

TARIF BLEU ÉLECTRICITÉ - CLIENTS PARTICULIERS
Au 1er Février 2024

Votre puissance (kVA)	Tarifs "base"		Tarifs "heures creuses"		
	Abonnement mensuel en € TTC*	Le KWh en € TTC*	Abonnement mensuel en € TTC	Le KWh en € TTC*	
				Heures pleines*	Heures creuses*
3	9.69	0.2516	-	-	-
6	12.71	0.2516	13.39	0.2700	0.2068
9	15.96	0.2516	17.00	0.2700	0.2068
12	19.26	0.2516	20.52	0.2700	0.2068
15	22.35	0.2516	23.89	0.2700	0.2068
18	-	-	27.22	0.2700	0.2068

Taxes :

Prix indiqués TTC comprenant :

La TICFÉ à 0,021 € HT/KWh

La CTA qui correspond à 21,93% du montant HT de l'abonnement de la part acheminement

La TVA à 20% est appliquée sur la part énergie consommée et la TICFÉ ; la TVA à 5,5% est appliquée sur la prime fixe et la CTA.

Les tarifs de l'électricité sont régulés et contrôlés par décret ou par décision de la Commission de Régulation de l'Énergie, en conséquence une modification de prix n'est pas assimilable à une modification de contrat.

Pour information : Rabais Municipaux accordés sur la zone de desserte SOREA

Ce dispositif (rabais communal sur valeur HT) est validé par la Direction Départementale de la Consommation, de la Concurrence et de la Répression des Fraudes) et par décision municipale des communes suivantes :

Saint-Julien-Montdenis : 5 % , Saint-Léger : 5 % , Saint-Martin d'Arc : 5 % , Valloire : 5 % , Villargondran : 5 % , Montricher : 5 % , sur la consommation et l'abonnement et Valmeinier : 5 % sur la consommation uniquement

Interventions et raccordement

Pour tout raccordement au réseau, veuillez prendre contact auprès de nos services au 04 79 64 44 38 et consulter les tarifs des principales prestations ci-dessous :

- Mise En Service - Résiliation (résiliation automatiquement incluse dans la mise en service) :
> 30.37€ TTC dans le cas d'une Mise En Service avec déplacement dans les 5 jours ouvrés
- Majoration en cas de déplacement express dans les 48h : + 41.03€ soit 71.40€
> 1.66€ TTC dans le cas d'une mise en service faite sur compteur communicant
- Majoration en cas de mise en service dans la journée sur compteur communicant : + 55.12€ soit 56.78€
- Petites interventions sans changement d'appareil : 40.85€ TTC (gratuit si linky programmé à distance)
- Forfait passage en monophasé ou triphasé sans changement de câble ou coffret : 171.71€ TTC
- Forfait passage en Simple Tarif ou Double Tarif si changement de compteur : 60.80€ TTC
- Forfait passage en Simple Tarif ou Double Tarif sans changement de compteur : 40.85€ TTC

Suite à une coupure pour défaut de paiement, le rétablissement ne se fera qu'après règlement de l'intégralité des sommes dues ou la mise en place d'un échéancier de règlement. Les frais occasionnés par un rappel s'élèvent à 1,85 € TTC, les frais d'un avis avant coupure à 10,20 € TTC, les frais de déplacement d'un agent à 28.08 € TTC.

Les frais en cas de coupure s'élèvent à 57.70 € TTC (ou 40.60€ avec compteur communicant), la réduction de puissance sur compteur communicant s'élève à 3.68€ et sur compteur non communicant à 57.70 €.

TARIF BLEU RESIDENTIELS					
dans le cadre du TARIF REGLEMENTE					
en vigueur à compter du 01/02/2024					
Puissance souscrite en kVA	Réglage disjoncteur		Prix du terme fixe annuel en € (TVA 5,5 %)		
	Mono	Tri	Option Base	Option Heures Creuses	
			HT*	HT*	Option HC intéressante si la consommation en HC dépasse (en kWh/an)
3	15 A	-	95.88		
6	30 A	10 A	123.72	128.40	1 339
9	45 A	15 A	154.08	161.40	2 000
12	60 A	20 A	185.16	193.44	3 221
15	***	25 A	213.72	223.68	4 273
18	***	30 A	****	253.56	4 311
24	***	40 A	****	317.04	9 036
30	***	50 A	****	373.56	8 480
36	***	60 A	****	430.68	14 062
Puissance souscrite en kVA	Prix de l'énergie en c€ / kWh HT (*)				
			Heures creuses	Heures Pleines	
3 (**)			18.87		
6			18.87	15.13	20.40
9 à 15			18.87	15.13	20.40
18 à 36			****	15.13	20.40

(*) Prix HT - hors TVA, CSPE et taxes locales et hors « rabais communal »

(**) Passage de 3 à 6 kVA intéressant pour une consommation supérieure à 1 566 kWh/an

(***) Puissances non disponibles en monophasé

(****) L'option Base n'est pas proposée pour les puissances souscrites de 18 à 36 kVA