De elektriciteitsprijzen voor



Easy3 pro 3 jaar (Brussels Hoofdstedelijk Gewest)

Prijzen februari 2019 (*) - Exclusief 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. VASTE ENERGIEPRIJS - 3 JAAR

	3 JAAR			
NORMAAL				
Vaste vergoeding (€/jaar)	41,32			
Prijs per kWh (c€/kWh)	6,781			
TWEEVOUDIG				
Vaste vergoeding (€/jaar)	41,32			
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	7,807			
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	5,559			
EXCLUSIEF NACHT				
Prijs per kWh (c€/kWh)	5,559			
Optie "100% Groen – 100% Belgisch" (5)				
Prijs per kWh (c€/kWh)	0,19			

KOSTEN GROENE STROOM

		2019
		Brussels Hoofdst.
		Gewest
Kosten groene stroom (1)	(c€/kWh)	0,920

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

	DISTRIBUTIE					TRANSPORT	
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Prosumenten- tarief (3)	
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
SIBELGA	7,98	7,98	5,70	5,01	12,54	-	1,89

3. TOESLAGEN

Distributienetbeheerder	Energie- bijdrage	Federale bijdrage (4)	Aansluitings- vergoeding	Totaal Toeslagen
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
SIBELGA	0,19261	0,33863	-	0,53124

•		
2.040	Bijdrage ter financiering Openbare dienstverpl Geïndexeerde bedragen voor 2019.	ichtingen.
2	Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(€/jaar)
	<= 1,44 kVA	0,00
Ligarian	> 1,44 en <= 6 kVA	9,96
2	> 6 en <= 9,6 kVA	15,96
	> 9,6 en <= 13 kVA > 13 en <= 18 kVA	19,92
5	> 18 en <= 36 kVA	29,88 39,84
21/21/21/2	> 36 en <= 56 kVA	79,68
4	> 56 kVA	129,48



BT_F_EASY3_3_NI_B 21/01/2019 - Electrabel nv - BT





- (*) Prijzen geldig voor ieder contract dat wordt afgesloten tussen 1ste februari 2019 en 28 februari 2019 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 31 augustus 2019.
- (1) 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 (exclusiel 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.
- (2) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 21 januari 2019 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- 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.
- (4) Niet aan BTW onderworpen.
- (5) 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 oE/kWh is niet inbegrepen in de energieprijs.

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van Easy3 pro 3 jaarOptie "100% Groen – 100% Belgisch": hernieuwbare energiebronnen (100 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2017 in het kader van Easy3 pro 3 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (18,53 %), nucleair (79,16 %), onbekend (2,32 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Waals Gewest in 2017 in het kader van Easy3 pro 3 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (19,44 %), nucleair (80,56 %), onbekend (0,00 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2017 in het kader van Easy3 pro 3 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (18,53 %), nucleair (79,16 %), onbekend (2,32 %).

Orsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Vlaams Gewest in 2017: hernieuwbare energiebronnen (15,71 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (15,62 %), nucleair (66,72 %), onbekend (1,95 %)

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Waals Gewest in 2017: hernieuwbare energiebronnen (11,29 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (17,24 %), nucleair (71,47 %), onbekend (0,00 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2017: hernieuwbare energiebronnen (31,23 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (12,74 %), nucleair (54,43 %), onbekend (1,60 %).

