

# **Eneco ZonneDak**

Tariefkaart december 2020 van Eneco Belgium nv voor de levering van Belgische groene stroom uit zon en wind aan klein-professionelen in België.



Alle prijzen en tarieven zijn exclusief btw

## Energieprijs

VASTE VERGOEDING	+	VERBRUIK (€cent/kWh)			
(€/jaar)		Enkelvoudige meter	Tweevoudige meter		Uitsluitend nachtmeter
			DAG	NACHT	
70,00		5,17	6,08	4,40	4,40

## Externe toeslagen en belastingen op geleverde energie

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

(doorgestort aan jouw netbeheerder)

(addigestore adminator necessary)							
Netbeheerder	<b>Distributiekosten</b> (€cent/kWh)				Transport- kosten	Vaste distributiekost	Prosumenten- tarief (1)
	Enkelvoudig	Dag	Nacht	Uitsl. nacht	(€cent/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)
AIEG	5,84	6,15	4,68	4,08	3,44	21,84	55,27
AIESH	9,61	9,90	6,39	5,47	3,44	14,94	70,49
GASELWEST	13,71	13,71	9,13	3,10	2,04	3,82	87,55
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	9,94	9,94	7,41	2,51	1,89	3,82	69,93
IMEWO	10,72	10,72	7,05	2,47	1,96	3,82	71,53
FLUVIUS LIMBURG	8,97	8,97	7,36	3,21	1,73	4,27	65,82
FLUVIUS WEST	8,71	8,71	6,92	3,06	1,79	4,27	63,23
INTERGEM	8,89	8,89	5,70	2,07	1,92	3,82	59,74
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	9,77	9,77	7,44	3,59	1,91	4,27	71,33
IVEKA	10,67	10,67	7,50	2,61	1,74	3,82	70,43
IVERLEK	11,08	11,08	7,51	2,59	1,89	3,82	72,25
ORES (Brabant Wallon)	7,84	8,33	4,67	3,77	3,44	13,18	64,97
ORES (Est)	10,62	11,34	6,42	5,16	3,44	13,18	81,51
ORES (Hainaut électricité)	8,83	9,31	5,85	4,97	3,44	13,18	70,90
ORES (Luxembourg)	9,29	9,90	5,55	4,43	3,44	13,18	74,00
ORES (Mouscron)	7,94	8,43	4,85	3,92	3,44	13,18	65,13
ORES (Namur)	9,10	9,66	5,53	4,51	3,44	13,18	72,24
ORES (Verviers)	10,77	11,40	6,89	5,73	3,44	13,18	81,68
PBE VLAANDEREN	11,11	11,11	8,38	4,52	2,00	4,27	75,64
REGIE DE WAVRE	9,42	9,95	7,85	7,85	3,44	17,48	73,93
SIBELGA(*)	7,02	7,02	5,12	5,12	1,14	10,23	-
SIBELGAS	12,41	12,41	8,92	3,24	2,05	3,82	83,28
TECTEO	7,57	8,52	4,36	3,70	3,44	22,41	62,84

De opgewekte elektriciteit bestat voor 100% uit Belgische groene stroom afkomstig uit zonnepanelen en windmolens in België. Eneco ZonneDak is een contract van onbepaalde duur waarbij de energieprijs vast is tijdens het eerste jaar. Dit product wordt enkel aangeboden aan klanten met een eigen PV-installatie (maximaal 10 kVA), dewelke elektriciteit opwekt voor afname op hetzelfde adres als dat waarvoor de klant een overeenkomst voor de levering van elektriciteit afsluit. De energieprijs wordt verhoogd met de toepasselijke belastingen, heffingen, toeslagen en alle opgelegde bedragen voor het gebruik van de netten alsook met de bijdrage voor groene energie en/of warmtekrachtkoppeling die eneco kan of moet aanrekenen. De vermelde bedragen zijn de laasts gekende bedragen. Het verbruik zal steeds aan de op dat ogenblik geldende bedragen worden afgerekend, desgevallend met terugwerkende kracht. Eneco behoudt zich het recht voor deze kosten aan te passen conform de wijzigingen aan het regelgevend kader. De aanpassingen aan deze elementen, waar Eneco niet verantwoordelijk voor is, worden volledig op de klant verhaald (dit kan retroactief gebeuren). De opgegeven prijzen zijn enkel van toepassing voor klanten met professioneel verbruik en met een gemeten jaarlijks elektriciteitsverbruik kleiner dan of gelijk aan 50 MWh en een laagspanningsaansluiting met een aansluitingsvermogen van maximaal 56 kVA. In andere gevallen behoudt Eneco zich het recht voor om je prijs aan te passen.

- (\*) tarief excl capaciteitsterm: KVA <=13KVA 27,02 €/jaar; KVA > 13KVA 54,06 €/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 022012 voor België. / Geldig van 1 december 2020 t.e.m 31 december 2020. / BB\_032\_022012\_NL\_ENECO\_POWER\_SOLAR

ODV tax (openbare dienst verplichtingen),	
alleen voor Brussel	
(€/jaar)	

(C) Juli )	
<= 1,44 kVA	0,00
> 1,44 kVA en <= 6 kVA	10,08
> 6 kVA en <= 9.6 kVA	16,20
> 9 kVA en <= 13 kVA	20,28
> 13 kVA en <= 18 kVA	30,36
> 18 kVA en <= 36 kVA	40,44
> 36 kVA en <= 56 kVA	81,00
> 56 kVA en <= 100 kVA	131,64

#### BELASTINGEN, HEFFINGEN EN TOESLAGEN: ELEKTRICITEIT

(doorgestort aan de overheid)

(dodi gestort dan de overneid)					
Netbeheerder	Energie- bijdrage (€cent/kWh)	Federale bijdrage <sup>(2)</sup> (€cent/kWh)			
AIEG	0,1926	0,3146			
AIESH	0,1926	0,3146			
GASELWEST	0,1926	0,3146			
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	0,1926	0,3146			
IMEWO	0,1926	0,3146			
FLUVIUS LIMBURG	0,1926	0,3146			
FLUVIUS WEST	0,1926	0,3146			
INTERGEM	0,1926	0,3146			
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	0,1926	0,3146			
IVEKA	0,1926	0,3146			
IVERLEK	0,1926	0,3146			
ORES (Brabant Wallon)	0,1926	0,3146			
ORES (Est)	0,1926	0,3146			
ORES (Hainaut électricité)	0,1926	0,3146			
ORES (Luxembourg)	0,1926	0,3146			
ORES (Mouscron)	0,1926	0,3146			
ORES (Namur)	0,1926	0,3146			
ORES (Verviers)	0,1926	0,3146			
PBE VLAANDEREN	0,1926	0,3146			
REGIE DE WAVRE	0,1926	0,3146			
SIBELGA	0,1926	0,3146			
SIBELGAS	0,1926	0,3146			
TECTEO	0,1926	0,3146			

Bijdrage Energiefonds (Vlaanderen) (2) (€/maand)				
	Laag- spanning	Midden- spanning		
Standaard tarief (niet gedomicilieerd)	154,36			
Tarief beschermde afnemer	0,00	0,00		
Bijdrage groene stroom en WKK VI (€cent/kWh)	2,41			
Bijdrage groene stroom Wallonië (€cent/kWh)	2,76			
Bijdrage groene stroom Brussel (€cent/kWh)	0,97			