

## CONSULTA À INDÚSTRIA

O Cluster Tecnológico Naval-RJ **divulga** consulta à indústria da **SPE Águas Azuis Tecnologia Naval**, responsável pela construção de quatro fragatas Classe Tamandaré para a Marinha do Brasil, em busca de empresas que forneçam “**N+C Detection System**”.

- **Detecção de Agentes Químicos:** Os sensores instalados devem medir e identificar nervos, bolhas e outros agentes químicos em tempo real. Devem ser capazes de monitorar contínua e automaticamente a presença de substâncias químicas no ar, identificar e quantificar todos os agentes químicos importantes, ser reprogramável para novas ameaças químicas, ter limites de detecção baixos, ter tempos de resposta e recuperação curtos e evitar falsos alarmes;
- **Sistema fixo de detecção de radiação nuclear;**
- **Unidade de Controle Central** para o controle e monitoramento das unidades de detecção de produtos químicos e da unidade de detecção de radiação nuclear.

Desejamos sucesso em seus negócios! Caso a sua empresa forneça esse tipo de produto ou precise de mais informações, entre em contato através do e-mail [oportunidades@clusternaival.org.br](mailto:oportunidades@clusternaival.org.br).

---

**IMPORTANTE** - Este informativo não faz parte de uma licitação, consistindo apenas em uma consulta sobre a existência de fornecedores na indústria brasileira.

---