

# De elektriciteitsprijen voor Direct pro 1 jaar

Prijsformules - 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. GEÏNDEXEERDE ENERGIEPRIJS - 1 JAAR (1)

|   |              | December 2019  |
|---|--------------|--|
| <b>NORMAAL</b>                                |              |  |
| Vaste vergoeding (€/jaar)                     | Prijs        | 14,81  |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | Prijsformule | 6,001<br>$0,4100 + 0,1075 \times \text{Endex} (15d, 1,3 - 14d, 0,3)$ |
| <b>TWEEVOUDIG</b>                             |              |  |
| Vaste vergoeding (€/jaar)                     | Prijs        | 14,81  |
| Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)               | Prijsformule | 6,568<br>$0,4100 + 0,1184 \times \text{Endex} (15d, 1,3 - 14d, 0,3)$ |
| Prijs per kWh daluren (c€/kWh)                | Prijsformule | 5,374<br>$0,3600 + 0,0964 \times \text{Endex} (15d, 1,3 - 14d, 0,3)$ |
| <b>EXCLUSIEF NACHT</b>                        |              |  |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        | Prijsformule | 5,374<br>$0,3600 + 0,0964 \times \text{Endex} (15d, 1,3 - 14d, 0,3)$ |
| <b>Optie "100% Groen - 100% Belgisch" (7)</b> |              |  |
| Prijs per kWh (c€/kWh)                        |              | 0,289  |

## KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK)

|                          |          | 2019          |              |
|--------------------------|----------|---------------|--------------|
|                          |          | Vlaams Gewest | Waals Gewest |
| Kosten groene stroom (2) | (c€/kWh) | 2,043         | 2,647        |
| Kosten WKK (2)           | (c€/kWh) | 0,280         | -            |

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

| Distributienetbeheerder    | DISTRIBUTIE |                     |                    |                 |            |                        | TRANSPORT |
|----------------------------|-------------|---------------------|--------------------|-----------------|------------|------------------------|-----------|
|                            | Normaal     | Tweevoudig piekuren | Tweevoudig daluren | Exclusief nacht | Vaste term | Prosumenter-tarief (4) |           |
|                            | (c€/kWh)    | (c€/kWh)            | (c€/kWh)           | (c€/kWh)        | (€/jaar)   | (€/kVA/jaar)           | (c€/kWh)  |
| <b>Vlaams Gewest</b>       |             |                     |                    |                 |            |                        |           |
| DNB BA                     | 3,68        | 3,68                | 3,68               | 3,68            | 686,17     | -                      | 0,64      |
| FLUVIUS ANTWERPEN          | 10,35       | 10,35               | 7,77               | 2,64            | 3,86       | 71,31                  | 1,83      |
| FLUVIUS LIMBURG            | 9,97        | 9,97                | 8,23               | 3,54            | 4,33       | 70,65                  | 1,79      |
| GASELWEST                  | 14,34       | 14,34               | 9,63               | 3,25            | 3,86       | 90,28                  | 1,88      |
| IMEWO                      | 11,39       | 11,39               | 7,63               | 2,65            | 3,86       | 74,50                  | 1,90      |
| INFRA WEST                 | 11,20       | 11,20               | 9,01               | 3,86            | 4,33       | 76,72                  | 1,85      |
| INTERGEM                   | 9,70        | 9,70                | 6,44               | 2,28            | 3,86       | 63,81                  | 1,81      |
| IVEKA                      | 11,45       | 11,45               | 8,19               | 2,81            | 3,86       | 74,21                  | 1,59      |
| IVERLEK                    | 11,80       | 11,80               | 8,15               | 2,77            | 3,86       | 75,55                  | 1,77      |
| IVEG                       | 11,48       | 11,48               | 8,99               | 4,11            | 4,33       | 81,51                  | 2,06      |
| PBE                        | 11,41       | 11,41               | 8,73               | 4,52            | 4,33       | 76,31                  | 1,86      |
| SIBELGAS NOORD             | 12,84       | 12,84               | 9,31               | 3,39            | 3,86       | 84,70                  | 1,99      |
| <b>Waals Gewest</b>        |             |                     |                    |                 |            |                        |           |
| AIEG                       | 6,91        | 7,30                | 5,50               | 4,74            | 21,81      | -                      | 3,44      |
| AIESH                      | 10,63       | 10,95               | 7,00               | 5,97            | 14,76      | -                      | 3,44      |
| ORES (Brabant wallon)      | 8,48        | 9,03                | 4,96               | 3,96            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| ORES (Est)                 | 11,38       | 12,15               | 6,90               | 5,54            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| ORES (Hainaut Electricité) | 9,62        | 10,16               | 6,28               | 5,28            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| ORES (Luxembourg)          | 10,05       | 10,71               | 5,98               | 4,77            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| ORES (Mouscron)            | 8,51        | 9,05                | 5,15               | 4,14            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| ORES (Namur)               | 9,82        | 10,43               | 5,93               | 4,82            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| ORES (Verviers)            | 11,51       | 12,19               | 7,33               | 6,08            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| PBE                        | 8,48        | 9,03                | 4,96               | 3,96            | 13,30      | -                      | 3,44      |
| REGIE DE WAVRE             | 9,95        | 10,68               | 8,35               | 8,35            | 17,43      | -                      | 3,44      |
| TECTEO - RESA              | 8,15        | 9,19                | 4,67               | 3,96            | 22,06      | -                      | 3,44      |

### 3. TOESLAGEN

| Distributienetbeheerder    | Energiebijdrage | Federale bijdrage (5) | Aansluitingsvergoeding (5) | Totaal Toeslagen |
|----------------------------|-----------------|-----------------------|----------------------------|------------------|
| <b>Vlaams Gewest</b>       | <b>(c€/kWh)</b> | <b>(c€/kWh)</b>       | <b>(c€/kWh)</b>            | <b>(c€/kWh)</b>  |
| DNB BA                     | 0,19261         | 0,16126               | -                          | 0,35387          |
| FLUVIUS ANTWERPEN          | 0,19261         | 0,14120               | -                          | 0,33381          |
| FLUVIUS LIMBURG            | 0,19261         | 0,24322               | -                          | 0,43583          |
| GASELWEST                  | 0,19261         | 0,16508               | -                          | 0,35769          |
| IMEWO                      | 0,19261         | 0,18830               | -                          | 0,38091          |
| INFRA X WEST               | 0,19261         | 0,15465               | -                          | 0,34726          |
| INTERGEM                   | 0,19261         | 0,20468               | -                          | 0,39729          |
| IVEKA                      | 0,19261         | 0,01756               | -                          | 0,21017          |
| IVERLEK                    | 0,19261         | 0,18005               | -                          | 0,37266          |
| IVEG                       | 0,19261         | 0,04773               | -                          | 0,24034          |
| PBE                        | 0,19261         | 0,28318               | -                          | 0,47579          |
| SIBELGAS NOORD             | 0,19261         | 0,33092               | -                          | 0,52353          |
| <b>Waals Gewest</b>        | <b>(c€/kWh)</b> | <b>(c€/kWh)</b>       | <b>(c€/kWh)</b>            | <b>(c€/kWh)</b>  |
| AIEG                       | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| AIESH                      | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Brabant wallon)      | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Est)                 | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Hainaut Electricité) | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Luxembourg)          | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Mouscron)            | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Namur)               | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| ORES (Verviers)            | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| PBE                        | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| REGIE DE WAVRE             | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |
| TECTEO - RESA              | 0,19261         | 0,33863               | 0,07500                    | 0,60624          |

| Bijdrage Energiefonds (6)<br>Vlaams Gewest | €/maand |
|--|---------|
| Professioneel (laagspanning)               | 8,06    |

- De prijs voor elektriciteit wordt trimestrieel geïndexeerd. De indexatieparameter is het rekenkundig gemiddelde van de dagelijkse quoteringen ICE Endex voor het trimester waarin de levering plaats vindt onder de rubriek «Belgian Power Base Load Futures», genoteerd tijdens de periode beginnend op de 15de kalenderdag van de maand M-2 tot en met de 14de kalenderdag van de maand M-1, waarbij de maand M de eerste maand van het trimester van levering is (hierna Endex (15d,1,3 – 14d,0,3)). De parameter Endex (15d,1,3 – 14d,0,3), uitgedrukt in €/MWh, wordt berekend en gepubliceerd door ENGIE (zie [www.engie.be](http://www.engie.be)).  
De parameter Endex (15d,1,3 – 14d,0,3) die van toepassing is tijdens het 4de trimester 2019 bedraagt 52,01 €/MWh.
- 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 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 aangekend op de factuur.
- De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 21 november 2019 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- 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).
- Niet aan BTW onderworpen.
- De inkomsten van de Bijdrage Energiefonds worden doorgestort aan het Energiefonds waarmee de certificatenproblematiek (96,9%), de VREG (1%) en de groene warmte (2,1%) worden gefinancierd. Hoe sneller de schulden worden afbetaald, hoe sneller deze bijdrage zal dalen. Deze heffing wordt niet aan de BTW onderworpen. Ze geldt per afnamepunt op het elektriciteitsdistributienet, op het plaatselijk vervoersnet van elektriciteit en op een gesloten distributienet van elektriciteit. Voor bijkomende informatie: [www.vlaanderen.be](http://www.vlaanderen.be).
- 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 Direct pro 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 Direct pro 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 Direct pro 1 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 Direct pro 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 %).