

## **1 - Itens da Licitação**

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Alta Tensão Tipo: Tripolar , Uso: Externo , Meio De Extinção: Gás Sf6 , Tensão Operação: 145 KV, Corrente Nominal: 3150 A, Frequência Nominal: 60 HZ, Tensão Suportável Frequência Ind.A Seco: 2 KV, Tensão Suportável Impulso Atmosférico: 650 KV, Capacidade Interrupção Simétrica: 52 KA, Tempo De Interrupção: 5 Ciclos , Tensão Auxiliar: 125 VCC, Características Adicionais: It 31,5 Ka, Comando Monopolar Com Dispositivo Para , Normas Técnicas: Nbr 7118 , Ciclo Operação: 0-0,3seg-Co-3min-Co

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 2

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

<b>Critério de Valor:</b>	<b>Valor Estimado</b>
---------------------------	-----------------------

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Poços de Caldas/MG (2)

**Descrição Detalhada:** Disjuntor Alta Tensão Tipo: Tripolar , Uso: Externo , Meio De Extinção: Gás Sf6 , Tensão Operação: 145 KV, Corrente Nominal: 3150 A, Frequência Nominal: 60 HZ, Tensão Suportável Frequência Ind.A Seco: 2 KV, Tensão Suportável Impulso Atmosférico: 650 KV, Capacidade Interrupção Simétrica: 52 KA, Tempo De Interrupção: 5 Ciclos , Tensão Auxiliar: 125 VCC, Características Adicionais: It 31,5 Ka, Comando Monopolar Com Dispositivo Para , Normas Técnicas: Nbr 7118 , Ciclo Operação: 0-0,3seg-Co-3min-Co

**Aplicabilidade Decreto 7174/2010:** Não

**Quantidade Total:** 3

**Critério de Julgamento:** Menor Preço

Critério de Valor:	Valor Estimado
--------------------	----------------

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,10

**Local de Entrega (Quantidade):** Poços de Caldas/MG (3)