

# **Eneco Zon & Wind Home**



Tariefkaart maart 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	+	VERBRUIK (€cent/kWh)			
(€/jaar)		Enkelvoudige meter	Tweevoudige meter		Uitsluitend nachtmeter
			DAG	NACHT	
60,00		9,53	11,49	8,22	8,22
		EXTRA NACHTTARIEF! 16,67% van je verbruik aan nachttarief	EXTRA NACHTTARIEF! 25% van je dagverbruik aan nachttarief		/

## Externe toeslagen en belastingen op geleverde energie

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

(doorgestort aan jouw netbeheerder)

(doorgestore dan jouw netbeneerden)							
Netbeheerder	Distributiekosten (€cent/kWh)			Transport- kosten	Vaste distributiekost	Prosumenten- tarief (1)	
	Enkelvoudig	Dag	Nacht	Uitsl. nacht	(€cent/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)
AIEG	7,21	7,57	5,78	5,05	4,16	26,70	67,43
AIESH	11,83	12,18	7,86	6,73	4,16	18,22	86,35
FLUVIUS (GASELWEST)	14,99	14,99	11,65	7,24	2,47	13,64	112,42
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	9,99	9,99	7,67	4,97	1,22	13,64	79,28
FLUVIUS (IMEWO)	11,70	11,70	8,91	5,86	2,37	13,64	90,45
FLUVIUS LIMBURG (Inter-energa)	9,04	9,04	7,23	4,53	2,09	13,64	72,25
FLUVIUS (INFRAX WEST)	9,62	9,62	7,42	4,84	2,17	13,64	76,04
FLUVIUS (INTERGEM)	11,05	11,05	8,55	5,48	2,32	13,64	86,25
FLUVIUS (IVEKA)	13,20	13,20	10,51	6,22	2,11	13,64	98,99
FLUVIUS (IVERLEK)	11,99	11,99	9,18	5,96	2,29	13,64	91,84
ORES (Brabant Wallon)	9,59	10,20	5,70	4,59	4,16	15,80	79,23
ORES (Est)	12,98	13,86	7,83	6,27	4,16	15,80	99,39
ORES (Hainaut électricité)	10,63	11,22	6,95	5,85	4,16	15,80	85,47
ORES (Luxembourg)	11,38	12,13	6,77	5,39	4,16	15,80	90,29
ORES (Mouscron)	9,75	10,37	5,95	4,81	4,16	15,80	79,67
ORES (Namur)	11,14	11,83	6,75	5,49	4,16	15,80	88,16
ORES (Verviers)	13,02	13,80	8,24	6,82	4,16	15,80	98,78
FLUVIUS (PBE)	10,52	10,52	7,98	5,77	2,42	13,64	83,21
REGIE DE WAVRE	11,63	12,28	9,69	9,69	4,16	21,19	90,75
SIBELGA(*)	5,82	5,82	4,25	4,25	1,00	8,48	-
FLUVIUS (SIBELGAS)	12,35	12,35	9,54	6,20	2,48	13,64	95,58
TECTEO	9,88	11,07	5,89	5,08	4,16	27,55	77,06

<sup>(\*)</sup> tarief excl capaciteitsterm: KVA <=13KVA 31,74  $\epsilon$ /jaar; KVA > 13KVA 36,45  $\epsilon$ /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

Tariefkaart versie 012103 voor België. / Geldig van 1 maart 2021 t.e.m 31 maart 2021. / BC\_032\_012103\_NL\_ENECO\_POWER\_HOME

#### BELASTINGEN, HEFFINGEN EN TOESLAGEN: ELEKTRICITEIT

(doorgestort aan de overheid)

(doorgestore dan de overneid)					
Netbeheerder	Energie- bijdrage (€cent/kWh)	Federale bijdrage <sup>(2)</sup> (€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			
ORES (Verviers)	0,2331	0,3474			
FLUVIUS (PBE)	0,2331	0,3474			
REGIE DE WAVRE	0,2331	0,3474			
SIBELGA	0,2331	0,3474			
FLUVIUS (SIBELGAS)	0,2331	0,3474			
TECTEO	0,2331	0,3474			

Aansluitingsvergoeding elektriciteit (Wallonië) (2) (Ccent/kWh)	0,07
---	------

Bijdrage Energiefonds (Vlaanderen) (2) (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)	3,40		
Bijdrage groene stroom Brussel (€cent/kWh)	1,26		

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

160,45

<= 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