

Tarifários fixos BTN

Preços sem impostos

TARIFA SF BTN

Potência contratada (KVA)	EUR/dia	Energia (€/kWh)					
		Simples	BI - Horário		TRI-Horário		
			Fora de vazio	Vazio	Horas de ponta	Horas cheias	Horas de vazio
1,15	0,1541	0,1908	0,2214	0,1404	0,4267	0,1814	0,1521
2,3	0,2132						
3,45	0,2623						
4,6	0,3317						
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				0,4272	0,1944	0,1523
34,5	2,0129						
41,4	2,4155						

*Os valores apresentados já incluem Tarifas de acesso às Redes em vigor conforme publicação por parte da ERSE, acresce 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	Preço Energia (€/kWh) = (OMIE x Perdas x CV) + K
1,15	0,1541	
2,3	0,2132	
3,45	0,2623	
4,6	0,3317	
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	
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](#)

