

# De elektriciteitsprijzen voor Easy Indexed 1 jaar



Prijsformules - Februari 2020 - Prijzen inclusief 21% BTW

Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden van uw Contract met Electrabel nv

De prijzen die u worden gefactureerd bestaan uit volgende 3 onderdelen: de elektriciteitsprijs en de kosten groene stroom en in voorkomend geval de kosten WKK onder punt 1, Netwerkkosten (goedgekeurd door de CREG en de regionale regulatoren) weergegeven onder punt 2 en tenslotte de Toeslagen (taksen en heffingen), in detail weergegeven onder punt 3.

## 1. GEINDEXEERDE ENERGIEPRIJS - 1 JAAR (1)

		Februari 2020
<b>NORMAAL</b>		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	60,50
Prijs per kWh (c€/kWh)		8,305
	Prijsformule exclusief BTW	$1,1240 + 0,1071 \times \text{Endex303}$
<b>TWEEVOUDIG</b>		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	60,50
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)		10,073
	Prijsformule exclusief BTW	$1,7010 + 0,1236 \times \text{Endex303}$
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)		6,350
	Prijsformule exclusief BTW	$0,3550 + 0,0913 \times \text{Endex303}$
<b>EXCLUSIEF NACHT</b>		
Prijs per kWh (c€/kWh)		6,350
	Prijsformule exclusief BTW	$0,3550 + 0,0913 \times \text{Endex303}$
<b>Optie "100% Groen – 100% Belgisch" (7)</b>		
Prijs per kWh (c€/kWh)		0,35

## KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK)

		2020	
		Vlaams Gewest	Waals Gewest
Kosten groene stroom (2)	(c€/kWh)	2,472	3,297
Kosten WKK (2)	(c€/kWh)	0,339	-

## 2. NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN (3)

Distributienetbeheerder	DISTRIBUTIE						TRANSPORT
	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Prosumenten-tarief (4)	
<b>Vlaams Gewest</b>	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
DNB BA	4,45	4,45	4,45	4,45	830,27	-	1,45
FLUVIUS ANTWERPEN (ex IMEA)	12,02	12,02	8,97	3,04	4,62	84,62	2,21
FLUVIUS ANTWERPEN (ex IVEG)	11,82	11,82	9,01	4,34	5,17	86,31	2,50
FLUVIUS ANTWERPEN (ex IVEKA)	12,91	12,91	9,08	3,16	4,62	85,22	1,93
FLUVIUS LIMBURG	10,85	10,85	8,91	3,89	5,17	79,64	2,17
FLUVIUS WEST	10,54	10,54	8,37	3,70	5,17	76,51	2,23
GASELWEST	16,59	16,59	11,05	3,75	4,62	105,94	2,28
IMEWO	12,98	12,98	8,53	2,99	4,62	86,55	2,29
INTERGEM	10,76	10,76	6,90	2,51	4,62	72,29	2,19
IVERLEK	13,41	13,41	9,09	3,13	4,62	87,42	2,14
PBE	13,44	13,44	10,14	5,47	5,17	91,52	2,25
SIBELGAS NOORD	15,02	15,02	10,79	3,92	4,62	100,77	2,41
<b>Waals Gewest</b>	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kWe/jaar)	(c€/kWh)
AIEG	7,07	7,44	5,66	4,94	26,43	66,87	4,16
AIESH	11,63	11,97	7,73	6,62	18,08	85,29	4,16
ORES (Brabant wallon)	9,48	10,09	5,65	4,56	15,95	78,62	4,16
ORES (Est)	12,85	13,72	7,77	6,24	15,95	98,63	4,16
ORES (Hainaut Electricité)	10,69	11,26	7,08	6,01	15,95	85,78	4,16
ORES (Luxembourg)	11,24	11,98	6,71	5,36	15,95	89,54	4,16
ORES (Mouscron)	9,60	10,20	5,87	4,74	15,95	78,81	4,16
ORES (Namur)	11,01	11,69	6,69	5,45	15,95	87,41	4,16
ORES (Verviers)	13,03	13,79	8,34	6,93	15,95	98,84	4,16
REGIE DE WAVRE	11,40	12,04	9,50	9,50	21,15	89,46	4,16
TECTEO - RESA	9,16	10,31	5,27	4,48	27,12	76,04	4,16



### 3. TOESLAGEN

Distributienetbeheerder	Energie-bijdrage	Federale bijdrage (5)	Aansluitings-vergoeding (5)	Totaal Toeslagen
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
DNB BA	0,23306	0,15945	-	0,39251
FLUVIUS ANTWERPEN (ex IMEA)	0,23306	0,31805	-	0,55111
FLUVIUS ANTWERPEN (ex IVEG)	0,23306	0,31805	-	0,55111
FLUVIUS ANTWERPEN (ex IVEKA)	0,23306	0,31805	-	0,55111
FLUVIUS LIMBURG	0,23306	0,31805	-	0,55111
FLUVIUS WEST	0,23306	0,31805	-	0,55111
GASELWEST	0,23306	0,31805	-	0,55111
IMEWO	0,23306	0,31805	-	0,55111
INTERGEM	0,23306	0,31805	-	0,55111
IVERLEK	0,23306	0,31805	-	0,55111
PBE	0,23306	0,31805	-	0,55111
SIBELGAS NOORD	0,23306	0,31805	-	0,55111
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
AIEG	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
AIESH	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Brabant wallon)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Est)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Hainaut Electricité)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Luxembourg)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Mouscron)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Namur)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
ORES (Verviers)	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
REGIE DE WAVRE	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611
TECTEO - RESA	0,23306	0,31805	0,07500	0,62611

Bijdrage Energiefonds (6) Vlaams Gewest	€/maand
Residentieel (met domicilie)	0,43
Residentieel (zonder domicilie)	8,09
Kosten voor herinneringen en ingebrekestellingen (5) (8)	Bedragen die van toepassing zijn in 2019 €
Kosten voor herinneringen	7,50 max (1ste gratis)
Ingrekestellingen	15,00 max

- (1) De prijs voor elektriciteit wordt trimestrieel geïndexeerd. De indexatieparameter is gebaseerd op het rekenkundig gemiddelde van de dagelijkse quoteringen ICE Endex onder de rubriek «Belgian Power Base Load Futures», tijdens het trimester voorafgaand aan het trimester van levering (hierna Endex303). De parameter Endex 303, uitgedrukt in €/MWh, wordt berekend en gepubliceerd door ENGIE (zie [www.engie.be](http://www.engie.be)).  
De parameter Endex303 die van toepassing is tijdens het 1ste trimester 2020 bedraagt 53,59 €/MWh.
- (2) De kosten worden als volgt berekend:  $Q \times Pc$  voor de kosten groene stroom voor evenals de kosten WKK in het Vlaamse Gewest. Q is gelijk aan het wettelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroomcertificaten en desgevallend warmtekrachtcertificaten moet inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per certificaat en bedraagt (exclusief BTW) voor de groene stroom 95 € in Vlaanderen, 100 € in Brussel en 71 € in Wallonië. De prijs per warmtekrachtcertificaat bedraagt in Vlaanderen 25 €. De kosten worden aangepast in functie van de wettelijke wijzigingen en worden afzonderlijk aangerekend op de factuur.
- (3) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 23 januari 2020 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWAPE en BRUGEL).
- (4) Het prosumentarief is van toepassing voor alle netgebruikers die een productie-installatie hebben met een vermogen van maximaal 10 kVA. Het gaat om netgebruikers die aangesloten zijn op het laagspanningsnet en beschikken over een terugdraaiende elektriciteitsmeter. Het prosumentarief wordt vanaf 1 juli 2015 aangerekend, pro rata het kalenderjaar. Voor bijkomende informatie: [www.VREG.be](http://www.VREG.be).
- (5) Niet aan BTW onderworpen.
- (6) De inkomsten van de Bijdrage Energiefonds worden doorgestort aan het Energiefonds waarmee de certificatenproblematiek (96,9%), de VREG (1%) en de groene warmte (2,1%) worden gefinancierd. Hoe sneller de schulden worden afbetaald, hoe sneller deze bijdrage zal dalen. Deze heffing wordt niet aan de BTW onderworpen. Ze geldt per afnamepunt op het elektriciteitsdistributienet, op het plaatselijk vervoersnet van elektriciteit en op een gesloten distributienet van elektriciteit. Voor bijkomende informatie: [www.vlaanderen.be](http://www.vlaanderen.be).
- (7) U hebt de mogelijkheid om de optie "100% Groen – 100% Belgisch" te kiezen, die u 100% groene energie van Belgische origine garandeert bij het afsluiten van uw contract. Met de optie "100% Groen – 100% Belgisch" garandeert ENGIE dat alle elektriciteit die de Klant verbruikt, geproduceerd is op basis van hernieuwbare Belgische energiebronnen, in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. Deze prijs in c€/kWh is niet inbegrepen in de energieprijzen.
- (8) U dient onze facturen ten laatste 15 kalenderdagen vanaf de ontvangst te betalen. Indien U uw factuur niet tijdig betaalt, sturen wij U een herinnering. Indien U niet tijdig betaalt na deze herinnering, sturen wij U een ingebrekestelling. De eerste ingebrekestelling gebeurt via gewone zending. De volgende ingebrekestellingen worden aangetekend verstuurd. Bovenop deze kosten hebben wij het recht U verwijlinteressen aan te rekenen (op het totaalbedrag van de onbetaalde factuur) aan het wettelijk tarief voor niet-betaling vanaf de vervaldag van de factuur.

Conform het Ministerieel Besluit van 30/03/2007 en artikel 4 van de Programmawet van 27 april 2007 (met ingang van 1 juli 2009) hebben de volgende personen recht op het sociaal tarief: de eindafnemers of iedere persoon die onder hetzelfde dak leeft of een lid van hun gezin die genieten van (i) een leefloon van het OCMW, (ii) een gewaarborgd inkomen voor bejaarden of de rechthebbende die met toepassing van artikel 21, §2 van de wet van 1 april 1969 het recht op de rentebijslag behouden of een inkomensgarantie voor ouderen (IGO), (iii) een tegemoetkoming aan gehandicapten (blijvende arbeidsongeschiktheid of invaliditeit van minstens 65%), (iv) een inkomensvervangende tegemoetkoming aan gehandicapten, (v) een integratietegemoetkoming aan gehandicapten, (vi) een tegemoetkoming voor hulp aan bejaarden, (vii) een tegemoetkoming voor hulp van derden, (viii) een tegemoetkoming van het OCMW in afwachting van het gewaarborgd inkomen voor bejaarden, een inkomensgarantie voor ouderen, een tegemoetkoming voor gehandicapten of een tegemoetkoming voor hulp aan bejaarden, (ix) een financiële sociale steun verstrekt door het OCMW aan bepaalde gereguleerde vreemdelingen, (x) personen die een steun verkrijgen die gedeeltelijk of volledig ten laste wordt genomen door de federale staat of (xi) kinderen die getroffen zijn door een lichamelijke of geestelijke ongeschiktheid van ten minste 66 pct.

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van Easy Indexed 1 jaar Optie "100% Groen – 100% Belgisch": hernieuwbare energiebronnen (1).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2018 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (28,67%), nucleair (68,27%), onbekend (3,06%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Waals Gewest in 2018 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (28,67 %), nucleair (68,27 %), onbekend (3,06 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2018 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (28,67 %), nucleair (68,27 %), onbekend (3,06 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Vlaams Gewest in 2018: hernieuwbare energiebronnen (19,84 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (22,98 %), nucleair (54,72 %), onbekend (2,46 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Waals Gewest in 2018: hernieuwbare energiebronnen (10,57%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0%), fossiele brandstoffen (25,64%), nucleair (61,05%), onbekend (2,74%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2018: hernieuwbare energiebronnen (35,91 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (18,37 %), nucleair (43,75 %), onbekend (1,97 %).