

Tarifários fixos BTN

Preços sem impostos

TARIFA SF BTN

		Energia (€/kWh)							
				BI - Horario			TRI-Horario		
Potência contratada (KVA)	EUR/dia	Simples		Fora de vazio	Vazio		Horas de ponta	Horas cheias	Horas de vazio
1,15	0,1541	0,1908							
2,3	0,2132								
3,45	0,2623							1	
4,6	0,3317			0,2214	0,1404		0,4267	0,1814	0,1521
5,75	0,4010								
6,9	0,4544								
10,35	0,6322								
13,8	0,8262								
17,25	1,0202								
20,7	1,1698								
27,6	1,6103								
34,5	2,0129						0,4272	0,1944	0,1523
41,4	2,4155								

^{*}Os valores apresentados já incluem Tarifas de acesso às Redes em vigor conforme publicação por parte da ERSE, acreesce o IVA à taxa legal em vigor e outras taxas e custos obrigatórios.

Condições Gerais



Ficha Normalizada





Tarifário Indexado BTN

Preço Energia = Preço Energia Indexado + C regulada

Preços Energia

		Energia (€/kWh)
Potência contratada (KVA)	EUR/dia	
1,15	0,1541	
2,3	0,2132	
3,45	0,2623	
4,6	0,3317	
5,75	0,4010	
6,9	0,4544	Preço Energia (€/kWh) = (OMIE x Perdas x CV) + K
10,35	0,6322	
13,8	0,8262	
17,25	1,0202	
20,7	1,1698	
27,6	1,6103	
34,5	2,0129	
41,4	2,4155	

^{*}Os valores apresentados para a Potência contratada já incluem Tarifas de acesso às Redes (EUR/dia) em vigor conforme publicação por parte da ERSE, acresce o IVA à taxa legal em vigor e outras taxas e custos obrigatórios.

Fórmula Preço Energia Indexado:

Perdas = 1,16, Valor de perdas na rede definido e publicado por parte da ERSE, de acordo com os perfis horários

Custos variáveis (CV) = 1,10 , Corresponde a custos de gestão de sistema, custos variáveis relacionados com a diferenciação dos preços de mercado

K = 0,014 €/kWh, Corresponde aos custos de Operação e outros por parte da SUNCORE

OMIE, corresponde ao preço médio diário do mercado ibérico de eletricidade para Portugal, de acordo com o perfil horário contratado.

C_{REGULADA} — Tarifas de Acesso às Redes na Componente de Energia, conforme publicação por parte da ERSE.

Condições Gerais



Ficha Normalizada

