



PARECER TÉCNICO - DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA

Trata-se de expediente relativo ao Pregão Eletrônico nº 15/2024-DEC, visando à contratação de empresa para prestação de serviços de consultoria e desenvolvimento de projetos executivos elétricos e de geração solar fotovoltaica, sob demanda, para diversas Comarcas do Poder Judiciário do Estado do Rio Grande do Sul.

Conforme solicitação do Despacho 7014577, informamos que foi analisada a documentação técnica apresentada pela empresa **Potencial Engenharia**, conforme item 9.2.4 do Edital, sendo que o parecer é pelo **ATENDIMENTO** das alíneas "b" e "b.1" conforme resumo abaixo:

9.2.4 Qualificação técnica:	
Atestado	(b) Atestado(s) de capacidade técnica, devidamente registrado(s) no CREA , que comprove(m) ter a licitante (pessoa jurídica) executado serviços similares e com características compatíveis com as do objeto deste Edital , não podendo haver subdivisão das parcelas de maior relevância especificadas a seguir: (b.1) ELABORAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETO ELÉTRICO de natureza compatível com as edificações do Tribunal de Justiça, com projeto de redes de instalações elétricas com área de, pelo menos, 10.000 m² (dez mil metros quadrados), projeto de entrada de energia em média tensão com subestação com potência de, pelo menos, 500 kVA (quinhentos quilovolts-ampères) e projeto de cabeamento estruturado com, pelo menos, 300(trezentos) pontos lógicos , mediante a utilização da ferramenta BIM (Modelo da Informação da Construção). Obs.: O atestado deve descrever de forma expressa que o projeto foi realizado e compatibilizado utilizando a ferramenta BIM (Building Information Modeling).
FORO DA COMARCA DE CANOAS	Os serviços atestados tratam da ELABORAÇÃO e COMPATIBILIZAÇÃO de PROJETOS EXECUTIVOS de redes de instalações elétricas. - Atestado COMPROVA a execução de projeto de redes de instalações elétricas com área de, pelo menos, 10.000 m² (dez mil metros quadrados). - Atestado COMPROVA a elaboração de projeto de entrada de energia em média tensão com subestação com potência de, pelo menos, 500 kVA . - Atestado COMPROVA a projeto de cabeamento estruturado com, pelo menos, 300 (trezentos) pontos lógicos . - Atestado COMPROVA a execução e compatibilização de projetos de instalações elétricas mediante a utilização de ferramenta BIM (Building Information Modeling) .
FORO DA COMARCA DE PELOTAS	Os serviços atestados tratam da ELABORAÇÃO e COMPATIBILIZAÇÃO de PROJETOS EXECUTIVOS de redes de instalações elétricas. - Atestado COMPROVA a execução de projeto de redes de instalações elétricas com área de, pelo menos, 10.000 m² (dez mil metros quadrados). - Atestado COMPROVA a elaboração de projeto de entrada de energia em média tensão com subestação com potência de, pelo menos, 500 kVA . - Atestado COMPROVA a projeto de cabeamento estruturado com, pelo menos, 300 (trezentos) pontos lógicos . - Atestado COMPROVA a execução e compatibilização de projetos de instalações elétricas mediante a utilização de ferramenta BIM (Building Information Modeling) .





A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://www.tjrs.jus.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **7016517** e o código CRC **85C85663**.
