

Facture centralisée d'électricité n° 610051068351

du 28 Février 2023 (document à conserver au minimum 5 ans)



Votre Service Client

Pour tous conseils, informations, réclamations :

Par téléphone : du lundi au vendredi de 9h à 18h

0 970 818 811

Appel non surtaxé

Par internet : espace-client-pro.fr/eni.com

Par courrier :

ENI SERVICE CLIENTS PROFESSIONNELS

TSA 50210

35507 VITRE CEDEX

PN/SGAMI SUD-OUEST
AVENUE DE LA BUTTE AUX CAILLES
64600 ANGLET

Vos informations commerciales

Numéro de client : 245G22391962

1404788053

SIRET : 11000201100044

Offre spécifique contrat à prix de marché

Echéance de votre contrat : 31.12.2023

Préavis de résiliation : 60 jours

Date de règlement : 30 Mars 2023

En cas d'absence de paiement au 30 Mars 2023, pénalités de retard exigibles à compter de cette date.

Indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement en cas de retard de paiement : 40 €

Nos conditions de vente ne prévoient pas d'escompte pour paiement anticipé.

Période du 09/01/2023 au 17/02/2023

Consommation globale	14 399 kWh
Energie	2 972,39 €
Consommation	2 788,93 €
Mécanisme de Capacité	105,41 €
Certificat d'Economie d'Energie	48,18 €
Certificat d'Economie d'Energie précaire	29,87 €
Abonnement	0,00 €
Acheminement	904,94 €
Taxes et Contributions	77,00 €
CTA	48,04 €
CSPE	28,96 €
TDCFE	
TCCFE	

Montant total HT 3 954,33 €

TVA 20.0% 790,88 €

Montant TTC 4 745,21 €

La date limite de règlement est le 30 Mars 2023

Prochaine facture vers le 31/03/2023

Prochain relevé de votre compteur planifié vers le 31 Mars 2023

Votre facture vous a été transmise par le système EDI. Le présent document ne constitue dès lors qu'une information sans valeur comptable ni fiscale

eni vous propose un accompagnement financier dans vos travaux de rénovation

Vos installations sont vétustes et énergivores ? Leur rendement vous semble insuffisant ?

N'attendez plus pour entreprendre les travaux nécessaires et contactez eni pour tout savoir sur son programme d'accompagnement.



Vous avez choisi le paiement par virement

610051068351

Nous vous remercions de votre confiance.

Le virement est à effectuer avant la date du 30 Mars 2023 sur le compte suivant :

BE91968135260276 ENIBBEBBXXX

PN/SGAMI SUD-OUEST

30 Mars 2023

245G22391962

4 745,21 €

Le détail de votre facture électricité eni

PN/SGAMI SUD-OUEST

Adresse et coordonnées du site

SGAP SUD OUEST - SGAMI SO
89 COURS DUPRE DE SAINT MAUR
33000 BORDEAUX

Code NAF : 8411Z

Fourniture d'électricité
du 09/01/2023 au 17/02/2023

Votre N° de dépannage 24H/24, 7J/7

0 811 88 22 00

Service 0,05 € / appel
+ prix appel

N° de Point de Relève et de Mesure : 50026338588120

Offre appliquée : Offre Electricité PRO détaillée

Option tarifaire : Version Longue Utilisation à 4 classes
temporelles (cf. bloc consommation au

Profil du site : ENT1

Type de compteur :

Consommation annuelle estimée : 14420 kWh

Vos identifiants : 1404788053

MI5PLTF033

Consommation du 21/01/2023 au 17/02/2023

Compteur n°	Index de départ	Index de fin	Différence	Consommation en kWh	Prix unitaire €/MWh	Montant Hors Taxes	Taux de TVA
Pointe							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	22133	22771	638	638	193,69	123,57 €	20%
Mécanisme de Capacité	22133	22771	638	638	7,32	4,67 €	20%
Pointe							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	22133	22771	638	638	193,69	123,57 €	20%
Mécanisme de Capacité	22133	22771	638	638	7,32	4,67 €	20%
Pointe							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	22133	22771	638	638	193,69	123,57 €	20%
Mécanisme de Capacité	22133	22771	638	638	7,32	4,67 €	20%
Pointe							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	22133	22771	638	638	193,69	123,57 €	20%
Mécanisme de Capacité	22133	22771	638	638	7,32	4,67 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	132956	135079	2123	2123	193,69	411,20 €	20%
Mécanisme de Capacité	132956	135079	2123	2123	7,32	15,54 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	132956	135079	2123	2123	193,69	411,20 €	20%
Mécanisme de Capacité	132956	135079	2123	2123	7,32	15,54 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	132956	135079	2123	2123	193,69	411,20 €	20%
Mécanisme de Capacité	132956	135079	2123	2123	7,32	15,54 €	20%
Heure Pleine Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	132956	135079	2123	2123	193,69	411,20 €	20%
Mécanisme de Capacité	132956	135079	2123	2123	7,32	15,54 €	20%
Heure Creuse Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	31188	31772	584	584	193,69	113,11 €	20%
Mécanisme de Capacité	31188	31772	584	584	7,32	4,28 €	20%
Heure Creuse Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	31188	31772	584	584	193,69	113,11 €	20%
Mécanisme de Capacité	31188	31772	584	584	7,32	4,28 €	20%

Heure Creuse Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	31188	31772	584	584	193,69	113,11 €	20%
Mécanisme de Capacité	31188	31772	584	584	7,32	4,28 €	20%
Heure Creuse Saison Haute							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	31188	31772	584	584	193,69	113,11 €	20%
Mécanisme de Capacité	31188	31772	584	584	7,32	4,28 €	20%
Heure Pleine Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Pleine Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Pleine Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Pleine Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	262412	262412	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Creuse Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Creuse Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Creuse Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%
Heure Creuse Saison Basse							
Réelle du 21/01/2023 au 17/02/2023	125683	125683	0	0	193,69	0,00 €	20%
Certificat d'Economie d'Energie				3 345	3,35	11,19 €	20%
Certificat d'Economie d'Energie précaire				3 345	2,07	6,94 €	20%

Puissances	Valeur souscrite	Valeur maximale atteinte			
	(kW ou kVA)	(kW ou kVA)			
Pointe	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Creuse Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Basse	42,00	22,00			
Heure Creuse Saison Basse	42,00	0,00			
Pointe	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Creuse Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Basse	42,00	22,00			
Heure Creuse Saison Basse	42,00	0,00			
Pointe	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Creuse Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Basse	42,00	22,00			
Heure Creuse Saison Basse	42,00	0,00			
Pointe	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Creuse Saison Haute	42,00	0,00			
Heure Pleine Saison Basse	42,00	22,00			
Heure Creuse Saison Basse	42,00	0,00			
Puissance Souscrite Pondérée	925,68				
Energie			3 345	690,50 €	
Abonnement					

Contribution au Tarif Acheminement (CTA) du 21/01/2023 au 17/02/2023			24,75 €	20%
Contribution au Service Public de l'Electricité (CSPE) du 21/01/2023 au 31/01/2023	1654	2,7100	4,48 €	20%
Contribution au Service Public de l'Electricité (CSPE) du 01/02/2023 au 17/02/2023	1691	0,5000	0,85 €	20%

Taxes et Contributions		30,08 €
Total utilisation du réseau de distribution électricité et prestations techniques		
Part variable		
Composante de soutirage - part variable	143,46 €	20%
Part fixe (assiette CTA)		
Composante de soutirage - part fixe	77,14 €	20%
Composante de comptage	20,02 €	20%
Composante de gestion	15,69 €	20%
Acheminement		256,31 €

Montant HT	976,89 €
-------------------	-----------------

Assiette TVA 20,0% *	976,89 €
Montant TVA 20,0%	195,38 €

Montant TTC	1 172,27 €
--------------------	-------------------

* TVA payée sur les débits

Votre historique de consommation

Périodes	Energie consommée en kWh
du 21/01/2023 au 17/02/2023 (Consommation réelle)	
Pointe	638
Heure Pleine Saison Haute	2123
Heure Creuse Saison Haute	584
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 21/12/2022 au 20/01/2023 (Consommation réelle)	
Pointe	744
Heure Pleine Saison Haute	2385
Heure Creuse Saison Haute	671
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 20/11/2022 au 20/12/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	491
Heure Pleine Saison Haute	2693
Heure Creuse Saison Haute	694
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 21/10/2022 au 19/11/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	1673
Heure Creuse Saison Haute	384
Heure Pleine Saison Basse	830
Heure Creuse Saison Basse	218
du 20/09/2022 au 20/10/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	2721
Heure Creuse Saison Basse	612
du 21/08/2022 au 19/09/2022 (Consommation réelle)	

Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	2976
Heure Creuse Saison Basse	644
du 21/07/2022 au 20/08/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	3778
Heure Creuse Saison Basse	1531
du 20/06/2022 au 20/07/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	3853
Heure Creuse Saison Basse	1609
du 30/05/2022 au 19/06/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	3739
Heure Creuse Saison Basse	2405
du 20/04/2022 au 29/05/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	0
Heure Creuse Saison Haute	0
Heure Pleine Saison Basse	4258
Heure Creuse Saison Basse	2621
du 21/03/2022 au 19/04/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	0
Heure Pleine Saison Haute	1245
Heure Creuse Saison Haute	235
Heure Pleine Saison Basse	2061
Heure Creuse Saison Basse	672
du 18/02/2022 au 20/03/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	225
Heure Pleine Saison Haute	2772
Heure Creuse Saison Haute	637
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0
du 21/01/2022 au 17/02/2022 (Consommation réelle)	
Pointe	707
Heure Pleine Saison Haute	2294
Heure Creuse Saison Haute	680
Heure Pleine Saison Basse	0
Heure Creuse Saison Basse	0

Origine de l'électricité

81,41 % nucléaire, 11,94 % renouvelables (dont 4,87 % hydraulique, 4,12 % éolien), 1,68 % charbon, 4,31 % gaz, 0,66 % fioul et 0,00 % autres.