



Energieprijs

VASTE VERGOEDING (€/jaar)	VERBRUIK (€cent/kWh)				Bij verbruik tussen (kWh)
	Enkelvoudige meter	Tweevoudige meter		Uitsluitend nachtmeter	
		DAG	NACHT		
70,00	4,83	4,84	4,81	4,81	> Kwartaalprijs
	0,1 x Belpex-s11 + 1,06	0,1 x Belpex-s11 + 1,075	0,1 x Belpex-s11 + 1,048	0,1 x Belpex-s11 + 1,048	> Tariefformule

Externe toeslagen en belastingen op geleverde energie

NETTARIEVEN ELEKTRICITEIT: Gebruik van distributie- en transportnet (doorgestort aan jouw netbeheerder)								BELASTINGEN, HEFFINGEN EN TOESLAGEN: ELEKTRICITEIT (doorgestort aan de overheid)		
Netbeheerder	Distributiekosten (€cent/kWh)				Transportkosten (€cent/kWh)	Vaste distributiekost (€/jaar)	Prosumenter-tarief ⁽¹⁾ (€/kVA/jaar)	Netbeheerder	Energiebijdrage (€cent/kWh)	Federale bijdrage ⁽²⁾ (€cent/kWh)
	Enkelvoudig	Dag	Nacht	Uitsl. nacht						
AIEG	5,84	6,15	4,68	4,08	3,44	21,84	55,27	AIEG	0,1926	0,3146
AIESH	9,61	9,90	6,39	5,47	3,44	14,94	70,49	AIESH	0,1926	0,3146
GASELWEST	13,71	13,71	9,13	3,10	2,04	3,82	87,55	GASELWEST	0,1926	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	9,94	9,94	7,41	2,51	1,89	3,82	69,93	FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	0,1926	0,3146
IMEWO	10,72	10,72	7,05	2,47	1,96	3,82	71,53	IMEWO	0,1926	0,3146
FLUVIUS LIMBURG	8,97	8,97	7,36	3,21	1,73	4,27	65,82	FLUVIUS LIMBURG	0,1926	0,3146
FLUVIUS WEST	8,71	8,71	6,92	3,06	1,79	4,27	63,23	FLUVIUS WEST	0,1926	0,3146
INTERGEM	8,89	8,89	5,70	2,07	1,92	3,82	59,74	INTERGEM	0,1926	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	9,77	9,77	7,44	3,59	1,91	4,27	71,33	FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	0,1926	0,3146
IVEKA	10,67	10,67	7,50	2,61	1,74	3,82	70,43	IVEKA	0,1926	0,3146
IVERLEK	11,08	11,08	7,51	2,59	1,89	3,82	72,25	IVERLEK	0,1926	0,3146
ORES (Brabant Wallon)	7,84	8,33	4,67	3,77	3,44	13,18	64,97	ORES (Brabant Wallon)	0,1926	0,3146
ORES (Est)	10,62	11,34	6,42	5,16	3,44	13,18	81,51	ORES (Est)	0,1926	0,3146
ORES (Hainaut électricité)	8,83	9,31	5,85	4,97	3,44	13,18	70,90	ORES (Hainaut électricité)	0,1926	0,3146
ORES (Luxembourg)	9,29	9,90	5,55	4,43	3,44	13,18	74,00	ORES (Luxembourg)	0,1926	0,3146
ORES (Mouscron)	7,94	8,43	4,85	3,92	3,44	13,18	65,13	ORES (Mouscron)	0,1926	0,3146
ORES (Namur)	9,10	9,66	5,53	4,51	3,44	13,18	72,24	ORES (Namur)	0,1926	0,3146
ORES (Verviers)	10,77	11,40	6,89	5,73	3,44	13,18	81,68	ORES (Verviers)	0,1926	0,3146
PBE VLAANDEREN	11,11	11,11	8,38	4,52	2,00	4,27	75,64	PBE VLAANDEREN	0,1926	0,3146
REGIE DE WAVRE	9,42	9,95	7,85	7,85	3,44	17,48	73,93	REGIE DE WAVRE	0,1926	0,3146
SIBELGA*	7,02	7,02	5,12	5,12	1,14	10,23	-	SIBELGA	0,1926	0,3146
SIBELGAS	12,41	12,41	8,92	3,24	2,05	3,82	83,28	SIBELGAS	0,1926	0,3146
TECTEO	7,57	8,52	4,36	3,70	3,44	22,41	62,84	TECTEO	0,1926	0,3146

De opgewekte elektriciteit bestaat voor 100% uit groene stroom afkomstig uit zonnepanelen en windmolens. Eneco Zon & Wind Flex is een contract van onbepaalde duur waarbij de energieprijzen variabel is en driemaandelijks wordt geïndexeerd op basis van de indexatieparameter Belpex-S11. Meer informatie over deze indexatieparameter vind je op eneco.be/indexatie. De weergegeven prijzen op deze tariefkaart zijn een prijsinschatting; de kwartaalprijs werd berekend op basis van de laatste gekende waarde van Belpex-S11 (3de kwartaal 2020: €37,6588/MWh). Eneco kan het indexatiemechanisme en de bijhorende coëfficiënten wijzigen op voorwaarde dat de reglementering terzake wordt gewijzigd of afgeschaft, of op voorwaarde dat de betrokken indexen inhoudelijk wijzigen of niet langer representatief zijn voor de economische waarde van de geleverde elektriciteit of niet langer of op onregelmatige wijze worden gepubliceerd. De energieprijzen worden 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 laatste 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. Eneco Injection: Indien de klant beschikt over een zonneproductie-installatie ouder dan 15 jaar of met een installatiedatum na 31/12/2020 en met een maximaal vermogen van 10 kVA, alsook beschikt over een jaarlijks gelezen digitale meter, zal de klant volgens het Vlaamse Energiedecreet onder het nieuw systeem voor zonnepanelen vanaf 2021 vallen. Het recht op de terugdraaiende teller vervalt hierbij en de energieafname en -injectie zullen apart afgerekend worden. Meer informatie: www.eneco.be/kmo/injectie

ODV tax (openbare dienst verplichtingen), alleen voor Brussel (€/jaar)	
<= 1,44 kVA	0,00
> 1,44 kVA en <= 6 kVA	10,08
> 6 kVA en <= 9,6 kVA	16,20
> 9,6 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

Aansluitingsvergoeding elektriciteit (Wallonië) ⁽²⁾ (€cent/kWh)		
		0,075
Bijdrage Energiefonds (Vlaanderen) ⁽²⁾ (€/maand)		
	Laagspanning	Middenspanning
Standaard tarief (niet gedomicilieerd)	8,09	154,36
Tarief beschermde afnemer	0,00	0,00
Bijdrage groene stroom en WKK Vlaanderen (€cent/kWh)		2,41
Bijdrage groene stroom Wallonië (€cent/kWh)		2,79
Bijdrage groene stroom Brussel (€cent/kWh)		1,03

(*) tarief excl capaciteitsterm: KVA <=13KVA 27,02 €/jaar; KVA > 13KVA 54,06 €/jaar.
 (1) Aanvullend capaciteitsstarief 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 022101 voor België. / Geldig van 1 januari 2021 t.e.m 31 januari 2021. / BB_032_022101_NL_ENECO_POWER_FLEX