

Declaração de Equipe Técnica

À
PPSA
Gerência de RH e Suporte Corporativo
Endereço: Avenida Rio Branco, nº 1 - 4º andar - Centro
CEP: 20.090-003 - Rio de Janeiro - RJ

Referência: Pregão Eletrônico nº PE.PPSA.009/2017
Assunto: Declaração de Equipe Técnica

Prezados Senhores,

Em atenção ao seu Edital de Pregão nº PE.PPSA.009/2017 informamos que os profissionais abaixo indicados pertencem ao quadro técnico da RADIX Engenharia e Desenvolvimento de Software SA e possuem os requisitos solicitados pelo Edital. Como prova de qualificação destes, segue o currículo dos mesmos.

Tipo de Recurso: Preposto do Contrato

Nome do Profissional: Aline Pinheiro

Formação: Engenharia Elétrica com ênfase Eletrônica - CEFET/RJ - 2003 / Pós-graduação Latu-Sensu em Análise, Projeto e Gerência de Sistemas - PUC-RIO

Experiência / Conhecimento: Aline atua como gerente de projetos pela RADIX desde 2011. Podem ser citados os seguintes projetos que comprovam a experiência da mesma para atuar como preposto do contrato:

- Banco Central/Anbima: Desenvolvimento de três soluções para a segurança do Sistema de Pagamentos Brasileiro do Banco Central: um framework para realizar operações de criptografia de alta segurança (em hardwares criptográficos). Um site web para administração dos certificados digitais (ativos e revogados), gerência e teste de carga do parque de hardwares criptográficos. E um sistema independente, desacoplado e executado de maneira off-line para permitir a geração de pares de chaves assimétricas RSA sem riscos de vazamento de informação.
- Ipiranga: Gerência do projeto de atualização tecnológica do sistema de Elaboração de Propostas de Limite de Crédito responsável por manter propostas de crédito de clientes, administrar limites, garantias e grupos econômicos.
- Anbima: Gerenciamento do projeto de atualização tecnológica de um sistema que calcula os preços de lastro de títulos públicos federais junto ao Banco Central na plataforma JEE e testes automatizados usando Selenium.

Tipo de Recurso: Preposto do Contrato

Nome do Profissional: Wislann Santos

Formação: Engenharia de Controle e Automação - UFMG - 2000

Experiência / Conhecimento: Wislann atua como gerente de projetos pela RADIX desde 2011. Podem ser citados os seguintes projetos que comprovam a experiência da mesma para atuar como preposto do contrato:

- Liquigás: Gerenciamento de projeto de desenvolvimento, instalação, customização, configuração, treinamento e implementação da solução de "Controle de Circularização de Recipientes e Materiais em Poder de Terceiros";
- Petrobras: Gerenciamento de projeto de suporte a gerência corporativa de Segurança, Meio Ambiente, Eficiência Energética e Saúde no desenvolvimento e implantação das telas para apresentação e cálculo do índice de eficiência energética EE-UTE no Parque Gerador da Petrobras. Esse trabalho foi realizado utilizando o sistema PI da Osisoft (Process Book) e o Excel como ferramenta de regressão linear;
- Supervia: Coordenação de projeto de Desenvolvimento de sistemas WEB em PHP para gestão de ativos, abertura e acompanhamento de ocorrências e gestão da qualidade do sistema de bilhetagem

eletrônica da Supervia. O sistema de bilhetagem eletrônica utiliza o protocolo de comunicação GSM com modems celular que integram o sistema nas estações da Supervia ao sistema central (SIGOM), além de integrar os sistemas de automação realizando operações de leitura e escrita.

Tipo de Recurso: Gerente do Contrato

Nome do Profissional: Fabiano Nunes

Formação: Engenharia de Controle e Automação - UFMG - 2006 / Project Management Professional, certificação de número 1645807

Experiência / Conhecimento: Fabiano atua como gerente de projetos pela RADIX desde 2012. Podem ser citados os seguintes projetos que comprovam a experiência da mesma para atuar como preposto do contrato:

- Petrobras/GEAL: Gerenciamento do projeto de desenvolvimento de uma base de dados em tempo real para centralizar dados sobre movimentações de óleo na refinaria, provenientes de diversos sistemas de controle distribuídos, além do desenvolvimento de uma aplicação específica para monitoramento das movimentações. Desenvolvimento de camada intermediária entre sistemas de controle e sistemas que consomem dados, operando como cliente e servidor OPC. Desenvolvimento de sistema de gestão das operações de transferência de materiais.
- Arteche/CSN: Gerenciamento do projeto de realização de serviços de configuração, programação, parametrização, desenvolvimento de software com o objetivo de inter-relacionar a operação automática de processos existentes (integração), através de processamento digital.
- ExxonMobil: Gerenciamento do projeto de elaboração do conceito de um sistema de tempo real de gerenciamento de uso de químicos em plataformas de petróleo. O conceitual consistiu na avaliação de diversas tecnologias existentes no mercado, desde sistemas de instrumentação, controle, telecomunicações e software, que possibilitassem o acompanhamento e controle remoto da utilização de químicos injetados em poços de petróleo.

Tipo de Recurso: Gerente de Atendimento

Nome do Profissional: Natália Klafke

Formação: Engenharia Química - UFRGS - 2008

Experiência / Conhecimento: Natália atua como gerente de projetos pela RADIX desde 2010, atualmente é a gerente responsável por todo setor Upstream da RADIX, no qual trabalham cerca de 60 profissionais. Podem ser citados os seguintes projetos que comprovam a experiência da mesma para atuar como preposto do contrato:

- Petrobras: Gerenciamento de projeto de desenvolvimento de Software PSP (Programa de Segurança de Poço) e sua integração ao Portal Poço WEB. O software PSP é um questionário sobre as características do poço (geologia, projeto de poço, conhecimento da área, logística e condições meteorológicas), que deve ser respondido pelo usuário de forma a gerar um checklist contendo itens de segurança de poços a serem conferidos tanto na fase de projeto quanto para acompanhamento da construção do poço.
- Petrobras: Gerenciamento de projeto de serviços de manutenção e extensão de funcionalidades do simulador tridimensional de acoplamento poço reservatório IP3D
- Chevron: Gerenciamento de contrato frame agreement que inclui a execução de diversos projetos de software, automação e engenharia para a FPSO Frade. Um destes projetos é o desenvolvimento de sistema de gerenciamento de medição fiscal integrando dados de calibração de instrumentos de campo, dados em tempo real da plataforma OSI-PI, consolidação de dados de computadores de vazão, gestão de reports de falhas de acordo com critérios estabelecidos na ANP, entre outras funcionalidades.

Tipo de Recurso: Consultor Técnico

Nome do Profissional: Tárik Siqueira

Formação: Engenharia de Controle e Automação - UFSC - 2013

Experiência / Conhecimento: Tárik atua como coordenador de projetos pela RADIX desde 2011. Podem ser citados os seguintes projetos que comprovam a experiência da mesma para atuar como preposto do contrato:

- Chevron: Coordenador de projeto de desenvolvimento de sistema de gerenciamento de medição

fiscal integrando dados de calibração de instrumentos de campo, dados em tempo real da plataforma OSI-PI, consolidação de dados de computadores de vazão, gestão de reports de falhas de acordo com critérios estabelecidos na ANP, entre outras funcionalidades;

- ExxonMobil: Coordenador de projeto de desenvolvimento de sistema web (LEMITS - Laboratory Equipment Maintenance, Inspection and Testing System) para gestão de equipamentos, agendamentos e execução de serviços, colaboradores envolvidos nos processos, dos laboratórios e suas áreas de risco;
- ExxonMobil: Coordenador de projeto de desenvolvimento de aplicação web (Dynacard) e cliente desktop para coleta, armazenamento e visualização de informações dos controladores das bombas de vareta de sucção utilizadas na extração de óleo e gás terrestre, distribuídas geograficamente em campos de operação.

Tipo de Recurso: Consultor Técnico

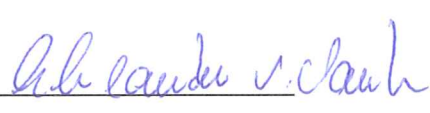
Nome do Profissional: Ivan Oliveira

Formação: Ciência da Computação - Universidade da Cidade/RJ - 2010

Experiência / Conhecimento: Ivan atua como gerente de projetos pela RADIX desde 2017. Podem ser citados os seguintes projetos executados na RADIX que comprovam a experiência da mesma para atuar como preposto do contrato, além de outros projetos executados em outras empresas:

- Ipiranga: Gerenciamento da carteira de projetos do cliente, incluindo:
 - Construção do Cadastro de Compradores para o Market Place (Plataforma de Portal);
 - Construção de uma ferramenta de Gestão de Créditos para clientes do Mercado Empresarial (aplicação WEB);
 - Construção de um portal mobile em sharepoint para comunicação da área de RH;
 - Desenvolvimento de um projeto de arquitetura para integração de sistemas de gerenciamento de bonificação de funcionários (VIPs);
 - Levantamento e especificação de um projeto de arquitetura e melhorias funcionais para o sistema de gerenciamento de estoque de combustíveis.

Rio de Janeiro, 06 de Março de 2018.



RADIX ENGENHARIA E DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE S/A
Alexander Cramer von G.
Diretor
Radix S.A.

Geraldo Rochocz
Diretor de PD&I
Radix Engenharia e Des. Software S/A