



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE - SEAS
INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE - INEA

Operação e manutenção da Rede Semiautomática de Monitoramento da Qualidade do Ar (RSMQAr) e da Rede Manual de Monitoramento de Partículas Sedimentáveis (RMPS) do INEA.

ANEXO 6 - EQUIPE MÍNIMA

Escopo	Profissional	Quantidade Mínima	Perfil	Descrição das Atividades
Elaboração e Acompanhamento de Projetos	Coordenador	1	Meteorologista ou Engenheiro de nível pleno, com experiência mínima de 05 anos. A experiência deverá envolver atividades de gestão de projetos, elaboração e acompanhamento de processos licitatórios e contratos. É desejável experiência em coordenação de equipe e análise de dados de qualidade do ar.	Coordenar a elaboração e acompanhamento dos projetos do INEA, servir como preposto da CONTRATADA, planejar, supervisionar as atividades e assinar a responsabilidade técnica sobre os produtos do contrato.
	Advogado	1	Advogado de nível pleno, com experiência mínima de 6 anos em contratos de serviços ambientais ou experiência mínima de 2 anos + formação adicional na área ambiental.	Apoiar a elaboração e acompanhamento dos projetos do INEA.
	Secretária	1	Profissional da área de secretariado ou administração de empresas, com experiência comprovada na função. Proficiente em MS Office, excelentes habilidades de comunicação, organização e de gerenciamento de tempo, conhecimento profundo de gestão de escritórios, bem como ótima escrita e vocabulário técnico do setor relevante.	Auxiliar na execução de tarefas administrativas e em reuniões, assessoria e gerenciamento de informações, marcando e cancelando compromissos. Providenciar documentos e assinatura. Despacho e conferência de documentos. Dar suporte à equipe no que diz respeito ao atendimento telefônico, reserva de salas e recursos, diárias e controle de folhas de ponto, elaboração de relatórios de controle de correspondências, ofícios, e-mails, organização de arquivos, entre outras atividades administrativas.
Operação da RSMQAr e RMPS	Meteorologista ou Engenheiro Pleno	1	Engenheiro, Químico ou profissional devidamente habilitado no seu respectivo conselho de classe para exercer as atividades escopo deste edital, com no mínimo 5 (cinco) anos de experiência profissional como especialista em monitoramento da qualidade do ar em serviços de instalação, reinstalação, modernização, realocação, gerenciamento, operação, manutenção, calibração e adequação de estações de redes de monitoramento da qualidade do ar, bem como seus analisadores e que tenha, comprovadamente, participado como responsável técnico, gerente, supervisor ou coordenador na elaboração de estudos, projetos e programas relacionados a redes de monitoramento da qualidade do ar (atestados registrados no conselho de classe).	Apoiar o planejamento das campanhas de monitoramento e logística; análise de consistência dos dados de qualidade do ar; planejamento e as especificações técnicas para aquisição de novos equipamentos; gerenciamento e organização do laboratório de preparação / análise de amostras; coordenação de todas as atividades de Instalação, Operação e Manutenção da RMPS e da RSMQAr previstas no escopo deste contrato, entre outras.
	Técnico em Química ou Meio Ambiente	3	Profissionais de nível médio com formação técnica na área de Química ou Meio Ambiente e experiência comprovada em manutenção e operação de equipamentos de monitoramento ambiental e carteira nacional de habilitação B.	Monitorar o funcionamento da RSMQAr e RMPS, informando sempre que forem detectados falhas ou quaisquer tipos de problemas e dando início imediato às providências para o conserto das falhas; manutenção e calibração de equipamentos e instrumentos de monitoramento da qualidade do ar, bem como prática laboratorial de preparação de filtros e análise de amostras por gravimetria, com atribuições de manutenção e inspeção de todos os analisadores de poluentes; apoiar o processo de consistência e consolidação dos dados de qualidade do ar.
	Técnico em Elétrica ou Eletrotécnica ou Instrumentação	1	Profissional de nível médio com formação técnica na área de Elétrica e/ou Eletrotécnica e/ou Instrumentação e experiência comprovada em manutenção de equipamentos e instalações em redes de baixa tensão e carteira nacional de habilitação B. É desejável conhecimento ou experiência em manutenção de amostradores de ar e pequenos motores elétricos.	Monitorar o funcionamento da RSMQAr e RMPS, informando sempre que forem detectadas falhas ou quaisquer tipos de problemas e dando início imediato às providências para o conserto das falhas; instalação e manutenção da rede elétrica das bases de monitoramento; manutenção e calibração de equipamentos e instrumentos de monitoramento da qualidade do ar; controle de estoque de equipamentos sobressalentes, apoiar planejamento e as especificações técnicas para aquisição de novos equipamentos.