

Informação sobre a composição dos preços da energia elétrica, incluindo os Custos de Interesse Económico Geral (CIEG)

1. - Objetivo

Com a presente informação pretende-se dar cumprimento à regulamentação em vigor que obriga os Comercializadores de eletricidade a informarem sobre a composição dos preços que determina o valor final a pagar pelos consumidores de energia elétrica.

2. - Responsabilidade pela fixação dos preços

Consoante a modalidade de aquisição da energia elétrica (em Mercado Regulado ou em Mercado Liberalizado) os preços são fixados por:

Designação	Mercado Regulado	Mercado Liberalizado
Tarifa de energia	ERSE (*)	Comercializador
Tarifa de acesso (redes)	ERSE (*)	ERSE (*)
CIEG(**)	ERSE (*)	ERSE (*)

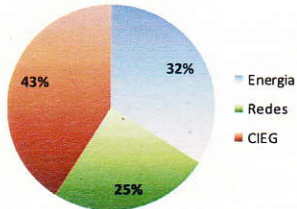
(\*) - Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos.  
(\*\*) - Custos de Interesse Económico Geral.

A percentagem de cada uma destas parcelas no valor global da fatura de eletricidade de cada consumidor varia em função do nível de tensão, da potência contratada e do tipo de consumidor (normal ou vulnerável).

3. - Composição dos preços

Num cliente de baixa tensão normal, com potência contratada de 6,9kVA e consumo mensal médio de 300kWh, a composição das 3 parcelas referidas no ponto anterior assume os seguintes valores:

Designação	Contribuição no preço (%)
Energia	32%
Redes	25%
CIEG	43%



4. - Composição dos CIEG

A tabela a seguir representada indica a repartição dos Custos de Interesse Económico Geral (CIEG):

Designação	Valor	Designação	Valor
Sobrecusto da produção em regime especial DL 90/2006	34%	CMEC	9%
Sobrecusto da produção em regime especial não DL 90/2006	14%	Anuidade de Défices	4%
Renda aos municípios	12%	Sobrecusto CAE	2%

Rebordosa, Maio de 2016



COOPERATIVA DE ELECTRIFICAÇÃO DE REBORDOSA, C. R. L.

Av. Dr. António Rangel, 93  
4585-353 REBORDOSA  
Telef. 224 119 920/8  
www.aceler.pt  
e-mail:geral@aceler.pt



Rotulagem

Informação sobre a energia elétrica  
Maio 2016

# Rotulagem da Energia elétrica

## 1. - Objetivo

Destina-se o presente folheto informativo a dar cumprimento à Recomendação n.º 2/2011 da ERSE e, simultaneamente, alertar os nossos consumidores dos efeitos nocivos para o planeta resultantes do consumo da energia elétrica, visando um uso racional da mesma.

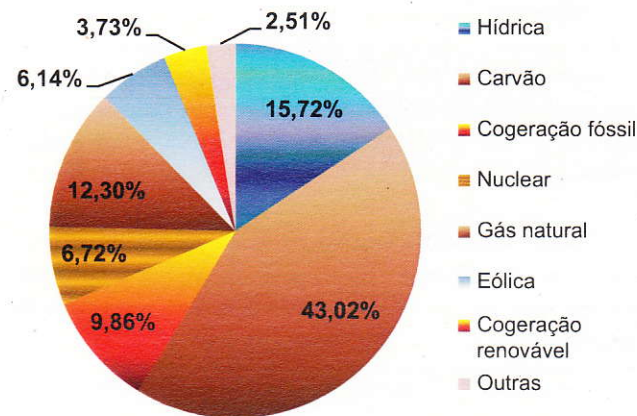
## 2. - Fontes de Energia

A energia elétrica comercializada, no ano de 2015, pela a A CELER - Cooperativa de Electrificação de Rebordosa, C.R.L., doravante designada por a A CELER, teve origem em fontes emissoras de gases de estufa (centrais termoelétricas a carvão e a gás), em fontes geradores de resíduos radioativos (centrais nucleares) e em fontes renováveis (eólica, hidroelétrica, fotovoltaica e biomassa).

## 3.- Contribuição das várias fontes na energia comercializada pela a A CELER no ano de 2015:

Com base na informação disponibilizada pelo Comercializador que nos vendeu a energia no ano de 2015 a contribuição das diferentes fontes de energia encontra-se indicada no quadro a seguir representado:

## Mix das energias primárias no ano de 2015



## 4. - Emissões

A energia elétrica comercializada, no ano de 2015, pela a A CELER apresentou as seguintes emissões de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) e de resíduos radioativos de alta atividade (RRAA):

Ano	FE CO <sub>2</sub> (g/kWh)	RRAA (μg/kWh)
2015	499,7	35,6

## 5. - Impactes Ambientais

Aconselhamos os nossos estimados consumidores a conhecer os impactes ambientais resultantes do consumo da energia elétrica, quer em termos da emissão de gases nocivos (com efeito de estufa) para o planeta quer de resíduos radioativos de alta atividade com graves consequências para a saúde pública, facto que deve conduzir a uma utilização racional da energia elétrica. Para mais informações sobre as características da energia comercializada pela a A CELER consulte, por favor os sítios [www.aceler.pt](http://www.aceler.pt) ou [www.erse.pt](http://www.erse.pt).