

Eneco Soleil & Vent Variable



Carte tarifaire mai 2020 d'Eneco Belgium SA du Contrat de fourniture d'électricité verte pour petites consommations professionnelles en Belgique.

Tous les prix sont hors TVA

Prix de l'énergie

REDEVANCE FIXE

(€ / an)

70,00

CONSOMMATION (€cent / kWh)					
Compte	ur simple	Compteur double		Compteur excl. nuit	
		HEURES PLEINES	HEURES CREUSES		
3,	84	4,73	2,97	2,97	
4,	60	5,48	3,73	3,73	
0.1 X ENDEX	(103 + 1.249	0.1 X ENDEX103 + 2.135	0.1 X ENDEX103 + 0.378	0.1 X ENDEX103 + 0.378	

Tarif trimestriel

Estimation annuelle

Formule tarifaire

Coûts externes et taxes sur l'énergie

TARIFS NETS ÉLECTRICITÉ :

Utilisation de réseaux de distribution et de transport

(montants versés à votre gestionnaire de réseau)

(montants verses a votre gestionnaire de reseau)							
Gestionnaire de réseau	Frais de distribution (€cent/kWh)			Frais de transport	Coût de distribution fixe	Tarif prosommateur (1)	
	Simple	Heures pleines	Heures creuses	Excl. nuit	(€cent / kWh)	(€ / an)	(€ / kVA / an)
AIEG	5,84	6,15	4,68	4,08	3,44	21,84	55,27
AIESH	9,61	9,90	6,39	5,47	3,44	14,94	70,49
GASELWEST	13,71	13,71	9,13	3,10	2,04	3,82	87,55
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	9,94	9,94	7,41	2,51	1,89	3,82	69,93
IMEWO	10,72	10,72	7,05	2,47	1,96	3,82	71,53
FLUVIUS LIMBURG	8,97	8,97	7,36	3,21	1,73	4,27	65,82
FLUVIUS WEST	8,71	8,71	6,92	3,06	1,79	4,27	63,23
INTERGEM	8,89	8,89	5,70	2,07	1,92	3,82	59,74
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	9,77	9,77	7,44	3,59	1,91	4,27	71,33
IVEKA	10,67	10,67	7,50	2,61	1,74	3,82	70,43
IVERLEK	11,08	11,08	7,51	2,59	1,89	3,82	72,25
ORES (Brabant Wallon)	7,84	8,33	4,67	3,77	3,44	13,18	64,97
ORES (Est)	10,62	11,34	6,42	5,16	3,44	13,18	81,51
ORES (Hainaut électricité)	8,83	9,31	5,85	4,97	3,44	13,18	70,90
ORES (Luxembourg)	9,29	9,90	5,55	4,43	3,44	13,18	74,00
ORES (Mouscron)	7,94	8,43	4,85	3,92	3,44	13,18	65,13
ORES (Namur)	9,10	9,66	5,53	4,51	3,44	13,18	72,24
ORES (Verviers)	10,77	11,40	6,89	5,73	3,44	13,18	81,68
PBE VLAANDEREN	11,11	11,11	8,38	4,52	2,00	4,27	75,64
REGIE DE WAVRE	9,42	9,95	7,85	7,85	3,44	17,48	73,93
SIBELGA	7,02	7,02	5,12	5,12	1,14	10,23	-
SIBELGAS	12,41	12,41	8,92	3,24	2,05	3,82	83,28
TECTEO	7,57	8,52	4,36	3,70	3,44	22,41	62,84

 ⁽¹⁾ Tarif capacitaire additionnel en Région flamande pour tous les utilisateurs du réseaux possédant une installation de production avec une puissance maximale de 10 kVA avec un compteur d'électricité réversible.
(2) Pas soumis à la TVA

Carte tarifaire version 022005 pour la Belgique. / Valable du 1er mai 2020 au 31 mai 2020 inclus. / BB_032_022005_FR_ENECO_POWER_VARIABLE

IMPÔTS, TAXES ET MAJORATIONS ÉLECTRICITÉ

(fixées par les autorités publiques)

Gestionnaire de réseau	Cotisation sur l'énergie (€cent / kWh)	Cotisation fédérale ⁽²⁾ (€cent / kWh)
AIEG	0,1926	0,3146
AIESH	0,1926	0,3146
GASELWEST	0,1926	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	0,1926	0,3146
IMEWO	0,1926	0,3146
FLUVIUS LIMBURG	0,1926	0,3146
FLUVIUS WEST	0,1926	0,3146
INTERGEM	0,1926	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	0,1926	0,3146
IVEKA	0,1926	0,3146
IVERLEK	0,1926	0,3146
ORES (Brabant Wallon)	0,1926	0,3146
ORES (Est)	0,1926	0,3146
ORES (Hainaut électricité)	0,1926	0,3146
ORES (Luxembourg)	0,1926	0,3146
ORES (Mouscron)	0,1926	0,3146
ORES (Namur)	0,1926	0,3146
ORES (Verviers)	0,1926	0,3146
PBE VLAANDEREN	0,1926	0,3146
REGIE DE WAVRE	0,1926	0,3146
SIBELGA	0,1926	0,3146
SIBELGAS	0,1926	0,3146
TECTEO	0,1926	0,3146

Redevance de raccordement électricité (Wallonie) (2)	0.075
(€cent / kWh)	0,075

Contribution Fonds Energie (Flandre) (2) (€ / mois)				
	Tension basse	Tension moyenne		
Tarif standard (non domicilié)	8,09	154,36		
Tarif consommateur protégé	0,00	0,00		
Certificats verts et de cogénération (€cent / kWh)	2,44			
Certificats verts en Wallonie (€cent / kWh)		2,77		
Certificats verts pour Bruxelles (Ccent / kWh)		0,99		

Taxe OSP (obligations de service public),

0.00

10,08

16,20

20,28

30,36

40,44

81.00

131,64

uniquement pour Bruxelles (€ / an)

> 1,44 kVA et <= 6 kVA

> 6 kVA et <= 9.6 kVA

> 9 kVA et <= 13 kVA

> 13 kVA et <= 18 kVA

> 18 kVA et <= 36 kVA

> 36 kVA et <= 56 kVA

> 56 kVA et <= 100 kVA

<= 1.44 kVA