

# **Eneco Soleil & Vent Flex**



Carte tarifaire juillet 2019 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 Compteur double		ır double	Compteur excl. nuit	
	HEURES PLEINES	HEURES CREUSES		
6,24	6,25	6,22	6,22	
4,56	4,58	4,55	4,55	
0,1 X BELPEX-S11 + 1,135	0,1 X BELPEX-S11 + 1,15	0,1 X BELPEX-S11 + 1,116	0,1 X BELPEX-S11 + 1,116	

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	6,91	7,30	5,50	4,74	3,44	21,81	-
AIESH	10,63	10,95	7,00	5,97	3,44	14,76	-
FLUVIUS (GASELWEST)	14,34	14,34	9,63	3,25	1,88	3,86	90,28
FLUVIUS (IMEA)	10,35	10,35	7,77	2,64	1,83	3,86	71,31
FLUVIUS (IMEWO)	11,39	11,39	7,63	2,65	1,90	3,86	74,50
FLUVIUS (Inter-energa)	9,97	9,97	8,23	3,54	1,79	4,33	70,65
FLUVIUS (INFRAX WEST)	11,20	11,20	9,01	3,86	1,85	4,33	76,72
FLUVIUS (INTERGEM)	9,70	9,70	6,44	2,28	1,81	3,86	63,81
FLUVIUS (IVEG)	11,48	11,48	8,99	4,11	2,06	4,33	81,51
FLUVIUS (IVEKA)	11,45	11,45	8,19	2,81	1,59	3,86	74,21
FLUVIUS (IVERLEK)	11,80	11,80	8,15	2,77	1,77	3,86	75,55
ORES (Brabant Wallon)	8,48	9,03	4,96	3,96	3,44	13,30	-
ORES (Est)	11,38	12,15	6,90	5,54	3,44	13,30	-
ORES (Hainaut électricité)	9,62	10,16	6,28	5,28	3,44	13,30	-
ORES (Luxembourg)	10,05	10,71	5,98	4,77	3,44	13,30	-
ORES (Mouscron)	8,51	9,05	5,15	4,14	3,44	13,30	-
ORES (Namur)	9,82	10,43	5,93	4,82	3,44	13,30	-
ORES (Verviers)	11,51	12,19	7,33	6,08	3,44	13,30	-
FLUVIUS (PBE)	11,41	11,41	8,73	4,52	1,86	4,33	76,31
REGIE DE WAVRE	9,95	10,68	8,35	8,35	3,44	17,43	-
SIBELGA	7,98	7,98	5,70	5,01	1,89	12,54	-
FLUVIUS (SIBELGAS)	12,84	12,84	9,31	3,39	1,99	3,86	84,70
TECTEO	8,15	9,19	4,67	3,96	3,44	22,06	-

# 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-S11. Plus d'informations sur ce paramètre d'indexation sur encco. be/indexation. Les prix indiqués sur cette carte tarifaire sont estimés. D'une part, le tarif immestrie est calculé sur la base de la dernière valeur connue de l'index Belpex-S11 (ler trimestre 2019 : 51,0314 C / MWh). D'autre part, le tarif annuel est estimé basé sur ne estimation de la valeur moyenne pondérée de Belpex-S11 au cours des 4 trimestres consécutifs à partir du trimestre en cours (2e trimestre 2019 : 34,2877 C / MWh). 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 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 énergiétiques 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 apportées au cadre réglementaire. Les modifications apportées au cadre réglementaire. Les entièrement sur le Client même rétroactivement. Les prix indiqués sont offerts uniquement aux clients pour petites consommations professionnelles avec une capacité de connexion jusqu'à 56 kVA. Pour tous les autres cas, Ene

## 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. Pas soumis à la TVA

Carte tarifaire version 021907 pour la Belgique. / Valable du 1er juillet 2019 au 31 juillet 2019 inclus. / BB\_032\_021907\_FR\_ENECO\_POWER\_FLEX

### 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	0,3386
AIESH	0,1926	0,3386
FLUVIUS (GASELWEST)	0,1926	0,1651
FLUVIUS (IMEA)	0,1926	0,1412
FLUVIUS (IMEWO)	0,1926	0,1883
FLUVIUS (Inter-energa)	0,1926	0,2432
FLUVIUS (INFRAX WEST)	0,1926	0,1547
FLUVIUS (INTERGEM)	0,1926	0,2047
FLUVIUS (IVEG)	0,1926	0,0477
FLUVIUS (IVEKA)	0,1926	0,0176
FLUVIUS (IVERLEK)	0,1926	0,1801
ORES (Brabant Wallon)	0,1926	0,3386
ORES (Est)	0,1926	0,3386
ORES (Hainaut électricité)	0,1926	0,3386
ORES (Luxembourg)	0,1926	0,3386
ORES (Mouscron)	0,1926	0,3386
ORES (Namur)	0,1926	0,3386
ORES (Verviers)	0,1926	0,3386
FLUVIUS (PBE)	0,1926	0,2832
REGIE DE WAVRE	0,1926	0,3386
SIBELGA	0,1926	0,3386
FLUVIUS (SIBELGAS)	0,1926	0,3309
TECTEO	0,1926	0,3386

Redevance de raccordement électricité (Wallonie) (2)	
(€cent / kWh)	

0,075

Contribution Fonds Energie (Flandre) (€ / mois)				
	Tension basse	Tension moyenne		
Tarif standard (non domicilié)	8,06			
Tarif consommateur protégé	0,00	0,00		
Certificats verts et de cogénération (€cent / kWh)	2,43			
Certificats verts en Wallonie (€cent / kWh)		2,61		
Certificats verts pour Bruxelles (€cent / kWh)		0,93		

Taxe OSP (obligations de service public),

0.00

15,96

19,92

30,00

39,96

79,80

129,72

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