



NOTA TÉCNICA Nº 300/2024/ CG27_20

Assunto: Análise do envelope 1 – Proposta técnica – Concorrência nº 14/2024 – Presencial.

Referência: Processo Administrativo nº 055/2024.

INSTRUMENTO CONTRATUAL: -

OBJETO: Contratação de empresa especializada em elaboração, adequação e atualização de estudo topográfico, estudo de concepção, projeto básico, estudo geotécnico, estudo ambiental e projeto executivo de sistema de esgotamento sanitário dos proponentes classificados no edital de chamamento nº 001/2023 – Lote 1 – (Grupo 1 e Grupo 2)

EMPRESA: -

ÁREA DE ABRANGÊNCIA: Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul.

COMITÊ: CEIVAP.

DOCUMENTO EM ANÁLISE: Envelope 1 - Proposta técnica – Concorrência nº 14/2024 – Presencial.

1. HISTÓRICO

O Comitê de Integração da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul (CEIVAP) aprovou o novo Plano Integrado de Recursos Hídricos (PIRH-PS) em junho de 2021, delineando diretrizes para os próximos 15 (quinze) anos. Baseado nesse plano, o CEIVAP elaborou o Plano de Aplicação Plurianual – PAP para o período de 2022 a 2025, visando a otimização dos recursos provenientes da cobrança pelo uso dos recursos hídricos.

O PAP tem como objetivo principal planejar a alocação de recursos para ações

estruturais e estruturantes que visem a melhoria da qualidade e disponibilidade da água na bacia. Dentro deste plano, destaca-se a Ação 2.1.2 – Estudos, planos, projetos ou obras para implantação, expansão e adequação de sistemas de efluentes domésticos, parte do Programa 2.1 – Recuperação da qualidade da água.

Para operacionalizar essa ação a Associação Pró Gestão das Águas da Bacia Hidrográfica do Rio Paraíba do Sul – AGEVAP iniciou a Concorrência nº 14/2024 para contratação de empresa especializada em elaboração, adequação e atualização de estudo topográfico, estudo de concepção, projeto básico, estudo geotécnico, estudo ambiental e projeto executivo de sistema de esgotamento sanitário dos proponentes classificados no edital de chamamento nº 011/2023 – Lote 1 (Grupo 1 e Grupo 2).

O certame da sessão de julgamento ocorreu no dia 22 de novembro de 2024. Foram registradas 3 propostas, conforme detalhado abaixo:

Quadro 1. Propostas Concorrência nº 14/2024.

Empresa	Representante	Tipo de entrega
Daussen & Barros Consultoria Ltda	Paulo Cesar Daussen	Enviado pelos correios
Seletiva Consultoria e Projetos Ltda	Ricardo Abreu Vilela	Protocolada
Fahma Planejamento e Engenharia Ltda	Guilherme Emílio Simão	Protocolada

Os envelopes ainda lacrados foram conferidos e rubricados por todos os presentes. Em seguida, procedeu-se à abertura do ENVELOPE 1 – Proposta Técnica das empresas, a qual foi conferida e rubricada por todos. A sessão foi suspensa para análise da documentação das propostas técnicas.

Para um melhor acompanhamento do processo de elaboração do estudo, segue dotação orçamentária vigente relacionado ao objeto.

Conforme previsto no Edital de Licitação, a concorrência envolvia dois itens:

- **Item 1 – Grupo 01**, composto por municípios por municípios em São Paulo (Guaratinguetá, Jacareí, Santa Branca e Mogi das Cruzes).
- **Item 2 – Grupo 02**, composto por municípios em Minas Gerais (Belmiro Braga, Mercês e Descoberto).

Apenas a proponente Fahma Planejamento e Engenharia indicou que enviou proposta exclusivamente para o **Grupo 2**.

Conforme o Termo de Referência, na página 2, *"Este Ato Convocatório é composto por 2 (dois) grupos de municípios. A AGEVAP não impedirá a participação de uma mesma empresa nos dois grupos, entretanto, cada grupo deverá ser obrigatoriamente composto por equipes técnicas permanentes diferentes"*.

Considerando que as proponentes **Daussen & Barros Consultoria Ltda** e **Seletiva Consultoria e Projetos** apresentaram apenas 3 (três) profissionais na equipe permanente, suas propostas foram enquadradas dentro do escopo do **Grupo 2** (Item 2).

Como nenhuma empresa apresentou proposta específica para o **Item 1** ou nenhuma proposta apresentada estava em conformidade com os requisitos deste item, este foi considerado como de **concorrência deserta**, mantendo os procedimentos licitatórios apenas para o **Item 2**.

Quadro 2. Dotação orçamentária vigente.

Contrato de Gestão	Comitê	Rubrica orçamentária
CG ANA 027/2020	CEIVAP	2.1.2. Estudos, planos, projetos ou obras para implantação, expansão e adequação de sistemas de efluentes. 2.1.2.8: Elaboração de Projeto Básico Executivo de Sistema de Esgotamento Sanitário. (POA 2024)
CG ANA 027/2020	CEIVAP	2.1.2. Estudos, planos, projetos ou obras para implantação, expansão e adequação de sistemas de efluentes. (PAP 2025)

2. OBJETIVO

O objetivo desta nota técnica é analisar as propostas técnicas apresentadas pelas proponentes no Ato Convocatório – Concorrência nº 14/2024 – Presencial.

3. ANÁLISE

Preliminarmente, salienta-se que a análise foi realizada sob o prisma estritamente técnico, não competindo analisar aspectos de natureza eminentemente jurídica. Para tanto, foram utilizados como instrumentos balizadores o Termo de Referência e o ANEXO VIII – DOCUMENTAÇÕES E MÉTODO DE CÁLCULOS DE PONTUAÇÃO TÉCNICA, constantes no Ato Convocatório – Concorrência nº 14/2024 – Presencial.

Para julgamento das propostas técnicas, serão avaliadas e pontuadas as documentações que se encontrem incluídas nos seguintes quesitos:

- **Quesito A:** Experiência da Empresa Proponente (0 - 40 pontos);
- **Quesito B:** Experiência e o Conhecimento Específico da Equipe Técnica (0 - 60 pontos);

A nota da proposta técnica será dada pelo somatório dos pontos alcançados pelo proponente (Nota da Proposta Técnica = NPT), em cada quesito, conforme explicitado abaixo:

$$NPT = \text{Quesito A} + \text{Quesito B}$$

Serão desclassificadas as propostas que não alcançarem a Nota da Proposta Técnica mínima de **50 (cinquenta)** pontos.

Serão desclassificadas as propostas que obtiverem nota **zero** em algum dos Quesitos.

3.1. Quesito A: Experiência da Empresa Proponente (0 – 40 pontos)

A comprovação da experiência da instituição proponente, para fins de pontuação

da proposta técnica, dar-se-á através da apresentação de Atestados de Capacidade Técnica, expedidos por órgão ou entidade da Administração Pública Federal, Estadual ou Municipal, ou por empresa particular, que comprovem ter, a proponente, prestado serviços de acordo com o objeto deste Ato Convocatório.

Todos os atestados apresentados deverão estar devidamente autenticados por cartório competente. Caso contrário, os documentos serão desconsiderados.

Só serão aceitos atestados de objetos concluídos.

Serão computados até o máximo de **40 (quarenta) pontos**, isto é, serão aceitos, no máximo, 2 (dois) atestados válidos, sendo computados **20 (vinte) pontos por atestado**.

Os atestados serão avaliados na ordem em que forem apresentados. Não serão aceitos mais que 2 (dois) atestados. Os que ultrapassarem, na ordem de apresentação, não serão analisados.

Serão considerados os atestados de comprovação da Experiência da Empresa Proponente (Quesito A) que seja na seguinte área:

Figura 1. Comprovação de experiência da proponente para ambos os grupos:

Atestados	Pontuação/atestado	Pontuação máxima
02 (dois) Atestados em nome da empresa proponente que comprove a elaboração de projetos de esgotamentos sanitários públicos em áreas urbanas, conforme escopo da Lei nº 11.447/2007, incluída no Marco Regulatório nº 14.026/2020.	20	20
	20	20
Total pontuação do Quesito A:		40

3.1.1. Proponente 1 – DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA

A empresa DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA apresentou dois atestados de objetos concluídos e devidamente autenticados. As informações dos atestados estão apresentadas no Quadro .

Quadro 3. Atestados do Quesito A – DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA

QUESITO A - Experiência da Empresa Proponente					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	Certidão de Registro de Pessoa Jurídica	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Certidão de Registro e Negativa de Débitos de Anuidade de Pessoa Jurídica (CREA-SC)	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	3	Elaboração do Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário do município de Campo Belo do Sul. (Prefeitura Municipal de Campo Belo do Sul)	20	ok	ok
✓	4	Elaboração do Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário do Farol de Santa Marta, e Bairro Cigana. (Prefeitura Municipal de Laguna)	20	ok	ok
Total atestados válido 2			40		

Conforme consta no quadro acima, os 2 (dois) atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 40 (quarenta) pontos.**

3.1.2. Proponente 2 – SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA

A empresa SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA apresentou dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados, as informações dos atestados estão apresentadas no Quadro .

Quadro 4. Atestados do Quesito A - SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA

QUESITO A - Experiência da Empresa Proponente					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	Contrato Social	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Certidão de Registro e Quitação Pessoa Jurídica (CREA-MG)	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	3	Estudo, projetos básicos e executivo licenciamento ambiental para o sistema de esgotamento sanitário da sede municipal de Rodeiro/MG. (Prefeitura Municipal de Rodeiro)	20	ok	ok
✓	4	Projeto Básico e Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário para a cidade de Ingá- PB. (Prefeitura Municipal de Ingá)	20	ok	ok
Total atestados válidos: 2			40		

Conforme consta no quadro acima, os 2 (dois) atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 40 (quarenta) pontos.**

3.1.3. Proponente 3 – FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA

A empresa FAHMA Planejamento e Engenharia LTDA apresentou dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados, as informações dos atestados estão apresentadas no Quadro 5.

Quadro 5. Atestados do Quesito A – FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA

QUESITO A - Experiência da Empresa Proponente					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	Contrato Social	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Certidão de Registro e Quitação Pessoa Jurídica (CREA-MG)	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	3	Elaboração de Estudo de concepção, projetos básico e executivo e estudo ambiental de sistema de esgotamento sanitário, Município de São Fidélis/RJ. (AGEVAP)	20	ok	ok
✓	4	Elaboração de Estudo de concepção, projetos básico e executivo e estudo ambiental de sistema de esgotamento sanitário, Município de Aperibé/RJ. (AGEVAP)	20	ok	ok
Total atestados válidos: 2			40		

Conforme consta no quadro acima, os 2 (dois) atestados apresentados foram



considerados válidos, **totalizando 40 (quarenta) pontos.**

3.2. Quesito B: Experiência da Equipe Técnica (0-60 pontos)

A pontuação máxima para a experiência da equipe técnica será de 60 pontos.

A comprovação da experiência profissional da Equipe Técnica Permanente dar-se-á através da análise dos Diplomas (graduação), para verificação do tempo de formação.

Para fins de pontuação serão analisados ACTs expedidos por órgão ou entidade da Administração Pública Federal, Estadual ou Municipal, ou por empresa particular, que comprovem ter, os profissionais, prestado serviços de acordo com os critérios definidos para a função pretendida e compatível ao objeto do Ato Convocatório.

Deve ser considerado o seguinte:

- Para todos os profissionais da Equipe Técnica Permanente deverão ser apresentadas a indicação especificando a função pretendida.
- Os ACTs devem estar devidamente autenticados por cartório competente. Caso contrário, os documentos serão desconsiderados;
- Só serão aceitos ACTs de objetos concluídos;
- Não será aceito mais do que a quantidade especificada de ACTs. Aqueles que excederem esse limite na ordem de apresentação não serão analisados.

B. 1 Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior)

A pontuação máxima do Coordenador do projeto é de **30 (trinta) pontos.**

Comprovação da experiência profissional

Para fins de pontuação deverão ser apresentados até 02 (dois) Atestados de

Capacidade Técnica (ACT), 15 pontos cada, devidamente autenticado, emitido por empresa ou órgão da administração pública comprovando atuação do profissional em atividades relacionadas à elaboração de projetos de sistemas públicos de esgotamento sanitário, acompanhado da Certidão de Acervo Técnico, emitida pelo respectivo conselho de classe. Em pelo menos um dos arretados deverá constar que o profissional atuou como coordenador ou responsável técnico em projetos de sistemas públicos de esgotamento sanitário.

B. 2 Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno)

A pontuação máxima do Engenheiro pleno é de **20 (vinte) pontos**.

Comprovação da experiência profissional

Para fins de pontuação deverão ser apresentados até 02 (dois) Atestados de capacidade técnica (ACT), 10 pontos cada, devidamente autenticado, emitido por empresa ou órgão da administração pública comprovando atuação do profissional em atividades relacionadas à elaboração de projeto básico e projeto executivo de sistemas públicos de esgotamento sanitário, acompanhado de Certidão de Acervo Técnico, emitida pelo respectivo conselho de classe.

B. 3 Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior)

A pontuação máxima do Engenheiro Júnior é de **10 (dez) pontos**.

Comprovação da experiência profissional

Para fins de pontuação deverá ser apresentado 01 (um) Atestado de capacidade técnica (ACT), 10 pontos, devidamente autenticado, emitido por empresa ou órgão da administração pública comprovando atuação do profissional em atividades relacionadas à elaboração de projetos de sistemas públicos de esgotamento sanitário, acompanhado de Certidão de Acervo Técnico, emitida pelo respectivo conselho de classe.

3.2.1. Proponente 1 – DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA

B.1 Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior)

A empresa DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA apresentou como coordenador o profissional PAULO CESAR DAUSSEN, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 6. Para fins de pontuação do profissional, foram apresentados dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados.

Quadro 6. Atestados do Quesito B.1 – Coordenador de Projeto – DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA

QUESITO B - Experiência da Equipe Técnica					
B1. Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior): PAULO CESAR DAUSSEN					
Formação: ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL					
Ano de formação: 1986					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	p.15	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Projeto do Sistema de Esgotamento Sanitário de Joinville, referente à Estação elevatória de esgotos - Florianópolis Stand Pipe e Emissários por recalque e por gravidade. (Companhia de Saneamento Básico - Águas de Joinville)	15	ok	ok
✓	3	Elaboração do Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário do Farol de Santa Marta, e bairro Cigana. (Prefeitura Municipal de Laguna)	15	ok	ok
Total atestados válidos		2	30		

Conforme consta no quadro acima, os dois atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 30 (trinta) pontos**. Na ordem, eles atendem ao solicitado no Termo de Referência.

B.2 Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno)

A empresa DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA apresentou como Engenheiro Pleno o profissional RODRIGO AMIN HELOU VIECELI, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 7. Para fins de pontuação do profissional, foram apresentados dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados.

Quadro 7. Atestados do Quesito B.2 – Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno) – Dausen & Barros Consultoria LTDA

B2. Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno): RODRIGO AMIN HELOU VIECELI					
Formação: ENGENHEIRO CIVIL / ENGENHEIRO SANITARISTA E AMBIENTAL					
Ano de formação: 2019/2009					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	p. 33	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Elaboração e revisão de Projetos Executivos do Sistema de Esgotamento Sanitário, fases II, III e IV do município de Mairinque/SP. (SANEQUA MAIRINQUE S/A)	10	ok	ok
✓	3	Diagnósticos, Estudos de Concepção e Viabilidade, Estudos Ambientais, Projetos Básicos e Executivos para Sistemas de Esgotamento Sanitário, em 15 municípios do Estado de Santa Catarina. (FUNASA)	10	ok	ok
Total atestados válidos		2	20		

Conforme consta no quadro acima, os dois atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 20 (vinte) pontos**. Na ordem, ele atende ao solicitado no Termo de Referência.

B.3 Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior)

A empresa DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA apresentou como Engenheiro Júnior o profissional CARLOS ROBERTO BAVARESCO, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 8. Para fins de pontuação do profissional, foi apresentado um atestado de objeto concluído, devidamente autenticado.

Quadro 8. Atestados do Quesito B.3 – Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior) – Dausen & Barros Consultoria LTDA

B3. Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior): CARLOS ROBERTO BAVARESCO					
Formação: ENGENHEIRO SANITARISTA					
Ano de formação: 1993					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	p. 72	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Elaboração do Projeto da Estação de Tratamento de Esgoto a ser implantada no bairro Prospera, município de Criciúma-SC. (Companhia Catarinense de Águas e Saneamento)	10	ok	ok
Total atestados		1	10		



Conforme consta no quadro acima, o atestado apresentado foi considerado válido, **totalizando 10 (dez) pontos**. Na ordem, ele atende ao solicitado no Termo de Referência.

Assim a empresa DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA alcançou o total de **60 (sessenta) pontos** no **Quesito B – Experiência da Equipe Técnica: B1, B2 e B3**.

QUESITO B - Experiência da Equipe Técnica	
DAUSSEN & BARROS CONSULTORIA LTDA	
Profissional	Pontuação
B1. Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior): PAULO CESAR DAUSSEN	30
B2. Engenheiro de nível superior (Engenheiro Pleno): RODRIGO AMIN HELOU VIECELI	20
B3. Engenheiro de nível superior (Engenheiro Júnior): CARLOS ROBERTO BAVARESCO	10
TOTAL	60

3.2.2. Proponente 2 – SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA

B.1 Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior)

A empresa SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA apresentou como coordenadora a profissional VERA LUCIA DE ABREU VILELA, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 9. Para fins de pontuação da profissional, foram apresentados dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados.



Quadro 9. Atestados do Quesito B.1 – Coordenador de Projeto – SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA

QUESITO B - Experiência da Equipe Técnica					
B1. Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior): Vera Lucia de Abreu Vilela					
Formação: ENGENHEIRA CIVIL					
Ano de formação: 1981					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	P. 40	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Estudos, Projetos básicos e executivos licenciamento ambiental para o sistema esgotamento sanitário da sede municipal de Rodeiro/MG. (Prefeitura Municipal de Rodeiro)	15	ok	ok
✓	3	Projeto Básico e Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário para a cidade de Ingá/PB. (Prefeitura Municipal de Ingá)	15	ok	ok
Total atestados válidos			2	30	

Conforme consta no quadro acima, os dois atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 30 (trinta) pontos**. Na ordem, eles atendem ao solicitado no Termo de Referência.

B.2 Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno)

A empresa SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA apresentou como Engenheiro Pleno o profissional CARLOS MAURO NOVAIS GONÇALVES, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 10. Para fins de pontuação do profissional, foram apresentados dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados.

Quadro 10. Atestados do Quesito B.2 – Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno) - SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA

B2. Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno): CARLOS MAURO NOVAIS GONÇALVES					
Formação: ENGENHEIRO CIVIL					
Ano de formação: 1987					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	P. 52	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Projetos Básico e Executivo de Melhorias e Ampliação do Sistema de Esgotos Sanitários da sede municipal de Monte Alegre de Minas/MG. (Prefeitura Monte Alegre)	10	ok	ok
✓	3	Projetos Básico e Executivo de Melhorias e Ampliação do Sistema de Esgotos Sanitários da sede municipal de Itambacuri/MG. (Prefeitura Itambacuri)	10	ok	ok
Total atestados válidos			2	20	



Conforme consta no quadro acima, os dois atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 20 (vinte) pontos**. Na ordem, ele atende ao solicitado no Termo de Referência.

B.3 Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior)

A empresa SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA apresentou como Engenheiro Júnior o profissional HUDSON COSTA ROCHA, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 11. Para fins de pontuação do profissional, foi apresentado um atestado de objeto concluído, devidamente autenticado.

Quadro 11. Atestados do Quesito B.3 – Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior) - SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA

B3. Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior): HUDSON COSTA ROCHA					
Formação: ENGENHEIRO CIVIL					
Ano de formação: 2007					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	p. 61	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Projetos Básico e Executivo de Melhorias e Ampliação do Sistema de Esgotos Sanitários da sede municipal de Itambacuri/MG. (Prefeitura Itambacuri)	10	ok	ok
Total atestados válidos			1	10	

Conforme consta no quadro acima, o atestado apresentado foi considerado válido, **totalizando 10 (dez) pontos**. Na ordem, ele atende ao solicitado no Termo de Referência.

Assim a empresa SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA alcançou o total de **60 (sessenta) pontos** no **Quesito B – Experiência da Equipe Técnica: B1, B2 e B3**.

QUESITO B - Experiência da Equipe Técnica	
SELETIVA CONSULTORIA E PROJETOS LTDA	
Profissional	Pontuação
B1. Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior):	30

VERA LUCIA DE ABREU VILELA	
B2. Engenheiro de nível superior (Engenheiro Pleno): CARLOS MAURO NOVAIS GONÇALVES	20
B3. Engenheiro de nível superior (Engenheiro Júnior): HUDSON COSTA ROCHA	10
TOTAL	60

3.2.3. Proponente 3 – FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA

B.1 Coordenador de Projeto

A empresa FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA apresentou como coordenadora a profissional HELAINE LIMA DALBONI, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 12. Para fins de pontuação da profissional, foram apresentados dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados.

Quadro 12. Atestados do Quesito B.1 – Coordenador de Projeto – FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA

QUESITO B - Experiência da Equipe Técnica					
B1. Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior): HELAINE LIMA DELBONI					
Formação: ENGENHARIA CIVIL					
Ano de formação: 2003					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	P. 62	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Elaboração de estudo de concepção, projetos básico e executivo e estudo ambiental de sistema de esgotamento sanitário, Município de São Fidélis/RJ.(AGEVAP)	15	ok	ok
✓	3	Elaboração de Projeto Básico e Executivo, levantamento topográfico e licenciamento ambiental junto à FEAM do Sistema de Esgotamento Sanitário da cidade de Mariana/MG.(Prefeitura Municipal de Mariana)	15	ok	ok
Total atestados válidos			2	30	

Conforme consta no quadro acima, os dois atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 30 (trinta) pontos**. Na ordem, eles atendem



ao solicitado no Termo de Referência.

B.2 Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno)

A empresa FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA apresentou como Engenheiro Pleno o profissional FÁBIO COSTA, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 13. Para fins de pontuação do profissional, foram apresentados dois atestados de objetos concluídos, devidamente autenticados.

Quadro 13. Atestados do Quesito B.2 – Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno) – FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA

B2. Profissional de nível superior (Engenheiro Pleno): FÁBIO COSTA					
Formação: ENGENHEIRO CIVIL					
Ano de formação: 1984					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	P. 89	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Elaboração de estudo de concepção, projetos básico e executivo e estudo ambiental de sistema de esgotamento sanitário, Município de São Fidélis/RJ.(AGEVAP)	10	ok	ok
✓	3	Elaboração de estudo de concepção, projetos básico e executivo e estudo ambiental de sistema de esgotamento sanitário, Município de Aperibé/RJ.(AGEVAP)	10	ok	ok
Total atestados válidos		2	20		

Conforme consta no quadro acima, os dois atestados apresentados foram considerados válidos, **totalizando 20 (vinte) pontos**. Na ordem, ele atende ao solicitado no Termo de Referência.

B.3 Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior)

A empresa FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA apresentou como Engenheiro Júnior o profissional JOSÉ DO CARMO DIAS, que atendeu às exigências mínimas do Edital, conforme Quadro 14. Para fins de pontuação do profissional, foi apresentado um atestado de objeto concluído, devidamente autenticado.



Quadro 14. Atestados do Quesito B.3 – Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior) – FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA

B3. Profissional de nível superior (Engenheiro Júnior): JOSÉ DO CARMO DIAS					
Formação: ENGENHEIRO CIVIL					
Ano de formação: 1980					
Situação	Nº	Materialização	Pontuação	Autenticação	Serviço compatível
✓	1	p. 98	não pontua (apenas entregar doc.)	ok	ok
✓	2	Elaboração de Projetos de Engenharia de Esgoto Sanitário na sede do município. (Prefeitura Municipal de Rio Manso)	10	ok	ok
Total atestados válidos			1	10	

Conforme consta no quadro acima, o atestado apresentado foi considerado válido, **totalizando 10 (dez) pontos**. Na ordem, ele atende ao solicitado no Termo de Referência.

Assim a empresa FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA alcançou o total de **60 (sessenta) pontos** no **Quesito B – Experiência da Equipe Técnica: B1, B2 e B3**.

QUESITO B - Experiência da Equipe Técnica	
FAHMA PLANEJAMENTO E ENGENHARIA LTDA	
Profissional	Pontuação
B1. Coordenador de Projeto (Engenheiro Sênior): HELAINÉ LIMA DELBONI	30
B2. Engenheiro de nível superior (Engenheiro Pleno): FÁBIO COSTA	20
B3. Engenheiro de nível superior (Engenheiro Júnior): JOSÉ DO CARMO DIAS	10
TOTAL	60

4. CONCLUSÃO

Dito isso, após realização da análise técnica das propostas apresentadas pelas empresas na **CONCORRÊNCIA Nº 14/2024 - PRESENCIAL**, o quadro abaixo apresenta o somatório das notas dos Quesitos A e B e a nota final do Envelope 1 – Item 2 – Grupo 2, conforme a seguinte fórmula:

$$NPT = (PTA/PT0) \times 10$$

NPT = Nota da Proposta Técnica

PTA = Pontuação Técnica Total Avaliada

PT0 = Maior pontuação técnica total dentre as proponentes

Quadro 15. Pontuação final - Envelope 1 – Item 2 – Grupo 2

Pontuação Final - Proposta Técnica					
Proposta	Proponentes	Quesito A	Quesito B	Pontuação Técnica Total Avaliada (PTA)	Nota da Proposta Técnica (NPT)
1	DAUSSEN & BARROS	40	60	100,00	10,00
2	SELETIVA	40	60	100,00	10,00
3	FAHMA	40	60	100,00	10,00

Como nenhuma empresa apresentou proposta específica para o **Item 1** ou nenhuma proposta apresentada estava em conformidade com os requisitos deste item, este foi considerado como de **concorrência deserta**, mantendo os procedimentos licitatórios apenas para o **Item 2**.

5. ENCAMINHAMENTO

Encaminhar a nota técnica à gerência administrativa para publicação do resultado da análise técnica das propostas do Envelope 1.



Resende/RJ, 13 de dezembro de 2024.

(assinado eletronicamente)

Maíra Simões Cucio

Especialista em Recursos Hídricos

(assinado eletronicamente)

Marina Mendonça Costa de Assis

Gerente de Recursos Hídricos

(assinado eletronicamente)

Aline Raquel de Alvarenga

Gerente de Contrato de Gestão