

CONCORRÊNCIA PRESENCIAL N.º 08/2024

COMUNICADO 01

Assunto: Contratação de empresa especializada para definição de trechos prioritários com vistas à elaboração de futura proposta de enquadramento de corpos hídricos na Região Hidrográfica da Baía de Guanabara (RH-V).

Referência: Concorrência 08.2024

Questionamento 1

Em relação à Equipe Permanente, apresentada no item 5.5 do edital e Anexo VIII, é especificada a formação mínima do especialista B2 como "nível superior completo em engenharia ambiental, engenharia hídrica, engenharia sanitária ou áreas correlatas". Entendemos que a formação de nível superior completo em engenharia civil está contemplada como área correlata à especificação do cargo do especialista B2. Está correto nosso entendimento?

Em relação à Equipe Permanente, apresentada no item 5.5 do edital e Anexo VIII, é especificada a formação mínima do especialista B3 como "nível superior completo em engenharia ambiental, engenharia hídrica, engenharia sanitária, biologia, química ou áreas correlatas". Entendemos que a formação de nível superior completo em engenharia civil está contemplada como área correlata à especificação do cargo do especialista B3. Está correto nosso entendimento?

☐

Resposta 1

Informamos que o entendimento está correto, sendo aceita a formação de engenheiro civil, desde que comprovada a experiência exigida para o respectivo profissional, conforme consta no Termo de Referência (Item 5.5. EQUIPE TÉCNICA) e ANEXO VIII.

B2	<p>Especialista em Gestão de Recursos Hídricos/Hidrologia - Pleno</p> <p>Formação mínima: nível superior completo em engenharia ambiental, engenharia hídrica, engenharia sanitária ou áreas correlatas;</p>	1	5	Mínimo:1 Máximo: 5
	<p>Tempo mínimo de formação: 5 (cinco) anos;</p> <p>Experiência comprovada através de Atestados Técnicos em elaboração de estudos relacionados à gestão de recursos hídricos, hidrologia, análises ambientais e ao enquadramento de corpos d'água em classes de uso em bacia hidrográfica.</p>			
B3	<p>Especialista em Qualidade da Água - Pleno</p> <p>Formação mínima: nível superior completo em engenharia ambiental, engenharia hídrica, engenharia sanitária, biologia, química ou áreas correlatas;</p>	1	5	Mínimo:1 Máximo: 5
	<p>Tempo mínimo de formação: 5 (cinco) anos;</p> <p>Experiência comprovada através de Atestados Técnicos em elaboração de estudos de qualidade da água, incluindo modelagem de qualidade de água com foco em enquadramento de corpos hídricos.</p>			