



À Município de Palmitos.
Solicitação 13386

Prezado cliente,

Em resposta a sua solicitação de estudo de viabilidade técnica para o suprimento de energia elétrica do empreendimento denominado Iluminação do campo de futebol do Distrito de Santa Lucia, localizado na Comunidade de Santa Lucia, Município de Palmitos, informamos que existe viabilidade para o atendimento.

Informamos que, esta declaração não significa a liberação para ligação dos empreendimentos, ou liberação para ligação de outras solicitações. Para isto, haverá necessidade de apresentar, na época oportuna, projeto elétrico dos empreendimentos, precedido de consulta prévia para fornecimento de energia elétrica definitiva, elaborado por responsável técnico habilitado, seguindo as normas técnicas vigentes, informando as características elétricas, disposição física, arruamentos, sugestões do local de medição dos empreendimentos, respeitando distanciamentos mínimos exigidos, para análises do sistema e estudos financeiros, com possível participação financeira do cliente ou obras na rede a custo total do mesmo em caso da necessidade de projetos específicos, adequação, construção e reforço de rede de distribuição de energia elétrica.

São Miguel do Oeste (SC), 4 de julho de 2022.

Sandro José Valmorbida
Gerente Unidade São Miguel do Oeste



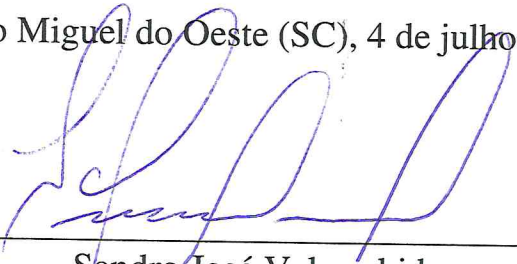
À Município de Palmitos.
Solicitação 13386

Prezado cliente,

Em resposta a sua solicitação de estudo de viabilidade técnica para o suprimento de energia elétrica do empreendimento denominado Iluminação do campo de futebol do Distrito de Diamantina, localizado na Comunidade de Diamantina, Município de Palmitos, informamos que existe viabilidade para o atendimento.

Informamos que, esta declaração não significa a liberação para ligação dos empreendimentos, ou liberação para ligação de outras solicitações. Para isto, haverá necessidade de apresentar, na época oportuna, projeto elétrico dos empreendimentos, precedido de consulta prévia para fornecimento de energia elétrica definitiva, elaborado por responsável técnico habilitado, seguindo as normas técnicas vigentes, informando as características elétricas, disposição física, arruamentos, sugestões do local de medição dos empreendimentos, respeitando distanciamentos mínimos exigidos, para análises do sistema e estudos financeiros, com possível participação financeira do cliente ou obras na rede a custo total do mesmo em caso da necessidade de projetos específicos, adequação, construção e reforço de rede de distribuição de energia elétrica.

São Miguel do Oeste (SC), 4 de julho de 2022.


Sandro José Valmorbida
Gerente Unidade São Miguel do Oeste