

Eneco Zon & Wind Variabel

Tariefkaart april 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)

60,00

VERBRUIK (€cent/kWh)						
Enkelvoudige meter	Tweevoud	lige meter	Uitsluitend nachtmeter			
	DAG	NACHT				
8,44	9,74	7,40	7,40			
(0,1 X ENDEX103 + 2,079) X 1,21	(0,1 X ENDEX103 + 3,152) X 1,21	(0,1 X ENDEX103 + 1,215) X 1,21	(0,1 X ENDEX103 + 1,215) X 1,21			

Kwartaalprijs Tariefformule

Externe toeslagen en belastingen op geleverde energie

NETTARIEVEN ELEKTRICITEIT: Gebruik van distributie- en transportnet

(doorgestort aan jouw netbeheerder)

(addigestare and journ temerical)							
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	4,38	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

^(*) tarief excl capaciteitsterm: KVA <=13KVA 31,74 ϵ /jaar; KVA > 13KVA 36,45 ϵ /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 012104 voor België. / Geldig van 1 april 2021 t.e.m 30 april 2021. / BC_032_012104_NL_ENECO_POWER_VARIABLE

BELASTINGEN, HEFFINGEN EN TOESLAGEN: ELEKTRICITEIT

(doorgestort aan de overheid)

(doorgestore dan de overneid)						
Netbeheerder	Energie- bijdrage (€cent/kWh)	Federale bijdrage ⁽²⁾ (€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				

Bijdrage Energiefonds (Vlaanderen) $^{(2)}$ (ε /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