

**ISD-MD92 – MONTAGEM DE SUBESTAÇÃO TRANSFORMADORA DE ENERGIA
ELÉTRICA DE 13,8 kV / 1.750 Kva – REVISÃO 28/08/2023**

REVISÃO 02:

ADICIONADA À DOCUMENTAÇÃO DISPONIBILIZADA EM ANEXO:

05 - Projeto SE 1.75MVA ISD CCW ELÉTRICO - DIAGRAMA UNIFILAR

MODIFICAÇÕES NA PLANILHA DE SERVIÇOS-MATERIAIS-EQUIPAMENTOS:

PARA O ITEM 3.1.1.1 DA PLANILHA CONSIDERAR A IMPLANTAÇÃO DE 02 POSTES DE CONCRETO ARMADO DUPLO T 600/11 NA EXTENSÃO DA REDE 13,8 KV;

ALTERADA A QUANTIDADE DE 02 (DUAS) UNIDADES PARA 01 (UMA) UNIDADE DO ITEM 3.2.1.4 - DISJUNTOR CAIXA ABERTA, BAIXA TENSÃO, IN-MÁX 3.200A, TRIFÁSICO, COM PROTEÇÃO TÉRMICO E MAGNÉTICO AJUSTÁVEIS, COM RELÉ DIGITAL, TPS E TCS, CONFORME MEMORIAL. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO;

INCLUSÃO DOS ITENS 3.3.18 A 3.3.31 QUE TRATAM DE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTORES EM CAIXA MOLDADA DE BAIXA TENSÃO;

INCLUSÃO DOS ITENS 3.3.32 E 3.3.33 QUE TRATAM DAS TRANSFERÊNCIAS DOS CIRCUITOS EXISTENTES PARA OS NOVO QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO.

REVISÃO 01: EXCLUSÃO DOS ITENS 3.1.2.14, 3.1.2.15 E 3.1.2.16 DA PLANILHA DE SERVIÇOS-MATERIAIS-EQUIPAMENTOS – MONTAGEM DA SUBESTAÇÃO, POIS OS ITENS SERÃO ADQUIRIDOS PELA CONTRATANTE JUNTAMENTE COM DISJUNTOR DE MÉDIA TENSÃO ON BOARD.

