

De elektriciteitsprijzen voor Easy3 pro 3 jaar (Brussels Hoofdstedelijk Gewest)

Easy³
pro

Prijzen december 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)	45,03
Prijs per kWh (c€/kWh)	6,311
TWEEVOUDIG	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	7,335
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	5,145
EXCLUSIEF NACHT	
Prijs per kWh (c€/kWh)	5,145
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)

Distributienetbeheerder	DISTRIBUTIE						TRANSPORT
	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Prosumen- 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

Bijdrage ter financiering Openbare dienstverplichtingen. Geïndexeerde bedragen voor 2019.	
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	(€/jaar)
<= 1,44 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 december 2019 en 31 december 2019 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 30 juni 2020.

- (1) De kosten worden als volgt berekend: $Q \times P_c$ 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. P_c 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 21 november 2019 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWAPE en BRUGEL).
- (3) 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.
- (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 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 energieprijis.

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van Easy3 pro 3 jaar Optie "100% Groen – 100% Belgisch": hernieuwbare energiebronnen (1).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2018 in het kader van Easy3 pro 3 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 Easy3 pro 3 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 Easy3 pro 3 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 %).