

# De elektriciteitsprijzen voor Easy pro Fixed 1 jaar (Brussels Hoofdstedelijk Gewest)

Easy  
pro

Prijzen januari 2018 (\*) - 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 |
|---|--------|
| <b>NORMAAL</b>                                |        |
| Vaste vergoeding (€/jaar)                     | 39,95  |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | 6,076  |
| <b>TWEEVOUDIG</b>                             |        |
| Vaste vergoeding (€/jaar)                     | 39,95  |
| Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)               | 6,917  |
| Prijs per kWh daluren (c€/kWh)                | 5,056  |
| <b>EXCLUSIEF NACHT</b>                        |        |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | 5,056  |
| <b>Optie "100% Groen – 100% Belgisch" (5)</b> |        |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | 0,19   |

## KOSTEN GROENE STROOM

|                                   | 2018<br>Brussels Hoofdst.<br>Gewest |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Kosten groene stroom (1) (c€/kWh) | 0,808                               |

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

| Distributienetbeheerder        | DISTRIBUTIE |                     |                    |                 |  |                        | TRANSPORT |
|--------------------------------|-------------|---------------------|--------------------|-----------------|--|------------------------|-----------|
|                                | Normaal     | Tweevoudig piekuren | Tweevoudig daluren | Exclusief nacht | Meterhuur of tarief voor meting en telling | Prosumanten-tarief (3) |           |
| Brussels Hoofdstedelijk Gewest | (c€/kWh)    | (c€/kWh)            | (c€/kWh)           | (c€/kWh)        | (€/jaar)                                   | (€/kVA/jaar)           | (c€/kWh)  |
| SIBELGA                        | 7,85        | 7,85                | 5,65               | 4,98            | 12,56                                      | -                      | 1,58      |

## 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          | 0,34853               | -                       | 0,54114          |

| Bijdrage ter financiering Openbare dienstverplichtingen.<br>Geïndexeerde bedragen voor 2018. |          |
|--|----------|
| Brussels Hoofdstedelijk Gewest   | (€/jaar) |
| <= 1,44 kVA  | 0,00     |
| > 1,44 en <= 6 kVA   | 9,72     |
| > 6 en <= 9,6 kVA  | 15,60    |
| > 9,6 en <= 13 kVA   | 19,56    |
| > 13 en <= 18 kVA  | 29,28    |
| > 18 en <= 36 kVA  | 39,00    |
| > 36 en <= 56 kVA  | 78,12    |
| > 56 kVA   | 126,96   |

ENGIE  
Electrabel

- (\*) Prijzen geldig voor ieder contract dat wordt afgesloten tussen 1ste januari 2018 en 31 januari 2018 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 31 juli 2018.
- (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 Electrabel groene stroomcertificaten en desgevallend warmtekrachtcertificaten moet inleveren.  $P_c$  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.
  - (2) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 21 december 2017 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](http://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 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 €/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 (100 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in 2016 in het kader van Easy pro Fixed 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 %).