

Goiânia, 11 de maio de 2022.

Processo OC-291719731

A

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL DO ARAGUAIA
SÃO MIGUEL DO ARAGUAIA - GO

Prezado (a) Senhor (a),

Em atenção à sua solicitação de viabilidade técnica para fornecimento de energia elétrica para atender uma construção de 20 unidades habitacionais unifamiliares, situado na Vila Izabel (povoado de Luiz Alves), coordenadas UTM 22L 546773 / 8539142, município de São Miguel Do Araguaia - GO, informamos que o sistema da ENEL estará adequado para esta(s) nova(s) carga(s), inclusive operação e manutenção com as seguintes condições:

1. Carga a instalar: BT (220/380V)
2. Alimentação pelo circuito 31, 34,5 kV, SE São Miguel Do Araguaia.

O projeto do loteamento deverá obedecer às normas e especificações relacionadas abaixo:

- NTC 08 - Critérios de Projetos de Redes de Distribuição Urbana (ENEL);
- NTD 17 - Estruturas de Redes de Distribuição Aéreas Protegidas – Classe 15 kV;
- NTC 18 - Estruturas para Redes Aéreas Isoladas em Tensão Secundárias de Distribuição;
- ET-LTP-AA1.040 - Especificação Técnica para Limitação do Uso de Faixa de Linhas de Subtransmissão e Transmissão da CELG PAR – 69 kV, 138 kV e 230 kV;
- NBR-5422 - Projetos de Linhas Aéreas de Transmissão de Energia Elétrica – Procedimentos (ABNT).
- Atender ao Comunicado Técnico DT-SNT-04/2016 – Regras para atendimento a parcelamentos, loteamentos ou condomínios localizados em áreas não urbanas.
- A rede de distribuição de energia elétrica interna do loteamento deverá respeitar qualquer Área de Preservação Permanente (APP) e cotas máximas de reservatórios adjacentes.

Atenciosamente,



Engº Erick Xavier de Alencar
I&N – Conexões

Esta liberação tem validade de um ano a partir de 11 de maio de 2022.

Goiânia, 11 de maio de 2022.

Processo OC-291630708

A

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL DO ARAGUAIA
SÃO MIGUEL DO ARAGUAIA - GO

Prezado (a) Senhor (a),

Em atenção à sua solicitação de viabilidade técnica para fornecimento de energia elétrica para atender uma construção de 50 unidades habitacionais unifamiliares, situado no Setor Vila Queiroz, coordenadas UTM 22L 589565 / 8532837, município de São Miguel Do Araguaia - GO, informamos que o sistema da ENEL estará adequado para esta(s) nova(s) carga(s), inclusive operação e manutenção com as seguintes condições:

1. Carga a instalar: BT (220/380V).
2. Alimentação pelo circuito 1, 13,8 kV, SE São Miguel do Araguaia.

O projeto do loteamento deverá obedecer às normas e especificações relacionadas abaixo:

- NTC 08 - Critérios de Projetos de Redes de Distribuição Urbana (ENEL);
- NTD 17 - Estruturas de Redes de Distribuição Aéreas Protegidas – Classe 15 kV;
- NTC 18 - Estruturas para Redes Aéreas Isoladas em Tensão Secundárias de Distribuição;
- ET-LTP-AA1.040 - Especificação Técnica para Limitação do Uso de Faixa de Linhas de Subtransmissão e Transmissão da CELG PAR – 69 kV, 138 kV e 230 kV;
- NBR-5422 - Projetos de Linhas Aéreas de Transmissão de Energia Elétrica – Procedimentos (ABNT).
- Atender ao Comunicado Técnico DT-SNT-04/2016 – Regras para atendimento a parcelamentos, loteamentos ou condomínios localizados em áreas não urbanas.
- A rede de distribuição de energia elétrica interna do loteamento deverá respeitar qualquer Área de Preservação Permanente (APP) e cotas máximas de reservatórios adjacentes.

Atenciosamente,



Engº Erick Xavier de Alencar
I&N – Conexões

Esta liberação tem validade de um ano a partir de 11 de maio de 2022.