



Grille de prix de l'offre de fourniture d'électricité « Vert Électrique Auto »

Applicable au 15 janvier 2018

OFFRE POUR LES CLIENTS PARTICULIERS

L'offre « Vert Électrique Auto » porte sur la fourniture d'électricité et sur l'accès et l'utilisation du réseau public de distribution, à destination des clients résidentiels. **Les prix hors taxes sont fixés pendant 3 ans**, à compter de la date de prise d'effet du contrat, majorés de plein droit du montant des taxes, impôts, charges, contributions de toute nature et évolutions du coût de la capacité supportés par EDF au titre du contrat.

Les grilles de prix de l'offre « Vert Électrique Auto »

Puissance Souscrite (kVA)	Abonnement annuel (€ TTC/an)	Prix du kWh (cts € TTC/kWh)	
		Heures Pleines	Heures Creuses
6	136,96	16,83	11,64
9	163,20	16,83	11,64
12	187,28	16,83	11,64
15	241,25	16,83	11,64
18	261,79	16,83	11,64
24	362,62	16,83	11,64
30	404,46	16,83	11,64
36	443,13	16,83	11,64

Puissance Souscrite (kVA)	Abonnement annuel (€ TTC/an)	Prix du kWh (cts € TTC/kWh)		
		Heures Pleines	Heures Creuses	Heures Week-End
6	136,96	18,21	12,39	12,39
9	163,20	18,21	12,39	12,39
12	187,28	18,21	12,39	12,39
15	241,25	18,21	12,39	12,39
18	261,79	18,21	12,39	12,39
24	362,62	18,21	12,39	12,39
30	404,46	18,21	12,39	12,39
36	443,13	18,21	12,39	12,39

Prix hors taxes du kWh :

- Heures Pleines : 10,82 cts € HT/kWh
- Heures Creuses : 6,49 cts € HT/kWh

Prix hors taxes du kWh :

- Heures Pleines : 11,97 cts € HT/kWh
- Heures Creuses : 7,12 cts € HT/kWh
- Heures Week-End : 7,12 cts € HT/kWh

La composition du prix de l'offre

(Articles 7 et 9 des Conditions Générales de Vente)

Les prix toutes taxes comprises (TTC), tels qu'indiqués sur les grilles de prix ci-dessus correspondent à :

- l'abonnement annuel, dont le montant est fonction de la puissance mise à disposition,
- le prix du kWh, qui correspond au prix unitaire de chaque kWh consommé par le client.

L'abonnement et le prix du kWh intègrent le prix de l'acheminement de l'électricité sur les réseaux, auxquels s'ajoutent

- les Taxes sur la Consommation Finale d'électricité (TCFE) d'un montant maximum de 0,957 cts € /kWh HTVA,
- la Contribution aux charges de Service Public de l'Électricité (CSPE), d'un montant de 2,25 cts € /kWh HTVA,
- la Contribution tarifaire d'acheminement (CTA),
- la TVA au taux de 5,5% pour l'abonnement et la CTA, et au taux de 20% pour les consommations, les autres taxes et contributions (CSPE et TCFE).

Le montant des taxes applicables est disponible sur taxes.edf.com



EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris Cedex 08 - France
Capital de 1 463 719 402 euros
552 081 317 R. C. S. Paris
www.edf.fr

Direction Commerce

Tour EDF
20 place de La Défense
92050 Paris La Défense cedex

Origine 2016 de l'électricité vendue par EDF :
89,13% nucléaire, 5,53% renouvelables (dont 4,51% hydraulique),
1,44% charbon, 2,58% gaz, 1,32% fioul
Indicateurs d'impact environnemental sur www.edf.fr

L'énergie est notre avenir, économisons-la !

Les prix du kWh intègrent le coût de la capacité qui évolue en fonction des éléments suivants (cf. Articles III de l'Annexe Offre des Conditions Générales de Vente):

Date de commercialisation de la grille de prix : 15/01/2018.

Année de Livraison	2018
Coefficient de sécurité	0,93
Prix de la capacité (en €/kW)	9,34

Note commune à tous les fournisseurs :

Les clients démunis, sous condition de ressources, bénéficient d'un chèque énergie conformément aux articles R 124-1 et suivants du code de l'énergie. Ces dispositifs font l'objet d'une information sur le site edf.fr et sur le site chequeenergie.gouv.fr et sur simple appel au **0 805 204 805** Service & appel gratuits.



EDF SA
22-30 avenue de Wagram
75382 Paris Cedex 08 - France
Capital de 1 463 719 402 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.fr

Direction Commerce

Tour EDF
20 place de La Défense
92050 Paris La Défense cedex

Origine 2016 de l'électricité vendue par EDF :
89,13% nucléaire, 5,53% renouvelables (dont 4,51% hydraulique),
1,44% charbon, 2,58% gaz, 1,32% fioul
Indicateurs d'impact environnemental sur www.edf.fr

L'énergie est notre avenir, économisons-la !