



2/5 - 2763/4062 - 16674 - 3531205890027630002005000004

Détail de la facture du 08/11/2017 N°23892033328

⚡ Votre contrat Electricité

"Tarif Bleu" - 06 kVA - Option Heures Creuses - Compteur électronique n°493
 Horaires heures creuses - 22H30-6H30 - (peuvent varier de quelques minutes)

	Prix €HT/mois	Montant €HT	TVA
Abonnement			
Heures Creuses - 06kVA - du 30/10/16 au 31/07/17	6,72	60,76	5,5%
Heures Creuses - 06kVA - du 01/08/17 au 29/10/17	7,51	22,22	5,5%
Heures Creuses - 06kVA - du 30/10/17 au 28/11/17	7,51	7,51	5,5%
Déduction - Heures Creuses - 06kVA - du 30/10/16 au 28/11/16	6,72	-6,72	5,5%
Total Abonnement (dont acheminement 58,64 €)		83,77	

	Relevé début	Relevé fin	Conso kWh	Prix €HT/kWh	Montant €HT	TVA
Consommation						
Heures Creuses - 06kVA - du 30/10/16 au 03/05/17	9699 (Enedis)	11115 (Enedis)	1416	0,0738	104,50	20,0%
Heures Pleines - 06kVA - du 30/10/16 au 03/05/17	13132 (Enedis)	15410 (Enedis)	2278	0,0979	223,02	20,0%
Heures Creuses - 06kVA - du 04/05/17 au 29/10/17	11115 (Enedis)	11567 (Enedis)	452	0,0730 ⁽¹⁾	33,00	20,0%
Heures Pleines - 06kVA - du 04/05/17 au 29/10/17	15410 (Enedis)	15968 (Enedis)	558	0,0994 ⁽²⁾	55,46	20,0%
Total Consommation (dont acheminement 157,45 €)			4704		415,98	

	Conso kWh	Prix €HT/ kWh	Montant €HT	TVA
Taxes et Contributions				
Taxe sur la Consommation Finale d'Electricité (TCFE)	4704	0,00957	45,02	20,0%
Contribution au Service Public d'Electricité (CSPE)	4704	0,02250	105,85	20,0%
Contribution Tarifaire d'Acheminement Electricité (CTA)			15,86	5,5%
Total Taxes et Contributions			166,73	
Total Electricité hors TVA			666,48	

En conclusion : situation de votre compte depuis le démarrage de votre échéancier

Total facture hors TVA du 08/11/2017	666,48 €
TVA 20,00 % sur un montant total de 566,85 €	113,37 €
TVA 5,50 % sur un montant total de 99,63 €	5,48 €
Total facture TTC du 08/11/2017	785,33 €
Paiements déjà effectués	-853,05 €

Montant total

-67,72 €

TTC

🔍 Evolution de votre consommation facturée en kWh

Relevé Enedis
 Relevé Client
 Relevé estimé

⚡ Votre consommation en Electricité

