

RELATÓRIO DE ANÁLISE DE HABILITAÇÃO

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA A AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DA COMUNIDADE DOM LEME, ZONA RURAL DE SANTANA DO CARIRI-CE.

PROCESSO: 15.08.2024.01 – CDE

MODALIDADE: DISPENSA ELETRÔNICA

O presente relatório diz respeito à análise de documentação referente ao item 6.7 do edital (qualificação técnico-operacional e técnico-profissional) apresentada pela **BRANCA INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS LTDA**, CNPJ nº 01.204.150/0001-80. Segue análise detalhada:

A) REGISTRO NO CREA

A empresa apresentou o Registro de Inscrição no Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (CREA), expedido pela entidade competente da região de sua sede, conforme requerido no edital. Este registro confirma a regularidade da empresa, bem como do profissional perante o órgão de classe, validando sua atuação no setor de engenharia.

B) RESPONSÁVEL TÉCNICO

A licitante comprovou possuir responsável técnico de nível superior em engenharia civil em seu quadro, conforme a exigência do edital.

C) CAPACIDADE TÉCNICA OPERACIONAL E PROFISSIONAL

A empresa apresentou Certidões de Acervo Técnico (CAT) com registro de atestado emitidas pelo CREA-CE que demonstram a execução de serviços com características técnicas semelhantes às do objeto desta licitação, comprovando sua capacidade técnica operacional e profissional. Nas certidões consta a empresa na condição de contratada e o profissional na condição de responsável técnico.

D) DECLARAÇÕES ADICIONAIS

Foram devidamente apresentadas as declarações referentes às instalações e aparelhamento, ao pessoal técnico, ao conhecimento do local da obra, à indicação do responsável técnico com sua devida aceitação, e à concordância com os itens do edital.

Considerando todos os documentos analisados, afirmamos que a **BRANCA INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS LTDA**, CNPJ nº 01.204.150/0001-80 atende plenamente às exigências de qualificação técnica estabelecidas no edital. Sua habilitação técnica está em conformidade com os requisitos legais e normativos vigentes.

Santana do Cariri, 29 de agosto de 2024


Matheus Ferreira Sampaio
Engenheiro Civil - CREA CE 365470


Roberto Mota Rocha Siebra
Engenheiro Civil - CREA CE 331165