

## **Eneco Soleil & Vent Flex**



Carte tarifaire mars 2021 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)				
Compteur simple	Compte	Compteur excl. nuit		
	HEURES PLEINES	HEURES CREUSES		
5,63	5,65	5,62	5,62	
0,1 X BELPEX-S11 + 1,096	0,1 X BELPEX-S11 + 1,114	0,1 X BELPEX-S11 + 1,082	0,1 X BELPEX-S11 + 1,082	

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)

(Mortalità verses à votre gestionnaire de reseau)							
Gestionnaire de réseau	Frais de distribution (€cent/kWh)			Frais de transport	Coût de distribution fixe	Tarif prosumer (1)	
descionnanc de resedu	Simple	Heures pleines	Heures creuses	Excl. nuit	(€cent / kWh)	(€ / an)	(€ / kVA / an)
AIEG	5,96	6,26	4,78	4,17	3,44	22,07	55,73
AIESH	9,78	10,07	6,50	5,57	3,44	15,06	71,36
FLUVIUS (GASELWEST)	12,39	12,39	9,63	5,99	2,04	11,27	92,91
FLUVIUS ANTWERPEN	8,25	8,25	6,34	4,11	1,01	11,27	65,52
FLUVIUS (IMEWO)	9,67	9,67	7,36	4,84	1,96	11,27	74,75
FLUVIUS LIMBURG	7,47	7,47	5,98	3,75	1,73	11,27	59,71
FLUVIUS WEST	7,95	7,95	6,13	4,00	1,79	11,27	62,84
FLUVIUS (INTERGEM)	9,13	9,13	7,07	4,53	1,92	11,27	71,28
FLUVIUS (IVEKA)	10,91	10,91	8,68	5,14	1,74	11,27	81,81
FLUVIUS (IVERLEK)	9,91	9,91	7,59	4,93	1,89	11,27	75,90
ORES (Brabant Wallon)	7,93	8,43	4,71	3,79	3,44	13,06	65,48
ORES (Est)	10,73	11,46	6,47	5,18	3,44	13,06	82,14
ORES (Hainaut électricité)	8,79	9,27	5,74	4,84	3,44	13,06	70,64
ORES (Luxembourg)	9,40	10,02	5,60	4,46	3,44	13,06	74,62
ORES (Mouscron)	8,06	8,57	4,92	3,97	3,44	13,06	65,84
ORES (Namur)	9,21	9,78	5,58	4,54	3,44	13,06	72,86
ORES (Verviers)	10,76	11,40	6,81	5,63	3,44	13,06	81,64
FLUVIUS (PBE)	8,69	8,69	6,60	4,77	2,00	11,27	68,77
REGIE DE WAVRE	9,61	10,15	8,01	8,01	3,44	17,51	75,00
SIBELGA(*)	7,04	7,04	5,14	5,14	1,20	10,26	-
FLUVIUS (SIBELGAS)	10,21	10,21	7,88	5,13	2,05	11,27	78,99
TECTEO	8,17	9,14	4,87	4,20	3,44	22,77	63,69

L'électricité produite se compose à 100 % d'électricité verte issue d'écliennes et de panneaux solaires d'un parc de production belge. 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-S11. Plus d'informations sur ce paramètre d'indexation sur eneco. be/indexation. Les prix indiqués sur cette carte tarifaire sont estimés. Le tarif trimestriel et calculé sur la base de la dernière valeur connue de l'index Belpex-S11. (4e trimestre 2020 : 45,3724 € / INWh). Eneco 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 nodition que les index en question changent en substance ou ne régulière presentatifs de notion que les index en question changent en substance ou ne 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 vertre et/ou cogénération qu'Eneco peut ou doit porter en compte. Les montants repris c'i-dessus sont les demiers montants connus. Votre consommation sera toujour 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 riest pas responsable, sont répercutées entièrement sur le Client même rétroactivement. Les prix indiquées sont offerts uniquement aux clients pour petites consommations professionnelles 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. La redevance fixe est un coût annuel par raccordement electrique. Cette redevance est forfaitaire et due intégralement à compter de la livraison lors de la premi

(*) taux hors terme de capacité : KVA <=13KVA 26,23 €/an; KVA > 13KVA 52,45 €/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 022103 pour la Belgique. / Valable du 1er mars 2021 au 31 mars 2021 inclus. / BB\_032\_022103\_FR\_ENECO\_POWER\_FLEX

IMPÔTS	TAYES ET M	A IORATIONS	ÉL ECTRICITÉ

(fixées par les autorités publiques)

Gestionnaire de réseau	Cotisation sur l'énergie (€cent / kWh)	Cotisation fédérale <sup>(2)</sup> (€cent / kWh)
AIEG	0,1926	0,3474
AIESH	0,1926	0,3474
FLUVIUS (GASELWEST)	0,1926	0,3474
FLUVIUS ANTWERPEN	0,1926	0,3474
FLUVIUS (IMEWO)	0,1926	0,3474
FLUVIUS LIMBURG	0,1926	0,3474
FLUVIUS WEST	0,1926	0,3474
FLUVIUS (INTERGEM)	0,1926	0,3474
FLUVIUS (IVEKA)	0,1926	0,3474
FLUVIUS (IVERLEK)	0,1926	0,3474
ORES (Brabant Wallon)	0,1926	0,3474
ORES (Est)	0,1926	0,3474
ORES (Hainaut électricité)	0,1926	0,3474
ORES (Luxembourg)	0,1926	0,3474
ORES (Mouscron)	0,1926	0,3474
ORES (Namur)	0,1926	0,3474
ORES (Verviers)	0,1926	0,3474
FLUVIUS (PBE)	0,1926	0,3474
REGIE DE WAVRE	0,1926	0,3474
SIBELGA	0,1926	0,3474
FLUVIUS (SIBELGAS)	0,1926	0,3474
TECTEO	0,1926	0,3474

Redevance de raccordement électricité (Wallonie) (2) (€cent / kWh)	0,07
--	------

Contribution Fonds Energie (Flandre) (2) (€ / mois)			
	Tension basse	Tension moyenne	
Tarif standard (non domicilié)	8,15	155,51	
Tarif consommateur protégé	0,00	-	
Certificats verts et de cogénération (Ccent / kWh)	2,39		
Certificats verts en Wallonie (€cent / kWh)	2,81		

1,04

Certificats verts pour Bruxelles (€cent / kWh)

Taxe OSP (obligations de service public), uniquement pour Bruxelles  $(\mathfrak{C} \ / \ an)$ 

0.00

10,20

16,32

20,40

30,60

40,80

81,60

132,60

<= 1.44 kVA

> 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