



# La facturation de l'électricité

Le parcours de l'électricité s'organise autour de 3 grandes étapes : la production, l'acheminement, la fourniture.

L'électricité est produite (« production »), transportée (« acheminement ») et enfin vendue au consommateur (« fourniture »).

**Produite** en France ou en Europe, l'électricité est **acheminée** par les Gestionnaires de Réseaux : Réseau de Transport d'Électricité (RTE) pour le transport (> 63 000 Volts) et Enedis (sur 95 % du territoire) ou les Entreprises Locales de Distribution (ELD) pour la distribution.

Depuis 2007, le consommateur peut choisir son offre d'électricité pour une installation de moins de 36 kVA, soit dans le cadre des tarifs réglementés fixés par l'Etat, soit dans le cadre des offres de marché, auprès d'une douzaine de fournisseurs alternatifs. Les **fournisseurs** proposent aux consommateurs un contrat et assurent la facturation de leur électricité.

À la lecture de sa facture, le consommateur ne distingue pas clairement les 3 grandes étapes du parcours de l'électricité.

Comment est organisé le marché de l'électricité ? Comment la production, l'acheminement et la commercialisation de l'électricité sont-ils facturés au consommateur ?

Que paye le consommateur au travers des taxes et des contributions ?

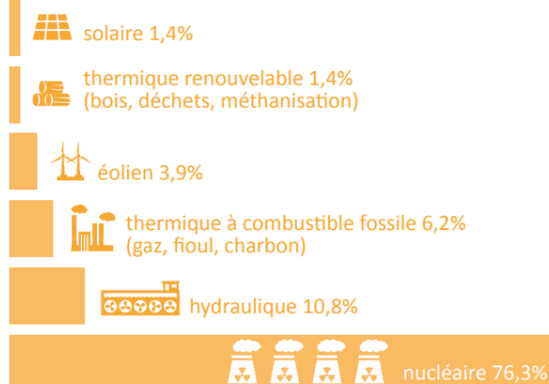
# Que payez-vous dans votre facture ?

## 1 PRODUCTION



SECTEUR CONCURRENTIEL

### ORIGINES DE L'ÉLECTRICITÉ PRODUITE



Données rapport d'activité CRE\* 2015 (moyenne France)

## 2 ACHEMINEMENT



Les coûts d'acheminement de l'énergie sont en grande partie couverts par le Tarif d'Utilisation du Réseau Public d'Electricité (TURPE).

Les gestionnaires des réseaux de transport (RTE\*) et de distribution (Enedis et ELD\*) assurent l'exploitation, le développement et l'entretien des réseaux électriques pour acheminer l'électricité. Ils assurent également la gestion des flux.

Le TURPE est destiné à couvrir leurs charges. Le TURPE est fixé chaque année par la Commission de Régulation de l'Énergie (CRE\*), et est prélevé sur la part de consommation et d'abonnement sur la facture.



## 3 FOURNITURE

### COMMERCIALISATION



SECTEUR CONCURRENTIEL DEPUIS 2007



Données Ile-et-Vilaine 2015

## LE RÔLE DE VOTRE SYNDICAT D'ÉNERGIE ?



[www.sde35.fr](http://www.sde35.fr)

Propriétaire des réseaux de distribution basse et moyenne tension, le Syndicat Départemental d'Énergie 35 organise le service public de l'électricité pour l'ensemble des collectivités et des usagers du département. A ce titre, il contrôle l'exploitation des réseaux et la fourniture d'électricité aux TRV\* déléguée à Enedis (anciennement ERDF).

Les recettes du SDE35 se composent, pour près d'un quart, du produit de la TCCFE\*, qui est réinvesti dans les travaux sur les réseaux électriques basse et moyenne tension : renforcement, sécurisation, extension sur le territoire des communes rurales et effacement des réseaux de l'ensemble des communes.

### DISTRIBUTION

- Le SDE35 réalise des travaux sur les réseaux basse et moyenne tension
- Suit et contrôle les investissements du distributeur et ses activités d'exploitation
- Prend en charge les réclamations des usagers concernant des problématiques de qualité d'électricité, d'exploitation ou de travaux et de raccordements sur le réseau basse et moyenne tension

### FOURNITURE

- Le SDE35 suit les réclamations des usagers pour les TRV\*
- Contrôle l'application des tarifs sociaux de l'électricité auprès des fournisseurs présents sur le département

### TAXES ET CONTRIBUTIONS

- Le SDE35 perçoit le produit de la TCCFE\* facturée aux usagers des communes rurales et en assure le contrôle
- Contrôle la TDCFE\* pour le compte du département

## TAXES ET CONTRIBUTIONS

Appliquées de façon identique, quel que soit le fournisseur, ces taxes et contributions interviennent aux différents stades du parcours de l'électricité : production, acheminement (transport et distribution) et fourniture.

- CSPE** : Contribution au Service Public d'Electricité
- CTA** : Contribution Tarifaire d'Acheminement
- TDCFE** : Taxe Départementale sur la Consommation Finale d'Electricité
- TCCFE** : Taxe Communale sur la Consommation Finale d'Electricité



## Comment se décompose votre facture ?

Quel que soit le fournisseur, la facture se décompose à minima en trois parties : consommation, taxes/contributions et abonnement. Dans les 2 premiers postes, on retrouve des coûts de production, d'acheminement et de commercialisation de l'électricité. En revanche, pour l'abonnement, il n'y a pas de coût de production mais seulement des coûts liés à la commercialisation et à l'acheminement de l'électricité.

### Votre contrat Electricité

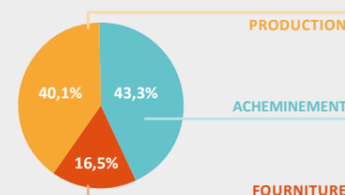
Consommation sur la base d'une estimation		Compteur électromécanique n°			
Index début de période	Index fin de période	Consommation (kWh)	Prix Unitaire HT (€/kWh)	Montant HT (€)	Taux de TVA
Du 07/03/2015 au 06/05/2015 06 kVA					
Relevé 12089	Estimé 12679	590	0,0909	53,63	20,0
Base		<b>Total de votre consommation d'électricité (dont acheminement 20,36 €) 53,63</b>			
Abonnement		Compteur électromécanique n°			
Abonnement Tarif Bleu 06 kVA Base du 07/05/2015 au 06/07/2015		Consommation (kWh)	Prix Unitaire HT (€/kWh)	Montant HT (€)	Taux de TVA
		590	0,01950	11,44	5,5
		<b>Total de votre abonnement (dont acheminement 8,22 €) 11,44</b>			
Taxes et Contributions		Compteur électromécanique n°			
Taxe sur la Consommation Finale d'Electricité (TCFE)		Consommation (kWh)	Prix Unitaire HT (€/kWh)	Montant HT (€)	Taux de TVA
		590	0,00956	5,64	20,0
Contribution au Service Public d'Electricité (CSPE)		590	0,01950	11,51	20,0
Contribution Tarifaire d'Acheminement Electricité (CTA)				2,22	5,5
		<b>Total taxes et contributions 19,37</b>			
		<b>Total Electricité hors TVA 84,44</b>			

**CONSOMMATION dont acheminement :** Différence entre le nouveau relevé et l'ancien prix du kWh calculé en fonction de la puissance souscrite et des options tarifaires

**ABONNEMENT dont acheminement :** Comprend les services proposés par les fournisseurs d'énergie

### TAXES & CONTRIBUTIONS

Estimation de la répartition des postes de facturation de l'électricité



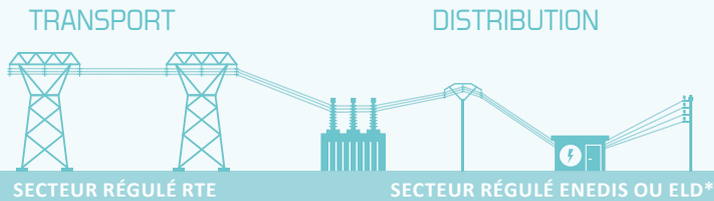
## VOTRE RÔLE DE CONSOMMATEUR ?

- COMPAREZ LES OFFRES DES FOURNISSEURS :** [www.energie-info.fr](http://www.energie-info.fr)
- CHOISISSEZ VOTRE FOURNISSEUR** selon plusieurs critères : coût, modes de production, qualité de service (suivi clientèle, gestion des réclamations, présence locale...)
- SIGNEZ UN CONTRAT UNIQUE** pour la production, l'acheminement et la commercialisation

**Vous pouvez changer de fournisseur sans préavis, sans frais et sans délai.**  
Une seule démarche : souscrivez un contrat auprès du nouveau fournisseur. La résiliation de l'ancien contrat est automatique.



# ZOOM SUR LE TURPE



**Le TURPE (Tarif d'Utilisation du Réseau Public d'Électricité) couvre les coûts d'exploitation, de gestion et d'équilibrage du réseau.**

### 3 PRINCIPES TARIFAIRES

#### Tarification «timbre-poste» :

la tarification de l'accès au réseau est indépendante de la distance parcourue par l'énergie électrique.

#### Péréquation Tarifaire :

les tarifs d'accès sont identiques sur l'ensemble du territoire. Ils s'appliquent à l'ensemble des gestionnaires de réseaux.

#### Couverture des coûts :

les tarifs d'accès doivent couvrir les coûts effectivement engagés par les gestionnaires de réseaux.

### 3 COMPOSANTES

#### Gestion :

comprend les coûts liés à l'accueil des utilisateurs de réseaux, à la gestion des dossiers des utilisateurs, à la facturation et au recouvrement des impayés.

#### Comptage :

couvre les coûts de vérification, de bon fonctionnement des compteurs électriques, de relève ou télé-relève, de mesure, calcul et enregistrement des données de comptage, d'entretien et renouvellement des compteurs.

#### Soutirage :

couvre principalement les charges d'exploitation et de capital liées aux infrastructures de réseau, ainsi que le coût d'achat des pertes.

## Liens utiles :

<a href="http://www.cre.fr">www.cre.fr</a>	Site d'information sur le marché et la qualité de l'électricité
<a href="http://www.energie2007.fr">www.energie2007.fr</a>	Site d'actualité du secteur de l'énergie
<a href="http://www.energie-info.fr">www.energie-info.fr</a>	Site d'information sur le marché et la fourniture de l'Électricité
<a href="http://www.energie-mediateur.fr">www.energie-mediateur.fr</a>	Site d'information concernant la résolution des litiges dans le secteur de l'énergie
<a href="http://www.sde35.fr">www.sde35.fr</a>	Site d'information sur le Service Public de l'Énergie en Ille-et-Vilaine

## Glossaire

### AODE

#### Autorité Organisatrice de la Distribution d'Énergie

Les communes, les Établissements Publics de Coopération Intercommunale (cf.SDE35) ou les départements constituent les autorités organisatrices de la distribution d'électricité, qui exploitent en régie ou concession, le réseau public de distribution.

### CRE

#### Commission de Régulation de l'Énergie.

Autorité administrative indépendante chargée de veiller au bon fonctionnement des marchés de l'électricité et du gaz en France.

### CTA

#### Contribution Tarifaire de l'Acheminement.

Calculée sur la part acheminement de l'abonnement, elle finance les retraites des agents des industries gazières et électriques historiques (EDF, Engie, Enedis, RTE et ELD).

### CSPE

#### Contribution au Service Public de l'Électricité.

Calculée sur la consommation, elle finance le soutien aux énergies renouvelables, et à la production d'électricité sur les îles et sites non raccordés à la métropole, les tarifs sociaux pour les personnes en situation de précarité, et une partie du budget du Médiateur National de l'Énergie. En 2016, cette contribution devient une taxe et va connaître des ajustements.

### ELD

#### Entreprises Locales de Distribution.

Au nombre de 150, elles assurent la gestion de la distribution électrique et la fourniture des TRV sur 5% du territoire national. C'est Enedis (anciennement ERDF) qui assure cette mission sur le reste du territoire métropolitain et notamment en Ille-et-Vilaine.

### RTE

#### Réseau de Transport d'Électricité

Entreprise gestionnaire du réseau public de transport d'électricité de haute et de très haute tension.

### TCCFE

#### Taxe Communale sur la Consommation Finale d'Électricité.

Calculée sur la consommation, elle s'applique aux consommateurs particuliers et aux entreprises dont la puissance souscrite est inférieure à 250 kVA. En Ille-et-Vilaine, elle est perçue par les communes urbaines, et par le SDE35 pour les communes rurales.

### TDCFE

#### Taxe Départementale sur la Consommation Finale d'Électricité.

Calculée sur la consommation, elle s'applique aux consommateurs particuliers et aux entreprises dont la puissance souscrite est inférieure à 250 kVA. Elle est perçue par le Département.

### TRV

#### Tarifs Réglementés de Vente.

Fixés par les pouvoirs publics, les Tarifs Réglementés de Vente sont appliqués par les fournisseurs historiques (EDF ou ELD) et se décomposent en trois catégories :

tarif bleu : puissance souscrite ≤ 36 kVA

tarif jaune : 36 kVA < puissance souscrite < 250 kVA

tarif vert : puissance souscrite > 250 kVA

Les tarifs jaunes et verts réglementés ont disparu au 31 décembre 2015.

