

ATO CONVOCATÓRIO 020/2020
CONTRATO DE GESTÃO Nº 014/ANA/2010

“CONTRATAÇÃO DE CONSULTOR TIPO “PESSOA FÍSICA” PARA ACOMPANHAMENTO DA ELABORAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DE QUALIDADE VISANDO A UM PROGRAMA DE MONITORAMENTO NO BAIXO SÃO FRANCISCO”

ATA DE REUNIÃO DA COMISSÃO TÉCNICA DE JULGAMENTO

Do dia 22 ao dia 26 de junho de 2020, reuniu-se a Comissão Técnica de Julgamento designada pela Agência Peixe Vivo, para avaliar a Proposta Técnica apresentada pelos Consultores: Luiz Gustavo de Moura Reis e Pedro Antônio Molinas; proponentes ao ATO CONVOCATÓRIO Nº 020/2020, que tem como objeto a **“CONTRATAÇÃO DE CONSULTOR TIPO “PESSOA FÍSICA” PARA ACOMPANHAMENTO DA ELABORAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DE QUALIDADE VISANDO A UM PROGRAMA DE MONITORAMENTO NO BAIXO SÃO FRANCISCO”**. Presentes as seguintes membras: Flávia Danielle de Souza Mendes, Jacqueline Evangelista Fonseca e Paula Fontoura Procópio.

A Comissão, após analisar as propostas técnicas apresentadas, procedeu à avaliação, conforme destacado nas Tabelas 1 e 2. Cada uma destas Tabelas identifica a pontuação final obtida por cada um dos concorrentes supracitados.

Tabela 1: Resultado consolidado da avaliação técnica (Luiz Gustavo de Moura Reis)

Ato Convocatório Nº 020/2020 “CONTRATAÇÃO DE CONSULTOR TIPO “PESSOA FÍSICA” PARA ACOMPANHAMENTO DA ELABORAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DE QUALIDADE VISANDO A UM PROGRAMA DE MONITORAMENTO NO BAIXO SÃO FRANCISCO”			
Contrato de Gestão Nº 014/ANA/2010			
Avaliação do Envelope Nº 02 - Proposta Técnica			
CONCORRENTE: Luiz Gustavo de Moura Reis			
FORMAÇÃO PROFISSIONAL		Pontuação Obtida	Pontuação Máxima
A1	Pós graduação em nível de Doutorado em Recursos Hídricos, reconhecido pelo MEC	0	15
A2	Pós graduação em nível de Mestrado em Recursos Hídricos, reconhecido pelo MEC	10	10
A3	Pós graduação em nível de Especialização em Recursos Hídricos, com carga horária mínima de 360 horas, reconhecido pelo MEC	0	5
A	TOTAL	10	30
EXPERIÊNCIA E CONHECIMENTO ESPECÍFICO DO PROFISSIONAL		Pontos Obtidos	Pontos Máximos
B	Experiência em elaboração de estudos relativos à gestão de recursos hídricos: - planos diretores de recursos hídricos e/ou; enquadramento de corpos hídricos e/ou; outorga do uso de recursos hídricos e/ou. -alocação de água; e/ou monitoramento quali-quantitativos de qualidade da água. (14 pontos por cada comprovação por meio de atestado e CAT)	70 (5 atestados validados)	70
TOTAL (A + B)		80	100

Tabela 2: Resultado consolidado da avaliação técnica (Pedro Antônio Molinas)

Ato Convocatório Nº 020/2020 “CONTRATAÇÃO DE CONSULTOR TIPO “PESSOA FÍSICA” PARA ACOMPANHAMENTO DA ELABORAÇÃO DO DIAGNÓSTICO DE QUALIDADE VISANDO A UM PROGRAMA DE MONITORAMENTO NO BAIXO SÃO FRANCISCO”			
Contrato de Gestão Nº 014/ANA/2010			
Avaliação do Envelope Nº 02 - Proposta Técnica			
CONCORRENTE: Pedro Antônio Molinas			
FORMAÇÃO PROFISSIONAL		Pontuação Obtida	Pontuação Máxima
A1	Pós graduação em nível de Doutorado em Recursos Hídricos, reconhecido pelo MEC	0	15
A2	Pós graduação em nível de Mestrado em Recursos Hídricos, reconhecido pelo MEC	10	10
A3	Pós graduação em nível de Especialização em Recursos Hídricos, com carga horária mínima de 360 horas, reconhecido pelo MEC	0	5
A	TOTAL	10	30
EXPERIÊNCIA E CONHECIMENTO ESPECÍFICO DO PROFISSIONAL		Pontos Obtidos	Pontos Máximos
B	Experiência em elaboração de estudos relativos à gestão de recursos hídricos: - planos diretores de recursos hídricos e/ou; enquadramento de corpos hídricos e/ou; outorga do uso de recursos hídricos e/ou. -alocação de água; e/ou monitoramento quali-quantitativos de qualidade da água. (14 pontos por cada comprovação por meio de atestado e CAT)	70 (5 atestados validados)	70
TOTAL (A + B)		80	100

Durante a avaliação dos comprovantes de formação profissional foram identificados os seguintes documentos relativos a cada concorrente, conforme Tabela 3.

Tabela 3: Comprovantes de formação profissional dos concorrentes

Luiz Gustavo de Moura Reis	Graduação em Engenharia Civil (pg. 224) Mestrado em Recursos Hídricos e Saneamento Ambiental (pg. 221) Registro profissional no órgão competente (pg.133)
Pedro Antônio Molinas	Graduação em Engenharia de Recursos Hídricos (pg. 324) Mestrado em Recursos Hídricos (pg. 328) Registro profissional no órgão competente (pg. 151)

Cabe destacar que ambos os proponentes comprovaram o tempo mínimo requerido, de formação em nível superior.

Para fins de comprovação de experiência profissional em elaboração de estudos relacionados à gestão de recursos hídricos, foram considerados válidos os documentos apresentados pelos proponentes, conforme demonstrado nas Tabelas 4 e 5:

Tabela 4: Atestados de capacidade técnica apresentados pelo proponente Luiz Gustavo de Moura

SERVIÇO	EMITENTE	PÁGINA(S)
Consultoria para elaboração do Plano Diretor de Recursos Hídricos da Bacia Hidrográfica do Entorno da Represa de Três Marias - PDRH	Consórcio dos Municípios do Entorno do Lago de Três Marias - COMLAGO	212 - 204
Consultoria para elaboração do Plano Diretor de Recursos Hídricos e Enquadramento dos Corpos d'água na Bacia Hidrográfica UPGRH-PA1 - PDRH	Instituto Mineiro de Gestão das Águas - IGAM	202 - 194
Consultoria para elaboração do Plano Diretor de Recursos Hídricos e Enquadramento dos Corpos d'água na Bacia Hidrográfica UPGRH-JQ3 - PDRH	Instituto Mineiro de Gestão das Águas - IGAM	193 - 187
Consultoria para elaboração do Plano Diretor de Recursos Hídricos e Enquadramento dos Corpos d'água na Bacia Hidrográfica UPGRH-JQ1 - PDRH	Instituto Mineiro de Gestão das Águas - IGAM	186 - 179
Elaboração do Plano de Recursos Hídricos das Bacias dos Rios Balsas e São Valério, na região Sudeste do Tocantins - PDRH	NIPPON KOEI LATIN AMERICA CARIBBEAN DO BRASIL	177 - 169

Tabela 5: Atestados de capacidade técnica apresentados pelo proponente Pedro Molinas

SERVIÇO	EMITENTE	PÁGINA(S)
Estudo sobre a Gestão e Operação do Projeto de Integração do Rio São Francisco - PISF com bacias hidrográficas do Nordeste Setentrional - alocação de águas	Consominas Engenharia	320 - 316
Estudo de avaliação social e ambiental para o Projeto de Segurança Hídrica do Estado da Paraíba - alocação de águas	Secretaria de Estado da Infraestrutura, Recursos Hídricos e Meio Ambiente da Paraíba	315 - 309
Estudo da capacidade de autodepuração de rio, com monitoramento quali-quantitativo de água	CAERN - Companhia de Água e Esgotos do RN	292 - 283
Avaliação da capacidade suporte de corpo d'água como corpo receptor de ETE - monitoramento quali-quantitativo de água	CAGEPA - Companhia de Água e Esgoto do Estado da Paraíba	259 - 255
Projeto de Esgotamento Sanitário e Abastecimento de Água - monitoramento quali-quantitativo de água	Prefeitura Municipal de Camocim	247 - 228

Todas as propostas apresentadas pelos concorrentes estão tecnicamente habilitadas, sendo que os proponentes atingiram a mesma pontuação, ou seja, 80 pontos.

Todos os documentos constantes no envelope nº 02 - Proposta Técnica foram rubricados pelos membros da Comissão Técnica. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião, lavrando-se a presente Ata, que foi assinada pelos membros da Comissão de Seleção e Julgamento da Agência Peixe Vivo. Esta Ata será publicada nos *sites* da Agência Peixe Vivo e CBHSF.

Belo Horizonte, 26 de junho de 2020.



Flávia Danielle de Souza Mendes



Jacqueline Evangelista Fonseca



Paula Fontoura Procópio