



# Easy Indexed 1 jaar

Prijsformules - November 2020 - Prijzen inclusief 21% BTW

Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden van uw Contract met Electrabel nv (Hierna "ENGIE")

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. GEÏNDEXEERDE ENERGIEPRIJS - 1 JAAR (1)

		November 2020
NORMAAL		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	60,50
Prijs per kWh (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	7,303 1,1240 + 0,1071 x Endex303
TWEEVOUDIG	,	
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	60,50
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	Priisformule exclusief BTW	8,917 1,7010 + 0,1236 x Endex303
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	5,496 0,3550 + 0,0913 x Endex303
EXCLUSIEF NACHT		
Prijs per kWh (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	5,496 0,3550 + 0,0913 x Endex303
Optie "100% Groen – 100% Belgisch" (7)		
Prijs per kWh (c€/kWh)		0,35

#### KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK)

		2020	
		Vlaams	Waals
		Gewest	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)

		DISTRIBUTIE				TRANSPORT		
	Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Prosumenten- tarief (4)	
	Vlaams Gewest	(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	-	1,74
	FLUVIUS ANTWERPEN (ex- IMEA)	12,02	12,02	8,97	3,04	4,62	84,62	2,29
	FLUVIUS ANTWERPEN (ex- IVEG)	11,82	11,82	9,01	4,34	5,17	86,31	2,31
	FLUVIUS ANTWERPEN (ex- IVEKA)	12,91	12,91	9,08	3,16	4,62	85,22	2,10
	FLUVIUS LIMBURG	10,85	10,85	8,91	3,89	5,17	79,64	2,10
	FLUVIUS WEST	10,54	10,54	8,37	3,70	5,17	76,51	2,17
	GASELWEST	16,59	16,59	11,05	3,75	4,62	105,94	2,46
<u>-</u>	IMEWO	12,98	12,98	8,53	2,99	4,62	86,55	2,37
Brussel	INTERGEM	10,76	10,76	6,90	2,51	4,62	72,29	2,33
RPR B	IVERLEK	13,41	13,41	9,09	3,13	4,62	88,03	2,29
	PBE	13,44	13,44	10,14	5,47	5,17	91,52	2,42
9.	SIBELGAS NOORD	15,02	15,02	10,79	3,92	4,62	100,77	2,48
0403.170.701	Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kWe/jaar)	(c€/kWh)
9403	AIEG	7,07	7,44	5,66	4,94	26,42	66,87	4,16
Ж	AIESH	11,63	11,97	7,73	6,62	18,08	85,29	4,16
₽IM	ORES (Brabant Wallon)	9,48	10,09	5,65	4,56	15,95	78,62	4,16
in in	ORES (Est)	12,85	13,72	7,77	6,24	16,09	98,63	4,16
≥	ORES (Hainaut Electricité)	10,69	11,26	7,08	6,01	15,95	85,78	4,16
rape	ORES (Luxembourg)	11,24	11,98	6,71	5,36	16,09	89,54	4,16
02/11/2020 - Electrabel nv -	ORES (Mouscron)	9,60	10,20	5,87	4,74	15,95	78,81	4,16
0 - E	ORES (Namur)	11,01	11,69	6,69	5,45	15,95	87,41	4,16
/202	ORES (Verviers)	13,03	13,79	8,34	6,93	16,09	98,84	4,16
2/11.	REGIE DE WAVRE	11,40	12,04	9,50	9,50	21,15	89,46	4,16
0	TECTEO - RESA	9,16	10,31	5,27	4,48	27,12	76,04	4,16





#### 3 TOFSLAGEN

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

  De parameter Endex303 die van toepassing is tijdens het 4de trimester 2020 bedraagt 45,86 €/MWh.
- (2) De kosten worden als volgt berekend: Q x 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 2 november 2020 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- (4) In het Vlaamse Gewest: Het prosumententarief 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 prosumententarief wordt vanaf 1 juli 2015 aangerekend, pro rata het kalenderjaar. Voor bijkomende informatie: www.VREG.be. In het Waalse Gewest: Het prosumententarief zal van toepassing zijn vanaf de door de bevoegde autoriteiten vastgestelde datum. Voor bijkomende informatie: www.owape.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 gefinancieerd. 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.
- (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 aflsuiten 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 ce/kWh is niet inbegrepen in de energieprijs.
- (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 gebeurt via gewone zending. De volgende ingebrekestellingen worden aangetekend verstuurd. Bovenop deze kosten hebben wij het recht U verwijlinteresten 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 20/07 (met ingang van 1 juli 20/09) hebben de volgende personen recht op het sociaal tariet: de eindafnemers of iederte 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 rentebisjag behouden of een inkomensgarantie voor ouderen (IGO), (iii) een tegemoetkoming aan gehandicapten (bij) een tegemoetkoming voor help aan bejaarden, (vij) een tegemoe

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

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2019 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (42,24%), nucleair (57,76%), onbekend (0,00%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Waals Gewest in 2019 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (20,41 %), nucleair (77,69 %), onbekend (1,90 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2019 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (20,41 %), nucleair (77,69 %), onbekend (1,90 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Vlaams Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (18,00 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (34,64 %), nucleair (47,36 %), onbekend (0,00 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Waals Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (13,76%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (17,60%), nucleair (66,99%), onbekend (1,64%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (36,89 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (12,88 %), nucleair (49,03 %), onbekend (1,20 %).

