De elektriciteitsprijzen voor



Easy pro Fixed 1 jaar (Brussels Hoofdstedelijk Gewest)

Prijzen oktober 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 - 1 JAAR

	1 JAAR
NORMAAL	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh (c€/kWh)	7,273
TWEEVOUDIG	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	8,250
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	6,152
EXCLUSIEF NACHT	
Prijs per kWh (c€/kWh)	6,152
Optie "100% Groen – 100% Belgisch" (5)	
Prijs per kWh (c€/kWh)	0,289

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

	iering Openbare dienstver eerde bedragen voor 201	
Brussels Hoofds	tedelijk Gewest	(€/jaar)
<= 1,4	4 kVA	0,00
> 1,44 en	<= 6 kVA	9,96
> 6 en <=	9,6 kVA	15,96
> 9,6 en <	= 13 kVA	19,92
> 13 en <	= 18 kVA	30,00
> 18 en <	= 36 kVA	39,96
> 36 en <	= 56 kVA	79,80
> 56	kVA	129,72







- (*) Prijzen geldig voor ieder contract dat wordt afgesloten tussen 1ste oktober 2019 en 31 oktober 2019 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 30 april 2020.
- (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 wettellijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroom certificaaten 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.
- (2) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 23 september 2019 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- (3) 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 onderworper
- (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 dat alle elektriciteit die de Klant verbruikt, geproduceerd is op basis van hemieuwbare Belgische energiebronnen, in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. Deze prijs in c€/kWh is niet inbegrepen in de energieprijs.

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

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het. Brussels Hoofdstedeliik Gewest in 2018 in het kader van Easy pro Fixed 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 %).

