

Tarifs périodiques de distribution d'électricité			- Prélèvement T-MT, MT, T-BT et BT > 56 kVA -				AIEG			
Période de validité : du 01.01.2027 au 31.12.2027										
	Code EDIEL	T-MT		MT		T-BT		BT>56kVA		
	Avec facturation du terme capacitaire	Sans facturation du terme capacitaire	Avec facturation du terme capacitaire	Sans facturation du terme capacitaire	Avec facturation du terme capacitaire	Sans facturation du terme capacitaire	Avec facturation du terme capacitaire			
I. Tarif pour l'utilisation du réseau de distribution										
A. Terme capacitaire										
a. Pour les compteurs avec mesure de pointe										
Pointe annuelle		EUR/kW	E210	0.3006432	-	1.2025727	-	1.9151372	-	1.939496
Pointe mensuelle		EUR/kW	E210	0.6012864	-	2.4051454	-	3.8302745	-	3.8789919
		(EUR/an)	E270	340.53		340.53		340.53		19.27
C. Terme fixe										
D. Terme proportionnel										
Heures normales		(EUR/kWh)	E210	-	-	-	-	-	-	0.0211250
Heures pleines		(EUR/kWh)	E210	0.0016980	0.0016980	0.0067922	0.0067922	0.0143691	0.0143691	0.0239209
Heures creuses		(EUR/kWh)	E210	0.0014774	0.0014774	0.0059096	0.0059096	0.0134865	0.0134865	0.0206754
Exclusif de nuit		(EUR/kWh)	E210	-	-	-	-	-	-	0.0206754
II. Tarif pour les Obligations de Service Public										
		(EUR/kWh)	E215	0.0001219		0.0004877		0.0016195		0.0061397
III. Tarif pour les surcharges										
Redevance de voirie		(EUR/kWh)	E891	0.0008818		0.0035270		0.0035270		0.0035270
Impôt sur les sociétés		(EUR/kWh)	E850	0.0009490		0.0037961		0.0037961		0.0037961
Autres impôts locaux, provinciaux ou régionaux		(EUR/kWh)	E890	V		V		V		V
IV. Tarif pour les soldes régulateurs										
		(EUR/kWh)	E410	0.0004251		0.0017003		0.0017003		0.0017003

Modalités d'application et de facturation :

L'ensemble des tarifs repris ci-dessus sont hors TVA

I.A. [Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme capacitaire](#)

Le terme capacitaire est applicable aux utilisateurs de réseau pour lesquels une pointe peut être mesurée

- Le terme capacitaire ne s'applique pas aux alimentations de secours. La durée d'utilisation maximale d'une alimentation de secours est de 500 heures par an.
- Aucun prix maximum n'est appliqué sur les termes capacitaires
- [éventuel usage de la pointe communautaire pour les communautés d'énergie]

I.A.a. [Pour les compteurs avec mesure de pointe](#)

- Le tarif pour la pointe mensuelle est applicable à la onzième plus haute puissance (pointe) quart-horaire du mois. À défaut de données suffisantes, la pointe mensuelle est égale à la puissance maximale du mois.
- Le tarif pour la pointe annuelle est appliqué à la plus haute des pointes mensuelles tarifées des douze derniers mois (celle du mois considéré et des onze mois précédents, ou, à défaut de données complètes, celles disponibles pendant cette période).
- En cas d'activation de la flexibilité, la capacité demandée par le gestionnaire de réseau de distribution est déduite de la pointe du quart d'heure concerné.
- [éventuelle formule de dégressivité applicable]

I.C. [Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme fixe](#)

- Le terme fixe s'applique prorata temporis ;

I.D. [Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme proportionnel](#)

- Le gestionnaire de réseau précise les heures associées aux heures pleines et aux heures creuses de chaque niveau de tension.
 - heures pleines (eur /KWh) : de 8h00 à 23h00 sauf pour la commune de namèche de 7h00 à 22h00
 - heures creuses (eur/KWh) : de 23h00 à 8h00 sauf pour la commune de Namèche de 22h00 à 7h00 ainsi que le weekend
- Les heures associées au tarif Exclusif de nuit sont de 23h à 08h00
- Le tarif pour les heures normales est applicable 24h/24.
- Une réduction de 80% est appliquée au terme proportionnel sur l'énergie partagée dans le cas d'une opération de partage au sein d'un même bâtiment. Aucune réduction n'est applicable à l'électricité prélevée résiduelle.

II. [Tarif pour les obligations de service public](#)

Dans le cas d'un raccordement dédié à une installation de stockage d'électricité, le tarif pour les obligations de service public est fonction de l'énergie active nette prélevée pendant une période de douze mois.

III. [Tarif pour les surcharges](#)

Dans le cas d'un raccordement dédié à une installation de stockage d'électricité, le tarif pour les surcharges est fonction de l'énergie active nette prélevée pendant une période de douze mois.

IV. [Tarif pour les soldes régulateurs](#)

Tarifs périodiques de distribution d'électricité

- Prélèvement basse tension -

AIEG

Période de validité : du 01.01.2027 au 31.12.2027

		Code EDIEL	BT	
			Configuration tarifaire incitative	Configuration tarifaire standard
I. Tarif pour l'utilisation du réseau de distribution				
A. Terme capacitaire				
Tarif de base - pointes ≤ 12,7 kW		EUR/kW	E210	0,0000000
Tarif de puissance supplémentaire - pointes > 12,7 kW		EUR/kW	E210	0,0000000
B. Terme prosumer				
Tarif prosumer		(EUR/kWe)	E250	77,7635250
		(EUR/an)	E270	19,27
C. Terme fixe				
D. Terme proportionnel				
Monohoraire	Heures normales	(EUR/kWh)	E210	0,0868830
Bihoraire	Heures pleines	(EUR/kWh)	E210	0,0983822
	Heures creuses	(EUR/kWh)	E210	0,0459969
IMPACT	Heures PIC	(EUR/kWh)	E210	0,1277691
	Heures MEDIUM	(EUR/kWh)	E210	0,0766615
	Heures ECO	(EUR/kWh)	E210	0,0255538
Exclusif de nuit		(EUR/kWh)	E210	0,0459969
II. Tarif pour les Obligations de Service Public		(EUR/kWh)	E215	0,0061397
III. Tarif pour les surcharges				
Redevance de voirie		(EUR/kWh)	E891	0,0035270
Impôt sur les sociétés		(EUR/kWh)	E850	0,0037961
Autres impôts locaux, provinciaux ou régionaux		(EUR/kWh)	E890	V
IV. Tarif pour les soldes régulateurs		(EUR/kWh)	E410	0,0017003

Modalités d'application et de facturation :

L'ensemble des tarifs repris ci-dessus sont hors TVA

Configuration tarifaire incitative

 La tarification incitative (tarif IMPACT) est **optionnelle** et uniquement accessible aux utilisateurs de réseau dont la puissance de raccordement est **inférieure ou égale à 56 kVA** et qui sont **équipés d'un compteur électronique dont la fonction communicante est active**.

Configuration tarifaire standard

 La tarification standard est accessible à tous les utilisateurs du réseau basse tension, à l'exception de ceux dont la puissance de raccordement est **supérieure à 56 kVA** et dont la puissance de prélèvement sur le réseau peut être mesurée.

I.A. Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme capacitaire

Le terme capacitaire est applicable aux utilisateurs de réseau ayant opté pour la tarification incitative (tarif IMPACT)

- le tarif de base, exprimé en €/kW, est applicable aux 12,7 premiers kW de puissance quart-horaire moyenne qui sont appelés sur le réseau basse tension durant chaque quart d'heure composant la période de facturation concernée. Pour les années 2026 à 2029, ce tarif est fixé à 0€/kW.
- le tarif de puissance supplémentaire, exprimé en €/kW, est applicable à la puissance quart-horaire moyenne qui est appelée au-delà des 12,7 premiers kW durant chaque quart d'heure composant la période de facturation concernée. Pour les années 2026 à 2029, ce tarif est fixé à 0€/kW.

I.B. Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme prosumer

- Le tarif *prosumer* s'applique prorata temporis ;
- Le tarif *prosumer* est applicable à la puissance nette développable de l'installation de production, telle que renseignée par le prosumer à son gestionnaire de réseau ;
- Le tarif *prosumer* est applicable aux *prosumers* qui ne disposent pas d'un compteur permettant d'enregistrer leurs prélèvements réels d'électricité brute sur le réseau ;
- Pour les *prosumers* qui bénéficient de la compensation et qui disposent d'un compteur permettant d'enregistrer leurs prélèvements réels d'électricité brute sur le réseau, le montant total des coûts de réseau établi sur la base de leurs prélèvements bruts est plafonné au montant total des coûts de réseau établi sur la base des prélèvements nets augmenté du tarif *prosumer*.

I.C. Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme fixe

- Le terme fixe s'applique prorata temporis ;

I.D. Tarif pour utilisation du réseau de distribution - Terme proportionnel

- Une réduction de 80% est appliquée au terme proportionnel sur l'énergie partagée dans le cas d'une opération de partage au sein d'un même bâtiment. Aucune réduction n'est applicable à l'électricité prélevée résiduelle.
- Les heures associées au tarif Exclusif de nuit sont de 23h à 08h00

Configuration tarifaire standard
Monohoraire

- Le choix d'une seule plage horaire est possible pour l'ensemble des utilisateurs de réseau basse tension ;
- Le tarif pour les heures normales est applicable 24h/24.

Bihoraire

- Le choix de la tarification bihoraire est possible uniquement pour les utilisateurs de réseau équipés
 - soit d'un compteur (électronique ou électromécanique) disposant au minimum de 2 registres de comptage
 - soit d'un compteur électronique dont la fonction de communication est activée
 - soit, lorsque l'utilisateur de réseau est un *prosumer* équipé d'un compteur électronique dont la fonction de communication n'est pas activée, d'au moins 4 registres de comptages (2 pour l'injection et 2 pour le prélèvement).
- Les plages horaires associées à la tarification standard bihoraire sont les suivantes :
 - Heures pleines : de 7h à 11h et de 17h à 22h du lundi au dimanche
 - Heures creuses : de 11h à 17h et de 22h à 7h du lundi au dimanche

Configuration tarifaire incitative
IMPACT

- Les plages horaires associées au tarif IMPACT sont les suivantes :
 - Heures PIC : de 17h à 22h du lundi au dimanche
 - Heures MEDIUM : de 7h à 11h et de 22h à 1h du lundi au dimanche
 - Heures ECO : de 11h à 17h et de 1h à 7h du lundi au dimanche

II. Tarif pour les obligations de service public

Dans le cas d'un raccordement dédié à une installation de stockage d'électricité, le tarif pour les obligations de service public est fonction de l'énergie active nette prélevée pendant une période de douze mois.

III. Tarif pour les surcharges

Dans le cas d'un raccordement dédié à une installation de stockage d'électricité, le tarif pour les surcharges est fonction de l'énergie active nette prélevée pendant une période de douze mois.

IV. Tarif pour les soldes régulateurs