

PARECER TÉCNICO 05 – ANÁLISE DA PROPOSTA DE PREÇO

Concorrência ELETRÔNICA N°. 005/2025 – COMPRASGOV 90005/2025

REF: MEMORANDO N° 1 0 6 4 / 2 0 2 5 / DERACRE - NUCLIC

Assunto: Análise e Emissão de Parecer Técnico referente a Proposta.

Objeto: Contratação de Pessoa Jurídica para Implantação e qualificação viária no acesso do viaduto da corrente

Protocolo: SEI N°. 0038.013334.00156/2024-46

1. DO OBJETO E VALOR ESTIMADO

- 1.1. Constitui objeto da presente licitação a contratação de Pessoa Jurídica para Implantação e qualificação viária no acesso do viaduto da corrente.
- 1.2. Valor Estimado: R\$ 35.314.073,31 (trinta e cinco milhões, trezentos e quatorze mil, setenta e três reais e trinta e um centavos)

1.0 - Análise de preço

Conforme estabelece no Edital da concorrência N° 005/2025, serão realizadas as análises conforme item 9.0 do edital.

9. DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS E DA ACEITABILIDADE

9.1. O julgamento das Propostas de Preços dar-se-á **conforme critério de julgamento estabelecido no preâmbulo deste edital**, observadas as especificações técnicas e os parâmetros mínimos de desempenho definidos no Edital e seus anexos.

9.2. A comissão de contratação realizará a verificação da conformidade da proposta provisoriamente classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto especificado e à compatibilidade do preço ou percentual de desconto, conforme critério de julgamento estabelecido no preâmbulo, em relação ao estimado pela contratação.

9.3. Os custos unitários dos serviços e dos equipamentos apresentados pelos licitantes serão a base de cálculo para as suas propostas e, em caso de erro na transposição ou multiplicação dos dados, a proposta será corrigida, pela equipe técnica do órgão demandante, com base nos custos unitários apresentados, da seguinte forma:

9.3.1. Discrepância entre valor grafado na carta proposta com o da planilha orçamentária: prevalecerá o valor proposto na planilha;

9.3.2. Erro de multiplicação de preço unitário pela quantidade correspondente, terá corrigido o seu produto;

9.3.3. Erro de adição será retificado tomando as parcelas corrigidas e substituindo o total proposto pelo corrigido;

9.3.4. na hipótese de erro no preço cotado não será admitida retificação.

9.3.5. Erro de transcrição das quantidades previstas no edital: o produto será corrigido, mantendo-se o preço unitário e corrigindo-se a quantidade e o preço total.

9.4. Considerar-se-á que os preços fixados pelo licitante são completos e suficientes para assegurar a justa remuneração de todas as etapas dos serviços, da utilização dos equipamentos e da aquisição de materiais. Considerar-se-á, assim, que a não indicação no conjunto de composições de custos unitários de qualquer insumo ou componente necessário para a execução dos serviços conforme projetados, significa tacitamente que seu custo está diluído pelos demais itens componentes dos custos unitários, itens estes julgados necessários e suficientes, e não ensejarão qualquer alteração contratual sob esta alegação.

9.5. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação.

9.5.1. O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas;

9.6. **A comissão de contratação poderá solicitar parecer do setor técnico do órgão demandante para orientar sua decisão.**

9.7. **Será desclassificada a proposta que:**

9.7.1. Não atender às especificações técnicas previstas neste edital e seus anexos;

9.7.2. 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;

- 9.7.3. Apresentar desconformidade insanável com quaisquer outras exigências do edital;
- 9.7.4. Apresentar preço manifestamente inexequível.
- 9.7.5. Não tiver sua exequibilidade demonstrada, quando exigido pela Administração.
- 9.8. Considera-se indícios de inexequibilidade da proposta:
 - 9.8.1. em serviços de engenharia, valores inferiores a 75% (setenta e cinco por cento) do valor orçado pela Administração Pública; e
 - 9.8.2. no caso de fornecimentos e serviços em geral, é indício de inexequibilidade das propostas valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração.
- 9.9. A comissão de contratação por meio de diligência, deverá conferir ao licitante a oportunidade de demonstrar a exequibilidade de sua proposta.
 - 9.9.1. A inexequibilidade, só ficará comprovada quando, cumulativamente:
 - 9.9.1.1. que o custo do licitante ultrapassa o valor da proposta; e
 - 9.9.1.2. inexistirem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta.
- 9.10. Em sede de diligência, somente será possível a aceitação de novos documentos quando:
 - 9.10.1. necessários para complementar informações acerca dos documentos já apresentados pelo licitante e que se refiram a fato já existente à época da abertura do certame;
 - 9.10.2. destinados à atualização de documentos vencidos após a data de recebimento das propostas.
- 9.11. A comissão de contratação, por meio de diligência, poderá encaminhar o processo para o órgão ou entidade demandante para que se manifeste a respeito da exequibilidade da proposta.
- 9.12. A análise de exequibilidade da proposta não considerará materiais e instalações a serem fornecidos pelo licitante em relação aos quais conste da proposta renúncia expressa à parcela ou à totalidade da remuneração.
- 9.13. Quando o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar for desclassificado, a comissão de contratação convocará os demais licitantes, na ordem de classificação, para negociação.
- 9.14. Nos itens não exclusivos para a participação de microempresas, empresas de pequeno porte, sempre que a proposta não for aceita, e antes da comissão de contratação passar à subsequente, haverá nova verificação, pelo sistema, da eventual ocorrência do empate ficto, previsto nos artigos 44 e 45 da Lei Complementar Federal n.º 123, de 2006, seguindo-se a disciplina antes estabelecida, se for o caso.
- 9.15. Encerrada a análise quanto à aceitação da proposta, a comissão de contratação verificará a habilitação do licitante, observado o disposto neste Edital.

Licitante:

- **CONSÓRCIO CONECTAVIA** (composto pelas empresas ALBUQUERQUE ENGENHARIA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA e MBC ESTRUTURAS LTDA) – **SEI Nº 0017501272**

A licitante apresentou planilha orçamentária com valor global de R\$ 31.151.900,00 (trinta e um milhão cento e cinquenta e um mil, novecentos reais), após utilizarmos critérios de arredondamento na 2ª casa decimal, em acordo com os critérios de arredondamento da plataforma TransfereGov, **encontramos o valor global de R\$ 31.982.942,22 (trinta e um milhões, novecentos e oitenta e dois mil, novecentos e quarenta e dois reais e vinte e dois centavos)**.

Segue em anexo a este parecer a planilha orçamentária “analisada” conforme os preços unitários ofertados pela licitante. Critérios de análise de preços unitários e custo total. Na coluna preços unitários C/BDI é utilizada a fórmula “=ARRED(unit.sem.bdi * BDI ;2)” e na coluna de custo total é utilizada “=SEERRO(ARRED(quantidade * preço com BDI ; 2);”)). É necessária a utilização das fórmulas indicadas, pois as mesmas são utilizadas no sistema TransfereGov para liberação do VRPL (verificação do resultado do processo licitatório).

O BDI apresentado está dentro dos limites aceitáveis e possui composição de acordo com o que determinam as normativas.

Seu cronograma físico financeiro está em conformidade, indicando que a empresa concorda com o prazo estabelecido.

A licitante apresentou composições cujos valores de mão de obra estão de acordo com o SINAPI, SICRO e com ENCARGOS COMPLEMENTARES.

Sugerimos a correção da planilha orçamentária, composições unitárias e cronograma físico financeiro da licitante. Cabe destacar que houve grande divergência de valores ofertado pela licitante e valor referente a análise realizado pelo DERACRE, portanto a licitante devesse apresentar uma nova planilha com as correções necessárias para que o valor total da planilha não seja superior ao VALOR OFERTADO. A análise é feita utilizando o valor unitário sem BDI ofertado pela licitante e aplicando a fórmula supracitada acima, onde gera o valor com BDI e posterior valor total do item, todos os itens que deram divergências estão demonstrado em planilha anexa a este parecer.

CONSÓRCIO CONECTAVIA

Valor do edital	Valor da empresa (carta proposta)	Valor da empresa (planilha orçamentária)	Valor da planilha DERACRE (análise técnica)
R\$ 35.314.073,319	R\$ 31.151.900,00	R\$ 31.151.900,00	R\$ 31.982.942,22

2.0 – Conclusão

Seguindo todas as exigências contidas em Edital, segue relatório técnico de análise de preços, tendo como resultados os demonstrados abaixo.

Como previsto no edital, como demonstrados abaixo:

9.5. Erros no preenchimento da planilha não constituem motivo para a desclassificação da proposta. A planilha poderá ser ajustada pelo fornecedor, no prazo indicado pelo sistema, desde que não haja majoração do preço e que se comprove que este é o bastante para arcar com todos os custos da contratação.

9.5.1. O ajuste de que trata este dispositivo se limita a sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas;

A Licitante devesse apresentar a planilha orçamentária, composições unitárias e cronograma físico financeiro CORRIGIDOS :

É o parecer.

Rio Branco/AC, 29 de setembro de 2025.

Josias de Sousa Silva

Engenheiro Civil – CREA 21864 D/AC

Matrícula 9630031

Objeto: IMPLANTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO VIARIA NO ACESSO DO VADUTO DA CORRENTE
 Município: RIO BRANCO/AC
 Endereço: VIA CHICO MENDES - RODOVIA AC-40
 Data: 29/09/2025

PARÂMETROS S/CRO SINAPI
 Data-base: 07/2024 09/2024
 BDI de Serviços: - 24.03%
 BDI Diferencial: - 16.80%
 Enc. Sociais Sem desoneração: 112.63%

ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO										ANÁLISE TÉCNICA - DERACRE			
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO S/ B.D.I	C/ B.D.I	CUSTO PARCIAL		VALORES DA LICITANTE - CONSÓRCIO CONECTAVIA			
1			SERVÇOS PRELIMINARES						492.704,05				458.359,35
1.1			PLACA DA OBRA					6.836,28				6.723,48	
1.1.1	103689	SINAPI	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_P9	m²	12	459,32	569,69	6.836,28		451,74	560,29	6.723,48	
1.2			CAMINHÕES E EQUIPAMENTOS DIVERSOS (MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO - DESP. OCAMENTO)					485.867,77				451.635,87	
1.2.1	E9667	SICRO3	Caminhão Basculante tipo Truck (14 m3) - 3 Unidade	UND	2	325,54	380,23	760,46		325,00	379,60	759,20	Valor Diverge com apresentado na proposta
1.2.2	E9571	SICRO3	Caminhão Pipa Irrigador (10.000 Litros) - Unidade 1	UND	1	346,53	404,75	404,75		346,00	404,13	404,13	Valor Diverge com apresentado na proposta
1.2.3	E9041	SICRO3	Caminhão Guindauto (15 Ton.) - 01 Unidade	UND	1	407,52	475,98	475,98		400,00	467,20	467,20	Valor Diverge com apresentado na proposta
1.2.4	E9145	SICRO3	Caminhão Betoneira Traçado - 02 Unidades	UND	2	322,55	376,74	753,48		322,00	376,10	752,20	Valor Diverge com apresentado na proposta
1.2.5	E9526	SICRO3	Retro Escavadeira Traçada 4x4 - 2 unid	UND	1	148,30	173,21	173,21		148,00	172,86	172,86	Valor Diverge com apresentado na proposta
1.2.6	E9511	SICRO3	Pá Carregadeira - 01 Unid	UND	1	450,82	526,56	526,56		450,00	525,60	525,60	Valor Diverge com apresentado na proposta
1.2.7	COTAÇÃO-66	Próprio	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HELICE CONTINUA - DMT P/ RIO BRANCO	UND	1	413.333,33	482.773,33	482.773,33		384.036,54	448.554,68	448.554,68	Valor Diverge com apresentado na proposta
2			CANTEIRO DE OBRA						254.816,60				237.546,41
2.1	COMP-425	Próprio	EXECUÇÃO DE ESCRITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUI MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	27	1.093,26	1.355,97	36.611,19		996,85	1.236,39	33.382,53	
2.2	COMP-426	Próprio	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUI PRATELEIRAS. AF_02/2016	m²	40	717,70	890,16	35.606,40		612,67	759,89	30.395,60	
2.3	COMP-427	Próprio	EXECUÇÃO DE REFEITÓRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUI MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_02/2016	m²	32	757,57	939,61	30.067,52		647,02	802,50	25.880,00	
2.4	COMP-428	Próprio	EXECUÇÃO DE SANITÁRIO E VESTIÁRIO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUI MOBILIÁRIO. AF_02/2016	m²	21	1.041,44	1.291,70	27.125,70		951,67	1.180,36	24.787,56	
2.5	COMP-429	Próprio	EXECUÇÃO DE GUARITA EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUI MOBILIÁRIO. AF_04/2016	m²	4	1.328,81	1.648,12	6.592,48		1.293,06	1.603,78	6.415,12	
2.6	COMP-492	Próprio	EXECUÇÃO DE CENTRAL DE FORMAS, PRODUÇÃO DE ARGAMASSA OU CONCRETO EM CANTEIRO DE OBRA, NÃO INCLUI MOBILIÁRIO E EQUIPAMENTOS. AF_04/2016 - BASE SINAPI (93583)	m²	60	525,65	651,96	39.117,60		521,27	646,53	38.791,80	
2.7	101510	SINAPI	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 16 MM2 E DISJUNTOR DIN 50A. (NÃO INCLUI O POSTE DE CONCRETO). AF_07/2020	UN	1	2.124,99	2.635,63	2.635,63		2.049,94	2.542,54	2.542,54	
2.8	100600	SINAPI	ASSENTAMENTO DE POSTE DE CONCRETO COM COMPRIMENTO NOMINAL DE 9 M, CARGA NOMINAL DE 300 DAN, ENGASTAMENTO BASE CONCRETADA COM 1 M DE CONCRETO E 0,5 M DE SOLO (NÃO INCLUI FORNECIMENTO). AF_11/2019	UN	1	723,05	896,80	896,80		707,03	876,93	876,93	
2.9	102609	SINAPI	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 2000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1	1.113,53	1.381,11	1.381,11		1.112,54	1.379,88	1.379,88	
2.10	105113	SINAPI	ESTRUTURA DE MADEIRA PROVISÓRIA PARA SUPORTE DE CAIXA D'ÁGUA ELEVADA DE 2000 LITROS. AF_03/2024	UN	1	8.063,67	10.001,37	10.001,37		6.920,95	8.584,05	8.584,05	
2.11	98459	SINAPI	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_09/2024	m²	640	81,61	101,22	64.780,80		81,52	101,11	64.710,40	
3			ADMINISTRAÇÃO DA OBRA (PRAZO DE EXECUÇÃO 12 MESES)						453.261,00				432.868,00
3.1	COMP-14	Próprio	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	%	100	3.654,45	4.532,61	453.261,00		3.490,03	4.328,68	432.868,00	
4			SINALIZAÇÃO PROVISÓRIA / PREVENTIVA DA OBRA						8.880,24				8.474,28
4.1	99060	SINAPI	LOCAÇÃO COM CAVALETE COM ALTURA DE 1,00 M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_03/2024	UN	14	184,40	228,71	3.201,94		164,68	204,25	2.859,50	
4.2	00034968	SINAPI	CONE DE SINALIZAÇÃO EM PVC FLEXÍVEL, H = 70 / 76 CM (NBR 15071)	UN	24	80,48	94,00	2.256,00		80,01	93,45	2.242,80	Valor Diverge com apresentado na proposta
4.3	5213840	SICRO3	Dispositivo de direcionamento ou bloqueio tipo tela plástica com suporte fixo - confecção	m²	72	32,86	40,76	2.934,72		32,37	40,15	2.890,80	
4.4	5213660	SICRO3	Remoção da estrutura de semipórtico metálico	und	2	196,56	243,79	487,58		193,98	240,59	481,18	
5			SERVIÇOS TÉCNICOS E PROGRAMA DE SEGURANÇA						11.796,80				11.446,40
5.1			PROGRAMA DE SEGURANÇA DO TRABALHO										
5.1.1	PROGSEG-01	Próprio	LTCAT (Laudo Técnico de Condições Ambientais do Trabalho)	UN	1	3.900,00	4.555,20	4.555,20		3.800,00	4.438,40	4.438,40	Valor Diverge com apresentado na proposta
5.1.2	PROGSEG-02	Próprio	PCMAT - Programa de Condições e Meio Ambiente do Trabalho	UND	1	2.700,00	3.153,60	3.153,60		2.600,00	3.036,80	3.036,80	Valor Diverge com apresentado na proposta
5.1.3	PROGSEG-03	Próprio	PCMSO (Programa de Controle Médico e Saúde Ocupacional)	UND	1	3.500,00	4.088,00	4.088,00		3.400,00	3.971,20	3.971,20	Valor Diverge com apresentado na proposta
6			TERRAPLENAGEM						49.618,24				46.693,53
6.1	102276	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE) UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO, ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. MENOR QUE 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	m³	467,95	11,17	13,85	6.481,11		9,60	11,91	5.573,28	
6.2	100979	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 MP - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (ÇAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	608,34	7,28	9,03	5.493,31		7,08	8,78	5.341,23	Valor Diverge com apresentado na proposta
6.3	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 MP, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	1216,68	2,39	2,96	3.601,37		2,22	2,75	3.345,87	
6.4	4413984	SICRO3	Regularização de bitola com espalhamento e compactação	m²	467,95	4,07	5,05	2.363,15		3,75	4,65	2.175,97	Valor Diverge com apresentado na proposta
6.5	00006076	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE	m³	276,99	35,39	41,34	11.450,77		34,60	40,41	11.193,17	Valor Diverge com apresentado na proposta
6.6	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XKM	5509,41	2,39	2,96	16.307,85		2,22	2,75	15.150,88	Valor Diverge com apresentado na proposta
6.7	96385	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRAMENTO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m³	251,81	12,55	15,57	3.920,68		12,53	15,54	3.913,13	Valor Diverge com apresentado na proposta
7			PAVIMENTAÇÃO						308.196,26				286.228,50
7.1			NOVOS PAVIMENTOS (A = 2589,07 M2)										
7.1.1	100576	SINAPI	REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO. AF_11/2019	m²	390,96	2,10	2,60	1.016,50		2,10	2,60	1.016,50	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.2	4011279	SICRO3	Base ou sub-base de macadame seco com brita comercial	m³	58,64	444,51	551,33	32.329,99		401,04	497,41	29.168,12	
7.1.3	5915399	SICRO3	Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 6 m³ - BRITA PARFA BASE DE MACADAME	t	58,64	2,84	3,52	206,41		2,82	3,50	205,24	
7.1.4	96396	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m²	58,64	521,03	646,23	37.894,93		460,66	571,36	33.504,55	
7.1.5	591407	SICRO3	Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 10 m³ - carga com carregadeira	t	58,64	2,90	3,60	211,10		2,71	3,36	197,03	
7.1.6	100575	SINAPI	REGULARIZAÇÃO DE SUPERFÍCIES COM MOTONIVELADORA. AF_11/2019	m²	390,96	1,96	2,43	950,03		1,88	2,33	910,94	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.7	4011351	SICRO3	Imprimação com asfalto diluído	m²	390,96	0,39	0,48	187,66		0,35	0,43	168,11	
7.1.8	COTAÇÃO-33	Próprio	ASFALTO DILUÍDO DE PETRÓLEO CM-30 (COLETADO ANP + ICMS)	t	0,47	7.938,72	9.272,42	4.358,04		7.900,00	9.227,20	4.336,78	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.9	4011353	SICRO3	Pintura de ligação	m²	390,96	0,29	0,36	140,75		0,27	0,33	129,02	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.10	COTAÇÃO-34	Próprio	AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - RR-2C	t	0,18	5.263,56	6.147,84	1.106,61		5.050,00	5.898,40	1.061,71	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.11	4011212	SICRO3	Varredura da superfície para execução de revestimento asfáltico	m²	390,96	0,07	0,09	35,19		0,06	0,07	27,37	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.12	95995	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m²	15,64	4.707,89	5.839,20	91.325,09		4.400,49	5.457,93	85.362,03	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.13	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 MP, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	144,12	1,84	2,28	328,59		1,65	2,05	295,45	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.1.14	5914649	SICRO3	Carga, manobra e descarga de mistura betuminosa a quente em caminhão basculante de 10 m³ - carga em usina de asfalto e descarga em vibrocabadora	t	40,03	8,42	10,44	417,91		8,41	10,43	417,51	
7.2			PAVIMENTAÇÃO DA OBRA DE ARTE ESPECIAL (A = 1949,53 M2)						70.159,06				65.608,71
7.2.1	4011353	SICRO3	Pintura de ligação	m²	389,91	0,29	0,36	140,37		0,27	0,33	128,67	
7.2.2	COTAÇÃO-34	Próprio	AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA - RR-2C	t	0,18	5.263,56	6.147,84	1.106,61		5.050,00	5.898,40	1.061,71	Valor Diverge com apresentado na proposta
7.2.3	4011212	SICRO3	Varredura da superfície para execução de revestimento asfáltico	m²	389,91	0,07	0,09	35,09		0,06	0,07	27,29	
7.2.4	95995	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE.	m²	11,7	4.707,89	5.839,20	68.318,64		4.400,49	5.457,93	63.857,78	
7.2.5	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 MP, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM - CAMADA DE BINDER	TXKM	107,8	1,84	2,28	245,78		1,65	2,05	220,99	
7.2.6	5914649	SICRO3	Carga, manobra e descarga de mistura betuminosa a quente em caminhão basculante de 10 m³ - carga em usina de asfalto e descarga em vibrocabadora	t	29,94	8,42	10,44	312,57		8,41	10,43	312,27	
7.3			PAVIMENTAÇÃO DA BAIA DE ONIBUS (A = 400 M2)						36.867,18				35.428,06
7.3.1	100576	SINAPI	Regularização e Compactação do Sub Leito	m²	11	2,10	2,60	28,60		2,10	2,60	28,60	
7.3.2	102713	SINAPI	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÉSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 14 KNM (RT - 14), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	m²	60	13,59	16,86	1.011,60		13,27	16,46	987,60	

Objeto: IMPLANTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO VIARIA NO ACESSO DO VADUTO DA CORRENTE
 Município: RIO BRANCO/AC
 Endereço: VIA CHICO MENDES - RODOVIA AC-40
 Data: 29/09/2025

PARÂMETROS SÍCIO SINAPI
 Data-base: 07/2024 09/2024
 BDI de Serviços: - 24.03%
 BDI Diferenciado: - 16.80%
 Enc. Sociais Sem desoneração: 112,63%

ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO

ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO			CUSTO PARCIAL	ANÁLISE TÉCNICA - DERACRE			
						S/ B.D.I	C/ B.D.I	CUSTO UNITÁRIO		VALORES DA LICITANTE - CONSÓRCIO CONECTAVIA			
										Valor Proposto	Valor Mínimo	Valor Máximo	Observações
7.3.3	4011279	SICRO3	Base ou sub-base de macadame seco com brita comercial	m³	9	444,51	551,33	4.961,97	401,04	497,41	4.476,69		
7.3.4	5915399	SICRO3	Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 6 m³ - BRITA PARFA BASE DE MACADAME	t	9	2,84	3,52	31,68	2,82	3,50	31,50		
7.3.5	96396	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE.	m³	9	521,03	646,23	5.816,07	460,66	571,36	5.142,24		
7.3.6	5915407	SICRO3	Carga, manobra e descarga de agregados ou solos em caminhão basculante de 10 m³ - carga com carreadeira	t	9	2,90	3,60	32,40	2,71	3,36	30,24		
7.3.7	100575	SINAPI	Preparo e Regularização da Base	m²	60	1,96	2,43	145,80	1,85	2,29	137,40		
7.3.8	4011351	SICRO3	Imprimação com asfalto diluído	m²	60	0,39	0,48	28,80	0,35	0,43	25,80		
7.3.9	COTAÇÃO-33	Próprio	ASFALTO DILUÍDO DE PETRÓLEO CM-30 (COLETADO ANP + ICMS)	t	0,07	7.938,72	9.272,42	649,07	7.900,00	9.227,20	645,90	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.3.10	103904	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO DE CONCRETO SIMPLES (PCS), FCK = 35 MPA, ESPESSURA DE 15,0 CM. AF. 04/2022	m²	60	313,63	389,00	23.340,00	310,58	385,21	23.112,60		
7.3.11	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	103,88	0,68	0,84	87,09	0,59	0,73	75,89	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.3.12	4011537	SICRO3	Serragem de juntas em pavimento de concreto, limpeza e enchimento com selante a frio	m	30	19,73	24,47	734,10	19,72	24,46	733,80		
7.4			CICLOVIA - (A = 1981,69 M2)					30.661,22			28.391,37		
7.4.1	100576	SINAPI	Regularização e Compactação do Sub Leito	m²	297,25	2,10	2,60	772,85	2,10	2,60	772,85		
7.4.2	96388	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE SOLOS DE COMPORTAMENTO LÁTERICO (ARENOSOS) - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF. 11/2019	m³	74,31	9,36	11,61	862,74	9,35	11,60	862,00	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.4.3	00006079	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m³	81,74	35,39	41,34	3.379,13	34,60	40,41	3.303,11	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.4.4	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA MATERIAL PAR SUB-BASE E BASE	M3XK M	3464,34	2,39	2,96	10.254,45	2,22	2,75	9.526,94	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.4.5	100575	SINAPI	Preparo e Regularização da Base	m²	297,25	1,96	2,43	722,32	1,85	2,29	680,70		
7.4.6	4011351	SICRO3	Imprimação com asfalto diluído	m²	297,25	0,39	0,48	142,68	0,35	0,43	127,82	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.4.7	COTAÇÃO-33	Próprio	ASFALTO DILUÍDO DE PETRÓLEO CM-30 (COLETADO ANP + ICMS)	t	0,36	7.938,72	9.272,42	3.338,07	7.900,00	9.227,20	3.321,79	Valor Diverge com apresentado na proposta	
7.4.8	4011412	SICRO3	Microrevestimento asfáltico	m²	297,25	9,54	11,83	3.516,47	8,81	10,93	3.248,94		
7.4.9	COTAÇÃO-30	Próprio	AQUISIÇÃO DE EMULSÃO ASFÁLTICA	t	1,11	5.917,95	6.912,17	7.672,51	5.050,00	5.898,40	6.547,22	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8			CALÇADA - (A = 1994,00 M2)					47.640,65			45.008,77		
8.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF. 02/2021	m³	5,98	88,41	109,65	655,71	75,81	94,03	562,30	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8.2	100974	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF. 07/2020	m³	7,78	9,29	11,52	89,63	9,27	11,50	89,47		
8.3	95876	SINAPI	Transporte com caminhão basculante - Bota Fora	M3XK M	15,55	2,39	2,96	46,03	2,22	2,75	42,76		
8.4	4413984	SICRO3	Regularização de bota-fora com espalhamento e compactação	m	5,98	4,07	5,05	30,20	3,75	4,65	27,81	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8.5	101159	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOÇOS CERÂMICOS MACIÇOS DE 5X10X20CM (ESPESSURA 10CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF. 05/2020	m²	29,91	150,91	187,17	5.598,25	144,99	179,83	5.378,72	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8.6	100576	SINAPI	Regularização e Compactação do Sub Leito	m²	239,28	2,10	2,60	622,13	1,93	2,39	571,88	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8.7	00006079	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	m³	26,32	35,39	41,34	1.088,07	34,60	40,41	1.063,59	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8.8	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA MATERIAL PAR SUB-BASE E BASE	M3XK M	523,52	2,39	2,96	1.549,62	2,22	2,75	1.439,68		
8.9	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO. AF. 08/2023	m³	26,32	27,56	34,18	899,62	25,33	31,42	826,97		
8.10	94991	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO C20, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF. 08/2022	m²	11,96	1.997,49	2.477,49	29.630,78	1.892,42	2.347,17	28.072,15		
8.11	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF. 02/2022	m³	11,96	43,27	53,67	641,89	39,00	48,37	578,51	Valor Diverge com apresentado na proposta	
8.12	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	43,07	0,68	0,84	36,18	0,59	0,73	31,44		
8.13	104658	SINAPI	PISO PÓDOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF. 03/2024	m²	24,93	218,38	270,86	6.752,54	204,51	253,65	6.323,49		
9			EXECUÇÃO DO VIADUTO/ELEVADO - (A = 1867,40)					33.573.288,75			6.237.847,96	30.345.175,86	
9.1			INFRAESTRUTURA					6.569.684,78			3.890.288,63		
9.1.1			Estacas					597.172,80			511.896,00		
9.1.1.1	COTAÇÃO-67	Próprio	EXECUÇÃO DE ESTACA HELICE CONTINUA - D = 60 CM	M	3360	152,17	177,73	597.172,80	130,44	152,35	511.896,00	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.2	2306660	SICRO3	Camisa metálica com espessura de 6,3 mm D = 600 mm - para passagem de lâmina d'água - posicionamento	m	67,2	1.120,97	1.390,34	93.430,85	1.071,42	1.328,88	89.300,74		
9.1.1.3	4007819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	72492	12,13	15,04	1.090.279,68	12,09	15,00	1.087.380,00		
9.1.1.4	00034492	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUÍ SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	m³	1013,89	1.531,14	1.788,37	1.813.210,46	1.450,00	1.693,60	1.717.124,10	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.5	00044535	SINAPI	SERVICO DE BOMBEAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MINIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	1013,89	157,43	183,88	186.434,09	157,00	183,38	185.927,15	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF. 02/2022	m³	1013,89	43,27	53,67	54.415,48	39,00	48,37	49.041,86	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	9125,01	0,68	0,84	7.665,01	0,59	0,73	6.661,26	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.8	100974	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF. 07/2020	m³	1449,89	9,29	11,52	16.702,73	9,27	11,50	16.673,74	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.9	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 DE MATERIAL DE BOTA FORA EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	6814,48	2,39	2,96	20.170,86	2,22	2,75	18.739,82		
9.1.1.10	4413984	SICRO3	Regularização de bota-fora com espalhamento e compactação	m	1115,3	4,07	5,05	5.632,27	3,75	4,65	5.186,15	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.1.11	95602	SINAPI	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF. 05/2021	UN	140	29,80	36,96	5.174,40	28,42	35,25	4.935,00		
9.1.2			Bloco					2.679.396,15			2.544.982,14		
9.1.2.1	90084	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. MAIOR QUE 1,5 M ATÉ 3,0 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARGURA ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF. 02/2021	m³	1034,96	9,62	11,93	12.347,07	8,25	10,23	10.587,64		
9.1.2.2	100979	SINAPI	CARGA, MANOBRAS E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	m³	1345,45	7,28	9,03	12.149,41	7,08	8,78	11.813,05		
9.1.2.3	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 DE MATERIAL DE BOTA FORA EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	6323,61	2,39	2,96	18.717,89	2,22	2,75	17.389,93	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.2.4	101792	SINAPI	ESCORAMENTO DE FÓRMAS DE LAJE EM MADEIRA NÃO APARELHADA, PÉ-DIREITO SIMPLES, INCLUSO TRAVAMENTO, 4 UTILIZAÇÕES. AF. 09/2020	m³	143,4	15,20	18,85	2.703,09	15,17	18,82	2.698,79	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.2.5	00006079	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) PARA ATERRRO - FORNECIMENTO E CARGA	m³	401,99	35,39	41,34	16.618,27	34,60	40,41	16.244,42	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.2.6	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	7995,51	2,39	2,96	23.666,71	2,22	2,75	21.987,65		
9.1.2.7	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO	m³	365,44	27,56	34,18	12.490,74	25,33	31,42	11.482,12		
9.1.2.8	94962	SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4:5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF. 05/2021	m³	29,52	616,36	764,47	22.567,15	589,58	731,26	21.586,80	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.2.9	00038409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP 190 +/- 20 MM, EXCLUÍ SERVIÇO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	m³	608,41	1.821,98	2.128,07	1.294.739,07	1.670,00	1.950,56	1.186.740,21	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.2.10	00044535	SINAPI	SERVICO DE BOMBEAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MINIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	608,41	157,43	183,88	111.874,43	157,00	183,38	111.570,23	Valor Diverge com apresentado na proposta	
9.1.2.11	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF. 02/2022	m³	608,41	43,27	53,67	32.653,36	39,00	48,37	29.428,79		
9.1.2.12	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	5475,69	0,68	0,84	4.599,58	0,59	0,73	3.997,25		

Objeto: IMPLANTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO VIARIA NO ACESSO DO VADUTO DA CORRENTE
Município: RIO BRANCO/AC
Endereço: VIA CHICO MENDES - RODOVIA AC-40
Data: 29/09/2025

PARÂMETROS SÍCIO SINAPI
Data-base: 07/2024 09/2024
BDI de Serviços: - 24.03%
BDI Diferenciado: - 16.80%
Enc. Sociais Sem desoneração: 112.63%

ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO										ANÁLISE TÉCNICA - DERACRE			
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO			CUSTO PARCIAL	VALORES DA LICITANTE - CONSÓRCIO CONECTAVIA			
						S/ B.D.I	C/ B.D.I						
9.1.2.13	96537	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COCORAMENTO, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	m²	374	180,01	223,27	83.502,98	153,99	190,99	71.430,26		
9.1.2.14	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	68535	12,13	15,04	1.030.766,40	12,09	15,00	1.038.025,00		
9.2			MESOESTRUTURA/PILARES, TRAVESSAS, BASE DE REFORÇO E APARELHO DE APOIO					1.014.903,50			993.724,60		
9.2.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. AF_09/2020	m²	37	229,75	284,96	10.543,52	226,62	281,08	10.399,96		
9.2.2	96252	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA PARA PILARES CIRCULARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, PE-DIREITO SIMPLES. AF_05/2024	m²	302	154,52	191,65	57.878,30	154,50	191,63	57.872,26		
9.2.3	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. - TRAVESSAS	m²	285	229,75	284,96	81.213,60	226,62	281,08	80.107,80		
9.2.4	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. - BASE DE REFORÇO DOS APARELHOS DE APOIO	m²	30	229,75	284,96	8.548,80	226,62	281,08	8.432,40		
9.2.5	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	24960	12,13	15,04	375.398,40	12,09	15,00	374.400,00		
9.2.6	2108171	SICRO3	Escoramento com pontaletes D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	542	32,55	40,37	21.880,54	31,10	38,57	20.904,94		
9.2.7	00038405	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	22,08	1.634,88	1.909,54	42.162,64	1.500,00	1.752,00	38.684,16		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.2.8	00034494	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP 220 +/- 30 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	163,1	1.626,78	1.900,08	309.903,05	1.560,00	1.822,08	297.181,25		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.2.9	00034495	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C35, COM BRITA 0 E 1, SLUMP =100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	5,3	1.679,25	1.981,36	10.395,21	1.675,00	1.956,40	10.368,92		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.2.10	00044535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	168,4	157,43	183,88	30.965,39	157,00	183,38	30.881,19		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.2.11	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	168,4	43,27	53,67	9.038,03	39,00	48,37	8.145,51		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.2.12	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	1515,6	0,68	0,84	1.273,10	0,59	0,73	1.106,39		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.2.13	0307731	SICRO3	Aparelho de apoio de neoprene fretado para estruturas moldadas no local - fornecimento e instalação	dm³	335,58	133,83	165,99	55.702,92	132,72	164,61	55.239,82		
9.3			SUPERESTRUTURA - LAJE TABULEIRO - GUARDA RODA - LAJE TRANSIÇÃO					22.714.987,06			19.974.423,64		
9.3.1	3108017	SICRO3	Fórmula de compensado plastificado 14 mm - uso geral - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m²	4555	86,92	107,81	491.074,55	84,90	105,30	479.641,50		
9.3.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	84915	12,13	15,04	1.277.121,60	12,09	15,00	1.273.725,00		
9.3.3	00038405	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	708,34	1.821,98	2.128,07	1.507.397,10	1.670,00	1.950,56	1.381.659,67		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.4	00044535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	708,34	157,43	183,88	130.249,56	157,00	183,38	129.895,39		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.5	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	708,34	43,27	53,67	38.016,61	39,00	48,37	34.262,41		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.6	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO Dmt= 40 KM	tkm	6375,06	0,68	0,84	5.355,05	0,59	0,73	4.653,79		
9.3.7	2108171	SICRO3	Escoramento com pontaletes D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	12243	32,55	40,37	494.249,91	31,10	38,57	472.212,51		
9.3.8	00043083	SINAPI	CONNECTOR EM PERFIL LAMINADO TIPO U 101 X 10,8	KG	14730,66	8,59	10,03	147.748,52	7,70	8,99	132.426,63		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.9	433	SINAPI	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 350 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UND	12480	21,36	24,95	311.376,00	18,80	21,96	274.060,80		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.10	430	SINAPI	PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 125 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UND	5424	10,86	12,68	68.776,32	9,55	11,15	60.477,60		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.11	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 1 (150 X 12,5) - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	17205,94	16,43	19,19	330.164,72	13,70	16,00	275.280,64		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.12	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 2 (1437x440267x12,5) - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	18673,66	16,43	19,19	358.347,54	13,70	16,00	298.778,56		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.13	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 3 (1400X450X19) - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	42471,95	16,43	19,19	815.036,72	13,70	16,00	679.551,20		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.14	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 4 (1434X450X19) - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	43503,42	16,43	19,19	834.830,63	13,70	16,00	696.054,72		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.15	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 5 (1434X230X12,5) - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	14628,34	16,43	19,19	280.717,84	13,70	16,00	234.053,44		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.16	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 6 (815X550X16) - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	11710,44	16,43	19,19	224.723,34	13,70	16,00	187.367,04		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.17	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 7 (815X280X16) - AÇO USI-SAC 350/COR351	UND	11071,48	16,43	19,19	212.461,70	13,70	16,00	177.143,68		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.18	COTAÇÃO-70	Próprio	Chapa 8 (1375X435X12,5) - AÇO USI-SAC 350/COR352	UND	12207,73	16,43	19,19	234.266,34	13,70	16,00	195.323,68		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.19	COTAÇÃO-70	Próprio	PERFIL METÁLICO - PS 1500X550X31,5X16 - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	52894,26	16,43	19,19	10.150.056,55	13,70	16,00	8.462.788,16		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.20	COTAÇÃO-70	Próprio	PERFIL METÁLICO - PS 600X300X12,5X12,5 - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	9223,75	16,43	19,19	177.003,76	13,70	16,00	147.580,00		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.21	COTAÇÃO-70	Próprio	PERFIL METÁLICO - PS 1200X400X19X12,5 - AÇO USI-SAC 350/COR351	UND	47301,1	16,43	19,19	907.708,11	13,70	16,00	756.817,60		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.22	COTAÇÃO-70	Próprio	PERFIL LAMINADO - 76,2X84,5 - AÇO USI-SAC 350/COR350	UND	637,13	16,43	19,19	12.226,52	13,70	16,00	10.194,08		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.23	5914434	SICRO3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA 9T, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	tkm	2699150,67	0,77	0,96	2.591.184,64	0,76	0,94	2.537.201,63		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.24	COMP-525	Próprio	INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA METÁLICA EM AÇO, INCLUSO IÇAMENTO UTILIZANDO GUINDASTE. BASE SINAPI (100764)	KG	586086,24	1,31	1,62	949.459,71	1,26	1,56	914.294,53		
9.3.25	3806426	SICRO3	Lançamento de pré-laje com utilização de guindauto	t	1049,03	63,94	79,30	83.188,08	62,76	77,84	81.656,50		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.3.26	2007971	SICRO3	DRENO DE PVC BRANCO D = 100MM PARA OAE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	428	89,78	111,35	47.657,80	80,58	99,94	42.774,32		
9.3.27	0307733	SICRO3	Junta de dilatação em elastômero e perfil VV - L = 20 mm e H = 40 mm - fornecimento e instalação	m	96	260,03	322,52	30.961,92	259,79	322,22	30.933,12		
9.3.28	M1150	SICRO3	Adesivo estrutural à base de resina epóxi bicomponente tipo ADE-52 ou similar	kg	24	129,35	151,08	3.625,92	128,90	150,56	3.613,44		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4			RAMPA DE ACESSO - RODOVIA AC-40/ EXPOACRE - (A = 417,10 M2)					1.408.376,84			1.350.353,35		
9.4.1			INFRAESTRUTURA					572.817,87			546.744,33		
9.4.1.1			Estacas					397.865,85			383.026,75		
9.4.1.1.1	COTAÇÃO-71	Próprio	EXECUÇÃO DE ESTACA HELICE CONTÍNUA - D = 30 CM	UND	476	89,40	104,42	49.703,92	79,59	92,96	44.248,06		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.1.2	2306733	SICRO3	Camisa metálica com espessura de 6,3 mm D = 400 mm - para passagem de lâmina d'água - posicionamento - 40 ESTACAS / 0,60 M	m	19,2	782,18	970,14	18.626,69	768,68	953,39	18.305,09		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.1.3	COTAÇÃO-72	Próprio	EXECUÇÃO DE ESTACA HELICE CONTÍNUA - D = 40 CM	M	352	102,53	119,76	42.155,52	100,82	117,76	41.451,52		Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.1.4	2306733	SICRO3	Camisa metálica com espessura de 6,3 mm D = 400 mm - para passagem de lâmina d'água - posicionamento - 25 ESTACAS / 0,60 M	m	12	782,18	970,14	11.641,68	768,68	953,39	11.440,68		
9.4.1.1.5	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	7826,88	12,13	15,04	117.716,28	12,09	15,00	117.403,20		

Objeto: IMPLANTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO VIARIA NO ACESSO DO VADUTO DA CORRENTE
 Município: RIO BRANCO/AC
 Endereço: VIA CHICO MENDES - RODOVIA AC-40
 Data: 29/09/2025

PARÂMETROS
 Data-base: 07/2024 09/2024
 BDI de Serviços: - 24.03%
 BDI Diferenciado: - 16.80%
 Enc. Sociais Sem desoneração: 112,63%

ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO										ANÁLISE TÉCNICA - DERACRE			
ITEM	CÓDIGO	FUNTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO S/ B.D.I	C/ B.D.I	CUSTO PARCIAL		VALORES DA LICITANTE - CONSÓRCIO CONECTAVIA			
9.4.1.1.6	0004492	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	78	1.531,14	1.788,37	139.492,86		1.450,00	1.693,60	132.100,80	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.1.7	0004435	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	78	157,43	183,88	14.342,64		157,00	183,38	14.303,64	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.1.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	78	43,27	53,67	4.186,26		39,00	48,37	3.772,86	
9.4.1.2			Blocos					174.952,02				163.717,58	
9.4.1.2.1	90084	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, ESCAVADEIRA (0,8 M3), EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA	m³	142,32	9,62	11,93	1.697,88		8,25	10,23	1.455,93	
9.4.1.2.2	100979	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10MP -CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	m³	185,01	7,28	9,03	1.670,64		7,08	8,78	1.624,38	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.3	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 DE MATERIAL DE BOTA FORA EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	869,57	2,39	2,96	2.573,93		2,22	2,75	2.391,32	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.4	00006079	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETIRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) PARA ATERRRO - FORNECIMENTO E CARGA	m³	116,32	35,39	41,34	4.808,67		34,60	40,41	4.700,49	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.5	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	233,66	2,39	2,96	6.848,43		2,22	2,75	6.362,57	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.6	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO	m³	105,75	27,56	34,18	3.614,54		25,33	31,42	3.322,67	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.7	94962	SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF. 05/2021	m³	2,57	616,36	764,47	1.964,69		589,58	731,26	1.879,34	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.8	00038409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	32,02	1.821,98	2.128,07	68.140,80		1.670,00	1.950,56	62.456,93	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.9	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	32,02	157,43	183,88	5.887,84		157,00	183,38	5.871,83	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.10	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	32,02	43,27	53,67	1.718,51		39,00	48,37	1.548,81	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.11	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	288,18	0,68	0,84	242,07		0,59	0,73	210,37	
9.4.1.2.12	96537	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA BLOCO DE COROAMENTO EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES	m²	116,44	180,01	223,27	25.997,56		153,99	190,99	22.238,88	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.1.2.13	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	3310,27	12,13	15,04	49.786,46		12,09	15,00	49.654,05	
9.4.2			PAREDE DE CONTENÇÃO					500.394,80				480.459,91	
9.4.2.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FORMA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM - TRAVESSAS	m²	536,6	229,75	284,96	152.909,54		226,62	281,08	150.827,53	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.2.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	7771,31	12,13	15,04	116.880,50		12,09	15,00	116.599,65	
9.4.2.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	274,6	32,55	40,37	11.085,60		31,10	38,57	10.591,32	
9.4.2.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	92,5	1.821,98	2.128,07	196.846,48		1.670,00	1.950,56	180.426,80	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.2.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	92,5	157,43	183,88	17.008,90		157,00	183,38	16.962,65	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.2.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	92,5	43,27	53,67	4.964,48		39,00	48,37	4.474,23	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.2.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	832,5	0,68	0,84	699,30		0,59	0,73	607,73	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.3			VIGA DE TRAVAMENTO DA CONTENÇÃO					266.087,39				256.447,79	
9.4.3.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FORMA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM - TRAVESSAS	m²	320	229,75	284,96	91.187,20		226,62	281,08	89.945,60	
9.4.3.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	4425,9	12,13	15,04	66.565,54		12,09	15,00	66.388,50	
9.4.3.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	144	32,55	40,37	5.813,28		31,10	38,57	5.554,08	
9.4.3.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	43,2	1.821,98	2.128,07	91.932,62		1.670,00	1.950,56	84.264,19	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.3.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	43,2	157,43	183,88	7.943,62		157,00	183,38	7.922,02	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.3.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	43,2	43,27	53,67	2.318,54		39,00	48,37	2.089,58	
9.4.3.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	388,8	0,68	0,84	326,59		0,59	0,73	283,82	
9.4.4			PILARES DE REFORÇO DA CONTENÇÃO					69.076,78				66.701,32	
9.4.4.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FORMA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM - TRAVESSAS	m²	86	229,75	284,96	24.506,56		226,62	281,08	24.172,88	
9.4.4.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	1232,88	12,13	15,04	18.542,52		12,09	15,00	18.493,20	
9.4.4.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	21,6	32,55	40,37	871,99		31,10	38,57	833,11	
9.4.4.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	10,6	1.821,98	2.128,07	22.557,54		1.670,00	1.950,56	20.675,94	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.4.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	10,6	157,43	183,88	1.949,13		157,00	183,38	1.943,83	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.4.4.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	10,6	43,27	53,67	568,90		39,00	48,37	512,72	
9.4.4.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	95,4	0,68	0,84	80,14		0,59	0,73	69,64	
9.5			RAMPA DE ACESSO - VIA CHICO MENDES - (A = 524,60 M2)					1.687.460,95				1.619.555,79	
9.5.1			INFRAESTRUTURA					671.699,40				643.017,57	
9.5.1.1			Estacas					464.610,09				449.198,94	
9.5.1.1.1	COTAÇÃO-71	Próprio	EXECUÇÃO DE ESTACA HELICE CONTÍNUA - D = 30 CM	UND	352	89,40	104,42	36.755,04		79,59	92,96	32.721,92	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.1.2	2306733	SICRO3	Camisa metálica com espessura de 6,3 mm D = 400 mm - para passagem de lâmina d'água - posicionamento - 29 ESTACAS / 0,60 M	m	13,92	782,18	970,14	13.504,35		768,68	953,39	13.271,19	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.1.3	COTAÇÃO-72	Próprio	EXECUÇÃO DE ESTACA HELICE CONTÍNUA - D = 40 CM	M	644	102,53	119,76	77.125,44		100,82	117,76	75.837,44	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.1.4	2306733	SICRO3	Camisa metálica com espessura de 6,3 mm D = 400 mm - para passagem de lâmina d'água - posicionamento - 46 ESTACAS / 0,60 M	m	22,08	782,18	970,14	21.420,69		768,68	953,39	21.050,85	
9.5.1.1.5	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	8761,25	12,13	15,04	131.769,20		12,09	15,00	131.418,75	
9.5.1.1.6	34492	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	90,84	1.531,14	1.788,37	162.455,53		1.450,00	1.693,60	153.846,62	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.1.7	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	90,84	157,43	183,88	16.703,66		157,00	183,38	16.658,24	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.1.8	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	90,84	43,27	53,67	4.875,38		39,00	48,37	4.393,93	
9.5.1.2			Blocos					207.089,31				193.818,63	
9.5.1.2.1	90084	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, ESCAVADEIRA (0,8 M3), EM SOLO DE 1ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA	m³	169,18	9,62	11,93	2.018,32		8,25	10,23	1.730,71	
9.5.1.2.2	100979	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 10MP -CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA	m³	219,93	7,28	9,03	1.985,97		7,08	8,78	1.930,99	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.3	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 DE MATERIAL DE BOTA FORA EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	1033,67	2,39	2,96	3.059,66		2,22	2,75	2.842,59	
9.5.1.2.4	6079	SINAPI	ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETIRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE) PARA ATERRRO - FORNECIMENTO E CARGA	m³	138,74	35,39	41,34	5.735,51		34,60	40,41	5.606,48	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.5	95876	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M3 EM RODOVIA PAVIMENTADA	M3XK M	2759,74	2,39	2,96	8.168,83		2,22	2,75	7.589,29	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.6	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO	m³	126,13	27,56	34,18	4.311,12		25,33	31,42	3.963,00	
9.5.1.2.7	94962	SINAPI	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, AF. 05/2021	m³	3,05	616,36	764,47	2.331,63		589,58	731,26	2.230,34	
9.5.1.2.8	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	37,61	1.821,98	2.128,07	80.036,71		1.670,00	1.950,56	73.380,56	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.9	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	37,61	157,43	183,88	6.915,73		157,00	183,38	6.896,92	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.10	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS, AF. 02/2022	m³	37,61	43,27	53,67	2.018,53		39,00	48,37	1.819,20	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.11	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	338,49	0,68	0,84	284,33		0,59	0,73	247,10	Valor Diverge com apresentado na proposta
9.5.1.2.12	96537	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA PARA BLOCO DE COROAMENTO EM CHAPA DE MADE										

Objeto: IMPLANTAÇÃO E QUALIFICAÇÃO VIARIA NO ACESSO DO VADUTO DA CORRENTE
Município: RIO BRANCO/AC
Endereço: VIA CHICO MENDES - RODOVIA AC-40
Data: 29/09/2025

PARÂMETROS S/CRO S/INAPI
Data-base: 07/2024 09/2024
BDI de Serviços: - 24,03%
BDI Diferencial: - 16,80%
Enc. Sociais Sem desoneração: 112,63%

ANEXO 1 - ORÇAMENTO SINTÉTICO										ANÁLISE TÉCNICA - DERACRE				
ITEM	CÓDIGO	FONTE	ESPECIFICAÇÕES DOS SERVIÇOS	UND	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO PARCIAL	VALORES DA LICITANTE - CONSÓRCIO CONECTAVIA					
						S/ B.D.I	C/ B.D.I							
9.5.2.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA , EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. - TRAVESSAS	m²	652,68	229,75	284,96	185.987,69	226,62	281,08	183.455,29			
9.5.2.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	9279,89	12,13	15,04	139.569,55	12,09	15,00	139.198,35			
9.5.2.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	312,48	32,55	40,37	12.614,82	31,10	38,57	12.052,35			
9.5.2.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	112,68	1.821,98	2.128,07	239.790,93	1.670,00	1.950,56	219.789,10	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.2.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	112,68	157,43	183,88	20.719,60	157,00	183,38	20.663,26	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.2.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	112,68	43,27	53,67	6.047,54	39,00	48,37	5.450,33			
9.5.2.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	1014,12	0,68	0,84	851,86	0,59	0,73	740,31	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.3			VIGA DE TRAVAMENTO DA CONTENÇÃO					320.643,91			308.751,12			
9.5.3.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA , EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. - TRAVESSAS	m²	360	229,75	284,96	102.585,60	226,62	281,08	101.188,80			
9.5.3.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	5494,68	12,13	15,04	82.639,99	12,09	15,00	82.420,20			
9.5.3.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	180	32,55	40,37	7.266,60	31,10	38,57	6.942,60			
9.5.3.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	54	1.821,98	2.128,07	114.915,78	1.670,00	1.950,56	105.330,24	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.3.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	54	157,43	183,88	9.929,52	157,00	183,38	9.902,52	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.3.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	54	43,27	53,67	2.898,18	39,00	48,37	2.611,98			
9.5.3.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	486	0,68	0,84	408,24	0,59	0,73	354,78			
9.5.4			PILARES DE REFORÇO DA CONTENÇÃO					89.535,65			86.438,11			
9.5.4.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA , EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. - TRAVESSAS	m²	109,48	229,75	284,96	31.197,42	226,62	281,08	30.772,64	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.4.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	1569,21	12,13	15,04	23.600,92	12,09	15,00	23.538,15			
9.5.4.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	65,69	32,55	40,37	2.651,91	31,10	38,57	2.533,66			
9.5.4.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	13,52	1.821,98	2.128,07	28.771,51	1.670,00	1.950,56	26.371,57	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.4.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	13,52	157,43	183,88	2.486,06	157,00	183,38	2.479,30	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.5.4.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	13,52	43,27	53,67	725,62	39,00	48,37	653,96			
9.5.4.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	121,88	0,68	0,84	102,21	0,59	0,73	88,83	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.6			DRENOS DA ESTRUTURA DE CONTENÇÃO					45.423,99			41.935,40			
9.6.1	4721	SINAPI	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	m³	99,55	328,27	383,42	38.169,46	300,00	350,40	34.882,32	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.6.2	2007971	SICRO3	DRENO DE PVC BRANCO D = 100MM PARA OAE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	m	11	89,78	111,35	1.224,85	80,58	99,94	1.099,34			
9.6.3	102715	SINAPI	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÉSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 26 KN/M (RT - 26), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	m²	180,8	26,89	33,35	6.029,68	26,55	32,93	5.953,74			
9.7			SEPARADORES DE CONCRETO TIPO NEW JERSEY					132.451,63			127.335,12			
9.7.1	92264	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÓRMA , EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, E = 18 MM. - TRAVESSAS	m²	157,8	229,75	284,96	44.966,69	226,62	281,08	44.354,42			
9.7.2	0407819	SICRO3	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	1955,4	12,13	15,04	29.409,22	12,09	15,00	29.331,00			
9.7.3	2108171	SICRO3	Escoramento com pontalões D = 15 cm - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada	m³	63	32,55	40,37	2.543,31	31,10	38,57	2.429,91			
9.7.4	38409	SINAPI	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 190 +/- 20 MM, EXCLUI SERVIÇO DE BOMBAMENTO (NBR 8953)	m³	23,4	1.821,98	2.128,07	49.796,84	1.670,00	1.950,56	45.643,10	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.7.5	44535	SINAPI	SERVIÇO DE BOMBAMENTO DE CONCRETO COM CONSUMO MÍNIMO DE 40 M3, (DISPONIBILIZAÇÃO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO	m³	23,4	157,43	183,88	4.302,79	157,00	183,38	4.291,09	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.7.6	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	23,4	43,27	53,67	1.255,88	39,00	48,37	1.131,86	Valor Diverge com apresentado na proposta		
9.7.7	5914569	SICRO3	TRANSPORTE DO CONCRETO USINADO	tkm	210,6	0,68	0,84	176,90	0,59	0,73	153,74	Valor Diverge com apresentado na proposta		
10			SINALIZAÇÃO HORIZONTAL / VERTICAL					101.106,14			100.238,04			
10.1	5216111	SICRO3	Suporte para placa de sinalização em madeira de lei tratada 8 x 8 cm - fornecimento e implantação	un	52	111,82	138,69	7.211,88	111,12	137,82	7.166,64			
10.2	5213416	SICRO3	Confeção de placa em aço nº 16 galvanizado, com película tipo I + I	m²	28,24	411,93	510,92	14.428,38	390,57	484,42	13.680,02			
10.3	5213840	SICRO3	Dispositivo de direcionamento ou bloqueio tipo tela plástica com suporte fixo - confecção	m²	72	32,86	40,76	2.934,72	32,37	40,15	2.890,80			
10.4	COMP DER PAV17	Próprio	Sinalização horizontal com tinta retrorrefletiva a base de resina acrílica com microesferas de vidro	m²	1344,88	34,19	42,41	57.036,36	34,18	42,39	57.009,46			
10.5	5219643	SICRO3	Tachão refletivo em resina sintética - bidirecional - fornecimento e colocação	und	184	85,42	105,95	19.494,80	85,41	105,93	19.491,12			
11			LIMPEZA FINAL / SINALIZAÇÃO					12.764,58			10.903,08			
11.1	COMP-13	Próprio	Limpeza com variação e lavagem com caminhão pipa do pavimento existente	m²	8664,29	1,16	1,44	12.764,58	0,99	1,23	10.903,08	Valor Diverge com apresentado na proposta		
VALOR LICITADO									35.314.073,31			VALOR DE CONFERÊNCIA (DERACRE)		31.982.942,22
									VALOR APRESENTADO (CONSÓRCIO CONECTAVIA)			31.151.900,00		
									VALOR TOTAL DIVERGENTE:			831.042,22		

Josias de Sousa Silva
Engenheiro Civil – CREA 21864 D/AC
Matrícula 9630031