De elektriciteitsprijzen voor

Direct 1 jaar



Prijsformules - Januari 2018 - 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. GEÏNDEXEERDE ENERGIEPRIJS - 1 JAAR (1)

		Januari 2018
NORMAAL		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	27,35
Prijs per kWh (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	6,960 0,2100 + 0,1059 x Endex (15d,1,3 – 14d,0,3)
TWEEVOUDIG		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	27,35
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	Priisformule exclusief BTW	7,624 0,2100 + 0,1164 x Endex (15d,1,3 – 14d,0,3)
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	6,253 0,1600 + 0,0957 x Endex (15d,1,3 – 14d,0,3)
EXCLUSIEF NACHT		
Prijs per kWh (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	6,253 0,1600 + 0,0957 x Endex (15d,1,3 – 14d,0,3)
Optie "100% Groen - 100% Belgisch" (7)		
Prijs per kWh (c€/kWh)		0,23

KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK)

		2018	
		Vlaams	Waals
		Gewest	Gewest
Kosten groene stroom (2)	(c€/kWh)	2,393	3,063
Kosten WKK (2)	(c€/kWh)	0,312	-

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

	DISTRIBUTIE			TRANSPORT			
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Meterhuur of tarief voor meting en telling	Prosumenten- tarief (4)	
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
DNB BA	3,73	3,73	3,73	3,73	699,15	-	1,45
EANDIS Assets (ex. GASELWEST)	19,58	19,58	13,23	4,42	4,39	121,47	2,05
EANDIS Assets (ex. IMEA)	13,85	13,85	10,38	3,54	4,39	93,87	1,97
EANDIS Assets (ex. IMEWO)	15,47	15,47	10,40	3,60	4,39	99,61	2,08
EANDIS Assets (ex. INTERGEM)	13,50	13,50	9,06	3,15	4,39	87,14	2,01
EANDIS Assets (ex. IVEKA)	15,75	15,75	11,25	3,81	4,39	100,58	1,75
EANDIS Assets (ex. IVERLEK)	15,67	15,67	10,90	3,71	4,39	99,16	1,90
EANDIS Assets (ex. SIBELGAS NOORD) INFRAX Limburg INFRAX WEST	16,60	16,60	11,98	4,34	4,39	107,67	2,07
[™] INFRAX Limburg	13,03	13,03	10,57	4,65	5,24	91,14	1,95
INFRAX WEST	14,64	14,64	11,65	5,07	5,24	98,98	1,97
Ř IVEG	16,29	16,29	12,74	5,77	5,24	114,19	2,59
PBE PBE	14,15	14,15	10,88	5,54	5,24	94,02	1,92
IVEG PBE Waals Gewest AIEG AIESH GASFI WEST	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
ଳ୍ଲ AIEG	8,09	8,61	6,41	5,42	25,13	-	3,99
AIESH	12,56	12,85	8,25	7,02	16,55	-	2,92
. 07.02277207	14,60	14,60	8,17	5,42	5,54	-	3,20
ORES (Brabant wallon)	8,90	9,43	5,54	4,59	17,73	-	3,85
ORES (Est)	14,09	15,05	8,49	6,80	16,84	-	4,01
ORES (Brabant wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Hainaut Electricité)	10,31	10,86	6,89	5,87	17,73	-	3,91
ORES (Luxembourg)	12,14	12,89	7,51	6,12	17,73	-	4,01
ORES (Mouscron) ORES (Namur) ORES (Verviers)	7,35	7,71	5,10	4,42	17,73	-	3,78
ORES (Namur)	11,09	11,74	6,94	5,76	17,73	-	3,85
(14,88	15,81	9,13	7,41	17,12	-	3,86
PBE	11,07	11,07	8,00	5,80	6,35	-	3,30
REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	10,82	12,95	8,70	8,16	20,72	-	3,81
TECTEO - RESA	9,23	10,21	5,71	5,01	19,90	-	3,64



IC/R_BT_LDIRECT_1_N_VW 02/07



3. TOESLAGEN

Distributienetbeheerder	Energie- bijdrage	Federale bijdrage (5)	Aansluitings- vergoeding	Totaal Toeslagen
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
DNB BA	0,23306	0,16343	-	0,39649
EANDIS Assets (ex. GASELWEST)	0,23306	0,34853	-	0,58159
EANDIS Assets (ex. IMEA)	0,23306	0,34853	-	0,58159
EANDIS Assets (ex. IMEWO)	0,23306	0,34853	-	0,58159
EANDIS Assets (ex. INTERGEM)	0,23306	0,34853	-	0,58159
EANDIS Assets (ex. IVEKA)	0,23306	0,34853	-	0,58159
EANDIS Assets (ex. IVERLEK)	0,23306	0,34853	-	0,58159
EANDIS Assets (ex. SIBELGAS NOORD)	0,23306	0,34853	-	0,58159
INFRAX Limburg	0,23306	0,34853	-	0,58159
INFRAX WEST	0,23306	0,34853	-	0,58159
IVEG	0,23306	0,34853	-	0,58159
PBE	0,23306	0,34853	-	0,58159
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
AIEG	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
AIESH	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
GASELWEST	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Brabant wallon)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Est)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Hainaut Electricité)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Luxembourg)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Mouscron)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Namur)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
ORES (Verviers)	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
PBE	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
REGIE DE WAVRE	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659
TECTEO - RESA	0,23306	0,34853	0,07500	0,65659

Bijdrage Energiefonds (6) Vlaams Gewest	€/maand
Residentieel (met domicilie)	0,42
Residentieel (zonder domicilie)	7,87
Kosten voor herinneringen en ingebrekestellingen (5) (8)	Bedragen die van toepassing zijn in 2018 €
Kosten voor herinneringen	7,50 max (1ste gratis)
Ingebrekestellingen	15,00 max

- (1) De prijs voor elektriciteit wordt trimestrieel geïndexeerd. De indexatieparameter is het rekenkundig gemiddelde van de dagelijkse quoteringen ICE Endex voor het trimester waarin de levering plaats vindt onder de rubriek «Belgian Power Base Load Futures», genoteel tijdens de periode beginnend op de 15de kelenderdag van de maand M-1, waarbij de maand M de eerste maand van het trimester van levering is (hierna Endex (15d, 1,3 14d,0,3)). De parameter Endex (15d, 1,3 14d,0,3), uitgedrukt in E/MVh, wordt berekend en gepubliceerd door ENGIE Electrabel (26 www.engie-electrabel.be).
 - De parameter Endex (15d,1,3 14d,0,3) die van toepassing is tijdens het 1ste trimester 2018 bedraagt 52,33 €/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 Electrabel groene stroomcertificaten en desgevallend warmtekrachtcertificaten moet inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per certificaat en bedraagt (exclusief BTW) voor de groene stroom 92 € in Vlaanderen, 95 € in Brussel en 71 € in Wallonië. De prijs per warmtekrachtcertificaat bedraagt in Vlaanderen 23 €. 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 januari 2018 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- (4) 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.
- (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 Electrabel 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. De eerste 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 2007 (met ingang van 1 juli 2009) hebben de volgende personen recht op het sociaal tarief: de eindafnemers of iedere person die onder hetzelfde dak leeft of een lid van hun gezün 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 lop de rentebijslag behouden of een inkomenseyrangende tegemeetkoming aan gehandicapten (vij ven integratietegemoetkoming aan gehandicapten (vij ven integratietegemoetkoming aan gehandicapten (vij ven integratietegemoetkoming van het OCMW in afwachting van het gewaarborgd inkomen voor bejaarden, (vij een tegemoetkoming voor hulp aan bejaarden, (vij een tegemoetkoming voor het gewaarborgd inkomen voor bejaarden, een inkomensgarantie voor ouderen, een tegemoetkoming voor gehandicapten of een tegemoetkoming voor hulp van bejaarden, (vij een tegemoetkoming voor hulp van deptadren, (vij een tegemoetkomi

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

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in 2016 in het kader van Direct 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (1,20 %), fossiele brandstoffen (18,23 %), nucleair (78,39 %), onbekend (2,17 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Vlaams Gewest in 2016: hernieuwbare energiebronnen (15,38 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (1,02 %), fossiele brandstoffen (15,43 %), nucleair (66,33 %), onbekend (1,84 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Waals Gewest in 2016: hernieuwbare energiebronnen (10,80 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (1,07 %), fossiele brandstoffen (16,26 %), nucleair (69,92 %), onbekend (1,94 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2016: hernieuwbare energiebronnen (29,93 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,84 %), fossiele brandstoffen (12,78 %), nucleair (54,93 %), onbekend (1,52 %).

