

**EASY pro Variabel 1 jaar**

Variabele prijzen elektriciteit voor contracten afgesloten in November 2023
Voor professionelen in het Vlaamse Gewest
Prijzen exclusief btw

Samenstelling van je energieprijis⁽⁹⁾

- Geleverde energie (ENGIE)
- Netwerkkosten (Netbeheerder)
- Taksen en heffingen (Overheid)

Jouw Voordelen

- Geniet van een maandelijks variabele prijs om de prijsevolutie zo snel mogelijk in je contractprijs weerspiegeld te zien
- Kies voor 100% Belgische groene elektriciteit

Gratis diensten

- On- & Offline 5* klantendienst
- Factuur per post of per email
- Kortingen bij onze partners

Variabele energieprijis - 1 jaar

| Vaste vergoeding ⁽¹⁾ | Prijs per kWh (€cent/kWh) | | | | | Optie groene stroom ⁽⁴⁾ (€cent/kWh) | Kosten Groene stroom & WKK ⁽⁵⁾ (€cent/kWh) |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------|----------------|------------------|-------------------|---------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| | Type gebruik | Enkelvoudig | Tweevoudig Dag | Tweevoudig Nacht | Uitsluitend Nacht | | |
| 53,35 €/jaar | | | | | | | |
| Maandelijke prijzen | + Afname ⁽²⁾ | 16,741 | 17,688 | 14,011 | 14,011 | + 0,500 | + 2,114 |
| Geschatte jaarprijzen | + Injectie ⁽³⁾ | 6,636 | 8,046 | 2,937 | | | |
| | + Afname ⁽²⁾ | 17,817 | 18,840 | 14,926 | 14,926 | + 0,500 | + 2,114 |
| | + Injectie ⁽³⁾ | 6,894 | 8,359 | 3,050 | | | |

**EASY pro Variabel 1 jaar****Easy** pro**ENGIE**

Variabele prijzen elektriciteit voor contracten afgesloten in November 2023
 Voor professionelen in het Vlaamse Gewest
 Prijzen exclusief btw

Netwerkkosten (distributie en transport)⁽⁶⁾

| Vlaams Gewest | Digitale Meter | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------|----------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Distributie netbeheerder | Distributie** | | | | |
| | Capaciteitstarief gemiddelde maandpiek* | Totaal kWh-tarief | Totaal kWh-tarief exclusief nacht | Tarief databeheer meetregime: per kwartier | Tarief databeheer meetregime: maandelijks/jaarlijks |
| | €/kW/jaar | €cent/kWh | €cent/kWh | €/jaar | €/jaar |
| FLUVIUS ANTWERPEN | 37,7650 | 3,53012 | 2,45464 | 13,71 | 12,63 |
| FLUVIUS LIMBURG | 35,5180 | 3,72146 | 2,65581 | 13,71 | 12,63 |
| FLUVIUS WEST | 38,7570 | 3,60218 | 2,57044 | 13,71 | 12,63 |
| GASELWEST | 46,0014 | 4,70004 | 3,17693 | 13,71 | 12,63 |
| IMEWO | 41,0444 | 3,78329 | 2,66581 | 13,71 | 12,63 |
| INTERGEM | 36,8494 | 3,44889 | 2,44866 | 13,71 | 12,63 |
| IVEKA | 42,4804 | 3,97490 | 2,72727 | 13,71 | 12,63 |
| IVERLEK | 41,2021 | 3,66568 | 2,61896 | 13,71 | 12,63 |
| PBE | 50,0547 | 3,43943 | 2,73529 | 13,71 | 12,63 |
| SIBELGAS | 45,3922 | 4,31645 | 3,04568 | 13,71 | 12,63 |

Deze tarieflijst omvat de distributienettarieven inclusief de transmissienetkosten.

| Vlaams Gewest | Analoge Meter | | | | |
|--------------------------|---------------------------------|-------------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------|--------------------------|
| Distributie netbeheerder | Distributie | | | | |
| | Capaciteitstarief vaste term | Totaal kWh-tarief | Totaal kWh-tarief exclusief nacht | Tarief databeheer meetregime: maandelijks/jaarlijks | Prosumententarief (7) |
| | €/jaar | €cent/kWh | €cent/kWh | €/jaar | €/kW/jaar |
| FLUVIUS ANTWERPEN | 94,41 | 5,38520 | 4,30972 | 12,63 | 36,38 |
| FLUVIUS LIMBURG | 88,80 | 5,74018 | 4,67453 | 12,63 | 38,78 |
| FLUVIUS WEST | 96,89 | 5,76373 | 4,73199 | 12,63 | 38,94 |
| GASELWEST | 115,00 | 6,98970 | 5,46659 | 12,63 | 47,22 |
| IMEWO | 102,61 | 5,88210 | 4,76462 | 12,63 | 39,74 |
| INTERGEM | 92,12 | 5,44132 | 4,44109 | 12,63 | 36,76 |
| IVEKA | 106,20 | 6,01848 | 4,77085 | 12,63 | 40,66 |
| IVERLEK | 103,01 | 5,77862 | 4,73190 | 12,63 | 39,04 |
| PBE | 125,14 | 6,10484 | 5,40070 | 12,63 | 41,24 |
| SIBELGAS | 113,48 | 6,54622 | 5,27545 | 12,63 | 44,22 |

Deze tarieflijst omvat de distributienettarieven inclusief de transmissienetkosten.



EASY pro Variabel 1 jaar

Easy pro



Variabele prijzen elektriciteit voor contracten afgesloten in November 2023
Voor professionelen in het Vlaamse Gewest
Prijzen exclusief btw

Supplementen

Toeslagen (€cent/kWh)

Energiebijdrage 0,19261

Bijdrage Energiefonds Vlaams Gewest⁽⁸⁾ (€/maand)

Professioneel (laagspanning) 9,54

Federale Accijns⁽¹¹⁾ (€cent/kWh)

Verbruik tussen 0 & 20.000 kWh 1,421

Verbruik tussen 20.000 & 50.000 kWh 1,209

Verbruik tussen 50.000 & 1.000.000 kWh 1,139

- (1) De vaste vergoeding wordt slechts 1 x aangerekend voor klanten die afname én injectie van hetzelfde pack hebben bij ENGIE.
- (2) De aangeboden variabele prijs kan in de loop van de maand wijzigen (bv. door schommelingen in beschikbaarheid van elektriciteit op de markt). De prijs die wordt geafficheerd op engie.be op de datum van intekening op het contract geldt. De prijsformules zijn geldig voor alle contracten die afgesloten worden in November 2023 en die ten laatste ingaan de laatste dag van de 6de maand na intekening op het contract.

De prijs voor elektriciteit wordt maandelijks geïndexeerd. De indexatieparameter is gebaseerd op het rekenkundig gemiddelde van de dagelijkse quoteringen ICE Endex onder de rubriek «Belgian Power Base Load Futures» zoals gepubliceerd door ICE Endex op hun website, tijdens de maand voorafgaand aan de maand van levering (hierna ENDEX101). De parameter ENDEX101, uitgedrukt in €/MWh, wordt berekend en gepubliceerd door ENGIE (zie engie.be).

Bovenstaande prijs werd berekend op basis van de maand parameter ENDEX101 = 112,80 €/MWh van toepassing voor November 2023.

De geschatte jaarlijkse parameter ENDEX101 bedraagt 122,12 €/MWh voor deze maand volgens de VREG methodologie: <https://www.vreg.be/nl/faq/berekening-variabele-energieprijzen-d-e-v-testr>

De formules exclusie btw van toepassing voor November 2023 zijn:

- Enkelvoudig = $3,7126 + (0,1155 \times \text{ENDEX101})$
- Tweevoudig dag = $3,7456 + (0,1236 \times \text{ENDEX101})$
- Tweevoudig nacht = $2,9336 + (0,0982 \times \text{ENDEX101})$
- Uitsluitend nacht = $2,9336 + (0,0982 \times \text{ENDEX101})$

- (3) Het injectietarief komt overeen met de prijzen waartegen ENGIE uw geproduceerde en in op het net geïnjecteerde elektriciteit aankoopt overeenkomstig de Contractuele Voorwaarden van uw Contract. Dit tarief is enkel van toepassing voor productie-installaties in België die, aangesloten zijn op het laagspanningsnet en beschikken over een digitale of bidirectionele meter. Naast het injectietarief is er een vast bedrag verschuldigd en wordt dit u gefactureerd, tenzij u al klant bent bij ENGIE voor de levering van elektriciteit in welk geval u één vaste vergoeding van het verbruikstarief betaalt. De injectieprijs is onderworpen aan btw (21%), tenzij uw bedrijf niet btw-plichtig is, of vrijgesteld

is van btw.

De prijs voor de geïnjecteerde elektriciteit wordt geïndexeerd op basis van de parameter ENDEX101.

De parameter ENDEX101 = 112,80 €/MWh is van toepassing voor de maand November 2023.

De geschatte jaarlijkse parameter ENDEX101 bedraagt 117,19 €/MWh voor deze maand volgens de VREG methodologie: <https://www.vreg.be/nl/faq/berekening-variabele-energieprijzen-d-e-v-testr> De formules excl. btw van toepassing voor November 2023 zijn:

- Enkelvoudig = $0,0150 + (0,0587 \times \text{ENDEX101})$
- Tweevoudig dag = $0,0150 + (0,0712 \times \text{ENDEX101})$
- Tweevoudig nacht = $0,0150 + (0,0259 \times \text{ENDEX101})$

- (5) De kosten voor groene stroom en WKK worden berekend als Q x Pc. Q is het wettelijk bepaald percentage van de afname van de klant waarvoor ENGIE groene stroomcertificaten en warmtekrachtcertificaten moet inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per groenestroomcertificaat en bedraagt in November 2023 100 €. De prijs per warmtekrachtcertificaat bedraagt 28 €. Deze prijzen zijn exclusief btw. Deze kosten worden apart aangerekend op de factuur en worden aangepast als de wetgeving hierover wijzigt.
- (6) De netwerkkosten worden goedgekeurd door de CREG en door de VREG. Voor wat betreft de tarieven voor transport en elektriciteitsdistributie die geen laagspanning zijn, kan de internetsite van de VREG worden geconsulteerd.
- (7) Het prosumentarief is van toepassing voor installaties met een maximaal productievermogen van 10 kVA met een terugdraaiende teller. Het wordt aangerekend, pro rata het kalenderjaar. Meer info vind je op VREG.be.
- (8) Op deze kost betaal je geen btw.
- (9) De berekening is gemaakt in augustus 2022 voor een EASY pro Variabel contract op basis van een professioneel verbruik van 7500 kWh/jaar in Vlaanderen.
- (11) Bijzondere accijns van toepassing vanaf 01.01.2022 ter vervanging van de bijdragen voor federale openbare dienstverplichtingen en de federale bijdrage. Deze wordt op jaarbasis berekend volgens een degressief tarief per verbruiksschijf.

(*Ingeval uw "maandpiek" lager is dan 2,5 kW zal u in ieder geval minimum 2,5 kW gefactureerd worden volgens de regels van



EASY pro Variabel 1 jaar

Easy
pro



Variabele prijzen elektriciteit voor contracten afgesloten in November 2023

Voor professionelen in het Vlaamse Gewest

Prijzen exclusief btw

VREG

([https://www.vreg.be/nl/veelgestelde-vragen/hoeveel-capaciteitst-
arief-betaalt-u-voor-een-kilowatt](https://www.vreg.be/nl/veelgestelde-vragen/hoeveel-capaciteitst-
arief-betaalt-u-voor-een-kilowatt))

(**)Ingeval de som van uw Capaciteitstarief en uw Totaal kWh-tarief hoger is dan het maximumtarief van 19,20264 c€/kWh betaalt u dit maximumtarief. Het Tarief databeheer wordt niet meegenomen in het maximumtarief.

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van EASY pro: "Optie 100% Belgische, groene elektriciteit": hernieuwbare energiebronnen (100%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2022 in het kader van EASY pro : kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (36,70%), nucleair (63,30%), onbekend (0,00%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv in het Vlaams Gewest in 2022: hernieuwbare energiebronnen (27,10%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (26,80%), nucleair (46,10%), onbekend (0,00%).