



SECRETARIA DE ESTADO DA
INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS
HÍDRICOS - SEIRH



GOVERNO
DA PARAÍBA

GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA
SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS HÍDRICOS -
SEIRH
COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTOS DA PARAÍBA – CAGEPA

Acordo de Empréstimo nº 24BR00110
New Development of Bank - NDB

Projeto de Infraestrutura de Abastecimento de Água da Paraíba integrante do
PSH/PB

RELATÓRIO DE ANÁLISE DE PROPOSTA TÉCNICA

CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 019/2025 - PROCESSO: SHM-PRC 2025/01914

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA/CONSÓRCIO PARA A PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS DE NATUREZA PREDOMINANTEMENTE INTELLECTUAL PARA APOIO A FISCALIZAÇÃO, SUPERVISÃO E GERENCIAMENTO DE OBRAS E SERVIÇOS – PROJETOS DE ENGENHARIA, OBRAS E OPERAÇÃO ASSISTIDA, AÇÕES SOCIOAMBIENTAIS E FORNECIMENTO DE MATERIAIS NA IMPLANTAÇÃO DAS OBRAS DO SISTEMA ADUTOR TRANSPARAÍBA RAMAL CURIMATAÚ - FASE II (2ª ETAPA)

DATA: 30/03/2026

[Handwritten signature]



SHM/PRC202501914V24





SECRETARIA DE ESTADO DA
INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS
HÍDRICOS - SEIRH



GOVERNO
DA PARAÍBA

A Comissão de Avaliação Técnica instituída pela DECISÃO DE PRE 007/2026 de 10 de Março de 2026, reuniu-se para a análise das Propostas Técnicas de que trata a- Licitação na modalidade Técnica e Preço para "Prestação de Serviços Técnicos especializados de natureza predominantemente intelectual para apoio a Fiscalização, Supervisão e Gerenciamento de obras e serviços – projetos de engenharia, obras e operação assistida, ações socioambientais e fornecimento de materiais na implantação das obras do SISTEMA ADUTOR TRANSPARAÍBA RAMAL CURIMATAÚ - FASE II (2ª ETAPA)".

1. Avaliação das Propostas

A Comissão de Avaliação Técnica deu início ao trabalho de análise e seleção das propostas técnicas das duas consultoras que apresentaram suas Propostas Técnicas, quais sejam:

1. Consórcio TECHNE/ARCO – Formado pelas empresas TECHNE Engenheiros Consultores Ltda e ARCO Projetos e Construções Ltda.
2. Consórcio Águas Curimataú – Formado pelas empresas TPF ENGENHARIA LTDA e COBRAPE – Cia Brasileira de Projetos e Empreendimentos

Os critérios utilizados para avaliação da proposta são aqueles contidos na seção 8.2 do Edital e no Anexo III - CRITÉRIOS DE ANÁLISE E DE PONTUAÇÃO DAS PROPOSTAS TÉCNICAS e em acordo com os requisitos do Edital contidos na seção 9 – RITO- SÍNTESE.

PLANOS TÉCNICOS
PT1-Experiência da Empresa
PT2- Entendimento do escopo da contratação (Conhecimento do Problema)
PT3-Proposta técnica
PT3A-Plano de Trabalho
PT3B-Metodologia de Trabalho
PT4-Estrutura Organizacional
PT4A-Estrutura Organizacional e Atribuição de Responsabilidades
PT4B-Cronograma de entrega dos produtos
PT5-Equipe Técnica
EQUIPE PRINCIPAL

2. Da classificação das propostas apresentadas

A partir dos critérios atribuídos, os membros da Comissão passaram a análise individual das propostas técnicas, tendo verificado o cumprimento de todas as exigências contidas no edital, e seus anexos, bem como, de acordo com as notas atribuídas e que se encontram consolidadas no mapa de avaliação e formulários anexos ao presente relatório, verificou-se que não houve propostas desclassificadas.

Handwritten signatures and initials in blue ink.





SECRETARIA DE ESTADO DA
INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS
HÍDRICOS - SEIRH



GOVERNO
DA PARAÍBA

As consultoras que alcançaram a pontuação em conformidade com a seção 9.4 do Edital, estando qualificadas para abertura da proposta financeira, conforme quadro de resumo da avaliação Técnica abaixo:

Nº	Consultora	Pontuação	Classificação
1	Consórcio Águas Curimataú	91,55	1º
2	Consórcio TECHNE/Arco	78,40	2º

Obs: O resumo da avaliação técnica se encontram em anexo

3. Conclusões


Considerando o exposto, a Comissão de Avaliação Técnica recomenda o encaminhamento à Comissão Especial de Contratação (CEC), para que sejam tomadas as medidas necessárias à continuidade do processo de seleção da consultora. Destaca-se a importância de notificar as consultoras quanto às notas técnicas obtidas e proceder com a abertura das propostas financeiras, visto que ambas alcançaram a pontuação mínima exigida.

João Pessoa, 30 de março de 2026.


Laudízio da Silva Diniz

Carolina Baracuhy Amorim Arruda Sacuma


Célia Dalva Alves Serafim


Emmanuel Nazareno da Costa Lima


José Vicente Damante Ângelo e Silva





SECRETARIA DE ESTADO DA
INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS
HÍDRICOS - SEIRH



GOVERNO
DA PARAÍBA

ANEXOS

Handwritten signature and initials in blue ink.

4



SHMPRC202501914V24





SECRETARIA DE ESTADO DA
INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS
HÍDRICOS - SEIRH



GOVERNO
DA PARAÍBA

QUADRO DE AVALIAÇÃO
CONSORCIO TÉCNICO / ARCO

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTOS MÁXIMOS	CONSORCIO TÉCNICO X ARCO
PT 1 - Experiência da Empresa		15,00	15,00
i)	Gerenciamento e/ou supervisão em elaboração de Projeto Básico/Executivo de Sistema de Abastecimento de Água que contemple Sistema Adutor pressurizado, com no mínimo 300mm de diâmetro e 20.000 metros de extensão e de Estação Elevatória com potência mínima instalada de 300 cv, por conjunto motobomba. Será necessária a comprovação de Gerenciamento e/ou supervisão na execução de projeto de reservatórios elevados em concreto armado com capacidade de no mínimo 200 m³ e apoiado com no mínimo 700 m³.	5,00	5,00
ii)	Gerenciamento e/ou supervisão de obra de Sistema de Abastecimento de Água que contemple Sistema Adutor pressurizado, com no mínimo 300mm de diâmetro e 20.000 metros de extensão, Estação Elevatória com potência mínima instalada de 300 cv, por conjunto motobomba. Ainda será necessária a comprovação de gerenciamento e ou/supervisão de obras de reservatórios elevados em concreto armado com capacidade de no mínimo 200 m³ e apoiado com no mínimo 700 m	5,00	5,00
iii)	Gerenciamento e/ou supervisão em implementação de Plano de Gestão Socioambiental – PGSA.	5,00	5,00
PT 2 - Entendimento do escopo da contratação (conhecimento do problema)		15,00	8,00
i)	caracterização geral do gerenciamento e conhecimento do problema, com vistas à obtenção de solução adequada, compatível e viável em relação ao escopo da presente licitação.	4,00	2,00
ii)	conhecimento dos aspectos específicos relacionados às atividades de gerenciamento, supervisão, acompanhamento técnico, controle tecnológico de obras, fornecimento e montagem de equipamentos bem como ao acompanhamento ambiental, conforme estabelecido no Termo de Referência e Edital.	5,00	2,00
iii)	seqüência de cada uma das fases de elaboração dos trabalhos indicando suas características em relação objeto desta Licitação, considerando os seguintes aspectos:	6,00	4,00
iii.1)	• A descrição da região do empreendimento, incluindo peculiaridades, características e impactos ambientais decorrentes da implantação;	2,00	2,00
iii.2)	• Apreciação geral sobre fiscalização técnica e administrativa de obras de saneamento, incluindo observância das exigências de Medicina e Segurança do Trabalho e aspectos relativos ao acompanhamento e gestão da Qualidade de Obras;	2,00	1,00
iii.3)	• Demonstração do conhecimento geral sobre o escopo dos serviços a serem executados, objeto desta Licitação, apresentando uma apreciação geral sobre suas características técnicas, a natureza, vulto e complexidade.	2,00	1,00
PT 3 - Proposta técnica		16,00	12,00
PT3A - Plano de Trabalho		8,00	6,00
i)	descrição das fases e atividades a serem desenvolvidas na execução dos serviços coerente com a metodologia apresentada;	2,00	2,00
ii)	fluxograma representando a seqüência lógica das fases e atividades;	2,00	2,00
iii)	indicação do período total de cada fase e o período de cada uma das atividades que as compõem;	2,00	0,00
iv)	atribuições e responsabilidades das equipes que integram a estrutura organizacional proposta.	2,00	2,00
PT3B - Metodologia de Trabalho		8,00	6,00
Critério para avaliação e atribuição da pontuação: Será atribuída pontuação de 0 (zero) até 8 para a metodologia de trabalho apresentada, nas abordagens / demonstrações / indicações de acordo com seu grau de consistência, precisão e conformidade ao escopo licitado e aos objetivos pretendidos e descritos no Termo de Referência e Edital.		8,00	6,00
PT 4 - Estrutura Organizacional e atribuição de responsabilidades e Cronograma de Entrega dos Produtos		14,00	11,00
PT4A - Estrutura Organizacional e Atribuição de Responsabilidades		7,00	5,00
Estrutura Organizacional a ser adotada para desenvolvimento das atividades do trabalho detalhando as atribuições e responsabilidades de todos os envolvidos.		3,00	2,00
Cronograma de Permanência de Pessoal, para cada categoria profissional alocada em tempo integral ou parcial na estrutura de gerenciamento, inclusive coordenador.		4,00	3,00
PT4B - Cronograma de entrega dos produtos		7,00	6,00
Cronograma de entrega dos produtos, identificando os marcos a serem observados e para produtos que exijam maior prazo, as datas intermediárias e a final (marco) a serem cumpridas.		7,00	6,00
PT 5 - Equipe Técnica		40,00	32,40
1	Coordenação Geral do contrato	10,00	9,50
2	Analista de Projetos-Hidráulica (Projetos básico e executivo)	5,00	5,00
3	Especialista em Estrutura	3,00	1,85
4	Especialista em Instalações Elétricas e Automação Industrial	3,00	2,03
5	Especialista em Obras Hidráulicas	5,00	1,92
6	Coordenador BIM	5,00	4,25
7	Especialista em Meio Ambiente	2,00	1,30
8	Especialista em Comunicação	2,00	2,00
9	Especialista Social	2,00	2,00
10	Especialista em Segurança do Trabalho	3,00	2,55
TOTAL		100,00	78,40

Handwritten signatures and initials in blue ink.



SHMPC202501914V24





SECRETARIA DE ESTADO DA
INFRAESTRUTURA E DOS RECURSOS
HÍDRICOS - SEIRH



GOVERNO
DA PARAÍBA

QUADRO DE AVALIAÇÃO
CONSÓRCIO ÁGUAS CURIMATAÚ

ITEM	DESCRIÇÃO	PONTOS MÁXIMOS	CONSORCIO ÁGUAS CURIMATAÚ
PT 1 - Experiência da Empresa		15,00	15,00
i)	Gerenciamento e/ou supervisão em elaboração de Projeto Básico/Executivo de Sistema de Abastecimento de Água que contemple Sistema Adutor pressurizado, com no mínimo 300mm de diâmetro e 20.000 metros de extensão e de Estação Elevatória com potência mínima instalada de 300 cv, por conjunto motobomba. Será necessária a comprovação de Gerenciamento e/ou supervisão na execução de projeto de reservatórios elevados em concreto armado com capacidade de no mínimo 200 m³ e apoiado com no mínimo 700 m³.	5,00	5,00
ii)	Gerenciamento e/ou supervisão de obra de Sistema de Abastecimento de Água que contemple Sistema Adutor pressurizado, com no mínimo 300mm de diâmetro e 20.000 metros de extensão, Estação Elevatória com potência mínima instalada de 300 cv, por conjunto motobomba. Ainda será necessária a comprovação de gerenciamento e ou/supervisão de obras de reservatórios elevados em concreto armado com capacidade de no mínimo 200 m³ e apoiado com no mínimo 700 m³.	5,00	5,00
iii)	Gerenciamento e/ou supervisão em implementação de Plano de Gestão Socioambiental – PGSA.	5,00	5,00
PT 2 - Entendimento do escopo da contratação (conhecimento do problema)		15,00	15,00
i)	caracterização geral do gerenciamento e conhecimento do problema, com vistas à obtenção de solução adequada, compatível e viável em relação ao escopo da presente licitação.	4,00	4,00
ii)	conhecimento dos aspectos específicos relacionados às atividades de gerenciamento, supervisão, acompanhamento técnico, controle tecnológico de obras, fornecimento e montagem de equipamentos bem como ao acompanhamento ambiental, conforme estabelecido no Termo de Referência e Edital.	5,00	5,00
iii)	seqüência de cada uma das fases de elaboração dos trabalhos indicando suas características em relação ao objeto desta Licitação, considerando os seguintes aspectos:	6,00	6,00
iii.1)	• A descrição da região do empreendimento, incluindo peculiaridades, características e impactos ambientais decorrentes da implantação;	2,00	2,00
iii.2)	• Apreciação geral sobre fiscalização técnica e administrativa de obras de saneamento, incluindo observância das exigências de Medicina e Segurança do Trabalho e aspectos relativos ao acompanhamento e gestão da Qualidade de Obras;	2,00	2,00
iii.3)	• Demonstração do conhecimento geral sobre o escopo dos serviços a serem executados, objeto desta Licitação, apresentando uma apreciação geral sobre suas características técnicas, a natureza, vulto e complexidade.	2,00	2,00
PT 3 - Proposta técnica		16,00	16,00
PT3A - Plano de Trabalho		8,00	8,00
i)	descrição das fases e atividades a serem desenvolvidas na execução dos serviços coerente com a metodologia apresentada;	2,00	2,00
ii)	fluxograma representando a seqüência lógica das fases e atividades;	2,00	2,00
iii)	indicação do período total de cada fase e o período de cada uma das atividades que as compõem;	2,00	2,00
iv)	atribuições e responsabilidades das equipes que integram a estrutura organizacional proposta.	2,00	2,00
PT3B - Metodologia de Trabalho		8,00	8,00
Critério para avaliação e atribuição da pontuação: Será atribuída pontuação de 0 (zero) até 8 para a metodologia de trabalho apresentada, nas abordagens / demonstrações / indicações de acordo com seu grau de consistência, precisão e conformidade ao escopo licitado e aos objetivos pretendidos e descritos no Termo de Referência e Edital.		8,00	8,00
PT 4 - Estrutura Organizacional e atribuição de responsabilidades e Cronograma de Entrega dos Produtos		14,00	13,50
PT4A - Estrutura Organizacional e Atribuição de Responsabilidades		7,00	7,00
Estrutura Organizacional a ser adotada para desenvolvimento das atividades do trabalho detalhando as atribuições e responsabilidades de todos os envolvidos.		3,00	3,00
Cronograma de Permanência de Pessoal, para cada categoria profissional alocada em tempo integral ou parcial na estrutura de gerenciamento, inclusive coordenador.		4,00	4,00
PT4B - Cronograma de entrega dos produtos		7,00	6,50
Cronograma de entrega dos produtos, identificando os marcos a serem observados e para produtos que exijam maior prazo, as datas intermediárias e a final (marco) a serem cumpridas.		7,00	6,50
PT 5 - Equipe Técnica		40,00	32,05
1	Coordenação Geral do contrato	10,00	10,00
2	Analista de Projetos- Hidráulica (Projetos básico e executivo)	5,00	4,00
3	Especialista em Estrutura	3,00	2,55
4	Especialista em Instalações Elétricas e Automação Industrial	3,00	1,50
5	Especialista em Obras Hidráulicas	5,00	5,00
6	Coordenador BIM	5,00	0,75
7	Especialista em Meio Ambiente	2,00	2,00
8	Especialista em Comunicação	2,00	1,70
9	Especialista Social	2,00	2,00
10	Especialista em Segurança do Trabalho	3,00	2,55
TOTAL		100,00	91,55

Handwritten signatures and initials, including a large '6' and 'H-7'.

