ESTADO DO ACRE SECRETARIA DE ESTADO DE TURISMO E EMPREENDEDORISMO

Rua Floriano Peixoto, 470, - Bairro Centro, Rio Branco/AC, CEP 69900-046

PARECER N° 1/2025/SETE - DIVCAD/SETE - DEGT/SETE - DIRT

PROCESSO Nº 0859.017119.00011/2025-11

Processo SEI Nº:0859.017119.00011/2025-11

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 414/2025

Interessado: Secretaria de Estado de Turismo e Empreendedorismo - SETE

ANÁLISE TÉCNICA DAS PROPOSTAS DE PREÇOS Nº 1/2025/SETE - DIRT

I - DO RELATÓRIO

Trata-se do Parecer Técnico das Propostas referente ao Processo SEI nº 0859.017119.00011/2025-11 , PREGÃO ELETRÔNICO SRP 414/2025 - COMPRASGOV Nº 904142025 - SETE, cujo objeto é contratação de empresa ESPECIALIZADA EM CONFECÇÃO, DIAGRAMAÇÃO E INSTALAÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO TURÍSTICA NAS ROTAS CAMINHOS DA BIODIVERSIDADES, NAS COMUNIDADES DE BASE COMUNITARIAS CROA E SERRA DO DIVISOR, LOCALIZADAS NA REGIÃO DO VALE DO JURUA, NO MUNICIPIO DE CRUZEIRO DO SUL E MANCIO LIMA para a prestação dos serviços de mão de obra com o fornecimento de todos os materias necessario a serem empregados na execução do projeto de sinalização turistica para atender as demandas da Secretaria Estadual de Turismo e Empreendedorismo- SETE, bem como, manter os serviços públicos em níveis aceitáveis ao funcionamento dos trabalhos, para o cumprimento de suas finalidades com eficiência. Conforme disposto no TDR, anexo do Edital.

II - DA ANÁLISE

A licitação ocorreu na forma preceituada pelo edital e seus anexos, e demais princípios constitucionais, tudo em conformidade com Decreto Estadual nº. 11.363 de 22/11/2023, Lei Complementar nº. 123/2006, Lei nº. 8.078/90, Código de Defesa do Consumidor, aplicando-se subsidiariamente, a Lei nº. 14.133/2021 e demais legislação aplicável e, ainda, de acordo com as condições estabelecidas neste Edital e no TDR, tendo em vista a analise Proposta de Preços da empresa: W. ANDRADE SILVA, classificada provisoriamente para os lote 01 e 02, estão analisados nesse parecer;

III-Especificações Exigidas: De acordo com o Termo de Referência, os itens licitados devem atender às seguintes especificações mínimas:

LOTE I - SERRA DO DIVISOR		
ITEM	DESCRIÇÃO DAS PLACAS LOCALIZADAS NA SERRA DO DIVISOR	
01	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DA CACHOEIRA DO AMOR - Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.	

02	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DA CACHOEIRA DO AR-CONDICIONADO - Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
03	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DA CACHOEIRA DO MAPINGUARI - Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
04	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DA CACHOEIRA PIRAPORA I- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
05	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DA CACHOEIRA PIRAPORA II- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
06	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DA CACHOEIRA CAVERNA DO EDSON - Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
07	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO MIRANTE DA SERRA- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
08	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO SONDA- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
09	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO CACHOEIRA FORMOSA- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em aço ou metalon galvanizado. Placa Medindo 1,20mx0,53m. Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
10	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO DO BURACO DA CENTRAL- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metálica em metal galvanizado. Placa Medindo placa 1,44x0,80 Frente da placa layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE. Sem instalação.
11	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO MAPA DE SITUAÇÃO DA SERRA DO DIVISOR E TRILHAS- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura metal galvanizado. Placa Medindo 1,44mx0,80m. Frente e Verso da placa Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE, layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Sem instalação.
12	PLACA DE SINALIZAÇÃO IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO MAPA DE SITUAÇÃO DA SERRA DO DIVISOR E TRILHAS- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa Medindo 1,44mx0,80m. Frente e Verso da placa Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE, layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Sem instalação.
13	PLACA DE SINALIZAÇÃO TURISTICA IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa Medindo 60 cm de largura e 60 cm de altura. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE, layout plotado. Com garantia de 3 (três) anos. Sem instalação.

PLACA DE SINALIZAÇÃO TURISTICA IDENTIFICAÇÃO E INFORMATIVO- Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado.
Placa Medindo 80 cm de largura e 80 cm de altura. Conforme Layout disponibilizado pelo Orgão Responsavel pela contratação- SETE, layout plotado. Com garantia de 3 (três)
anos. Sem instalação.

LOTE II - CROA		
DESCRIÇÃO DAS PLACAS LOCALIZADAS NO CROA		
PLACA DE SINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO - RESTAURANTE E POUSADA CANTO E ENCANTO JANAÍNA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, Com Layout plotado resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 de l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Conforme layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7º 44'34"S 72º 33' 9"W 280°W ALTITUDE 196.9M		
PLACA DESINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO -TRILHA APUÍ ENTRADA (trilha moderada 1,3 km): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 100 cm de largura por 60 cm de altura, Com Layout plotado resistente a anteperes sobre chapa galvanizada fixada em 01 poste de madeira de lei durável, medindo 220 de altura por 15x15 de d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistentes, concretado no local, enterrada 50 cm no solo. Conforme layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44'35"S 72° 33'12"W 273°W ALTITUDE 198.9M		
PLACA INFORMATIVA - APUÍ – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, Com Layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44′35″S 72° 33′13″W 112°E ALTITUDE 215.4M		
PLACA DE SINALIZAÇÃO – NÃO JOGUE LIXO PRESERVE A NATUREZA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, Com Layout plotado sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44′34″ S 72° 33′14″W 308°NW ALTITUDE 220.1M LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44′35″ S 72° 33′13″W 307° NW ALTITUDE 208.4M		
PLACA INFORMATIVA - GAMELEIRA – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, Com Layout plotado sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44′35″ S 72° 33′15″W 320°NW ALTITUDE 213.2M		

Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de	PULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. e altura,Com Layout plotado sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela °N ALTITUDE 211.1M
sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, co	
galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura	
Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm d	
de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm	·
galvanizado. Placa de sinalização medindo 100 cm de largua	
placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm d	
	SERVE A NATUREZA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01

	poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44′55″ S 72° 33′21″W 138°SE ALTITUDE 212.9M
28	PLACA DESINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO – POUSADA FLOR DA JUREMA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, com layout plotado, resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 de d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°45′9″ S 72° 33′19″W 85°E ALTITUDE 209.4M
29	PLACA DE SINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO – RESTAURANTE E POUSADA CROA SABOR E LENHA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, com layout plotado refletivos, resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 de l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°45′41″ S 72° 33′59″W 199°S ALTITUDE 203.3M
30	PLACA DE SINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO - DELICIAS DA DONA CHAGUINHA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, com layout plotado, resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 de d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′0″ S 72° 34′6″W 258°W ALTITUDE 204.5M
31	PLACA DESINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO - RESTAURANTE SUA CASA FORA DE CASA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, com layout plotado, resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°45′14″ S 72° 33′20″W 100°E ALTITUDE 209.2M
32	PLACA DESINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO - RESTAURANTE E POUSADA BOM CONFORTO: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, com layout plotada, resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′33″ S 72° 34′19″W 59°NE ALTITUDE 205.1M
33	PLACA DESINALIZAÇÃO - TRILHA APUÍ ENTRADA (trilha moderada 1 km): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 100 cm de largura por 60 cm de altura, com layout plotado, resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 01 poste de madeira de lei durável, medindo 220 de altura por 15x15 d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistentes, concretado no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46'31"S 72° 34'20"W 302°NW ALTITUDE 211.4M

PLACA INFORMATIVA - SAMAÚMA – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′28″ S 72° 34′26″W 230°SW ALTITUDE 205.3M
PLACA INFORMATIVA - APUÍ – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′29"S 72° 34′26"W 314°NW ALTITUDE 201.5M
LOCAÇÃO GEOGRAFICA:7°46′28″S 72° 34′23″W 323°NW ALTITUDE 204.8M
PLACA DE SINALIZAÇÃO – NÃO JOGUE LIXO PRESERVE A NATUREZA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′29" S 72° 34′26"W 220°SW ALTITUDE 206.8M
LOCAÇÃO GEOGRAFICA:7°46′31″S 72° 34′21″W 332°NW ALTITUDE 208.7M
PLACA DESINALIZAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO - ÁREA DE LAZER DO LUNGA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 150 cm de largura por 100 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 240 de altura por 15x15 d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
LOCAÇÃO GEOGRAFICA:7°46′11″S 72° 33′56″W 99°E ALTITUDE 201.4M
PLACA INFORMATIVA - SAMAÚMA - (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′10" S 72° 33′57"W 41°NE ALTITUDE 199.3M
PLACA DE SINALIZAÇÃO - TRILHA DA SAMAÚMA ENTRADA (trilha moderada contemplativa, 2 km): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 100 cm de largura por 60 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa galvanizada, fixada em 01 poste de madeira de lei durável, medindo 220 de altura por 15x15 d e l a r g u r a , pa r a f u s a d a e resistentes, concretado no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46'9"S 72° 33'58"W 31°NE ALTITUDE 191.5M
PLACA INFORMATIVA - SAMAÚMA – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo.
LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′7″ S 72° 33′57″W 71°E ALTITUDE 197.2M
LOCAÇÃO GEOGRAFICA:7°46′6″S 72° 33′48″W 76°E ALTITUDE 199.0M

41	PLACA INFORMATIVA - SERINGUEIRA – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′6″ S 72° 33′47″W 152°S ALTITUDE 214.6M
42	PLACA INFORMATIVA - ASSACU – (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa. LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′9″S 72° 33′46″W 246°SW ALTITUDE 200.2M
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7 46 9 5 72 33 46 W 246 SW ALITIODE 200.2M
43	PLACA INFORMATIVA - PAXIÚBINHA - (NOME POPULAR E CIENTÍFICO): Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado resistente a anteperes sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46′7″S 72° 33′50″W 245°SW ALTITUDE 215.0M
44	PLACA DE SINALIZAÇÃO – NÃO JOGUE LIXO PRESERVE A NATUREZA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa de sinalização medindo 50 cm de largura por 35 cm de altura, com layout plotado sobre chapa de aço ante-ferrugem galvanizado, fixada em 01 poste de madeira de lei durável medindo 120 de altura e 5x5 cm largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°46'6" S 72° 33'48"W 35°NE ALTITUDE 210.1M
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA:7°46′10″S 72° 33′57″W 319°NW ALTITUDE 200.3M
45	PLACA INFORMATIVA PET – MAPA DE SITUAÇÃO CROA: Confecção de placa em chapa de aço galvanizado com estrutura de metal galvanizado. Placa informativa pet medindo 200 cm de largura por 120 cm de altura, com layout lotado frente e verso resistente a anteperes sobre chapa de aço ante ferrugem galvanizado, fixada em 02 postes de madeira de lei durável, medindo 220 cm de altura e 20x20 cm de largura, parafusada e resistente, concretada no local, enterrada 50 cm no solo com cobertura em chapa 2 águas. Layout disponibilizado pelo orgão responsavel pela contratação- SETE. Com instalação da Placa.
	LOCAÇÃO GEOGRAFICA: 7°44′16″S 72° 32′59″W 282°W ALTITUDE 201.7M

III - CONCLUSÃO

Considerando o disposto no subitem 15.14 do item 15 do Termo de Referência, após a fase de lances e negociação, a empresa **W. ANDRADE SILVA** foi classificada provisoriamente para os Lotes 01 e 02.

Em seguida, procedeu-se à análise da documentação apresentada pela referida empresa, incluindo: a Proposta Comercial (SEI nº 0017247356), a Declaração de Exequibilidade (SEI nº 0017678072) e a Planilha de Composição de Custos (SEI nº 0018048230), todas referentes aos Lotes supracitados.

Verificou-se que os documentos atendem integralmente às exigências técnicas estabelecidas no Termo de Referência, não havendo inconsistências que comprometam a viabilidade da execução contratual. Diante disso, recomenda-se a CLASSIFICAÇÃO da empresa W. ANDRADE SILVA para os Lotes 01 e 02, por estar em conformidade com os requisitos mínimos previstos no edital.

Jackson Viana de Paula dos Santos

Diretor de Turismo Secretaria de Estado de Turismo e Empreendedorismo Decreto nº 9.326-P de 03.02.2025



Documento assinado eletronicamente por **JACKSON VIANA DE PAULA DOS SANTOS**, **Diretor(a)**, em 03/11/2025, às 13:27, conforme horário oficial do Acre, com fundamento no art. 11, § 3º, da <u>Instrução Normativa Conjunta SGA/CGE nº 001, de 22 de fevereiro de 2018</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://www.sei.ac.gov.br/autenticidade, informando o código verificador **0017651676** e o código CRC **8A69813E**.

Referência: Processo nº 0859.017119.00011/2025-11