

# FICHA NORMALIZADA DE OFERTA DE FORNECIMIENTO DE ENERGIA



## FICHA NORMALIZADA DE OFERTA DE FORNECIMENTO DE ENERGIA

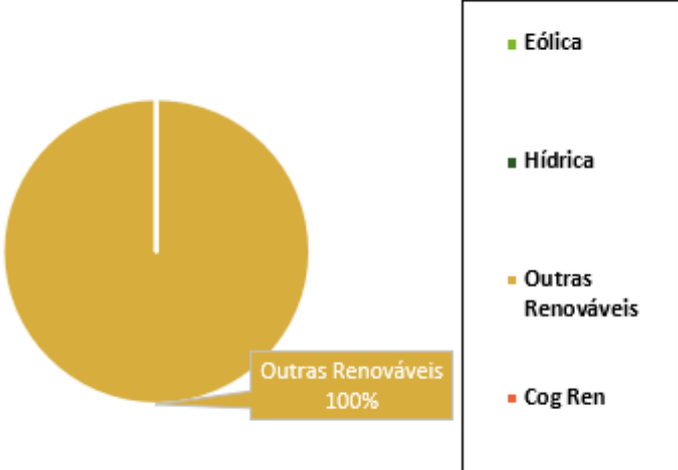
1 – IDENTIFICAÇÃO DO COMERCIALIZADOR E DA OFERTA	
<b>Comercializador</b>	PROPENSALTERNATIVA UNIPessoal LDA
<b>Oferta Comercial</b>	BTN INDEX – Energia de Origem 100% Renovável
<b>Segmento da Oferta</b>	Clientes Baixa Tensão Normal (Não domésticos) Potências compreendidas entre 1,15 e 41,40 KVA.
<b>Contactos Comerciais para Reclamação / Informação</b>	Avenida do Forte, n.º 8, Fração 1N 2790-072 Carnaxide, Portugal 210 518 954 (Chamada para a Rede Fixa Nacional)   <a href="mailto:clientes@nabaliaenergia.pt">clientes@nabaliaenergia.pt</a> Horário: dias úteis das 09:00 – 18:00
<b>Contacto Assistência Técnica ou Avarias</b>	800 50 65 06 (7 dias/semana, 24h gratuito)
<b>Contacto para Leituras do Contador</b>	800 50 75 07 (7 dias/semana, 24h gratuito)

2 – CONDIÇÕES ESPECÍFICAS DA OFERTA	
<b>Fornecimento</b>	Eletricidade
<b>Duração</b>	12 Meses
<b>Vigência</b>	Oferta válida até 31-12-2024
<b>Fidelização</b>	Sim
<b>Indexação ao Preço</b>	OMIE
<b>Faturação</b>	Periodicidade mensal Pagamento até 10 dias úteis da emissão da fatura
<b>Meios de Pagamento</b>	Multibanco ou Débito Direto
<b>Prazo de Resposta a Reclamações</b>	15 dias úteis (sem compensação)
<b>Serviços Adicionais</b>	Não

## FICHA NORMALIZADA DE OFERTA DE FORNECIMENTO DE ENERGIA

3 – FORNECIMENTO DE ELETRICIDADE																																									
<b>CPE</b>	Consulte detalhes no contrato																																								
<b>Potência Contratada</b>	<table border="1"> <tr> <td>1,15</td><td>2,30</td><td>3,45</td><td>4,60</td><td>5,75</td><td>6,90</td><td>10,35</td><td>13,80</td><td>17,25</td><td>20,70</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td><td>27,60</td><td colspan="2">34,50</td><td colspan="4">41,40</td> </tr> </table> <p>Selecione o escalão aplicável</p>	1,15	2,30	3,45	4,60	5,75	6,90	10,35	13,80	17,25	20,70				27,60	34,50		41,40																							
1,15	2,30	3,45	4,60	5,75	6,90	10,35	13,80	17,25	20,70																																
			27,60	34,50		41,40																																			
<b>Preço total €</b>	Preço total sem taxas e impostos, para fornecimento indicativo de 100kwh/mês: _____ €																																								
<b>Opção Tarifária</b>	Simplex _____ Bi-horário _____ Tri-horário _____																																								
<b>Indexação</b>	Preço indexado ao mercado SPOT OMIE (consulte as condições do tarifário disponíveis no contrato).																																								
<b>Preço da energia</b>	<p>(1TC23)</p> <p>Este tarifário é composto por Energia de Origem 100% Renovável</p> <p>BTN</p> <p>Preço Potência Contratada</p> <table border="1"> <tr> <td>1,15</td><td>2,30</td><td>3,45</td><td>4,60</td><td>5,75</td><td>6,90</td><td>10,35</td><td>13,80</td><td>17,25</td><td>20,70</td> </tr> <tr> <td>0,0428</td><td>0,0856</td><td>0,1283</td><td>0,1711</td><td>0,2139</td><td>0,2567</td><td>0,3850</td><td>0,5134</td><td>0,6417</td><td>0,7700</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td><td>27,60</td><td colspan="2">34,5</td><td colspan="4">41,4</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td><td>1,0874</td><td colspan="2">1,3593</td><td colspan="4">1,6312</td> </tr> </table> <p>Preço Energia €/kwh</p> <p>O preço final a pagar pelo Cliente será determinado através da aplicação da seguinte fórmula: PREÇO HORÁRIO ENERGIA = R+C+D+G+E+ (PMDh x (1+P)), onde R: Tarifas Acesso as Redes, C: Custos Gerais do Sistema; D: Desvios marcado em 0,0045 €/kwh, G: Gestão €/kwh, E: Garantias de Origem, PMDh (preço médio diário horas), P: Perdas.</p> <p>Gestão: <input type="text"/></p> <p>Desconto promocional aplicado de 2,00 € MWh incluído no preço da energia</p>	1,15	2,30	3,45	4,60	5,75	6,90	10,35	13,80	17,25	20,70	0,0428	0,0856	0,1283	0,1711	0,2139	0,2567	0,3850	0,5134	0,6417	0,7700				27,60	34,5		41,4							1,0874	1,3593		1,6312			
1,15	2,30	3,45	4,60	5,75	6,90	10,35	13,80	17,25	20,70																																
0,0428	0,0856	0,1283	0,1711	0,2139	0,2567	0,3850	0,5134	0,6417	0,7700																																
			27,60	34,5		41,4																																			
			1,0874	1,3593		1,6312																																			
<b>Cálculo do preço indexado</b>	O preço final a pagar pelo Cliente será determinado através da aplicação da seguinte fórmula: PREÇO HORÁRIO ENERGIA = R+C+D+G+E+ (PMDh x (1+P)), onde R: Tarifas Acesso as Redes, C: Custos Gerais do Sistema; D: Desvios marcado em 0,0045 €/kwh, G: Gestão €/kwh, E: Garantias de Origem, PMDh (preço médio diário horas), P: Perdas.																																								
<b>Mercado de energia</b>	Poderá consultar os valores de mercado em <a href="https://www.omie.es/pt">https://www.omie.es/pt</a> .																																								
<b>Origem da Energia 2023 do Comercializador</b>	<p><b>Mix Propensalternativa 2023</b></p> <p>Emissão CO<sub>2</sub>: 633g/Kwh</p>																																								

## FICHA NORMALIZADA DE OFERTA DE FORNECIMENTO DE ENERGIA

<p><b>Origem da Energia da oferta</b></p>	<p><b>Mix Verde Propensalternativa 4T 2023</b></p>  <p>Emissão de CO<sub>2</sub>: 0Kg</p>
<p><b>Emissões de CO2</b></p>	<p>A energia elétrica comercializada pela Propensalternativa nos tarifários renováveis, apresentou emissões de dióxido de carbono (CO2) no valor de 0g/100kWh no ano de 2022 e 0g CO2/100kWh, de acordo com última informação trimestral.</p>

### 4 – INFORMAÇÃO AO CONSUMIDOR

<p><b>Tarifa Social</b></p>	<p>Para mais informações consulte <a href="http://www.nabaliaenergia.pt">www.nabaliaenergia.pt</a> e/ou contacte-nos através do 210 518 954   <a href="mailto:clientes@nabaliaenergia.pt">clientes@nabaliaenergia.pt</a></p>
<p><b>Clientes com Necessidades Especiais</b></p>	<p>São considerados Clientes com Necessidades Especiais: deficientes motores impossibilitados de se deslocar sem recurso a uma cadeira de rodas; deficientes visuais com amaurose total; deficientes auditivos com surdez total; clientes dependentes de equipamentos médicos imprescindíveis à sua sobrevivência. Para mais informações contacte 210 518 954   <a href="mailto:clientes@nabaliaenergia.pt">clientes@nabaliaenergia.pt</a> ou consulte <a href="http://www.erse.pt">www.erse.pt</a></p>