



Alle prijzen en tarieven zijn inclusief 21% btw

Energieprijs

VASTE VERGOEDING (€/jaar)	VERBRUIK (€cent/kWh)				
	Enkelvoudige meter	Tweevoudige meter		Uitsluitend nachtmeter	
		DAG	NACHT		
50,00	5,73	6,84	4,83	4,83	> Kwartaalprijs
	6,64	7,75	5,74	5,74	> Geschatte jaarprijs
	$(0,1 \times \text{ENDEX103} + 2,138) \times 1,21$	$(0,1 \times \text{ENDEX103} + 3,060) \times 1,21$	$(0,1 \times \text{ENDEX103} + 1,393) \times 1,21$	$(0,1 \times \text{ENDEX103} + 1,393) \times 1,21$	> 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)	Prosumenten-tarief ⁽¹⁾ (€/kVA/jaar)	Netbeheerder	Energiebijdrage (€cent/kWh)	Federale bijdrage ⁽²⁾ (€cent/kWh)
	Enkelvoudig	Dag	Nacht	Uitsl. nacht						
AIEG	7,25	7,61	5,83	5,12	4,16	26,43	66,88	AIEG	0,2331	0,3146
AIESH	11,63	11,98	7,73	6,62	4,16	18,08	85,29	AIESH	0,2331	0,3146
GASELWEST	16,59	16,59	11,05	3,75	2,28	4,62	105,94	GASELWEST	0,2331	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	12,03	12,03	8,97	3,04	2,21	4,62	84,62	FLUVIUS ANTWERPEN (IMEA)	0,2331	0,3146
IMEWO	12,97	12,97	8,53	2,99	2,30	4,62	86,55	IMEWO	0,2331	0,3146
FLUVIUS LIMBURG	10,85	10,85	8,91	3,88	2,17	5,17	79,64	FLUVIUS LIMBURG	0,2331	0,3146
FLUVIUS WEST	10,54	10,54	8,37	3,70	2,24	5,17	76,51	FLUVIUS WEST	0,2331	0,3146
INTERGEM	10,76	10,76	6,90	2,50	2,19	4,62	72,29	INTERGEM	0,2331	0,3146
FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	11,82	11,82	9,01	4,34	2,50	5,17	86,31	FLUVIUS ANTWERPEN (IVEG)	0,2331	0,3146
IVEKA	12,91	12,91	9,08	3,16	1,92	4,62	85,22	IVEKA	0,2331	0,3146
IVERLEK	13,41	13,41	9,09	3,13	2,14	4,62	87,42	IVERLEK	0,2331	0,3146
ORES (Brabant Wallon)	9,49	10,08	5,65	4,56	4,16	15,95	78,61	ORES (Brabant Wallon)	0,2331	0,3146
ORES (Est)	12,85	13,72	7,77	6,24	4,16	15,95	98,63	ORES (Est)	0,2331	0,3146
ORES (Hainaut électricité)	10,68	11,27	7,08	6,01	4,16	15,95	85,79	ORES (Hainaut électricité)	0,2331	0,3146
ORES (Luxembourg)	11,24	11,98	6,72	5,36	4,16	15,95	89,54	ORES (Luxembourg)	0,2331	0,3146
ORES (Mouscron)	9,61	10,20	5,87	4,74	4,16	15,95	78,81	ORES (Mouscron)	0,2331	0,3146
ORES (Namur)	11,01	11,69	6,69	5,46	4,16	15,95	87,41	ORES (Namur)	0,2331	0,3146
ORES (Verviers)	13,03	13,79	8,34	6,93	4,16	15,95	98,83	ORES (Verviers)	0,2331	0,3146
PBE VLAANDEREN	13,44	13,44	10,14	5,47	2,25	5,17	91,52	PBE VLAANDEREN	0,2331	0,3146
REGIE DE WAVRE	11,40	12,04	9,50	9,50	4,16	21,15	89,46	REGIE DE WAVRE	0,2331	0,3146
SIBELGAS	15,02	15,02	10,79	3,92	2,41	4,62	100,77	SIBELGAS	0,2331	0,3146
TECTEO	9,16	10,31	5,28	4,48	4,16	27,12	76,04	TECTEO	0,2331	0,3146

De opgewekte elektriciteit bestaat voor 100% uit groene stroom afkomstig uit zonnepanelen en windmolens. Eneco Zon & Wind Variabel is een contract van onbepaalde duur waarbij de energieprijs variabel is en driemaandelijks wordt geïndexeerd op basis van de indexatieparameter Endex103. Meer informatie over deze indexatieparameter vind je op eneco.be/indexatie. De weergegeven prijzen op deze tariefkaart zijn een prijsinschatting; enerzijds de kwartaalprijs berekend op basis van de laatst gekende waarde van Endex103 (2de kwartaal 2020: €25,9581/MWh), anderzijds de jaarlijkse geraamde kostprijs op basis van een inschatting van de gewogen gemiddelde waarde van Endex103 tijdens de 4 opeenvolgende kwartalen vanaf het huidige kwartaal (2de kwartaal 2020: €33,4732/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 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 laatst 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 huishoudelijk 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.

- (1) Aanvullend capaciteitstarief in Vlaams Gewest 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 012004 voor Vlaanderen en Wallonië. / Geldig van 1 april 2020 t.e.m 30 april 2020. / BC_032_012004_NL_ENECO_POWER_VARIABLE

Aansluitingsvergoeding elektriciteit (Wallonië) ⁽²⁾ (€cent/kWh)	0,075	
Bijdrage Energiefonds (Vlaanderen) ⁽²⁾ (€/maand)	Laagspanning	Middenspanning
Standaard tarief (domicilieadres)	0,43	154,36
Standaard tarief (niet gedomicilieerd)	8,09	154,36
Tarief beschermde afnemer	0,00	0,00
Bijdrage groene stroom en WKK Vlaanderen (€cent/kWh)	2,93	
Bijdrage groene stroom Wallonië (€cent/kWh)	3,29	