

Eneco Soleil & Vent Flex

Carte tarifaire juillet 2020 d'Eneco Belgium SA du Contrat de fourniture d'électricité verte aux particuliers en Belgique.



Tous les prix incluent 21% TVA

Prix de l'énergie

REDEVANCE FIXE

(€ / an)

50,00

		IMATION / kWh)	
Compteur simple	Compte	Compteur excl. nuit	
	HEURES PLEINES	HEURES CREUSES	
6,24	6,26	6,22	6,22
(0,1 X BELPEX-S21 + 1,968) X 1,21	(0,1 X BELPEX-S21 + 1,987) X 1,21	(0,1 X BELPEX-S21 + 1,952) X 1,21	(0,1 X BELPEX-S21 + 1,952) X 1,21

Tarif trimestriel
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)

(Horitalits verses a votre gestionhalle de reseau)							
Gestionnaire de réseau	Frais de distribution (€cent / kWh)			Frais de transport	Coût de distribution fixe	Tarif prosumer (1)	
acstronnoire de reseau	Simple	Heures pleines	Heures creuses	Excl. nuit	(€cent / kWh)	(€ / an)	(€ / kVA / an)
AIEG	7,07	7,44	5,66	4,94	4,16	26,43	66,88
AIESH	11,63	11,98	7,73	6,62	4,16	18,08	85,29
GASELWEST	16,59	16,59	11,05	3,75	2,47	4,62	105,94
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	12,03	12,03	8,97	3,04	2,29	4,62	84,62
IMEWO	12,97	12,97	8,53	2,99	2,37	4,62	86,55
FLUVIUS LIMBURG	10,85	10,85	8,91	3,88	2,09	5,17	79,64
FLUVIUS WEST	10,54	10,54	8,37	3,70	2,17	5,17	76,51
INTERGEM	10,76	10,76	6,90	2,50	2,32	4,62	72,29
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	11,82	11,82	9,01	4,34	2,31	5,17	86,31
IVEKA	12,91	12,91	9,08	3,16	2,11	4,62	85,22
IVERLEK	13,41	13,41	9,09	3,13	2,29	4,62	87,42
ORES (Brabant Wallon)	9,49	10,08	5,65	4,56	4,16	15,95	78,61
ORES (Est)	12,85	13,72	7,77	6,24	4,16	15,95	98,63
ORES (Hainaut électricité)	10,68	11,27	7,08	6,01	4,16	15,95	85,79
ORES (Luxembourg)	11,24	11,98	6,72	5,36	4,16	15,95	89,54
ORES (Mouscron)	9,61	10,20	5,87	4,74	4,16	15,95	78,81
ORES (Namur)	11,01	11,69	6,69	5,46	4,16	15,95	87,41
ORES (Verviers)	13,03	13,79	8,34	6,93	4,16	15,95	98,83
PBE VLAANDEREN	13,44	13,44	10,14	5,47	2,42	5,17	91,52
REGIE DE WAVRE	11,40	12,04	9,50	9,50	4,16	21,15	89,46
SIBELGA(*)	8,49	8,49	6,20	6,20	1,38	12,38	-
SIBELGAS	15,02	15,02	10,79	3,92	2,48	4,62	100,77
TECTEO	9,16	10,31	5,28	4,48	4,16	27,12	76,04

L'électricité fournie est composée à 100% d'électricité verte produite à partir de panneaux solaires et d'éoliennes. Eneco Soleil & Vent Flex est un contrat à durée indéterminée pour lequel le prix de l'énergie est variable et indexé trimestriellement sur la base du paramètre d'indexation Belpex-521. Plus d'informations sur ce paramètre d'indexation sur eneco.be/ indexation. Les prix indiqués sur cette carte tairfaire sont estimés. Le tarif trimestriel est calculé sur la base de la dernière valeur connue de l'index Belpex-521 (1er trimestre 2020 : 31,875 5 (7 MWh). Enco est en droit de modifier la méthode d'indexation et les coefficients associés à condition que les règles applicables soient amendées ou abolies dans ce sens, ou à condition que les index en question changent en substance ou ne soient plus représentatifs de la valeur économique de l'énergie fournie ou ne soient plus ou irrégulièrement publiés. Les prix énergétiques sont majorés d'impôts, taxes et suppléments en vigueur et de tous les frais imputés pour l'utilisation du réseau de distribution et de transport ainsi que la contribution énergie verte et/ou cogénération qu'Eneco peut ou doit porter en compte. Les montants repris ci-dessus sont les derniers montants connus. Votre consommation sera toujours calculée sur base des tarifs valables à ce moment-là et, si besoin, de manière rétroactive. Eneco se réserve le droit d'adapter ces coûts en fonction des modifications apportées au cadre réglementaire. Les modifications de ces éléments, pour lesquelles Eneco n'est pas responsable, sont répercutées entièrement sur le Client même rétroactivement. Les prix indiqués sont offerts uniquement aux clients particuliers avec une consommation annuelle d'électricité inférieure ou égale à 50 MWh et une Collent même rétroactivement. Les prix indiqués sont offerts uniquement aux clients particuliers avec une consommation avec une capacité de connexion jusqu'à 56 kVA. Pour tous les autres cas, Eneco se réserve le droit d'ajuster vos prix.

- (*) taux hors terme de capacité: KVA <=13KVA 32,69 €/an; KVA > 13KVA 65,41 €/an.
 (1) Tarif capacitaire additionnel 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 012007 pour la Belgique. / Valable du 1er juillet 2020 au 31 juillet 2020 inclus. / BC_032_012007_FR_ENECO_POWER_FLEX

iniquement pour Bruxelles

(€ / an)

<= 1,44 kVA 0,00

> 1,44 kVA et <= 6 kVA 12,20

> 6 kVA et <= 9.6 kVA 19,60

> 9 kVA et <= 13 kVA 24,54

> 13 kVA et <= 18 kVA 36,74

> 18 kVA et <= 36 kVA 48,93

> 36 kVA et <= 56 kVA 98,01

159,28

IMPÔTS, TAXES ET MAJORATIONS ÉLECTRICITÉ

(fixées par les autorités publiques)

Gestionnaire de réseau	Cotisation sur l'énergie (Ccent / kWh)	Cotisation fédérale ⁽²⁾ (€cent / kWh)
AIEG	0,2331	0,3146
AIESH	0,2331	0,3146
GASELWEST	0,2331	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	0,2331	0,3146
IMEWO	0,2331	0,3146
FLUVIUS LIMBURG	0,2331	0,3146
FLUVIUS WEST	0,2331	0,3146
INTERGEM	0,2331	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	0,2331	0,3146
IVEKA	0,2331	0,3146
IVERLEK	0,2331	0,3146
ORES (Brabant Wallon)	0,2331	0,3146
ORES (Est)	0,2331	0,3146
ORES (Hainaut électricité)	0,2331	0,3146
ORES (Luxembourg)	0,2331	0,3146
ORES (Mouscron)	0,2331	0,3146
ORES (Namur)	0,2331	0,3146
ORES (Verviers)	0,2331	0,3146
PBE VLAANDEREN	0,2331	0,3146
REGIE DE WAVRE	0,2331	0,3146
SIBELGA	0,2330	0,3807
SIBELGAS	0,2331	0,3146
TECTEO	0,2331	0,3146

Redevance de raccordement électricité (Wallonie) (2) (Ccent / kWh) 0,075

Contribution Fonds Energie (Flandre) (²) (€ / mois)				
	Tension basse	Tension moyenne		
Tarif standard (domicilié)	0,43	154,36		
Tarif standard (non domicilié)	8,09	154,36		
Tarif consommateur protégé	0,00	0,00		
Certificats verts et de cogénération (€cent / kWh)	2,91			
Certificats verts en Wallonie (€cent / kWh)	3,32			
Certificats verts pour Bruxelles (€cent / kWh)		1,21		
		•		

> 56 kVA et <= 100 kVA