

## **Eneco Zon & Wind Go**

Tariefkaart november 2021 van Eneco Belgium nv voor de levering van groene stroom uit zon en wind aan particulieren in België.



Alle prijzen en tarieven zijn inclusief 21% btw

### Energieprijs

# VASTE **VERGOEDING** (€/jaar) 40,00



		BRUIK :/kWh)		
Enkelvoudige meter	Tweevoudige meter		Uitsluitend nachtmeter	
	DAG	NACHT		
23,60	26,69	21,10	21,10	

### Externe toeslagen en belastingen op geleverde energie

#### **NETTARIEVEN ELEKTRICITEIT:** Gebruik van distributie- en transportnet

(doorgestort aan jouw netbeheerder)

(dobigestore dan jouw needeneerder)							
Netbeheerder	Distributiekosten (€cent/kWh)			Transport- Vaste kosten distributiekost	Prosumenten- tarief (1)		
	Enkelvoudig	Dag	Nacht	Uitsl. nacht	(€cent/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)
AIEG	7,21	7,57	5,78	5,05	4,38	26,70	67,43
AIESH	11,83	12,18	7,86	6,73	4,38	18,22	86,35
FLUVIUS (GASELWEST)	14,99	14,99	11,65	7,24	2,95	13,64	112,42
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	9,99	9,99	7,67	4,97	2,75	13,64	79,28
FLUVIUS (IMEWO)	11,70	11,70	8,91	5,86	2,87	13,64	90,45
FLUVIUS LIMBURG (Inter-energa)	9,04	9,04	7,23	4,53	2,58	13,64	72,25
FLUVIUS (INFRAX WEST)	9,62	9,62	7,42	4,84	2,60	13,64	76,04
FLUVIUS (INTERGEM)	11,05	11,05	8,55	5,48	2,80	13,64	86,25
FLUVIUS (IVEKA)	13,20	13,20	10,51	6,22	2,87	13,64	98,99
FLUVIUS (IVERLEK)	11,99	11,99	9,18	5,96	2,76	13,64	91,84
ORES (Brabant Wallon)	9,59	10,20	5,70	4,59	4,38	15,80	79,23
ORES (Est)	12,98	13,86	7,83	6,27	4,38	15,80	99,39
ORES (Hainaut électricité)	10,63	11,22	6,95	5,85	4,38	15,80	85,47
ORES (Luxembourg)	11,38	12,13	6,77	5,39	4,38	15,80	90,29
ORES (Mouscron)	9,75	10,37	5,95	4,81	4,38	15,80	79,67
ORES (Namur)	11,14	11,83	6,75	5,49	4,38	15,80	88,16
ORES (Verviers)	13,02	13,80	8,24	6,82	4,38	15,80	98,78
FLUVIUS (PBE)	10,52	10,52	7,98	5,77	2,81	13,64	83,21
REGIE DE WAVRE	11,63	12,28	9,69	9,69	4,38	21,19	90,75
SIBELGA(*)	8,52	8,52	6,22	6,22	1,46	12,41	-
FLUVIUS (SIBELGAS)	12,35	12,35	9,54	6,20	2,96	13,64	95,58
TECTEO	9,88	11,07	5,89	5,08	4,38	27,55	77,06

- Tariefkaart versie 012111 voor België. / Geldig van 1 november 2021 t.e.m 30 november 2021. / BC\_032\_012111\_NL\_ENECO\_POWER\_GO

(doorgestort aan de overheid)		
Netheheerder	Energie- bijdrage	Federal bijdrage

BELASTINGEN, HEFFINGEN EN TOESLAGEN:

**ELEKTRICITEIT** 

	(€cent/kWh)	(€cent/kWh)
AIEG	0,2331	0,3474
AIESH	0,2331	0,3474
FLUVIUS (GASELWEST)	0,2331	0,3474
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	0,2331	0,3474
FLUVIUS (IMEWO)	0,2331	0,3474
FLUVIUS LIMBURG (Inter-energa)	0,2331	0,3474
FLUVIUS (INFRAX WEST)	0,2331	0,3474
FLUVIUS (INTERGEM)	0,2331	0,3474
FLUVIUS (IVEKA)	0,2331	0,3474
FLUVIUS (IVERLEK)	0,2331	0,3474
ORES (Brabant Wallon)	0,2331	0,3474
ORES (Est)	0,2331	0,3474
ORES (Hainaut électricité)	0,2331	0,3474
ORES (Luxembourg)	0,2331	0,3474
ORES (Mouscron)	0,2331	0,3474
ORES (Namur)	0,2331	0,3474

0,2331

0,2331

0,2331

0,2331

0.2331

0,2331

0,3474

0,3474

0,3474

0,3474

0.3474

0,3474

Aansluitingsvergoeding elektriciteit (Wallonië) (2) (Ccent/kWh)	0,075
---	-------

ORES (Verviers)

FLUVIUS (PBE)

SIBELGA

TECTEO

REGIE DE WAVRE

FLUVIUS (SIBELGAS)

Bijdrage Energiefonds (Vlaanderen) $^{(2)}$ ( $\mathfrak{C}$ /maand)			
	Laag- spanning	Midden- spanning	
Standaard tarief (domicilieadres)	0,43	155,51	
Standaard tarief (niet gedomicilieerd)	8,15	155,51	
Tarief beschermde afnemer	0,00	0,00	
Bijdrage groene stroom en WKK VI (€cent/kWh)	2,89		
Bijdrage groene stroom Wallonië (€cent/kWh)	3,41		
Bijdrage groene stroom Brussel (€cent/kWh)		1,22	

10 kVA en een digitale meter, wordt de energie-afname en -injectie apart afgerekend. Meer informatie: www.eneco.be/injectie.
(*) tarief excl capaciteitsterm: KVA <=13KVA 31,74 €/jaar; KVA > 13KVA 36,45 €/jaar. (1) Aanvullend capaciteitstarief voor alle netgebruikers met een productie-installatie met een vermogen van max. 10 kVA met een terugdraaiende teller. (2) Niet aan btw onderworpen

BC/0063/112021/NL

ODV tax (openbare dienst verplichtingen), alleen voor Brussel  $(\mathbb{C}/\mathrm{jaar})$ 

0,00

12.34

19,75

24,68

37,03

49,37

98,74

<= 1,44 kVA

> 1,44 kVA en <= 6 kVA

> 6 kVA en <= 9.6 kVA

> 9 kVA en <= 13 kVA

> 13 kVA en <= 18 kVA

> 18 kVA en <= 36 kVA

> 36 kVA en <= 56 kVA

> 56 kVA en <= 100 kVA