

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

Prijsformules - September 2020 - Exclusief BTW

Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden van uw Contract met Electrabel nv (Hierna "ENGIE")

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)

|   |              | September 2020                                    |
|---|--------------|---|
| <b>NORMAAL</b>                                |              |   |
| Vaste vergoeding (€/jaar)                     | Prijs        | 48,50   |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | Prijsformule | 4,565<br>$1,4640 + 0,1081 \times \text{Endex303}$ |
| <b>TWEEVOUDIG</b>                             |              |   |
| Vaste vergoeding (€/jaar)                     | Prijs        | 48,50   |
| Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)               | Prijsformule | 5,309<br>$1,7630 + 0,1236 \times \text{Endex303}$ |
| Prijs per kWh daluren (c€/kWh)                | Prijsformule | 3,530<br>$0,9510 + 0,0899 \times \text{Endex303}$ |
| <b>EXCLUSIEF NACHT</b>                        |              |   |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | Prijsformule | 3,530<br>$0,9510 + 0,0899 \times \text{Endex303}$ |
| <b>Optie "100% Groen – 100% Belgisch" (6)</b> |              |   |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        |              | 0,289   |

## KOSTEN GROENE STROOM

|                          |          | 2020                              |
|--------------------------|----------|-----------------------------------|
| Kosten groene stroom (2) | (c€/kWh) | Brussels Hoofdst. Gewest<br>1,000 |

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

| Distributienetbeheerder               | DISTRIBUTIE |                     |                    |                 |            |                        | TRANSPORT |
|---------------------------------------|-------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------|------------------------|-----------|
|                                       | Normaal     | Tweevoudig piekuren | Tweevoudig daluren | Exclusief nacht | Vaste term | Prosumenter-tarief (4) |           |
| <b>Brussels Hoofdstedelijk Gewest</b> | (c€/kWh)    | (c€/kWh)            | (c€/kWh)           | (c€/kWh)        | (€/jaar)   | (€/kVA/jaar)           | (c€/kWh)  |
| SIBELGA                               | 7,02        | 7,02                | 5,12               | 5,12            | 10,23      | -                      | 2,03      |

| Ter beschikking gesteld vermogen      |          |
|---------------------------------------|----------|
| <b>Brussels Hoofdstedelijk Gewest</b> | (€/jaar) |
| <= 13 kVA                             | 27,02    |
| > 13 kVA                              | 54,06    |

## 3. TOESLAGEN

| Distributienetbeheerder               | Energie-bijdrage | Federale bijdrage (5) | Aansluitings-vergoeding | Totaal Toeslagen |
|---------------------------------------|------------------|-----------------------|-------------------------|------------------|
| <b>Brussels Hoofdstedelijk Gewest</b> | (c€/kWh)         | (c€/kWh)              | (c€/kWh)                | (c€/kWh)         |
| SIBELGA                               | 0,19261          | 0,31805               | -                       | 0,51066          |

| Bijdrage ter financiering Openbare dienstverplichtingen. Geïndexeerde bedragen voor 2020. |          |
|---|----------|
| <b>Brussels Hoofdstedelijk Gewest</b>   | (€/jaar) |
| <= 1,44 kVA   | 0,00     |
| > 1,44 en <= 6 kVA  | 10,08    |
| > 6 en <= 9,6 kVA   | 16,20    |
| > 9,6 en <= 13 kVA  | 20,28    |
| > 13 en <= 18 kVA   | 30,36    |
| > 18 en <= 36 kVA   | 40,44    |
| > 36 en <= 56 kVA   | 81,00    |
| > 56 kVA  | 131,64   |

- (1) De prijs voor elektriciteit wordt trimestrieel geïndexeerd. De indexatieparameter is gebaseerd op het rekenkundig gemiddelde van de dagelijkse quoteringen ICE Endex onder de rubriek «Belgian Power Base Load Futures», tijdens het trimester voorafgaand aan het trimester van levering (hierna Endex303). De parameter Endex 303, uitgedrukt in €/MWh, wordt berekend en gepubliceerd door ENGIE (zie [www.engie.be](http://www.engie.be)). De parameter Endex303 die van toepassing is tijdens het 3de trimester 2020 bedraagt 28,69 €/MWh.
- (2) De kosten worden als volgt berekend:  $Q \times Pc$  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 groene stroomcertificaten 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.
- (3) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 1 september 2020 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- (4) In het Vlaamse Gewest: 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). In het Waalse Gewest: Het prosumentarief zal van toepassing zijn vanaf de door de bevoegde autoriteiten vastgestelde datum. Voor bijkomende informatie: [www.cwape.be](http://www.cwape.be)
- (5) Niet aan BTW onderworpen.
- (6) 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 energieprijzen.

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

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2019 in het kader van Easy pro Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (42,24%), nucleair (57,76%), onbekend (0,00%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Waalse Gewest in 2019 in het kader van Easy pro Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (20,41 %), nucleair (77,69 %), onbekend (1,90 %).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2019 in het kader van Easy pro Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (20,41 %), nucleair (77,69 %), onbekend (1,90 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Vlaams Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (18,00 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (34,64 %), nucleair (47,36 %), onbekend (0,00 %).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Waalse Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (13,76%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (17,60%), nucleair (66,99%), onbekend (1,64%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (36,89 %), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00 %), fossiele brandstoffen (12,88 %), nucleair (49,03 %), onbekend (1,20 %).



# energie

Kijk, vergelijk, betaal minder