA DE FERRO FUNDIDO SIMPLES COM REQUADRO, 300 X 1000 MM, ASSENTADA COM ARGAMASSA 1 : 3 CIMENTO: AREIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1.084,00	363,29	443,32	480.558,88		363,28	443,32	480.558,88		
4.2.10	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	43,36	58,42	71,28	3.090,70		58,41	71,28	3.090,70		
4.3			Caixa coleitora de canaleta											
4.3.1	90099	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM RETROESCAVADEIRA (0,26 M3/88 HP), LARG. MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	M³	25,20	16,96	20,69	521,38		16,95	20,69	521,38		
4.3.2	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M³	3,02	96,36	117,58	355,09		96,35	117,58	355,09		
4.3.3	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	20,16	7,24	8,83	178,01		7,23	8,83	178,01		
4.3.4	94970	SINAPI	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1.2.7.3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA BRITA.1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_07/2016	M³	7,11	838,17	1.022,81	7.272,17		838,16	1.022,81	7.272,17		
4.3.5	103670	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	7,11	337,09	411,35	2.924,69		337,08	411,35	2.924,69		
4.3.6	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	32,48	69,07	84,28	2.737,41		69,06	84,28	2.737,41		
4.3.7	92884	SINAPI	ARMAÇÃO UTILIZANDO AÇO CA-25 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	11,57	15,39	18,78	217,28		15,38	18,78	217,28		
4.3.8	92917	SINAPI	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	147,10	17,17	20,95	3.081,74		17,16	20,95	3.081,74		
4.3.9	COMP. CIV IL 990	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (72131) - ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS MACIÇOS DE 5X10X20CM (ESPESSURA 20CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	56,00	233,42	284,84	15.951,04		233,41	284,84	15.951,04		
4.3.10	87894	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M²	49,28	8,57	10,45	514,97		8,56	10,45	514,97		
4.3.11	COMP. CIV IL 1085	Próprio	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L - APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M2 E 10M2, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS.	M²	49,28	31,54	38,48	1.896,29		31,53	38,48	1.896,29		
4.3.12	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	8,06	58,42	71,28	574,51		58,41	71,28	574,51		
4.4			DRENO PROFUNDO											
4.4.1	102681	SINAPI	DRENO PROFUNDO (SEÇÃO 0,50 X 1,50 M), COM TUBO DE PVC CORRUGADO RÍGIDO PERFURADO, DN 100 MM, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL, COM SELO DE ARGILA. AF_07/2021	M	50,00	386,55	471,70	23.585,00		386,54	471,70	23.585,00		
4.4.2	CP-06	Próprio	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO 800MM, COM TAMPA E FUNDO (REF. SINAPI 97898)	UN	1,00	954,01	1.164,17	1.164,17		954,00	1.164,17	1.164,17		
5			PAVIMENTAÇÃO									1.020.331,72		1.020.331,72
5.1			Recomposição de pavimento											
5.1.1	100576	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	M²	115,50	3,03	3,69	426,19		3,02	3,69	426,19		
5.1.2	101277	SINAPI	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, EM OBRAS DE INFRAESTRUTURA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA: 1,2 M³ / 155HP), FROTA DE 12 CAMINHÕES BASCULANTES DE 10 M³, DMT DE 6 KM E VELOCIDADE MÉDIA 22KM/H. AF_05/2020	M³	107,08	35,11	42,84	4.587,30		35,10	42,84	4.587,30		
5.1.3	93588	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	69,60	3,52	4,29	298,58		3,51	4,29	298,58		
5.1.4	95875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	3.733,45	2,78	3,39	12.656,39		2,77	3,39	12.656,39		
5.1.5	101836	SINAPI	RECOMPOSIÇÃO DE BASE E OU SUB-BASE PARA FECHAMENTO DE VALAS DE SOLOS DE COMPORTAMENTO LATERÍTICO (ARENOSO). AF_12/2020	M³	91,02	29,74	36,29	3.303,11		29,73	36,29	3.303,11		
5.1.6	COMP. CIV IL 1133	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (102100) - EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO IMPERMEABILIZANTE COM ASFALTO DILUÍDO CM-30, PARA O FECHAMENTO DE VALAS.	M²	339,58	12,92	15,76	5.351,78		12,91	15,76	5.351,78		
5.1.7	COMP. CIV IL 2025_1	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (102101) - EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C, PARA O FECHAMENTO DE VALAS.	m²	339,58	4,82	5,88	1.996,73		4,81	5,88	1.996,73		
5.1.8	100985	SINAPI	CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M³	17,83	8,24	10,05	179,19		8,23	10,05	179,19		
5.1.9	97914	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	2.377,06	3,28	4,00	9.508,24		3,27	4,00	9.508,24		
5.1.10	102098	SINAPI	RECOMPOSIÇÃO DE REVESTIMENTO EM CONCRETO ASFÁLTICO (AQUISIÇÃO EM USINA), PARA O FECHAMENTO DE VALAS. AF_12/2020	M³	16,98	5.454,89	6.656,60	113.029,06		5.454,88	6.656,60	113.029,06		
5.2			Manutenção de pavimento											
5.2.1	101277	SINAPI	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, EM OBRAS DE INFRAESTRUTURA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA: 1,2 M³ / 155HP), FROTA DE 12 CAMINHÕES BASCULANTES DE 10 M³, DMT DE 6 KM E VELOCIDADE MÉDIA 22KM/H. AF_05/2020	M³	846,24	35,11	42,84	36.252,92		35,10	42,84	36.252,92		
5.2.2	93588	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	550,06	3,52	4,29	2.359,75		3,51	4,29	2.359,75		
5.2.3	95875	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	29.505,00	2,78	3,39	100.021,95		2,77	3,39	100.021,95		
5.2.4	101822	SINAPI	RECOMPOSIÇÃO DE BASE E OU SUB-BASE PARA REMENDO PROFUNDO DE SOLOS DE COMPORTAMENTO LATERÍTICO (ARENOSO). AF_12/2020	M³	719,30	143,25	174,80	125.733,64		143,24	174,80	125.733,64		
5.2.5	COMP. CIV IL 1133	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (102100) - EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO IMPERMEABILIZANTE COM ASFALTO DILUÍDO CM-30, PARA O FECHAMENTO DE VALAS.	M²	1.798,24	12,92	15,76	28.340,26		12,91	15,76	28.340,26		
5.2.6	100985	SINAPI	CARGA DE MISTURA ASFÁLTICA EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M³	94,41	8,24	10,05	948,82		8,23	10,05	948,82		

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base: - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
5.2.7	97914	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	660,87	3,28	4,00	2.643,48		3,27	4,00	2.643,48		
5.2.8	COMP CIV IL 2025_2	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (102096) - EXECUÇÃO DE TAPA BURACO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFALTICO (AQUISIÇÃO EM USINA) E PINTURA DE LIGAÇÃO. AF_12/2020	m³	89,91	5.219,74	6.369,64	572.694,33		5.219,73	6.369,64	572.694,33		
6			CONTENÇÃO DA ENCOSTA					8.723.510,76				8.100.751,32		
6.1	100575	SINAPI	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA AF_11/2019	M²	21.538,80	0,62	0,75	16.154,10		0,61	0,75	16.154,10		
6.2	102726	SINAPI	DRENO BARBACÁ, DN 50 MM, COM MATERIAL DRENANTE. AF_07/2021	UN	130,00	36,65	44,72	5.813,60		36,64	44,72	5.813,60		
6.3	COMP CIV IL 2025_15	Próprio	ARGAMASSA COM CONSUMO DE 330KG/M3 DE CIMENTO, 867,54KG/M3 DE AREIA FINA, 575,36KG/M3 DE PÓ DE BRITA, COM ADIÇÃO DE PLASTIFICANTE, INCLUSIVE PERDAS DE 5%, USINAGEM, TRANSPORTE E BOMBAMENTO	m³	6.334,65	1.109,20	1.353,55	8.574.265,50		1.028,63	1.255,24	7.951.506,06	-7,26%	-622.759,44
6.4	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	1.785,60	58,42	71,28	127.277,56		58,41	71,28	127.277,56		
7			URBANIZAÇÃO					1.582.520,12				1.582.520,12		
7.1	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS. AF_08/2017	M²	310,55	1.179,03	1.438,77	446.810,02		1.179,02	1.438,77	446.810,02		
7.2	87630	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRACO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M²	3.105,52	56,71	69,20	214.901,98		56,70	69,20	214.901,98		
7.3	00004786	SINAPI	PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, AGREGADO COR PRETO, CINZA, PALHA OU BRANCO, E= 8" MM (INCLUSIVE EXECUÇÃO)	M²	3.105,52	118,50	134,50	417.692,44		118,49	134,50	417.692,44		
7.4	101094	SINAPI	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA AF_05/2020	M	1.026,01	184,39	225,01	230.862,51		184,38	225,01	230.862,51		
7.5	98511	SINAPI	PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MAIOR QUE 2,00 M E MENOR OU IGUAL A 4,00 M. AF_05/2018	UN	14,00	581,46	709,55	9.933,70		581,45	709,55	9.933,70		
7.6	COMP CIV IL 1129	Próprio	PISO EM CHAPA DE AÇO INOX E=4MM	M²	157,98	1.360,70	1.660,46	262.319,47		1.360,69	1.660,46	262.319,47		
8			EQUIPAMENTOS URBANOS					1.668.601,27				1.612.812,29		
8.1			MIRANTE 01 - MUSEU											
8.1.1			Infraestrutura											
8.1.1.1			Infraestrutural/Estacas											
8.1.1.1.1	99059	SINAPI	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	50,00	66,62	81,29	4.064,50		66,61	81,29	4.064,50		
8.1.1.1.2	95584	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 6,3 MM. AF_11/2016	KG	1.237,00	17,29	21,09	26.088,33		17,28	21,09	26.088,33		
8.1.1.1.3	95579	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 16,0 MM. AF_11/2016	KG	5.851,00	10,94	13,35	78.110,85		10,93	13,35	78.110,85		
8.1.1.1.4	COMP CIV IL 1022	Próprio	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 40 CM (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, CONCRETO E ARMAÇÃO).	M	436,50	65,07	79,40	34.658,10		65,06	79,40	34.658,10		
8.1.1.1.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	M³	54,82	1.718,22	1.950,35	106.918,18		1.500,17	1.702,85	93.350,23	-12,69%	-13.567,95
8.1.1.1.6	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	30,00	20,70	25,26	757,80		20,69	25,26	757,80		
8.1.1.2			Infraestrutural/Blocos											
8.1.1.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	52,37	106,81	130,34	6.825,90		106,80	130,34	6.825,90		
8.1.1.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	31,74	7,24	8,83	280,26		7,23	8,83	280,26		
8.1.1.2.3	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M²	31,74	62,38	76,12	2.416,04		62,37	76,12	2.416,04		
8.1.1.2.4	96540	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	27,36	141,49	172,66	4.723,97		141,48	172,66	4.723,97		
8.1.1.2.5	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	645,00	17,30	21,11	13.615,95		17,29	21,11	13.615,95		
8.1.1.2.6	104921	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	502,00	12,74	15,54	7.801,08		12,73	15,54	7.801,08		
8.1.1.2.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	M³	13,00	1.718,22	1.950,35	25.354,55		1.500,17	1.702,85	22.137,05	-12,69%	-3.217,50
8.1.1.2.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	13,00	47,08	57,45	746,85		47,07	57,45	746,85		
8.1.1.2.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	37,78	58,42	71,28	2.692,95		58,41	71,28	2.692,95		
8.1.2			Superestrutura											
8.1.2.1			Superestrutural/Vigas Baldrames											
8.1.2.1.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREPARO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	58,82	117,49	143,37	8.433,02		117,48	143,37	8.433,02		
8.1.2.1.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	90,49	7,24	8,83	799,02		7,23	8,83	799,02		
8.1.2.1.3	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	90,49	58,93	71,91	6.507,13		58,92	71,91	6.507,13		
8.1.2.1.4	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	163,55	146,63	178,93	29.264,00		146,62	178,93	29.264,00		
8.1.2.1.5	104917	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	489,00	18,98	23,16	11.325,24		18,97	23,16	11.325,24		
8.1.2.1.6	104918	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	510,00	17,71	21,61	11.021,10		17,70	21,61	11.021,10		
8.1.2.1.7	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	156,00	15,85	19,34	3.017,04		15,84	19,34	3.017,04		
8.1.2.1.8	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	298,00	13,47	16,43	4.896,14		13,46	16,43	4.896,14		
8.1.2.1.9	104921	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	210,00	12,74	15,54	3.263,40		12,73	15,54	3.263,40		

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
8.1.2.1.10	104922	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	489,00	14,10	17,20	8.410,80		14,09	17,20	8.410,80			
8.1.2.1.11	104915	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	1.879,00	12,95	15,80	29.688,20		12,94	15,80	29.688,20			
8.1.2.1.12	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	33,67	1.718,22	1.950,35	65.668,28		1.500,17	1.702,85	57.334,95	-12,69%	-8.333,33	
8.1.2.1.13	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	33,67	47,08	57,45	1.934,34		47,07	57,45	1.934,34			
8.1.2.1.14	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL AFILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	20,63	58,42	71,28	1.470,50		58,41	71,28	1.470,50			
8.1.2.2			Superestrutura/Pilares												
8.1.2.2.1	96258	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES CIRCULARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_05/2024	m²	90,39	160,90	196,34	17.747,17		160,89	196,34	17.747,17			
8.1.2.2.2	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	153,00	17,27	21,07	3.223,71		17,26	21,07	3.223,71			
8.1.2.2.3	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	177,00	13,92	16,98	3.005,46		13,91	16,98	3.005,46			
8.1.2.2.4	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	1.130,00	11,75	14,33	16.192,90		11,74	14,33	16.192,90			
8.1.2.2.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	10,34	1.718,22	1.950,35	20.166,61		1.500,17	1.702,85	17.607,46	-12,69%	-2.559,15	
8.1.2.2.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	10,34	47,08	57,45	594,03		47,07	57,45	594,03			
8.1.2.3			Superestrutura/Vigas												
8.1.2.3.1	92459	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	295,91	146,54	178,82	52.914,62		146,53	178,82	52.914,62			
8.1.2.3.2	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	129,00	17,27	21,07	2.718,03		17,26	21,07	2.718,03			
8.1.2.3.3	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	166,00	16,45	20,07	3.331,62		16,44	20,07	3.331,62			
8.1.2.3.4	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	1.488,00	15,54	18,96	28.212,48		15,53	18,96	28.212,48			
8.1.2.3.5	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	671,00	13,92	16,98	11.393,58		13,91	16,98	11.393,58			
8.1.2.3.6	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	511,00	11,75	14,33	7.322,63		11,74	14,33	7.322,63			
8.1.2.3.7	92764	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	586,00	11,39	13,89	8.139,54		11,38	13,89	8.139,54			
8.1.2.3.8	92765	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	593,00	13,01	15,87	9.410,91		13,00	15,87	9.410,91			
8.1.2.3.9	92766	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2.446,00	12,88	15,71	38.426,66		12,87	15,71	38.426,66			
8.1.2.3.10	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	42,58	1.718,22	1.950,35	83.045,90		1.500,17	1.702,85	72.507,35	-12,69%	-10.538,55	
8.1.2.3.11	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	42,58	47,08	57,45	2.446,22		47,07	57,45	2.446,22			
8.1.2.4			Superestrutura/Lajes												
8.1.2.4.1	92514	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	355,00	65,87	80,38	28.534,90		65,86	80,38	28.534,90			
8.1.2.4.2	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	205,00	16,63	20,29	4.159,45		16,62	20,29	4.159,45			
8.1.2.4.3	92769	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2.456,00	15,84	19,32	47.449,92		15,83	19,32	47.449,92			
8.1.2.4.4	92770	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1.968,00	14,99	18,29	35.994,72		14,98	18,29	35.994,72			
8.1.2.4.5	92771	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	509,00	13,40	16,35	8.322,15		13,39	16,35	8.322,15			
8.1.2.4.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	71,00	1.718,22	1.950,35	138.474,85		1.500,17	1.702,85	120.902,35	-12,69%	-17.572,50	
8.1.2.4.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	71,00	47,08	57,45	4.078,95		47,07	57,45	4.078,95			
8.1.3			Impermeabilização												
8.1.3.1	98562	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M²	203,60	62,59	76,37	15.548,93		62,58	76,37	15.548,93			
8.1.3.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M²	203,60	57,11	69,69	14.188,88		57,10	69,69	14.188,88			
8.1.3.3	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M²	109,71	128,67	157,01	17.225,56		128,66	157,01	17.225,56			
8.1.3.4	98565	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=3CM. AF_06/2018	M²	109,71	70,76	86,34	9.472,36		70,75	86,34	9.472,36			
8.1.4			Paredes e painéis												
8.1.4.1	COMP CIV IL 1088	Próprio	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 39CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	44,65	278,86	340,29	15.193,94		278,85	340,29	15.193,94			

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS
Data-base: - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
8.1.4.2	COMP CIV IL 1087	Próprio	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 39CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 8M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA.	M²	29,46	288,52	352,08	10.372,27		288,51	352,08	10.372,27			
8.1.4.3	102235	SINAPI	DIVISÓRIA FIXA EM VIDRO TEMPERADO 10 MM. SEM ABERTURA AF_01/2021	M²	28,40	712,03	868,89	24.676,47		712,02	868,89	24.676,47			
8.1.5			Esquadrias												
8.1.5.1	100702	SINAPI	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR AF_12/2019	M²	8,40	500,65	610,94	5.131,89		500,64	610,94	5.131,89			
8.1.5.2	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M²	17,28	669,07	816,46	14.108,42		669,06	816,46	14.108,42			
8.1.6			Cobertura												
8.1.6.1	COMP CIV IL 1082	Próprio	ESTRUTURA DE COBERTURA COM PERFIS DE AÇO DOBRADO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG	3.572,30	10,80	13,17	47.047,19		10,79	13,17	47.047,19			
8.1.6.2	94216	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M²	296,09	170,07	207,53	61.447,55		170,06	207,53	61.447,55			
8.1.7			Revestimento de paredes												
8.1.7.1	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_06/2014	M²	340,20	5,80	7,07	2.405,21		5,79	7,07	2.405,21			
8.1.7.2	COMP CIV IL 970	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (87529) - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M²	340,20	47,14	57,52	19.568,30		47,13	57,52	19.568,30			
8.1.8			Revestimento de pisos												
8.1.8.1	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIEIS. AF_08/2017	M³	53,38	1.179,03	1.438,77	76.801,54		1.179,02	1.438,77	76.801,54			
8.1.8.2	87630	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E ÁREA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M²	593,19	56,71	69,20	41.048,74		56,70	69,20	41.048,74			
8.1.8.3	00004786	SINAPI	PISO EM GRANULITE - MARMORITE OU GRANITINA AGREGADO COR PRETO, CINZA PALHA OU BRANCO, E= 8" MM (INCLUSO EXECUÇÃO)	M²	593,19	118,50	134,50	79.784,05		118,49	134,50	79.784,05			
8.1.8.4	101741	SINAPI	RODAPÉ EM MARMORITE, ALTURA 10CM. AF_09/2020	M	69,76	29,00	35,38	2.468,10		28,99	35,38	2.468,10			
8.1.9			Revestimento de teto												
8.1.9.1	96114	SINAPI	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	M²	229,62	89,32	108,99	25.026,28		89,31	108,99	25.026,28			
8.1.10			Instalações elétricas												
8.1.10.1	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	399,92	488,02	488,02		399,91	488,02	488,02			
8.1.10.2	91940	SINAPI	CAXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	13,00	20,11	24,54	319,02		20,10	24,54	319,02			
8.1.10.3	91937	SINAPI	CAXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	21,00	16,89	20,61	432,81		16,88	20,61	432,81			
8.1.10.4	91931	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	220,00	11,96	14,59	3.209,80		11,95	14,59	3.209,80			
8.1.10.5	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	949,00	5,09	6,21	5.893,29		5,08	6,21	5.893,29			
8.1.10.6	91967	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1,00	75,68	92,35	92,35		75,67	92,35	92,35			
8.1.10.7	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	12,84	15,66	31,32		12,83	15,66	31,32			
8.1.10.8	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	12,84	15,66	31,32		12,83	15,66	31,32			
8.1.10.9	93671	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00	88,42	107,89	323,67		88,41	107,89	323,67			
8.1.10.10	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3,00	57,40	70,04	210,12		57,39	70,04	210,12			
8.1.10.11	91996	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	7,00	43,01	52,48	367,36		43,00	52,48	367,36			
8.1.10.12	CP.04.11.2 5.03	Próprio	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE EMBUTIR, COM 1 LÂMPADA LED 11W PAR30 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024. REF: SINAPI (105546 - 09/2025)	UN	21,00	84,27	102,83	2.159,43		84,26	102,83	2.159,43			
8.1.10.13	CP.04.11.2 5.02	Próprio	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 12 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024. REF: SINAPI (97607 - 09/2025)	UN	6,00	105,27	128,46	770,76		105,26	128,46	770,76			
8.1.10.14	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	254,00	10,03	12,23	3.106,42		10,02	12,23	3.106,42			
8.1.10.15	COMP CIV IL 1011	Próprio	FITA LED RGB 127V	M	50,00	49,45	60,34	3.017,00		49,44	60,34	3.017,00			
8.1.10.16	COMP CIV IL 1012	Próprio	REFLETOR DE EMBUTIR NO PISO COM GRADE RGB	UND	8,00	373,48	455,75	3.646,00		373,47	455,75	3.646,00			
8.1.11			Pintura												
8.1.11.1	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	340,20	4,75	5,79	1.969,75		4,74	5,79	1.969,75			
8.1.11.2	88484	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	229,62	5,83	7,11	1.632,59		5,82	7,11	1.632,59			
8.1.11.3	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	569,82	33,58	40,97	23.345,52		33,57	40,97	23.345,52			
8.1.11.4	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	340,20	14,86	18,13	6.167,82		14,85	18,13	6.167,82			
8.1.11.5	88488	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	229,62	17,52	21,37	4.906,97		17,51	21,37	4.906,97			
8.1.11.6	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	41,60	18,49	22,56	938,49		18,48	22,56	938,49			

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS
Data-base: - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP										M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
8.1.11.7	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	41,60	54,42	66,40	2.762,24		54,41	66,40	2.762,24		
8.1.11.8	100723	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	296,09	11,12	13,56	4.014,98		11,11	13,56	4.014,98		
8.1.12			Serviços Complementares											
8.1.12.1	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1,1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1,12", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	54,74	616,60	752,43	41.188,01		616,59	752,43	41.188,01		
8.2			RAMPA 01 - MUSEU						309.583,73				298.062,61	
8.2.1			Infraestrutura											
8.2.1.1			Infraestrutura/Estacas											
8.2.1.1.1	99059	SINAPI	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTELETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	65,58	66,62	81,29	5.330,99		66,61	81,29	5.330,99		
8.2.1.1.2	95584	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 6,3 MM. AF_11/2016	KG	272,00	17,29	21,09	5.736,48		17,28	21,09	5.736,48		
8.2.1.1.3	95577	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_11/2016	KG	486,00	13,50	16,47	8.004,42		13,49	16,47	8.004,42		
8.2.1.1.4	COMP CIV IL 1022	Próprio	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 40 CM (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, CONCRETO E ARMAÇÃO)	M	96,00	65,07	79,40	7.622,40		65,06	79,40	7.622,40		
8.2.1.1.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	12,06	1.718,22	1.950,35	23.521,22		1.500,17	1.702,85	20.536,37	-12,69%	-2.984,85
8.2.1.1.6	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	12,00	20,70	25,26	303,12		20,69	25,26	303,12		
8.2.1.2			Infraestrutura/Blocos											
8.2.1.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÓRMA. AF_06/2017	M³	18,52	106,81	130,34	2.413,89		106,80	130,34	2.413,89		
8.2.1.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	17,64	7,24	8,83	155,76		7,23	8,83	155,76		
8.2.1.2.3	96619	SINAPI	LUSTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M²	17,64	62,38	76,12	1.342,75		62,37	76,12	1.342,75		
8.2.1.2.4	96540	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	14,40	141,49	172,66	2.486,30		141,48	172,66	2.486,30		
8.2.1.2.5	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	42,00	21,71	26,49	1.112,58		21,70	26,49	1.112,58		
8.2.1.2.6	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	54,00	15,85	19,34	1.044,36		15,84	19,34	1.044,36		
8.2.1.2.7	104921	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	114,00	12,74	15,54	1.771,56		12,73	15,54	1.771,56		
8.2.1.2.8	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	3,57	1.718,22	1.950,35	6.962,74		1.500,17	1.702,85	6.079,17	-12,69%	-883,57
8.2.1.2.9	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	3,57	47,08	57,45	205,09		47,07	57,45	205,09		
8.2.1.2.10	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	14,07	58,42	71,28	1.002,90		58,41	71,28	1.002,90		
8.2.2			Superestrutura											
8.2.2.1			Superestrutura/Vigas Baldrames											
8.2.2.1.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÓRMA. AF_06/2017	M³	0,38	117,49	143,37	54,48		117,48	143,37	54,48		
8.2.2.1.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	0,96	7,24	8,83	8,47		7,23	8,83	8,47		
8.2.2.1.3	95241	SINAPI	LUSTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERES, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	0,96	58,93	71,91	69,03		58,92	71,91	69,03		
8.2.2.1.4	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	1,17	146,63	178,93	209,34		146,62	178,93	209,34		
8.2.2.1.5	104916	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	4,00	20,25	24,71	98,84		20,24	24,71	98,84		
8.2.2.1.6	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	12,00	15,85	19,34	232,08		15,84	19,34	232,08		
8.2.2.1.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	0,22	1.718,22	1.950,35	429,07		1.500,17	1.702,85	374,62	-12,69%	-54,45
8.2.2.1.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	0,22	47,08	57,45	12,63		47,07	57,45	12,63		
8.2.2.1.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	0,11	58,42	71,28	7,84		58,41	71,28	7,84		
8.2.2.2			Superestrutura/Pilares											
8.2.2.2.1	105406	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES CIRCULARES, PÉ-DIREITO DUPLA, EM MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_05/2024	m²	32,92	225,69	275,40	9.066,16		225,68	275,40	9.066,16		
8.2.2.2.2	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	78,00	17,27	21,07	1.643,46		17,26	21,07	1.643,46		
8.2.2.2.3	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	53,00	13,92	16,98	899,94		13,91	16,98	899,94		
8.2.2.2.4	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	299,00	11,75	14,33	4.284,67		11,74	14,33	4.284,67		
8.2.2.2.5	92764	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	61,00	11,39	13,89	847,29		11,38	13,89	847,29		

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SÍMBOLO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP										M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS			DESCONTO	
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
8.2.2.2.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	4,49	1.718,22	1.950,35	8.757,07		1.500,17	1.702,85	7.645,79	-12,69%	-1.111,28
8.2.2.2.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	4,49	47,08	57,45	257,95		47,07	57,45	257,95		
8.2.2.3			Superestrutura/Vigas											
8.2.2.3.1	92457	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	6,24	227,77	277,94	1.734,34		227,76	277,94	1.734,34		
8.2.2.3.2	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	11,00	17,27	21,07	231,77		17,26	21,07	231,77		
8.2.2.3.3	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	9,00	16,45	20,07	180,63		16,44	20,07	180,63		
8.2.2.3.4	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	99,00	13,92	16,98	1.681,02		13,91	16,98	1.681,02		
8.2.2.3.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	1,04	1.718,22	1.950,35	2.028,36		1.500,17	1.702,85	1.770,96	-12,69%	-257,40
8.2.2.3.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	1,04	47,08	57,45	59,74		47,07	57,45	59,74		
8.2.2.4			Superestrutura/Rampas											
8.2.2.4.1	92514	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	71,90	65,87	80,38	5.779,32		65,86	80,38	5.779,32		
8.2.2.4.2	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	37,00	16,63	20,29	750,73		16,62	20,29	750,73		
8.2.2.4.3	92771	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	123,00	13,40	16,35	2.011,05		13,39	16,35	2.011,05		
8.2.2.4.4	92772	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1.969,00	11,29	13,77	27.113,13		11,28	13,77	27.113,13		
8.2.2.4.5	92773	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	292,00	11,09	13,53	3.950,76		11,08	13,53	3.950,76		
8.2.2.4.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	25,17	1.718,22	1.950,35	49.090,30		1.500,17	1.702,85	42.860,73	-12,69%	-6.229,57
8.2.2.4.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	25,17	47,08	57,45	1.446,01		47,07	57,45	1.446,01		
8.2.3			Impermeabilização											
8.2.3.1	98562	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M²	1,30	62,59	76,37	99,28		62,58	76,37	99,28		
8.2.3.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M²	1,30	57,11	69,69	90,59		57,10	69,69	90,59		
8.2.3.3	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M²	115,75	128,67	157,01	18.173,90		128,66	157,01	18.173,90		
8.2.3.4	98563	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM. AF_06/2018	M²	115,75	49,71	60,66	7.021,39		49,70	60,66	7.021,39		
8.2.4			Revestimento de paredes											
8.2.4.1	87889	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃO) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA, ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONERA 400L. AF_06/2014	M²	28,37	10,79	13,16	373,34		10,78	13,16	373,34		
8.2.4.2	COMP CIV IL_970	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (87529) - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, PREPARO MECÂNICO COM BETONERA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M²	28,37	47,14	57,52	1.631,84		47,13	57,52	1.631,84		
8.2.5			Pintura											
8.2.5.1	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO AF_06/2014	M²	28,37	4,75	5,79	164,26		4,74	5,79	164,26		
8.2.5.2	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	28,37	33,58	40,97	1.162,31		33,57	40,97	1.162,31		
8.2.5.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	28,37	14,86	18,13	514,34		14,85	18,13	514,34		
8.2.5.4	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	81,93	18,49	22,56	1.848,34		18,48	22,56	1.848,34		
8.2.5.5	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUIDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	81,93	54,42	66,40	5.440,15		54,41	66,40	5.440,15		
8.2.6			Serviços Complementares											
8.2.6.1	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1,1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1,1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	107,80	616,60	752,43	81.111,95		616,59	752,43	81.111,95		
8.3			MIRANTE 02						1.558.171,80			1.502.382,82		
8.3.1			Infraestrutura											
8.3.1.1			Infraestrutura/Estacas											
8.3.1.1.1	99059	SINAPI	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	50,00	66,62	81,29	4.064,50		66,61	81,29	4.064,50		
8.3.1.1.2	95584	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 6,3 MM. AF_11/2016	KG	1.237,00	17,29	21,09	26.088,33		17,28	21,09	26.088,33		

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SÍMBOLO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS				DIFERENÇA	
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%		
8.3.1.1.3	95579	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 16,0 MM. AF_11/2016	KG	5.851,00	10,94	13,35	78.110,85		10,93	13,35	78.110,85			
8.3.1.1.4	COMP. CIV. IL 1022	Próprio	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 40 CM (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, CONCRETO E ARMADURA).	M	436,50	65,07	79,40	34.658,10		65,06	79,40	34.658,10			
8.3.1.1.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	54,82	1.718,22	1.950,35	106.918,18		1.500,17	1.702,85	93.350,23	-12,69%	-13.567,95	
8.3.1.1.6	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	30,00	20,70	25,26	757,80		20,69	25,26	757,80			
8.3.1.2			Infraestrutura/Blocos												
8.3.1.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	52,37	106,81	130,34	6.825,90		106,80	130,34	6.825,90			
8.3.1.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	31,74	7,24	8,83	280,26		7,23	8,83	280,26			
8.3.1.2.3	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M²	31,74	62,38	76,12	2.416,04		62,37	76,12	2.416,04			
8.3.1.2.4	96540	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	27,36	141,49	172,66	4.723,97		141,48	172,66	4.723,97			
8.3.1.2.5	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	645,00	15,85	19,34	12.474,30		15,84	19,34	12.474,30			
8.3.1.2.6	104921	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	502,00	12,74	15,54	7.801,08		12,73	15,54	7.801,08			
8.3.1.2.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	13,00	1.718,22	1.950,35	25.354,55		1.500,17	1.702,85	22.137,05	-12,69%	-3.217,50	
8.3.1.2.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	13,00	47,08	57,45	746,85		47,07	57,45	746,85			
8.3.1.2.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	37,78	58,42	71,28	2.692,95		58,41	71,28	2.692,95			
8.3.2			Superestrutura												
8.3.2.1			Superestrutura/Vigas Baldrames												
8.3.2.1.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	58,82	117,49	143,37	8.433,02		117,48	143,37	8.433,02			
8.3.2.1.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	90,49	7,24	8,83	799,02		7,23	8,83	799,02			
8.3.2.1.3	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	90,49	58,93	71,91	6.507,13		58,92	71,91	6.507,13			
8.3.2.1.4	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	163,55	146,63	178,93	29.264,00		146,62	178,93	29.264,00			
8.3.2.1.5	104917	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	489,00	18,98	23,16	11.325,24		18,97	23,16	11.325,24			
8.3.2.1.6	104918	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	510,00	17,71	21,61	11.021,10		17,70	21,61	11.021,10			
8.3.2.1.7	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	156,00	15,85	19,34	3.017,04		15,84	19,34	3.017,04			
8.3.2.1.8	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	298,00	13,47	16,43	4.896,14		13,46	16,43	4.896,14			
8.3.2.1.9	104921	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	210,00	12,74	15,54	3.263,40		12,73	15,54	3.263,40			
8.3.2.1.10	104922	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	489,00	14,10	17,20	8.410,80		14,09	17,20	8.410,80			
8.3.2.1.11	104915	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	1.879,00	12,95	15,80	29.688,20		12,94	15,80	29.688,20			
8.3.2.1.12	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	33,67	1.718,22	1.950,35	65.668,28		1.500,17	1.702,85	57.334,95	-12,69%	-8.333,33	
8.3.2.1.13	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	33,67	47,08	57,45	1.934,34		47,07	57,45	1.934,34			
8.3.2.1.14	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	20,63	58,42	71,28	1.470,50		58,41	71,28	1.470,50			
8.3.2.2			Superestrutura/Pilares												
8.3.2.2.1	96258	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES CIRCULARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_05/2024	m²	90,39	160,90	196,34	17.747,17		160,89	196,34	17.747,17			
8.3.2.2.2	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	158,00	17,27	21,07	3.329,06		17,26	21,07	3.329,06			
8.3.2.2.3	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	328,00	13,92	16,98	5.569,44		13,91	16,98	5.569,44			
8.3.2.2.4	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	745,00	11,75	14,33	10.675,85		11,74	14,33	10.675,85			
8.3.2.2.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	10,34	1.718,22	1.950,35	20.166,61		1.500,17	1.702,85	17.607,46	-12,69%	-2.559,15	
8.3.2.2.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	10,34	47,08	57,45	594,03		47,07	57,45	594,03			
8.3.2.3			Superestrutura/Vigas												
8.3.2.3.1	92459	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	213,18	146,54	178,82	38.120,84		146,53	178,82	38.120,84			
8.3.2.3.2	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	87,00	17,27	21,07	1.833,09		17,26	21,07	1.833,09			
8.3.2.3.3	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	227,00	16,45	20,07	4.555,89		16,44	20,07	4.555,89			
8.3.2.3.4	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	938,00	15,54	18,96	17.784,48		15,53	18,96	17.784,48			

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
8.3.2.3.5	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	359,00	13,92	16,98	6.095,82	13,91	16,98	6.095,82				
8.3.2.3.6	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	536,00	11,75	14,33	7.680,88	11,74	14,33	7.680,88				
8.3.2.3.7	92764	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	370,00	11,39	13,89	5.139,30	11,38	13,89	5.139,30				
8.3.2.3.8	92765	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 20,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	593,00	13,01	15,87	9.410,91	13,00	15,87	9.410,91				
8.3.2.3.9	92766	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 25,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2.446,00	12,88	15,71	38.426,66	12,87	15,71	38.426,66				
8.3.2.3.10	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	42,58	1.718,22	1.950,35	83.045,90	1.500,17	1.702,85	72.507,35	-12,69%	-10.538,55		
8.3.2.3.11	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	42,58	47,08	57,45	2.446,22	47,07	57,45	2.446,22				
8.3.2.4			Superestrutura/Lajes												
8.3.2.4.1	92514	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	355,00	65,87	80,38	28.534,90	65,86	80,38	28.534,90				
8.3.2.4.2	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	205,00	16,63	20,29	4.159,45	16,62	20,29	4.159,45				
8.3.2.4.3	92769	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	2.456,00	15,84	19,32	47.449,92	15,83	19,32	47.449,92				
8.3.2.4.4	92770	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1.968,00	14,99	18,29	35.994,72	14,98	18,29	35.994,72				
8.3.2.4.5	92771	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	509,00	13,40	16,35	8.322,15	13,39	16,35	8.322,15				
8.3.2.4.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	71,00	1.718,22	1.950,35	138.474,85	1.500,17	1.702,85	120.902,35	-12,69%	-17.572,50		
8.3.2.4.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	71,00	47,08	57,45	4.078,95	47,07	57,45	4.078,95				
8.3.3			Impermeabilização												
8.3.3.1	98562	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M²	203,60	62,59	76,37	15.548,93	62,58	76,37	15.548,93				
8.3.3.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M²	203,60	57,11	69,69	14.188,88	57,10	69,69	14.188,88				
8.3.3.3	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M²	233,26	128,67	157,01	36.624,15	128,66	157,01	36.624,15				
8.3.3.4	98569	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=5CM. AF_06/2018	M²	233,26	111,64	136,23	31.777,00	111,63	136,23	31.777,00				
8.3.4			Coertura												
8.3.4.1	COMP CIV IL_1082	Próprio	ESTRUTURA DE COBERTURA COM PERFIS DE AÇO DOBRADO, INCLUSIVE TRANSPORTE VERTICAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	KG	3.572,30	10,80	13,17	47.047,19	10,79	13,17	47.047,19				
8.3.4.2	94216	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSIVE IÇAMENTO. AF_07/2019	M²	296,09	170,07	207,53	61.447,55	170,06	207,53	61.447,55				
8.3.5			Revestimento de paredes												
8.3.5.1	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_06/2014	M²	81,93	5,80	7,07	579,24	5,79	7,07	579,24				
8.3.5.2	COMP CIV IL_970	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (87529) - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M²	81,93	47,14	57,52	4.712,61	47,13	57,52	4.712,61				
8.3.6			Revestimento de pisos												
8.3.6.1	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIEIS. AF_08/2017	M³	53,38	1.179,03	1.438,77	76.801,54	1.179,02	1.438,77	76.801,54				
8.3.6.2	87630	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CEMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M²	589,12	56,71	69,20	40.767,10	56,70	69,20	40.767,10				
8.3.6.3	00004786	SINAPI	PISO EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA, AGREGADO COR PRETO, CINZA, PALHA OU BRANCO, E= "8" MM (INCLUSIVE EXECUCAO)	M²	589,12	118,50	134,50	79.236,64	118,49	134,50	79.236,64				
8.3.6.4	101741	SINAPI	RODAPÉ EM MARMORITE, ALTURA 10CM. AF_09/2020	M	10,05	29,00	35,38	355,56	28,99	35,38	355,56				
8.3.7			Revestimento de teto												
8.3.7.1	96114	SINAPI	FORRO EM DRYWALL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	M²	229,62	89,32	108,99	25.026,28	89,31	108,99	25.026,28				
8.3.8			Instalações elétricas												
8.3.8.1	91937	SINAPI	CAXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	21,00	16,89	20,61	432,81	16,88	20,61	432,81				
8.3.8.2	91928	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	286,00	7,90	9,64	2.757,04	7,89	9,64	2.757,04				
8.3.8.3	97887	SINAPI	CAXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA, COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	1,00	338,93	413,59	413,59	338,92	413,59	413,59				
8.3.8.4	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	12,84	15,66	15,66	12,83	15,66	15,66				
8.3.8.5	CP.04.11.2 5.03	Próprio	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE EMBUTIR, COM 1 LÂMPADA LED 11W PAR30 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024. REF: SINAPI(105546 - 09/2025)	UN	21,00	84,27	102,83	2.159,43	84,26	102,83	2.159,43				
8.3.8.6	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	180,00	10,03	12,23	2.201,40	10,02	12,23	2.201,40				
8.3.8.7	COMP CIV IL_1011	Próprio	FITALED RGB 127V	M	50,00	49,45	60,34	3.017,00	49,44	60,34	3.017,00				
8.3.8.8	COMP CIV IL_1012	Próprio	REFLETOR DE EMBUTIR NO PISO COM GRADE RGB	UND	8,00	373,48	455,75	3.646,00	373,47	455,75	3.646,00				

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SÍMBOLO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS						
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA		
8.3.9			Pintura													
8.3.9.1	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	81,93	4,75	5,79	474,37		4,74	5,79	474,37				
8.3.9.2	88484	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	229,62	5,83	7,11	1.632,59		5,82	7,11	1.632,59				
8.3.9.3	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	311,55	33,58	40,97	12.764,20		33,57	40,97	12.764,20				
8.3.9.4	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	81,93	14,86	18,13	1.485,39		14,85	18,13	1.485,39				
8.3.9.5	88488	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	229,62	17,52	21,37	4.906,97		17,51	21,37	4.906,97				
8.3.9.6	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	41,60	18,49	22,56	938,49		18,48	22,56	938,49				
8.3.9.7	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (2 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	41,60	54,42	66,40	2.762,24		54,41	66,40	2.762,24				
8.3.9.8	100723	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	296,09	11,12	13,56	4.014,98		11,11	13,56	4.014,98				
8.3.10			Serviços Complementares													
8.3.10.1	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1 1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1,12". GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	54,74	616,60	752,43	41.188,01		616,59	752,43	41.188,01				
8.4			RAMPA 02						309.679,31				298.158,19			
8.4.1			Infraestrutura													
8.4.1.1			Infraestrutura/Estacas													
8.4.1.1.1	99059	SINAPI	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	65,58	66,62	81,29	5.330,99		66,61	81,29	5.330,99				
8.4.1.1.2	95584	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 6,3 MM. AF_11/2016	KG	272,00	17,29	21,09	5.736,48		17,28	21,09	5.736,48				
8.4.1.1.3	95577	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_11/2016	KG	486,00	13,50	16,47	8.004,42		13,49	16,47	8.004,42				
8.4.1.1.4	COMP CIV IL 1022	Próprio	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 40 CM (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, CONCRETO E ARMAÇÃO).	M	96,00	65,07	79,40	7.622,40		65,06	79,40	7.622,40				
8.4.1.1.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	12,06	1.718,22	1.950,35	23.521,22		1.500,17	1.702,85	20.536,37	-12,69%	-2.984,85		
8.4.1.1.6	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	12,00	20,70	25,26	303,12		20,69	25,26	303,12				
8.4.1.2			Infraestrutura/Blocos													
8.4.1.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÓRMA. AF_06/2017	M³	18,52	106,81	130,34	2.413,89		106,80	130,34	2.413,89				
8.4.1.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	17,64	7,24	8,83	155,76		7,23	8,83	155,76				
8.4.1.2.3	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M²	17,64	62,38	76,12	1.342,75		62,37	76,12	1.342,75				
8.4.1.2.4	96540	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	14,40	141,49	172,66	2.486,30		141,48	172,66	2.486,30				
8.4.1.2.5	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	42,00	21,71	26,49	1.112,58		21,70	26,49	1.112,58				
8.4.1.2.6	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	54,00	17,30	21,11	1.139,94		17,29	21,11	1.139,94				
8.4.1.2.7	104921	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	114,00	12,74	15,54	1.771,56		12,73	15,54	1.771,56				
8.4.1.2.8	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	3,57	1.718,22	1.950,35	6.962,74		1.500,17	1.702,85	6.079,17	-12,69%	-883,57		
8.4.1.2.9	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	3,57	47,08	57,45	205,09		47,07	57,45	205,09				
8.4.1.2.10	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	14,07	58,42	71,28	1.002,90		58,41	71,28	1.002,90				
8.4.2			Superestrutura													
8.4.2.1			Superestrutura/Vigas Baldrames													
8.4.2.1.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÓRMA. AF_06/2017	M³	0,38	117,49	143,37	54,48		117,48	143,37	54,48				
8.4.2.1.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	0,96	7,24	8,83	8,47		7,23	8,83	8,47				
8.4.2.1.3	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	0,96	58,93	71,91	69,03		58,92	71,91	69,03				
8.4.2.1.4	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	1,17	146,63	178,93	209,34		146,62	178,93	209,34				
8.4.2.1.5	104916	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	4,00	20,25	24,71	98,84		20,24	24,71	98,84				
8.4.2.1.6	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	12,00	15,85	19,34	232,08		15,84	19,34	232,08				
8.4.2.1.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	0,22	1.718,22	1.950,35	429,07		1.500,17	1.702,85	374,62	-12,69%	-54,45		
8.4.2.1.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	0,22	47,08	57,45	12,63		47,07	57,45	12,63				
8.4.2.1.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	0,11	58,42	71,28	7,84		58,41	71,28	7,84				
8.4.2.2			Superestrutura/Pilares													
8.4.2.2.1	105406	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES CIRCULARES, PÉ-DIREITO DUPLA, EM MADEIRA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_05/2024	m²	32,92	225,69	275,40	9.066,16		225,68	275,40	9.066,16				

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
8.4.2.2.2	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	78,00	17,27	21,07	1.643,46		17,26	21,07	1.643,46			
8.4.2.2.3	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	53,00	13,92	16,98	899,94		13,91	16,98	899,94			
8.4.2.2.4	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	299,00	11,75	14,33	4.284,67		11,74	14,33	4.284,67			
8.4.2.2.5	92764	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	61,00	11,39	13,89	847,29		11,38	13,89	847,29			
8.4.2.2.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	4,49	1.718,22	1.950,35	8.757,07		1.500,17	1.702,85	7.645,79	-12,69%	-1.111,28	
8.4.2.2.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	4,49	47,08	57,45	257,95		47,07	57,45	257,95			
8.4.2.3			Superestrutura/Vigas												
8.4.2.3.1	92457	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO DUPLO, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	6,24	227,77	277,94	1.734,34		227,76	277,94	1.734,34			
8.4.2.3.2	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	11,00	17,27	21,07	231,77		17,26	21,07	231,77			
8.4.2.3.3	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	9,00	16,45	20,07	180,63		16,44	20,07	180,63			
8.4.2.3.4	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	99,00	13,92	16,98	1.681,02		13,91	16,98	1.681,02			
8.4.2.3.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	1,04	1.718,22	1.950,35	2.028,36		1.500,17	1.702,85	1.770,96	-12,69%	-257,40	
8.4.2.3.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	1,04	47,08	57,45	59,74		47,07	57,45	59,74			
8.4.2.4			Superestrutura/Rampas												
8.4.2.4.1	92514	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	71,90	65,87	80,38	5.779,32		65,86	80,38	5.779,32			
8.4.2.4.2	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	37,00	16,63	20,29	750,73		16,62	20,29	750,73			
8.4.2.4.3	92771	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	123,00	13,40	16,35	2.011,05		13,39	16,35	2.011,05			
8.4.2.4.4	92772	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1.969,00	11,29	13,77	27.113,13		11,28	13,77	27.113,13			
8.4.2.4.5	92773	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	292,00	11,09	13,53	3.950,76		11,08	13,53	3.950,76			
8.4.2.4.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	25,17	1.718,22	1.950,35	49.090,30		1.500,17	1.702,85	42.860,73	-12,69%	-6.229,57	
8.4.2.4.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	25,17	47,08	57,45	1.446,01		47,07	57,45	1.446,01			
8.4.3			Impermeabilização												
8.4.3.1	98562	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M²	1,30	62,59	76,37	99,28		62,58	76,37	99,28			
8.4.3.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M²	1,30	57,11	69,69	90,59		57,10	69,69	90,59			
8.4.3.3	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMEIRO ASFÁLTICO, E=3MM, AF_06/2018	M²	115,75	128,67	157,01	18.173,90		128,66	157,01	18.173,90			
8.4.3.4	98563	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM, AF_06/2018	M²	115,75	49,71	60,66	7.021,39		49,70	60,66	7.021,39			
8.4.4			Revestimento de paredes												
8.4.4.1	87889	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM ROLO PARA TEXTURA ACRÍLICA, ARGAMASSA TRAÇO 1:4 E EMULSÃO POLIMÉRICA (ADESIVO) COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M²	28,37	10,79	13,16	373,34		10,78	13,16	373,34			
8.4.4.2	COMP CIV IL 970	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (87529) - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M²	28,37	47,14	57,52	1.631,84		47,13	57,52	1.631,84			
8.4.5			Pintura												
8.4.5.1	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO AF_06/2014	M²	28,37	4,75	5,79	164,26		4,74	5,79	164,26			
8.4.5.2	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS, AF_05/2017	M²	28,37	33,58	40,97	1.162,31		33,57	40,97	1.162,31			
8.4.5.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS, AF_06/2014	M²	28,37	14,86	18,13	514,34		14,85	18,13	514,34			
8.4.5.4	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	81,93	18,49	22,56	1.848,34		18,48	22,56	1.848,34			
8.4.5.5	100780	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	81,93	54,42	66,40	5.440,15		54,41	66,40	5.440,15			
8.4.6			Serviços Complementares												
8.4.6.1	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	107,80	616,60	752,43	81.111,95		616,59	752,43	81.111,95			
8.5			QUIOSQUES												
									778.383,12						
										771.235,32					

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA					
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS						
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA		
8.5.1			Infraestrutura													
8.5.1.1			Infraestrutura/Estacas													
8.5.1.1.1	99059	SINAPI	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	117,60	66,62	81,29	9.559,70		66,61	81,29	9.559,70				
8.5.1.1.2	95583	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 5,0 MM. AF_11/2016	KG	236,00	19,36	23,62	5.574,32		19,35	23,62	5.574,32				
8.5.1.1.3	95577	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_11/2016	KG	552,00	13,50	16,47	9.091,44		13,49	16,47	9.091,44				
8.5.1.1.4	COMP. CIV. IL 1021	Próprio	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 25CM (EXCLUÍVE MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, CONCRETO E ARMADURA).	M	216,00	52,46	64,01	13.826,16		52,45	64,01	13.826,16				
8.5.1.1.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	10,60	1.718,22	1.950,35	20.673,71		1.500,17	1.702,85	18.050,21	-12,69%	-2.623,50		
8.5.1.1.6	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	36,00	20,70	25,26	909,36		20,69	25,26	909,36				
8.5.1.2			Infraestrutura/Blocos													
8.5.1.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FORMA. AF_06/2017	M³	30,87	106,81	130,34	4.023,59		106,80	130,34	4.023,59				
8.5.1.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	32,49	7,24	8,83	286,88		7,23	8,83	286,88				
8.5.1.2.3	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M²	32,49	62,38	76,12	2.473,13		62,37	76,12	2.473,13				
8.5.1.2.4	96540	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	31,68	141,49	172,66	5.469,86		141,48	172,66	5.469,86				
8.5.1.2.5	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	244,00	23,88	29,14	7.110,16		23,87	29,14	7.110,16				
8.5.1.2.6	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	240,00	15,85	19,34	4.641,60		15,84	19,34	4.641,60				
8.5.1.2.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	4,36	1.718,22	1.950,35	8.503,52		1.500,17	1.702,85	7.424,42	-12,69%	-1.079,10		
8.5.1.2.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	4,36	47,08	57,45	250,48		47,07	57,45	250,48				
8.5.1.2.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APLIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	24,89	58,42	71,28	1.774,15		58,41	71,28	1.774,15				
8.5.2			Superestrutura													
8.5.2.1			Superestrutura/Vigas Baldrames													
8.5.2.1.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FORMA. AF_06/2017	M³	10,00	117,49	143,37	1.433,70		117,48	143,37	1.433,70				
8.5.2.1.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	28,56	7,24	8,83	252,18		7,23	8,83	252,18				
8.5.2.1.3	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	28,56	58,93	71,91	2.053,74		58,92	71,91	2.053,74				
8.5.2.1.4	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	62,12	146,63	178,93	11.115,13		146,62	178,93	11.115,13				
8.5.2.1.5	104916	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	84,00	20,25	24,71	2.075,64		20,24	24,71	2.075,64				
8.5.2.1.6	104917	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	80,00	18,98	23,16	1.852,80		18,97	23,16	1.852,80				
8.5.2.1.7	104918	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	120,00	17,71	21,61	2.593,20		17,70	21,61	2.593,20				
8.5.2.1.8	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	64,00	15,85	19,34	1.237,76		15,84	19,34	1.237,76				
8.5.2.1.9	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	3,52	1.718,22	1.950,35	6.065,23		1.500,17	1.702,85	5.994,03	-12,69%	-871,20		
8.5.2.1.10	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	3,52	47,08	57,45	202,22		47,07	57,45	202,22				
8.5.2.1.11	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APLIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	5,05	58,42	71,28	359,96		58,41	71,28	359,96				
8.5.2.2			Superestrutura/Pilares													
8.5.2.2.1	92423	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	90,28	87,51	106,78	9.640,09		87,50	106,78	9.640,09				
8.5.2.2.2	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	152,00	17,27	21,07	3.202,64		17,26	21,07	3.202,64				
8.5.2.2.3	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	344,00	13,92	16,98	5.841,12		13,91	16,98	5.841,12				
8.5.2.2.4	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	4,28	1.718,22	1.950,35	8.347,49		1.500,17	1.702,85	7.288,19	-12,69%	-1.059,30		
8.5.2.2.5	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	4,28	47,08	57,45	245,88		47,07	57,45	245,88				
8.5.2.3			Superestrutura/Vigas													
8.5.2.3.1	92459	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM GARFO DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA RESINADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	79,36	146,54	178,82	14.191,15		146,53	178,82	14.191,15				
8.5.2.3.2	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	140,00	17,27	21,07	2.949,80		17,26	21,07	2.949,80				
8.5.2.3.3	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	72,00	16,45	20,07	1.445,04		16,44	20,07	1.445,04				
8.5.2.3.4	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	184,00	15,54	18,96	3.488,64		15,53	18,96	3.488,64				

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
8.5.2.3.5	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	32,00	13,92	16,98	543,36		13,91	16,98	543,36		
8.5.2.3.6	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	4,60	1.718,22	1.950,35	8.971,61		1.500,17	1.702,85	7.833,11	-12,69%	-1.138,50
8.5.2.3.7	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	4,60	47,08	57,45	264,27		47,07	57,45	264,27		
8.5.2.4			Superestrutura/Lajes											
8.5.2.4.1	92514	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE LAJE MACIÇA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M²	15,16	65,87	80,38	1.218,56		65,86	80,38	1.218,56		
8.5.2.4.2	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	8,00	16,63	20,29	162,32		16,62	20,29	162,32		
8.5.2.4.3	92769	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	116,00	15,84	19,32	2.241,12		15,83	19,32	2.241,12		
8.5.2.4.4	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	1,52	1.718,22	1.950,35	2.964,53		1.500,17	1.702,85	2.588,33	-12,69%	-376,20
8.5.2.4.5	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	1,52	47,08	57,45	87,32		47,07	57,45	87,32		
8.5.3			Impermeabilização											
8.5.3.1	98562	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M²	62,16	62,59	76,37	4.747,15		62,58	76,37	4.747,15		
8.5.3.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M²	62,16	57,11	69,69	4.331,93		57,10	69,69	4.331,93		
8.5.3.3	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M²	14,00	128,67	157,01	2.198,14		128,66	157,01	2.198,14		
8.5.3.4	98565	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=3CM. AF_06/2018	M²	14,00	70,76	86,34	1.208,76		70,75	86,34	1.208,76		
8.5.4			Paredes e Painéis											
8.5.4.1	103328	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M²	199,33	113,33	138,29	27.565,34		113,32	138,29	27.565,34		
8.5.4.2	93184	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	5,20	37,69	45,99	239,14		37,68	45,99	239,14		
8.5.4.3	93184	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA COM ATÉ 1,5 M DE VÃO, ESPESSURA DE 20 CM. AF_03/2024	M	7,20	37,69	45,99	331,12		37,68	45,99	331,12		
8.5.4.4	93194	SINAPI	CONTRAVERGA PRÉ-MOLDADA PARA VÃOS DE ATÉ 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	M	7,20	36,99	45,13	324,93		36,98	45,13	324,93		
8.5.5			Esquadrias											
8.5.5.1	100702	SINAPI	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	M²	7,56	500,65	610,94	4.618,70		500,64	610,94	4.618,70		
8.5.5.2	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M²	1,92	669,07	816,46	1.567,60		669,06	816,46	1.567,60		
8.5.6			Cobertura											
8.5.6.1	COMP CIV IL 1082	Próprio	ESTRUTURA DE COBERTURA COM PERFIS DE AÇO DOBRADO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG	2.944,16	10,80	13,17	38.774,58		10,79	13,17	38.774,58		
8.5.6.2	94216	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M²	207,20	170,07	207,53	43.000,21		170,06	207,53	43.000,21		
8.5.6.3	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	114,48	48,91	59,68	6.832,16		48,90	59,68	6.832,16		
8.5.6.4	COMP CIV IL 1020	Próprio	PINGADEIRA EM CONCRETO ARMADO LARGURA 25CM, ESPESSURA 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO.	M	31,40	51,37	62,68	1.968,15		51,36	62,68	1.968,15		
8.5.7			Revestimento de Paredes											
8.5.7.1	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_06/2014	M²	85,60	5,80	7,07	605,19		5,79	7,07	605,19		
8.5.7.2	87905	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M²	325,67	9,89	12,06	3.927,58		9,88	12,06	3.927,58		
8.5.7.3	COMP CIV IL 970	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (87529) - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M²	411,27	47,14	57,52	23.656,25		47,13	57,52	23.656,25		
8.5.7.4	87265	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_02/2023_PE	m²	86,29	70,19	85,65	7.390,73		70,18	85,65	7.390,73		
8.5.7.5	COMP CIV IL 1083	Próprio	REVESTIMENTO DE MADEIRA MACIÇA TIPO CUMARU FERRO, FIXADO EM ALVENARIA COM COLA BASE DE PVA.	M²	22,40	184,94	225,68	5.055,23		184,93	225,68	5.055,23		
8.5.7.6	COMP CIV IL 1084	Próprio	PAINEL EM PLACA DE AÇO GALVANIZADO ADESIVADO (DESENHO INDIGENA), COM ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES.	M²	197,20	458,86	559,94	110.420,16		458,85	559,94	110.420,16		
8.5.8			Revestimento de Pisos											
8.5.8.1	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIEIS. AF_08/2017	M³	12,66	1.179,03	1.438,77	18.214,82		1.179,02	1.438,77	18.214,82		
8.5.8.2	87755	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CEMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M²	126,64	67,04	81,80	10.359,15		67,03	81,80	10.359,15		
8.5.8.3	87257	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M²	126,64	75,96	92,69	11.738,26		75,95	92,69	11.738,26		
8.5.9			Instalações Hidráulicas											
8.5.9.1	89355	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 20MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	1,12	23,17	28,27	31,66		23,16	28,27	31,66		

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SÍCRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS			DESCONTO	
										S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
8.5.9.2	89402	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	108,56	14,13	17,24	1.871,57	14,12	17,24	1.871,57			
8.5.9.3	89357	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	6,20	36,79	44,89	278,31	36,78	44,89	278,31			
8.5.9.4	90443	SINAPI	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	108,56	8,95	10,92	1.185,47	8,94	10,92	1.185,47			
8.5.9.5	90466	SINAPI	CHUMBAMENTO LINEAR EM ALVENARIA PARA RAMAIS/DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	108,56	18,58	22,67	2.461,05	18,57	22,67	2.461,05			
8.5.9.6	95674	SINAPI	HIDRÔMETRO DN 20 (1/2), 3,0 M³/H ? FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	4,00	142,54	173,94	695,76	142,53	173,94	695,76			
8.5.9.7	95634	SINAPI	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL EM PVC SOLDÁVEL DN 20 (1/2) FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_11/2016	UN	4,00	236,83	289,00	1.156,00	236,82	289,00	1.156,00			
8.5.9.8	95676	SINAPI	CAXA EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO PARA ABRIGO DE HIDRÔMETRO COM DN 20 (1/2) ? FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016	UN	4,00	170,65	208,24	832,96	170,64	208,24	832,96			
8.5.9.9	102623	SINAPI	CAXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1000 LITROS (INCLUSOS TUBOS, CONEXÕES E TORNEIRA DE BÓIA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	4,00	857,69	1.046,63	4.186,52	857,68	1.046,63	4.186,52			
8.5.9.10	93441	SINAPI	BANCADA GRANITO CINZA 150 X 60 CM, COM CUBA DE EMBUTIR DE AÇO, VÁLVULA AMERICANA EM METAL, SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, ENGATE FLEXÍVEL 30 CM, TORNEIRA CROMADA LONGA, DE PAREDE, 1/2? OU 3/4?, P/ COZINHA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	1.824,20	2.226,07	8.904,28	1.824,19	2.226,07	8.904,28			
8.5.9.11	86889	SINAPI	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 1,50 X 0,60 M, PARA PIA DE COZINHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	64,00	1.426,23	1.740,42	111.386,88	1.426,22	1.740,42	111.386,88			
8.5.9.12	00006031	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA PVC, COM BORBOLETA, COM ROSCA EXTERNA DE 3/4"	UN	4,00	18,92	23,08	92,32	18,91	23,08	92,32			
8.5.9.13	00006032	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, COM VOLANTE, VS, ROSCAVEL, DN 3/4", COM CORPO DIVIDIDO	UN	4,00	23,96	29,23	116,92	23,95	29,23	116,92			
8.5.9.14	94490	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	8,00	44,89	54,77	438,16	44,88	54,77	438,16			
8.5.9.15	00001427	SINAPI	COLAR TOMADA PVC, COM TRAVAS, SAÍDA COM ROSCA DE 110 MM X 1/2" OU 110 MM X 3/4", PARA LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA	UN	4,00	19,03	23,22	92,88	19,02	23,22	92,88			
8.5.9.16	89429	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4?, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	24,00	6,91	8,43	202,32	6,90	8,43	202,32			
8.5.9.17	89987	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	4,00	67,61	82,50	330,00	67,60	82,50	330,00			
8.5.9.18	89410	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	32,00	12,45	15,19	486,08	12,44	15,19	486,08			
8.5.9.19	89369	SINAPI	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	19,56	23,86	95,44	19,55	23,86	95,44			
8.5.9.20	89412	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4? INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	16,00	11,09	13,53	216,48	11,08	13,53	216,48			
8.5.9.21	89409	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00	10,70	13,05	104,40	10,69	13,05	104,40			
8.5.9.22	89408	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	9,79	11,94	47,76	9,78	11,94	47,76			
8.5.9.23	00003538	SINAPI	JOELHO DE REDUÇÃO, PVC SOLDÁVEL, 90 GRAUS, 32 MM X 25 MM, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL	UN	4,00	6,08	7,41	29,64	6,07	7,41	29,64			
8.5.9.24	90373	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2? INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	14,81	18,07	72,28	14,80	18,07	72,28			
8.5.9.25	89424	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	7,35	8,96	35,84	7,34	8,96	35,84			
8.5.9.26	89443	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	19,24	23,47	93,88	19,23	23,47	93,88			
8.5.10	Instalações Sanitárias													
8.5.10.1	98110	SINAPI	CAXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M, AF_12/2020	UN	4,00	422,55	515,63	2.062,52	422,54	515,63	2.062,52			
8.5.10.2	101806	SINAPI	CAXA ENTERRADA DISTRIBUIDORA DE VAZÃO (SUMIDOUROS MÚLTIPLOS), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUJOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,60 X 0,60 X 0,50 M. AF_12/2020	UN	6,00	695,43	848,63	5.091,78	695,42	848,63	5.091,78			
8.5.10.3	COMP CIV IL 2025_3	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (91793) - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBO DE PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES PARA, PRÉDIOS. AF_10/2015	M	37,08	115,91	141,44	5.244,59	115,90	141,44	5.244,59			
8.5.10.4	89731	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	8,00	17,83	21,75	174,00	17,82	21,75	174,00			
8.5.10.5	90694	SINAPI	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	174,00	50,72	61,89	10.768,86	50,71	61,89	10.768,86			
8.5.10.6	COMP CIV IL 1132	Próprio	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE BIODIGESTOR 500L	UN	2,00	2.130,54	2.599,89	5.199,78	2.130,53	2.599,89	5.199,78			
8.5.11	Instalações de Drenagem Pluvial													
8.5.11.1	89509	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_12/2014	M	34,44	25,46	31,06	1.069,70	25,45	31,06	1.069,70			
8.5.11.2	COTAÇÃO 06	Próprio	CURVA PVC LONGA 45G, DN 50 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	8,00	17,90	21,84	174,72	17,89	21,84	174,72			
8.5.11.3	COTAÇÃO 07	Próprio	CURVA PVC LONGA 45 GRAUS, 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	6,00	57,40	70,04	420,24	57,39	70,04	420,24			
8.5.12	Pintura													
8.5.12.1	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	288,58	4,75	5,79	1.670,87	4,74	5,79	1.670,87			

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS			DESCONTO	
										S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
8.5.12.2	88484	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM TETO, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	14,00	5,83	7,11	99,54		5,82	7,11	99,54		
8.5.12.3	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	411,27	33,58	40,97	16.849,73		33,57	40,97	16.849,73		
8.5.12.4	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	288,58	14,86	18,13	5.231,95		14,85	18,13	5.231,95		
8.5.12.5	88488	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	14,00	17,52	21,37	299,18		17,51	21,37	299,18		
8.5.12.6	102234	SINAPI	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	22,40	28,94	35,31	790,94		28,93	35,31	790,94		
8.5.12.7	102197	SINAPI	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA. AF_01/2021	M²	22,40	29,69	36,23	811,55		29,68	36,23	811,55		
8.5.12.8	102213	SINAPI	PINTURA VERNIZ (INCOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	22,40	23,16	28,26	633,02		23,15	28,26	633,02		
8.5.12.9	100723	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO GRAFITE) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	207,20	11,12	13,56	2.809,63		11,11	13,56	2.809,63		
8.5.13			Instalações Elétricas											
8.5.13.1	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	6,00	399,92	488,02	2.928,12		399,91	488,02	2.928,12		
8.5.13.2	91940	SINAPI	CAXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	54,00	20,11	24,54	1.325,16		20,10	24,54	1.325,16		
8.5.13.3	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	600,00	5,09	6,21	3.726,00		5,08	6,21	3.726,00		
8.5.13.4	101560	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	1.800,00	12,35	15,07	27.126,00		12,34	15,07	27.126,00		
8.5.13.5	97886	SINAPI	CAXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TUOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	6,00	216,50	264,19	1.585,14		216,49	264,19	1.585,14		
8.5.13.6	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6,00	56,20	68,58	411,48		56,19	68,58	411,48		
8.5.13.7	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00	12,84	15,66	93,96		12,83	15,66	93,96		
8.5.13.8	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	12,00	12,84	15,66	187,92		12,83	15,66	187,92		
8.5.13.9	93665	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00	73,27	89,41	536,46		73,26	89,41	536,46		
8.5.13.10	91996	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	42,00	43,01	52,48	2.204,16		43,00	52,48	2.204,16		
8.5.13.11	CP.04.11.2.5.03	Próprio	LUMINÁRIA TIPO SPOT, DE EMBUTIR, COM 1 LÂMPADA LED 11W PAR30 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024. REF: SINAPI (105546 - 09/2025)	UN	6,00	84,27	102,83	616,98		84,26	102,83	616,98		
8.5.13.12	CP.04.11.2.5.02	Próprio	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 12 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024. REF: SINAPI (97607 - 09/2025)	UN	24,00	105,27	128,46	3.083,04		105,26	128,46	3.083,04		
8.5.13.13	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	180,00	10,03	12,23	2.201,40		10,02	12,23	2.201,40		
8.5.14			Serviços diversos											
8.5.14.1	COMP CIV IL 2025_4	Próprio	BANCO COM TUBO GALVANIZADO E TAMPO DE MADEIRA, INCLUSO PINTURA VERNIZ E ESMALTE	UN	24,00	628,95	767,50	18.420,00		628,94	767,50	18.420,00		
8.6			PRAÇA DA SAUDADE											
8.6.1			Estacas											
8.6.1.1	99059	SINAPI	LOCALIZAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA UTILIZANDO GABARITO DE TABUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	59,84	66,62	81,29	4.864,39		66,61	81,29	4.864,39		
8.6.1.2	95583	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 5,0 MM. AF_11/2016	KG	112,20	19,36	23,62	2.650,16		19,35	23,62	2.650,16		
8.6.1.3	95576	SINAPI	MONTAGEM DE ARMADURA LONGITUDINAL/TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 8,0 MM. AF_11/2016	KG	211,20	15,77	19,24	4.063,48		15,76	19,24	4.063,48		
8.6.1.4	COMP CIV IL 1078	Próprio	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25CM DE DIÂMETRO (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO, CONCRETO E ARMADURA).	M	160,00	26,33	32,13	5.140,80		26,32	32,13	5.140,80		
8.6.1.5	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	7,86	1.718,22	1.950,35	15.329,75		1.500,17	1.702,85	13.384,40	-12,69%	-1.945,35
8.6.1.6	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECÂNICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIÂMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	32,00	20,70	25,26	808,32		20,69	25,26	808,32		
8.6.2			Blocos											
8.6.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA. AF_06/2017	M³	12,96	106,81	130,34	1.689,20		106,80	130,34	1.689,20		
8.6.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	25,92	7,24	8,83	228,87		7,23	8,83	228,87		
8.6.2.3	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MACRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	M²	25,92	62,38	76,12	1.973,03		62,37	76,12	1.973,03		
8.6.2.4	96540	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	42,24	141,49	172,66	7.293,15		141,48	172,66	7.293,15		
8.6.2.5	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	79,40	23,88	29,14	2.313,71		23,87	29,14	2.313,71		
8.6.2.6	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	52,80	13,47	16,43	867,50		13,46	16,43	867,50		
8.6.2.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTÊNCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	4,62	1.718,22	1.950,35	9.010,61		1.500,17	1.702,85	7.867,16	-12,69%	-1.143,45
8.6.2.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	4,62	47,08	57,45	265,41		47,07	57,45	265,41		
8.6.2.9	COMP CIV SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	14,09	58,42	71,28	1.004,33		58,41	71,28	1.004,33		
8.6.3			Vigas Baldrames											

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPASGOV N.º 90012/2026 - SEOP											M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	VALORES PROPOSTOS					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
8.6.3.1	96527	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FÔRMA AF_06/2017	M³	10,19	117,49	143,37	1.460,94	117,48	143,37	1.460,94				
8.6.3.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL) AF_08/2020	M²	29,12	7,24	8,83	257,12	7,23	8,83	257,12				
8.6.3.3	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	29,12	58,93	71,91	2.094,01	58,92	71,91	2.094,01				
8.6.3.4	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M²	62,38	146,63	178,93	11.161,65	146,62	178,93	11.161,65				
8.6.3.5	104916	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	57,40	20,25	24,71	1.418,35	20,24	24,71	1.418,35				
8.6.3.6	104919	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	235,60	15,85	19,34	4.556,50	15,84	19,34	4.556,50				
8.6.3.7	00001527	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M³	3,74	1.718,22	1.950,35	7.294,30	1.500,17	1.702,85	6.368,65	-12,69%	-925,65		
8.6.3.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M³	3,74	47,08	57,45	214,86	47,07	57,45	214,86				
8.6.3.9	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	9,99	58,42	71,28	712,08	58,41	71,28	712,08				
8.6.4			Pergolado												
8.6.4.1	COMP CIV IL 1079	Próprio	PERGOLADO COM PERFIS DE AÇO DOBRADO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	KG	3.375,74	11,26	13,74	46.382,66	11,25	13,74	46.382,66				
8.6.4.2	COMP CIV IL 1080	Próprio	PERGOLADO DE MADEIRA COMPOSTA POR VIGAS DE 7,5X15CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	424,80	31,51	38,45	16.333,56	31,50	38,45	16.333,56				
8.6.5			Impermeabilização												
8.6.5.1	98562	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M²	62,40	62,59	76,37	4.765,48	62,58	76,37	4.765,48				
8.6.5.2	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	M²	62,40	57,11	69,69	4.348,65	57,10	69,69	4.348,65				
8.6.6			Revestimento de Pisos												
8.6.6.1	96620	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, AF_08/2017	M³	16,15	1.179,03	1.438,77	23.236,13	1.179,02	1.438,77	23.236,13				
8.6.6.2	87755	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS MOLHADAS SOBRE IMPERMEABILIZAÇÃO, ESPESSURA 3CM. AF_06/2014	M²	161,54	67,04	81,80	13.213,97	67,03	81,80	13.213,97				
8.6.6.3	87257	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 60X60 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	M²	161,54	75,96	92,69	14.973,14	75,95	92,69	14.973,14				
8.6.7			Pintura												
8.6.7.1	102234	SINAPI	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	352,70	28,94	35,31	12.453,83	28,93	35,31	12.453,83				
8.6.7.2	102197	SINAPI	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA AF_01/2021	M²	352,70	29,69	36,23	12.778,32	29,68	36,23	12.778,32				
8.6.7.3	102213	SINAPI	PINTURA VERNIZ (INGOLOR) ALQUÍDICO EM MADEIRA, USO INTERNO E EXTERNO, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	352,70	23,16	28,26	9.967,30	23,15	28,26	9.967,30				
8.6.7.4	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	76,58	18,49	22,56	1.727,64	18,48	22,56	1.727,64				
8.6.7.5	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	76,58	54,42	66,40	5.084,91	54,41	66,40	5.084,91				
8.7			PARADA DE ONIBUS						38.165,62			38.165,62			
8.7.1			Estacas												
8.7.1.1	99059	SINAPI	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	18,00	66,62	81,29	1.463,22	66,61	81,29	1.463,22				
8.7.1.2	101174	SINAPI	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	24,00	117,49	143,37	3.440,88	117,48	143,37	3.440,88				
8.7.1.3	95601	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE ATÉ 40 CM. AF_11/2016	UN	8,00	20,70	25,26	202,08	20,69	25,26	202,08				
8.7.2			Blocos												
8.7.2.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA, COM PREVISÃO DE FÔRMA AF_06/2017	M³	1,81	106,81	130,34	235,91	106,80	130,34	235,91				
8.7.2.2	101616	SINAPI	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL) AF_08/2020	M²	3,61	7,24	8,83	31,87	7,23	8,83	31,87				
8.7.2.3	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	M²	3,61	58,93	71,91	259,59	58,92	71,91	259,59				
8.7.2.4	COMP CIV IL 2025_5	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (95957) - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL TERREA, FCK = 25 MPA AF_01/2017	m³	0,54	4.899,20	5.978,49	3.228,38	4.899,19	5.978,49	3.228,38				
8.7.2.5	COMP. SEOP 217	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (96995) - REATERRO MANUAL APOIADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	1,08	58,42	71,28	76,98	58,41	71,28	76,98				
8.7.3			Superestrutura												
8.7.3.1	COMP CIV IL 1076	Próprio	PLAR Ø15CM EM CONCRETO ARMADO REVESTIDO COM TUBO DE AÇO GALVANIZADO	M	10,40	378,15	461,45	4.799,08	378,14	461,45	4.799,08				
8.7.3.2	COMP CIV IL 2025_5	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (95957) - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL TERREA, FCK = 25 MPA. AF_01/2017	m³	2,23	4.899,20	5.978,49	13.332,03	4.899,19	5.978,49	13.332,03				
8.7.4			Paredes e painéis												
8.7.4.1	103328	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA AF_12/2021	M²	7,40	113,33	138,29	1.023,34	113,32	138,29	1.023,34				
8.7.4.2	87894	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M²	25,40	8,57	10,45	265,43	8,56	10,45	265,43				
8.7.4.3	COMP CIV IL 970	Próprio	REFERENTE AO SINAPI (87529) - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M²	25,40	47,14	57,52	1.461,00	47,13	57,52	1.461,00				

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS
Data-base: - 09/2025
BDI de Serviços: - 22.03%
BDI Diferenciado: - 13.51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA
8.7.5			Impermeabilização											
8.7.5.1	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	M²	18,00	128,67	157,01	2.826,18						
8.7.5.2	98565	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇÃO 1.3, E=3CM. AF_06/2018	M²	18,00	70,76	86,34	1.554,12						
8.7.6			Pintura											
8.7.6.1	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	2,45	18,49	22,56	55,27						
8.7.6.2	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	2,45	54,42	66,40	162,68						
8.7.6.3	102234	SINAPI	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	4,32	28,94	35,31	152,53						
8.7.6.4	102197	SINAPI	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA. AF_01/2021	M²	4,32	29,69	36,23	156,51						
8.7.6.5	102220	SINAPI	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	4,32	17,19	20,97	90,59						
8.7.6.6	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	25,40	4,75	5,79	147,06						
8.7.6.7	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	25,40	33,58	40,97	1.040,63						
8.7.6.8	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	25,40	14,86	18,13	460,50						
8.7.7			Serviços complementares											
8.7.7.1	89578	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	M	5,20	36,68	44,76	232,75						
8.7.7.2	89584	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_12/2014	UN	2,00	51,16	62,43	124,86						
8.7.7.3	COMP CIV IL 1050	Próprio	RALO FOFO SEMIESFÉRICO (TIPO ABACAXI), 100 MM, PARA LAJES/ CALHAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (ORSE 4283)	UN	2,00	49,30	60,16	120,32						
8.7.7.4	101979	SINAPI	CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33. AF_11/2020	M	18,00	40,58	49,51	891,18						
8.7.7.5	COMP CIV IL 2025.6	Próprio	ASSENTO DE MADEIRA EM BANCO DE CONCRETO	m²	2,16	125,45	153,08	330,65						
8.8			CANTEIROS CENTRAIS E BANCOS EM MADEIRA						81.583,04				81.583,04	
8.8.1	101173	SINAPI	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	84,00	83,64	102,06	8.573,04						
8.8.2	97740	SINAPI	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_01/2018	M³	9,24	2.782,71	3.395,74	31.376,63						
8.8.3	COMP CIV IL 2025.6	Próprio	ASSENTO DE MADEIRA EM BANCO DE CONCRETO	m²	33,04	125,45	153,08	5.057,76						
8.8.4	102234	SINAPI	PINTURA IMUNIZANTE PARA MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	66,08	28,94	35,31	2.333,28						
8.8.5	102197	SINAPI	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA. AF_01/2021	M²	66,08	29,69	36,23	2.394,07						
8.8.6	102220	SINAPI	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M²	66,08	17,19	20,97	1.385,69						
8.8.7	102719	SINAPI	ENCHIMENTO DE BRITA PARA DRENO, LANÇAMENTO MANUAL. AF_07/2021	M³	2,10	423,90	517,28	1.086,28						
8.8.8	89446	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	8,40	6,22	7,59	63,75						
8.8.9	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	M²	131,88	4,75	5,79	763,58						
8.8.10	96135	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE MASSA ACRÍLICA EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS, DUAS DEMÃOS. AF_05/2017	M²	131,88	33,58	40,97	5.403,12						
8.8.11	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M²	131,88	14,86	18,13	2.390,98						
8.8.12	COMP CIV IL 2025.7	Próprio	BANCO DE MADEIRA E AÇO (1.50 X 0.52) INCL PINTURA E TRATAMENTO DAS PEÇAS DE MADEIRA E FERRO	UN	14,00	1.214,86	1.482,49	20.754,86						
9			ILUMINAÇÃO PÚBLICA						115.164,39				115.164,39	
9.1	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	399,92	488,02	488,02						
9.2	101560	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	1.100,00	12,35	15,07	16.577,00						
9.3	97887	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	17,00	338,93	413,59	7.031,03						
9.4	101632	SINAPI	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	2,00	33,42	40,78	81,56						
9.5	101894	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	170,35	207,87	415,74						
9.6	101654	SINAPI	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 33 W ATÉ 50 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	34,00	233,06	284,40	9.669,60						
9.7	100621	SINAPI	POSTE DE AÇO CÔNICO CONTÍNUO CURVO DUPLA, FLANGEADO, H=9M, INCLUSIVE LUMINÁRIAS, SEM LÂMPADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	17,00	2.752,31	3.358,64	57.096,88						
9.8	97668	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	66,00	12,32	15,03	991,98						
9.9	97669	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	150,00	18,36	22,40	3.360,00						
9.10	97670	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 100 (4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	102,00	23,34	28,48	2.904,96						
9.11	91850	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	60,00	10,21	12,45	747,00						
9.12			Medição Agrupada											

Objeto: Contratação de empresa especializada para execução dos serviços de urbanização da orla do município de Rio Branco/AC, referente ao convênio nº 905179/2020/MDR/SUDAM
Município: Rio Branco
Endereço: Boulevard Augusto Monteiro, Bairro XV
Data: 16/01/2026

PARÂMETROS SICRO SINAPI
Data-base - 09/2025
BDI de Serviços: - 22,03%
BDI Diferenciado: - 13,51%
Enc. Sociais SEM Desoneração: #####

ANÁLISE TÉCNICA DA PROPOSTA DE PREÇOS - CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA N.º 012/2026 - COMPRASGOV N.º 90012/2026 - SEOP														
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	CUSTO TOTAL	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA				
						S/ B.D.I	C/ B.D.I			VALORES PROPOSTOS			DESCONTO	
									S/ BDI	C/ BDI	TOTAL	%	DIFERENÇA	
9.12.1	COMP CIV IL 2025 8	Próprio	MURETA EM ALVENARIA PARA FIXAÇÃO DE PAINEL MEDIÇÃO 8 MED	UND	1,00	1.758,49	2.145,88	2.145,88		1.758,48	2.145,88	2.145,88		
9.12.2	97359	SINAPI	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA COM 8 MEDIDORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	4.676,88	5.707,19	5.707,19		4.676,87	5.707,19	5.707,19		
9.12.3	92990	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2015	M	30,00	92,28	112,60	3.378,00		92,27	112,60	3.378,00		
9.12.4	97886	SINAPI	CAXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF 12/2020	UN	1,00	216,50	264,19	264,19		216,49	264,19	264,19		
9.12.5	97888	SINAPI	CAXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M. AF 12/2020	UN	1,00	652,76	796,56	796,56		652,75	796,56	796,56		
9.12.6	93665	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00	73,27	89,41	536,46		73,26	89,41	536,46		
9.12.7	101895	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	461,02	562,58	562,58		461,01	562,58	562,58		
9.12.8	96986	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO 3/4 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF 12/2017	UN	5,00	104,63	127,67	638,35		104,62	127,67	638,35		
9.12.9	96977	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	18,00	69,07	84,28	1.517,04		69,06	84,28	1.517,04		
9.12.10	98111	SINAPI	CAXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	58,08	70,87	70,87		58,07	70,87	70,87		
9.12.11	COMP CIV IL 1014	Próprio	GRAMPO METÁLICO TIPO U PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE ATE 3/4"	UND	5,00	30,08	36,70	183,50		30,07	36,70	183,50		
10			SINALIZAÇÃO VIÁRIA						43.159,30			43.159,30		
10.1	102509	SINAPI	PINTURA DE FAIXA DE PEDESTRE OU ZEBRADA TINTA RETRORREFLETIVA A BASE DE RESINA ACRÍLICA COM MICROESFERAS DE VIDRO, E = 30 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF 05/2021	M²	246,46	38,24	46,66	11.499,82		38,23	46,66	11.499,82		
10.2	COMP CIV IL 2025 9	Próprio	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA REFLETIVA, D=0,40M, COM SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO	UNP	15,00	674,97	823,66	12.354,90		674,96	823,66	12.354,90		
10.3	COMP CIV IL 2025 10	Próprio	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA REFLETIVA, OCTOGONAL L=0,25M, COM SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO	UN	2,00	863,05	1.053,17	2.106,34		863,04	1.053,17	2.106,34		
10.4	COMP CIV IL 2025 11	Próprio	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA REFLETIVA, L=0,45M, COM SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO	UN	4,00	756,82	923,54	3.694,16		756,81	923,54	3.694,16		
10.5	COMP CIV IL 2025 12	Próprio	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA REFLETIVA, RETANGULAR 0,45X0,60M, COM SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO	UN	7,00	829,03	1.011,66	7.081,62		829,02	1.011,66	7.081,62		
10.6	COMP CIV IL 2025 13	Próprio	FORNECIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO EM CHAPA DE AÇO COM PINTURA REFLETIVA, RETANGULAR 0,45X0,70M, COM SUPORTE METÁLICO GALVANIZADO	UN	6,00	877,17	1.070,41	6.422,46		877,16	1.070,41	6.422,46		
11			SERVIÇOS COMPLEMENTARES						342.617,16			342.617,16		
11.1	99837	SINAPI	GUARDA-CORPO DE AÇO GALVANIZADO DE 1,10M, MONTANTES TUBULARES DE 1.1/4" ESPAÇADOS DE 1,20M, TRAVESSA SUPERIOR DE 1.1/2", GRADIL FORMADO POR TUBOS HORIZONTAIS DE 1" E VERTICAIS DE 3/4", FIXADO COM CHUMBADOR MECÂNICO. AF_04/2019_P	M	410,71	616,60	752,43	309.030,52		616,59	752,43	309.030,52		
11.2	100734	SINAPI	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE FUNDO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M²	312,14	18,49	22,56	7.041,87		18,48	22,56	7.041,87		
11.3	100760	SINAPI	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M²	312,14	54,42	66,40	20.726,09		54,41	66,40	20.726,09		
11.4	COMP CIV IL 2025 14	Próprio	CONJUNTO DE LIXEIRA COLETA SELETIVA 50 LITROS COM 5 CESTOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	4,00	1.192,06	1.454,67	5.818,68		1.192,05	1.454,67	5.818,68		
TOTAL SEM BDI:									19.791.521,86	22,03%	23.248.309,66	-3,20%	-768.541,89	
TOTAL COM BDI:									24.016.851,55	13,51%				
O VALOR DO PRESENTE ORÇAMENTO É: #NOME?														

Rio Branco - Acre, 16 de janeiro de 2026

CONDIÇÕES DE EXEQUIBILIDADE			
Classificação	LICITANTE	VALOR (R\$)	PARÂMETROS
1	M. S. M. INDUSTRIAL LTDA	23.248.309,66	75% orçado pela Administração
			18.012.638,66
	Valor do Desconto:	-3,20%	
	Valor da Garantia Adicional		85% orçado pela Administração
			20.414.323,81
	Valor 85% orçado:	20.414.323,81	
	Valor Licitante:	23.248.309,66	Exequível
	Valor da Garantia:	Zero	Não precisa de Garantia Adicional
VALOR DO ORÇAMENTO PREVISTO >>>	24.016.851,55	A proposta atende às condições de exequibilidade previstas no edital	

VINICIUS DE MORAIS SILVA
ENGENHEIRO CIVIL - CREA 010782474-4