

I – IDENTIFICAÇÃO DO COMERCIALIZADOR E DA OFERTA

Comercializador (fornecedor)	ROLEAR – Automatizações, Estudos e Representações, S.A.							
Oferta comercial (designação)	Geral_Eletricidade							
Segmento da oferta	Clientes domésticos e não domésticos, com potência contratada inferior ou igual a 41,40 kVA							
Contactos comerciais para reclamação e pedido de informação	Telefone : 808 919 992 (dias úteis das 09h00 às 12h30 e das 14h00 às 17h30) e-mail: contacto@rolearviva.pt Morada postal: Rolear Viva, Parque Rolear, Sítio do Areal Gordo, Apartado 530, 8001-906 Faro							
Contacto para assistência técnica ou avarias	Beiragás	800 508 800	EDP Distribuição	800 506 506	Medigás	800 500 063	Setgás	800 272 030
	Dianagás	800 020 039	Lisboagás	800 201 722	Paxgás	800 020 041	Sonorgás	800 207 815
	Duriensegás	800 209 999	Lusitâniagás	800 200 157	REN Portgás	800 215 215	Tagusgás	800 500 005
	Chamada gratuita (24h/dia)							
Contacto para leituras de contador	Beiragás	800 507 514	EDP Distribuição	800 507 507	Medigás	800 507 516	Setgás	800 507 512
	Dianagás	800 507 515	Lisboagás	800 502 412	Paxgás	800 507 517	Sonorgás	800 100 071
	Duriensegás	800 507 511	Lusitâniagás	800 507 510	REN Portgás	800 500 330	Tagusgás	800 262 000
	Chamada gratuita (24h/dia)							

II – CONDIÇÕES ESPECÍFICAS DA OFERTA

Fornecimento	<input checked="" type="checkbox"/> Eletricidade	<input type="checkbox"/> Gás Natural	<input type="checkbox"/> Eletricidade + Gás Natural
Duração	12 meses	Até ____ / ____ / ____ <small>(ddmmaaaa)</small>	<input type="checkbox"/> Renovação automática
Validade da oferta	<input type="checkbox"/> Permanente	<input type="checkbox"/> Promocional, até ____ / ____ / ____ <small>(ddmmaaaa)</small>	
Fidelização	<input checked="" type="checkbox"/> Não	<input type="checkbox"/> Sim, por ____ meses	
	Benefício associado _____		
	Custo quebra fidelização _____		
Indexação de preço	<input type="checkbox"/> Preço indexado na eletricidade	<input type="checkbox"/> Preço indexado no gás natural	
Faturação	Periodicidade	mensal	
	Pagamento até	20 dias da emissão da fatura	
	Fatura eletrónica obrigatória	não	
	Modalidade de pagamento fixo	não	
Meio(s) de pagamento	<input checked="" type="checkbox"/> Transf. bancária	<input checked="" type="checkbox"/> Balcões Rolear	Preço diferenciado <input type="checkbox"/> sim
	<input checked="" type="checkbox"/> Débito Direto	<input checked="" type="checkbox"/> Multibanco	<input checked="" type="checkbox"/> não
Prazo de resposta a reclamações	15 Dias úteis	<input type="checkbox"/> Sem compensação	Valor da compensação 5,00 (€)
		<input type="checkbox"/> Com compensação	

III – FORNECIMENTO DE ELETRICIDADE

CPE	PT _____
Potência contratada	_____ kVA
Preço total	Preço total para fornecimento indicativo de 100 kWh/mês _____ (€)
Preço da energia	<input checked="" type="checkbox"/> Fixo, de _____ <input type="checkbox"/> Indexado, a _____ Cálculo do preço indexado: _____ Informação do indexante disponível em: _____
Opção Tarifária	<input type="checkbox"/> Simples <input type="checkbox"/> Bi-horária <input type="checkbox"/> Tri-horária
Emissões de CO ₂	_____ g de CO ₂ /100 kWh, de acordo com a última informação anual

III – FORNECIMENTO DE GÁS NATURAL

CUI	PT _____
Escalão de consumo	<input type="checkbox"/> Escalão 1 <input type="checkbox"/> Escalão 2 <input type="checkbox"/> Escalão 3 <input type="checkbox"/> Escalão 4
Preço total	Preço total para fornecimento indicativo de 100 kWh/mês _____ (€)
Preço da energia	<input type="checkbox"/> Fixo, de _____ <input type="checkbox"/> Indexado, a _____ Cálculo do preço indexado: _____ Informação do indexante disponível em: _____

IV – INFORMAÇÃO AO CONSUMIDOR

Tarifa Social	<p>A tarifa social é aplicável aos clientes titulares de um contrato de gás natural, no 1º ou 2º escalão de consumo (0-220 m³/ano ou 221-500 m³/ano), para uso doméstico (habitação permanente), e beneficiar de uma destas prestações sociais: complemento solidário para idosos; rendimento social de inserção; subsídio social de desemprego; primeiro escalão do abono de família; pensão social de invalidez; pensão social de velhice.</p> <p>A tarifa social é aplicável aos clientes titulares de um contrato de eletricidade que tenham uma potência contratada inferior ou igual a 6,9 kVA na sua residência (habitação permanente) e beneficiar de uma destas prestações sociais: complemento solidário para idosos; rendimento social de inserção; subsídio social de desemprego; primeiro escalão do abono de família; pensão social de invalidez.</p> <p>E/ou pessoa singular que obtenha um rendimento anual inferior ao rendimento anual máximo verificado no domicílio fiscal do titular do contrato de fornecimento de energia.</p>
Clientes com necessidades especiais	<p>São considerados clientes com necessidades especiais: pessoas com limitações visuais - cegueira total ou hipovisão; com limitações auditivas - surdez total ou hipocausia; com limitações no domínio da comunicação oral; com limitações de mobilidade, com impossibilidade de se deslocarem sem recurso a cadeira de rodas ou outras ajudas técnicas; dependentes de equipamentos médicos, imprescindíveis à sua sobrevivência ou para melhorar funcionalidade e qualidade de vida, cujo funcionamento é assegurado pela rede elétrica. Para se registar como cliente com necessidades especiais, entre em contacto com a Rolear Viva, apresentando a sua declaração médica.</p>

V – PREÇOS FORNECIMENTO ELETRICIDADE*

Tarifa Simples		
Potência contratada (kVA)	Termo fixo (€/dia)	Energia (€/kWh)
1.15	0.1351	0.1454
2.30	0.1877	0.1454
3.45	0.2407	0.1454
4.60	0.2936	0.1442
5.75	0.3462	0.1442
6.90	0.3991	0.1442
10.35	0.5576	0.1442
13.80	0.7161	0.1442
17.25	0.8745	0.1442
20.70	1.0330	0.1442

V – PREÇOS FORNECIMENTO ELETRICIDADE*

Tarifa Bi-horária			
Potência contratada (kVA)	Termo fixo (€/dia)	Energia fora vazio (€/kWh)	Energia vazio (€/kWh)
3.45	0.2407	0.1829	0.0922
4.60	0.2936	0.1829	0.0922
5.75	0.3462	0.1829	0.0922
6.90	0.3991	0.1829	0.0922
10.35	0.5576	0.1829	0.0922
13.80	0.7161	0.1829	0.0922
17.25	0.8745	0.1829	0.0922
20.70	1.0330	0.1829	0.0922

Tarifa Tri-horária				
Potência contratada (kVA)	Termo fixo (€/dia)	Energia ponta (€/kWh)	Energia cheia (€/kWh)	Energia vazio (€/kWh)
3.45	0.2407	0.2761	0.1489	0.0907
4.60	0.2936	0.2761	0.1489	0.0907
5.75	0.3462	0.2761	0.1489	0.0907
6.90	0.3991	0.2761	0.1489	0.0907
10.35	0.5576	0.2761	0.1489	0.0907
13.80	0.7161	0.2761	0.1489	0.0907
17.25	0.8745	0.2761	0.1489	0.0907
20.70	1.033	0.2761	0.1489	0.0907
27.60	1.3499	0.2782	0.1440	0.0818
34.50	1.6668	0.2782	0.1440	0.0818
41.40	1.9838	0.2782	0.1440	0.0818

* Oferta válida de 01/01/2021 até 31/12/2021

Rotulagem de Energia Elétrica

A energia que utiliza tem várias origens, dependendo de vários fatores, entre eles os custos relacionados com a produção, a disponibilidade de recursos, a otimização e eficiência do seu uso.

O conhecimento das origens da energia e dos efeitos ambientais do consumo de eletricidade, deverá ser um fator importante na hora de fazer a sua escolha de comercializador.

A Rolear Viva dá-lhe a conhecer as origens da energia que comercializa.

IMPACTES AMBIENTAIS

A energia elétrica é uma das formas de energia mais utilizada por todos nós e que se tornou vital para o nosso dia-a-dia.

Dada a nossa dependência e a crescente procura, recorremos a diversas fontes, principalmente através de fontes renováveis (a força das águas e dos ventos, o sol e a biomassa) e não-renováveis (combustíveis fósseis e nucleares).

Os impactes ambientais associados à energia elétrica dependem da origem dessas fontes:

- renováveis, responsáveis por impactos negativos na paisagem nos habitats e ecossistemas, minimizados por estudos prévios sobre o local e projeto mais adequados.
- não-renováveis, devido às emissões de gases e partículas nocivos ao ambiente, apresentam-se com grande impacto nas alterações climáticas, acidificação e poluição atmosférica, geração de resíduos perigosos e outros.

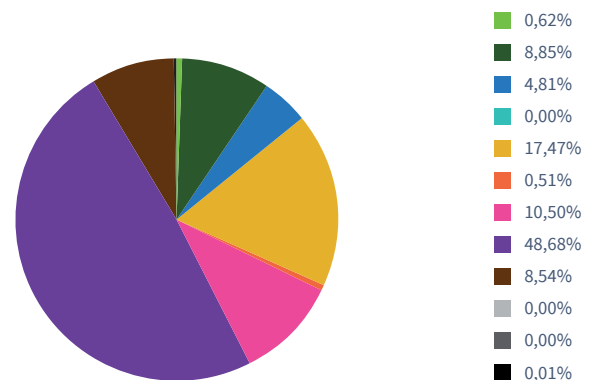
O Grupo Rolear, pioneiro em soluções inovadoras e aplicando o seu Know-how internamente, promove a eficiência e a redução do consumo de energia, adotando medidas como:

- Instalação de Central Fotovoltaica na Sede e em várias delegações do Grupo;
- Instalação de postos de carregamento de veículos elétricos em vários pontos de venda;
- Implementação de Projeto de I&D, de Controlo Inteligente de Sistemas de Climatização em edifícios, aplicado na sede do Grupo.

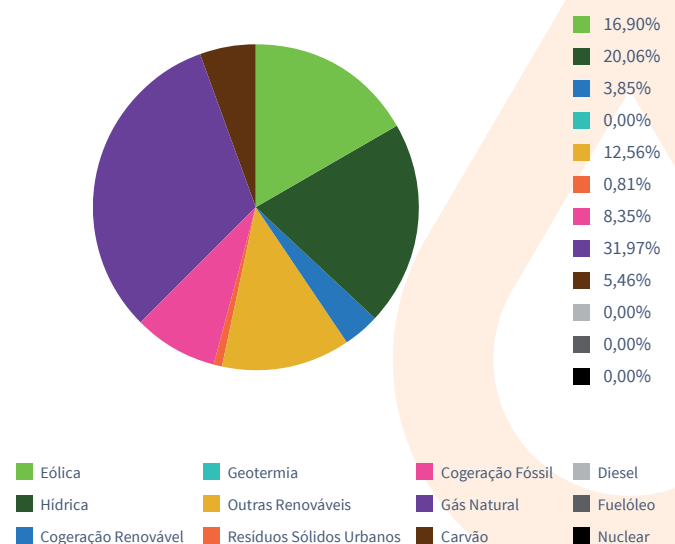
A ORIGEM DA SUA ENERGIA ELÉTRICA

Mix da Oferta

Gráfico referente a 2020 4T



Mix do Comercializador Anual 2020



Emissões Específicas 2020

CO₂

Emissões específicas do comercializador **203,172 g CO₂/kWh**