

## TARIFAS DE VENDA A CLIENTES FINAIS DO COMERCIALIZADOR DE ÚLTIMO RECURSO EM PORTUGAL CONTINENTAL, EM BTN

As tarifas de Venda a Clientes Finais de BTN são aplicáveis aos fornecimentos em BT com potência contratada inferior ou igual a 41,4 kVA, sendo compostas por um termo tarifário fixo e por preços de energia activa.

O termo tarifário fixo corresponde a um preço de potência contratada, leitura, facturação e cobrança, definido em euros por mês. Este preço é variável por escalão de potência contratada, definido em kVA.

No quadro seguinte apresentam-se as opções tarifárias e os respectivos escalões de potência contratada das tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN.

### Escalões de potência das opções tarifárias em BTN

Opções Tarifárias	Escalões de Potência Contratada (kVA)
Tarifa Social	1,15 - 2,3
Tarifa Simples	1,15 - 2,3 - 3,45 - 4,6 - 5,75 - 6,9 - 10,35 - 13,8 - 17,25 - 20,7
Tarifa Bi-Horária	3,45 - 4,6 - 5,75 - 6,9 - 10,35 - 13,8 - 17,25 - 20,7
Tarifa Tri-Horária	3,45 - 4,6 - 5,75 - 6,9 - 10,35 - 13,8 - 17,25 - 20,7
Tarifa de Médias Utilizações	27,6 - 34,5 - 41,4
Tarifa de Longas Utilizações	27,6 - 34,5 - 41,4
Tarifa Sazonal Tri-Horária	27,6 - 34,5 - 41,4
Tarifa Sazonal Simples	3,45 - 4,6 - 5,75 - 6,9 - 10,35 - 13,8 - 17,25 - 20,7
Tarifa Sazonal Bi-Horária	3,45 - 4,6 - 5,75 - 6,9 - 10,35 - 13,8 - 17,25 - 20,7
Tarifa Sazonal Tri-Horária	3,45 - 4,6 - 5,75 - 6,9 - 10,35 - 13,8 - 17,25 - 20,7

Para potências contratadas superiores a 20,7 kVA existem duas opções tarifárias: médias utilizações (MU) e longas utilizações (LU).

Para potências contratadas inferiores ou iguais a 20,7 kVA e superiores a 2,3 kVA existem três opções tarifárias: simples, bi-horária e tri-horária.

Para potências contratadas inferiores ou iguais a 2,3 kVA existem duas opções tarifárias: social e simples.

As tarifas sazonais, aplicáveis a consumos sazonais, apresentam uma tarifa tri-horária para potências contratadas superiores a 20,7 kVA e três opções tarifárias para potências contratadas inferiores ou iguais a 20,7 kVA: simples, bi-horária e tri-horária.

O cliente pode optar pela opção tarifária mais conveniente, devendo o comercializador de último recurso informar e aconselhar o cliente sobre a opção tarifária que se apresenta mais favorável para o seu caso específico.

Os preços da energia activa são definidos em euros por kWh e podem apresentar diferenciação horária consoante se trate de uma opção tarifária simples, bi-horária ou tri-horária. As tarifas simples não apresentam diferenciação horária, enquanto que nas tarifas bi-horárias, existem dois períodos horários (fora de vazio e vazio) e nas tarifas tri-horárias existem três períodos tarifários (pontas, cheias e vazio).

A tarifa de iluminação pública é composta unicamente pelo preço de energia activa, correspondendo a uma forma simplificada de facturação.

Os períodos tarifários são definidos segundo dois ciclos tarifários de entrega de energia eléctrica a escolher pelo cliente: ciclo semanal e ciclo diário. No ciclo diário a localização dos períodos tarifários é idêntica para todos os dias da semana. No ciclo semanal a localização dos períodos tarifários no fim de semana é diferente da dos dias úteis.

O período tarifário de fora de vazio aplicável nas tarifas com dois períodos tarifários, engloba os períodos tarifários de ponta e cheias.

### Ciclo semanal

Período de hora legal de Inverno	Período de hora legal de Verão
<b>De segunda-feira a sexta-feira</b>	<b>De segunda-feira a sexta-feira</b>
Ponta: 09.30/12.00 h 18.30/21.00 h	Ponta: 09.15/12.15 h
Cheias: 07.00/09.30 h 12.00/18.30 h 21.00/24.00 h	Cheias: 07.00/09.15 h 12.15/24.00 h
Vazio normal: 00.00/02.00 h 06.00/07.00 h	Vazio normal: 00.00/02.00 h 06.00/07.00 h
Super vazio: 02.00/06.00 h	Super vazio: 02.00/06.00 h
<b>Sábado</b>	<b>Sábado</b>
Cheias: 09.30/13.00 h 18.30/22.00 h	Cheias: 09.00/14.00 h 20.00/22.00 h
Vazio normal: 00.00/02.00 h 06.00/09.30 h 13.00/18.30 h 22.00/24.00 h	Vazio normal: 00.00/02.00 h 06.00/09.00 h 14.00/20.00 h 22.00/24.00 h
Super vazio: 02.00/06.00 h	Super vazio: 02.00/06.00 h
<b>Domingo</b>	<b>Domingo</b>
Vazio normal: 00.00/02.00 h 06.00/24.00 h	Vazio normal: 00.00/02.00 h 06.00/24.00 h
Super vazio: 02.00/06.00 h	Super vazio: 02.00/06.00 h

### Ciclo diário

Período de hora legal de Inverno	Período de hora legal de Verão
Ponta: 09.00/10.30 h 18.00/20.30 h	Ponta: 10.30/13.00 h 19.30/21.00 h
Cheias: 08.00/09.00 h 10.30/18.00 h 20.30/22.00 h	Cheias: 08.00/10.30 h 13.00/19.30 h 21.00/22.00 h
Vazio normal: 06.00/08.00 h 22.00/02.00 h	Vazio normal: 06.00/08.00 h 22.00/02.00 h
Super vazio: 02.00/06.00 h	Super vazio: 02.00/06.00 h

### Ciclo diário transitório em BTN bi-horária

Período de hora legal de Inverno	Período de hora legal de Verão
Fora de Vazio: 08.00/22.00 h	Fora de Vazio: 09.00/23.00 h
Vazio: 22.00/08.00 h	Vazio: 23.00/09.00 h

Nos quadros seguintes apresentam-se os preços anuais das tarifas de Venda a Clientes Finais do Comercializador de Último Recurso em Portugal continental, em BTN, a vigorar entre 1 de Janeiro e 31 de Dezembro de 2009.

### Tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN (> 20,7 kVA)

Tarifa	Escalaão de Potência (kVA)	Preços de Potência (EUR/mês)	Preços de energia activa (EUR/kWh)		
			Horas de ponta	Horas cheias	Horas de vazio
MU	27,6	51,33	0,2408	0,1087	0,0594
	34,5	63,89			
	41,4	76,45			
LU	27,6	209,74	0,1448	0,0827	0,0536
	34,5	262,15			
	41,4	314,54			

### Tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN (≤ 20,7 kVA e > 2,3 kVA)

Tarifa	Escalaão de Potência (kVA)	Preços de Potência (EUR/mês)	Preços de energia activa (EUR/kWh)		
			Horas de ponta	Horas cheias	Horas de vazio
Simples	3,45	5,65	0,1211		
	4,6	7,32			
	5,75	8,99			
	6,9	10,66			
	10,35	15,44			
	13,8	20,27			
	17,25	25,01			
	20,7	29,93			
Bi-horária	3,45	7,76	0,1233		0,0663
	4,6	9,96			
	5,75	12,15			
	6,9	14,35			
	10,35	20,55			
	13,8	26,86			
	17,25	33,00			
	20,7	39,44			
Tri-horária	3,45	7,76	0,1357	0,1198	0,0663
	4,6	9,96			
	5,75	12,15			
	6,9	14,35			
	10,35	20,55			
	13,8	26,86			
	17,25	33,00			
	20,7	39,44			

### Tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN (≤ 2,3 kVA)

Tarifa	Escalaão de Potência (kVA)	Preços de Potência (EUR/mês)	Preços de energia activa (EUR/kWh)	
			Horas fora de vazio	Horas de vazio
Social	1,15	0,51	0,1151	
	2,3	1,02		
Simples	1,15	2,05	0,1151	
	2,3	4,09		

### Tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN Sazonal (> 20,7 kVA)

Tarifa	Escalaão de Potência (kVA)	Preços de Potência (EUR/mês)	Preços de energia activa (EUR/kWh)		
			Horas de ponta	Horas cheias	Horas de vazio
Tri-horária	27,6	19,38	0,2532	0,1235	0,0611
	34,5	24,23			
	41,4	29,06			

### Tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN Sazonal (≤ 20,7 kVA)

Tarifa	Escalaão de Potência (kVA)	Preços de Potência (EUR/mês)	Preços de energia activa (EUR/kWh)		
			Horas de ponta	Horas cheias	Horas de vazio
Simples	3,45	1,39	0,1536		
	4,6	1,95			
	5,75	2,51			
	6,9	3,08			
	10,35	4,64			
	13,8	6,25			
	17,25	7,81			
	20,7	9,44			
Bi-horária	3,45	3,95	0,1583		0,0654
	4,6	4,66			
	5,75	5,23			
	6,9	5,80			
	10,35	7,36			
	13,8	8,96			
	17,25	10,52			
	20,7	12,17			
Tri-horária	3,45	3,95	0,2171	0,1235	0,0655
	4,6	4,66			
	5,75	5,23			
	6,9	5,80			
	10,35	7,36			
	13,8	8,96			
	17,25	10,52			
	20,7	12,17			

### Tarifas de Venda a Clientes Finais em BTN (Iluminação Pública)

Tarifa	Preços de energia activa (EUR/kWh)
IP	0,0908

O documento « Tarifas e Preços de Energia Eléctrica e Outros Serviços a vigorarem em 2009 e Parâmetros para o Período de Regulação 2009 a 2011 », bem como o simulador de facturação da electricidade para fornecimentos em BTN, está disponível na página da ERSE na Internet, em [www.erse.pt](http://www.erse.pt)

### ENTIDADE REGULADORA DOS SERVIÇOS ENERGÉTICOS ERSE

Edifício Restelo - R. D. Cristóvão da Gama, n.º 1, 3.º  
1400-113 Lisboa  
Telefone: 21 303 32 00; Fax: 21 303 32 01  
Correio electrónico: [erse@erse.pt](mailto:erse@erse.pt)

## Tarifas de Venda a Clientes Finais em Portugal Continental BTN 2009



### ENTIDADE REGULADORA DOS SERVIÇOS ENERGÉTICOS

#### ERSE

Edifício Restelo  
R. D. Cristóvão da Gama,  
n.º 1, 3.º  
1400-113 Lisboa  
Telefone: 21 303 32 00;  
Fax: 21 303 32 01  
Correio electrónico: [erse@erse.pt](mailto:erse@erse.pt)

[www.erse.pt](http://www.erse.pt)

Janeiro de 2009