



Lista de artigos

Linha	Cod.	Designação	Unidade	Qtd	Requisitos	Local de entrega
	1	FORNECIMENTO CONTÍNUO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA AS INSTALAÇÕES DO MUNICÍPIO DE ALENQUER ALIMENTADAS EM BAIXA TENSÃO NORMAL, BAIXA TENSÃO ESPECIAL E MÉDIA TENSÃO				
	1.1	Consumo de energia em BTN				
	1.1.1	Tarifa Simples				
1	1.1.1.1	Energia ativa/ano	KWh	249136	Conforme CE	Conforme CE
	1.1.2	Tarifa bi-horário				
2	1.1.2.1	Energia ativa em horas de vazio/ano	KWh	1537	Conforme CE	Conforme CE
3	1.1.2.2	Energia ativa em horas de fora de vazio/ano	KWh	1778	Conforme CE	Conforme CE
	1.1.3	Tarifa tri-horário				
4	1.1.3.1	Energia ativa em horas de ponta/ano	KWh	65586	Conforme CE	Conforme CE
5	1.1.3.2	Energia ativa em horas de cheia/ano	KWh	165012	Conforme CE	Conforme CE
6	1.1.3.3	Energia ativa em horas de vazio/ano	KWh	123568	Conforme CE	Conforme CE
	1.2	Consumo de energia em BTE				
	1.2.1	Ciclo Diário				
7	1.2.1.1	Energia ativa em Horas de Ponta/ano	KWh	145623	Conforme CE	Conforme CE
8	1.2.1.2	Energia ativa em Horas de Cheia/ano	KWh	348459	Conforme CE	Conforme CE
9	1.2.1.3	Energia ativa em Horas de Vazio/ano	KWh	107922	Conforme CE	Conforme CE
10	1.2.1.4	Energia ativa em Horas de Super Vazio/ano	KWh	59531	Conforme CE	Conforme CE
	1.2.2	Ciclo Semanal				
11	1.2.2.1	Energia ativa em Horas de Ponta/ano	KWh	65816	Conforme CE	Conforme CE
12	1.2.2.2	Energia ativa em Horas de Cheia/ano	KWh	154160	Conforme CE	Conforme CE
13	1.2.2.3	Energia ativa em Horas de Vazio/ano	KWh	73481	Conforme CE	Conforme CE
14	1.2.2.4	Energia ativa em Horas de Super Vazio/ano	KWh	45673	Conforme CE	Conforme CE
	1.3	Consumo de energia em MT				
	1.3.1	Ciclo Semanal com Feriados				
15	1.3.1.1	Energia em Horas de Ponta/ano	KWh	30499	Conforme CE	Conforme CE
16	1.3.1.2	Energia Horas de Cheia/ano	KWh	93611	Conforme CE	Conforme CE
17	1.3.1.3	Energia Horas de Vazio Normal/ano	KWh	29935	Conforme CE	Conforme CE
18	1.3.1.4	Energia Horas de Super Vazio/ano	KWh	18964	Conforme CE	Conforme CE