

**ELEKTRICITEITSPRIJZEN IN BRUSSEL:
EEN DALING IN 2025, MAAR
AANHOUDEND HOGE NIVEAUS**



Infor **Gaz Elec**
Gas Elek

L'énergie - un droit, un choix!
Energie - een recht, een keuze!

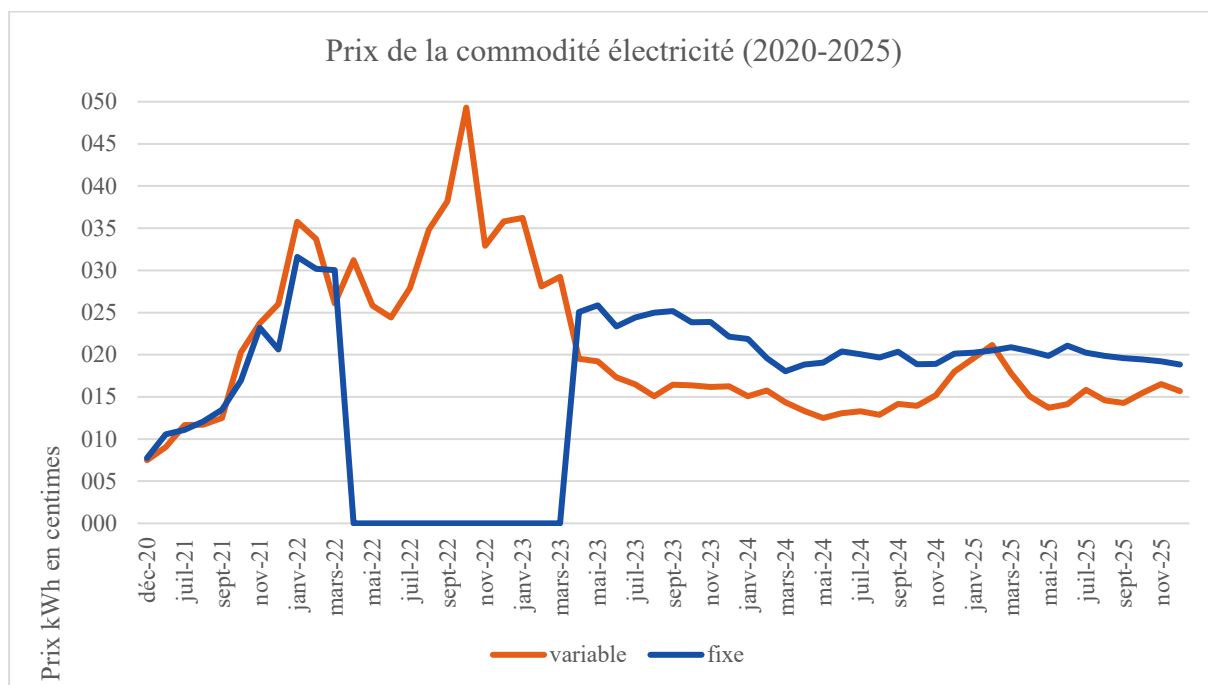
Antoine Printz
antoine@infor gazelec.be

Maart 2026

ELEKTRICITEITSPRIJZEN IN BRUSSEL: EEN DALING IN 2025, MAAR AANHOUDEND HOGE NIVEAUS

Het jaar 2025 wordt gekenmerkt door een daling van de elektriciteitsprijzen voor variabele prijscontracten, terwijl vaste prijscontracten over het algemeen stabiel blijven. Dit artikel analyseert de evolutie van verbruiksprijzen over het hele jaar en plaatst ze in een wat langer perspectief. Het benadrukt belangrijke trends: aanhoudend hoge niveaus in vergelijking met de periode vóór de crisis, aanhoudende verschillen tussen contracttypes en aanzienlijke verschillen tussen de aangeboden contracten op de Brusselse markt.

1 De prijzen blijven hoog, ondanks stabilisatie

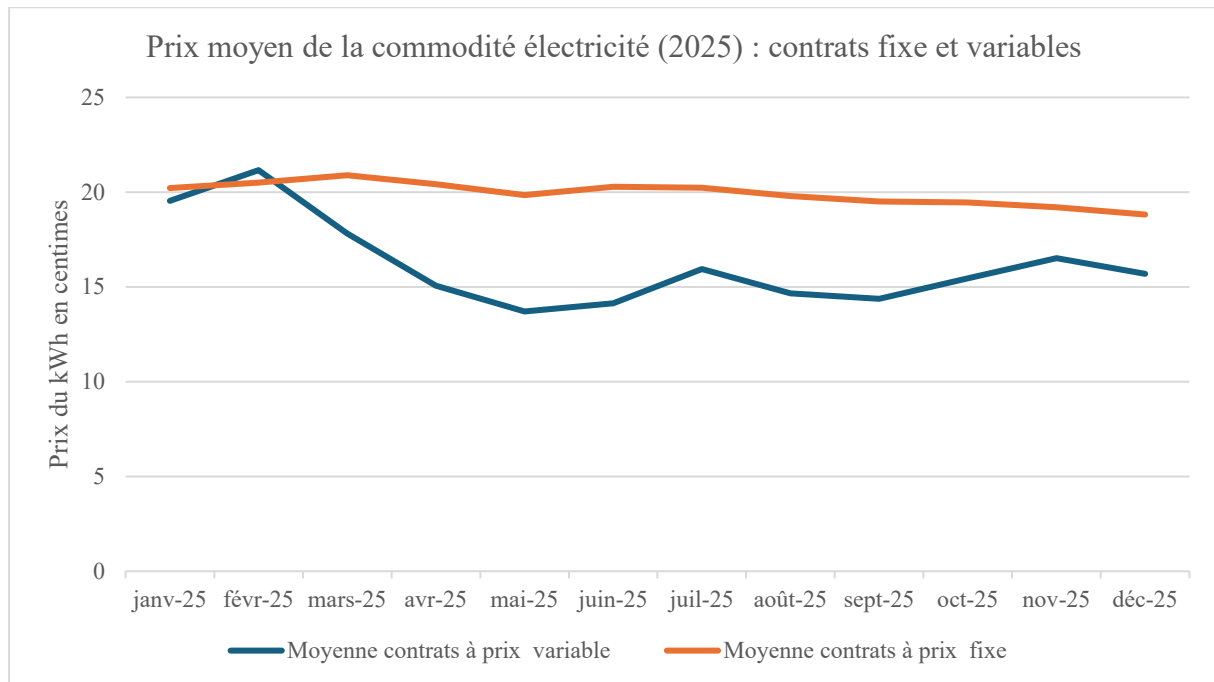


Evolutie van de elektriciteitsprijzen in €/kWh tussen december 2020 en december 2025

Bij het analyseren van elektriciteitsprijzen over meerdere jaren blijkt duidelijk een fundamentele trend: ondanks de daling na de uitzonderlijke pieken in 2022, blijven de huidige niveaus aanhoudend hoog. In december 2025 bedroeg de gemiddelde prijs van variabele prijscontracten 15,68 €/kWh, een niveau vergelijkbaar met dat van december 2024 én de herfst van 2021, bij het begin van de energiecrisis (zie de onderbroken lijn). Ter vergelijking: in december 2020 lag de prijs nog op 7,49 €/kWh. In drie jaar tijd is deze dus meer dan verdubbeld (+109%). Deze ontwikkeling markeert een duidelijke breuk met het voorgaande decennium: sinds 2013 overschreden de prijzen zelden meer dan 8 €/kWh, met uitzondering van de winter van 2018-2019. Vaste prijscontracten liggen op nog hogere niveaus. In december 2025 bereikte hun gemiddelde prijs 18,82 €/kWh, dat wil zeggen hoger dan bij variabele contracten en iets hoger nog dan in 2024.

2 Een daling van variabele prijzen doorheen het jaar

De verandering doorheen het jaar bevestigt de verschillende dynamiek van beide soorten contracten.



Evolutie van de gemiddelde prijs van elektriciteit voor vaste en variabele contracten tussen januari 2025 en december 2025

In het jaar 2025 dalen de prijzen van variabele contracten aanzienlijk, van 19,5 €/kWh in januari tot 15,7 €/kWh in december, een daling van bijna 20%. Deze afname vindt vooral plaats in het voorjaar, gevolgd door een fase van meer matige schommelingen tot het einde van het jaar.

Contracten met vaste prijs bewegen langzamer. Hun gemiddelde prijs daalde van 20,2 €/kWh in januari naar 18,8 €/kWh in december, een daling van ongeveer 7%. Ze blijven dus het hele jaar door relatief stabiel.

In beide gevallen blijven de niveaus ver verwijderd van die van vóór de crisis, toen de prijzen rond de 8 tot 9 €/kWh lagen.

3 Een vaste prijs die hoog blijft

Een belangrijk gegeven in 2025 is het aanhouden van een aanzienlijke kloof tussen vaste en variabele prijscontracten.

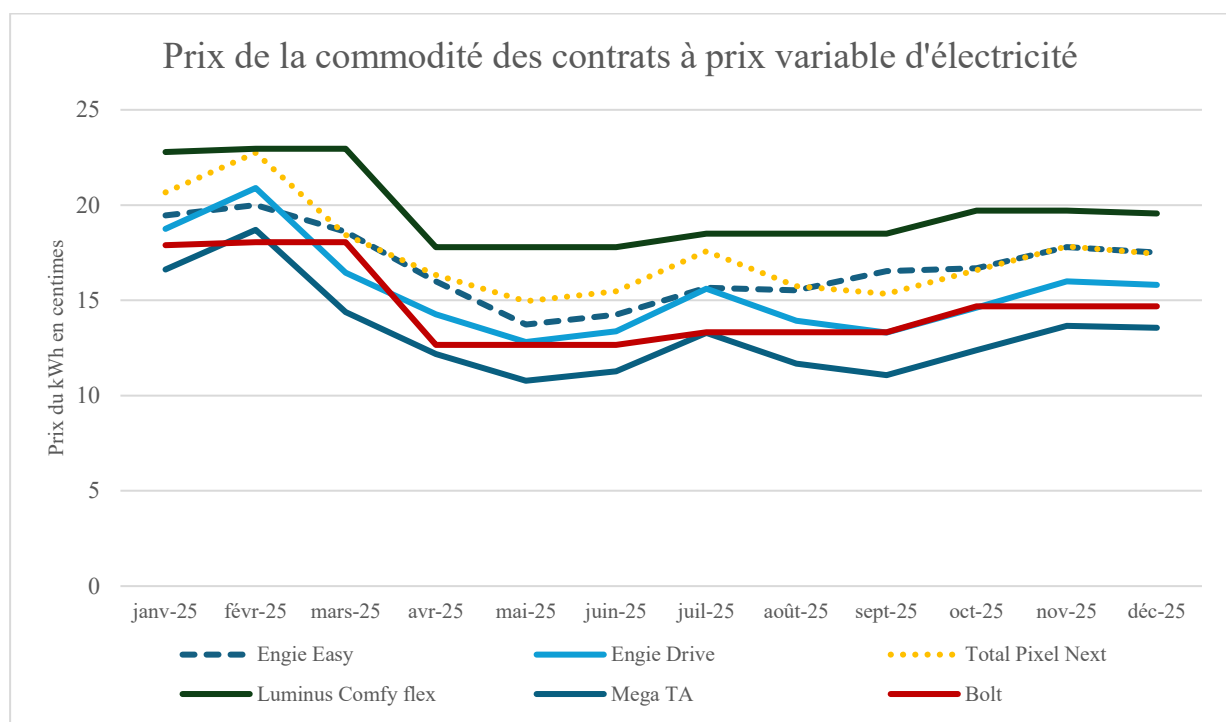
In december zijn vaste contracten gemiddeld 20% duurder dan variabele contracten. Deze kloof is niet altijd zo groot geweest, maar blijft het hele jaar als geheel hoog.

Aan het begin van het jaar lagen de twee soorten prijzen relatief dicht bij elkaar - met variabele contracten die zelfs vaste contracten in februari overtroffen - tot de kloof in het voorjaar groter werd. Dit piekte in mei (met een verschil van 6,1 €/kWh), maar nam geleidelijk af aan het einde van het jaar. Over het hele jaar 2025 is het gemiddelde verschil 3,8 €/kWh.

4 Belangrijke verschillen tussen contracten

Naast de gemiddelden zijn de verschillen tussen contracten aanzienlijk, zowel voor variabele als vaste contracten.

Voor variabele contracten wordt de ontwikkeling van de belangrijkste offertes hieronder weergegeven met behulp van een grafiek, gevolgd door een vergelijking van de belangrijkste contracten op de markt.

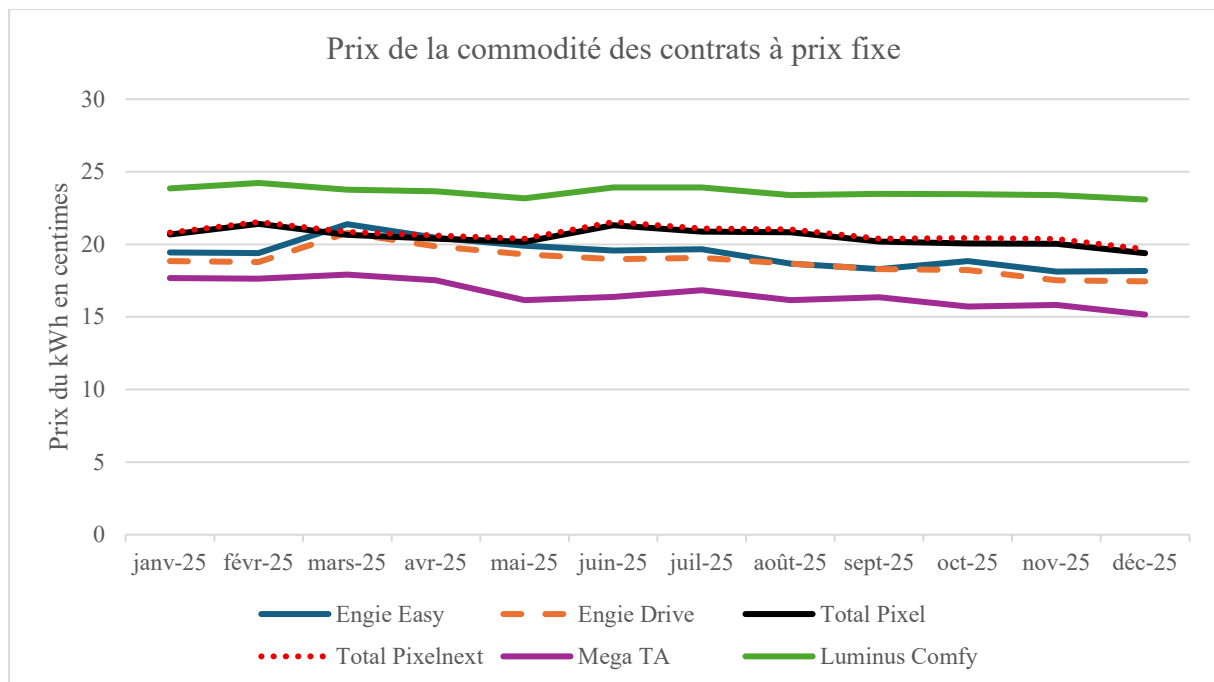


Evolutie van de elektriciteitsprijs van variabele contracten tussen januari en december 2025

- het goedkoopste contract in 2025 is dat van Mega via Testaankoop, dat daalt van 16,6 naar 13,6 €/kWh (-18%)
- ENGIE's Easy Variable-contract daalt van 19,4 naar 17,5 €/kWh
- Het Pixel Next-contract van TotalEnergies gaat van 20,7 naar 17,4 €/kWh
- Het Comfy-contract van Luminus blijft het duurst, van 22,8 tot 19,6 €/kWh

In december 2025 bereikte de kloof tussen het goedkoopste (13,6 €/kWh) en het duurste (19,6 €/kWh) contract 6 €/kWh.

Voor vaste contracten wordt de ontwikkeling van de belangrijkste offertes hieronder weergegeven met behulp van een grafiek, gevolgd door een vergelijking van de belangrijkste contracten op de markt.



Evolutie van de elektriciteitsprijs van vaste contracten tussen januari en december 2025

- het contract MEGA via Testaankoop is het goedkoopst, met 15,2 €/kWh in december
- ENGIE's Easy Fixed-contract ligt op een tussenniveau (18,2 €/kWh)
- De contracten van TotalEnergies blijven aan de hogere kant
- Het Comfy-contract van Luminus is het duurst, met 23,1 €/kWh

Het gemiddelde verschil tussen vaste contracten bedroeg ongeveer 7 €/kWh over het jaar, met een bijzonder duidelijk verschil in december.

5 Blijvend hoge prijzen: vergelijken blijft essentieel in een markt die nog steeds instabiel is

Hoewel de elektriciteitsprijzen in 2025 in z'n globaliteit dalen, blijven ze ruim boven het niveau van vóór de crisis. Deze daling moet daarom in perspectief worden geplaatst: het komt meer overeen met een stabilisatiefase na de uitzonderlijke pieken van 2022 dan met een terugkeer naar de situatie van voordien.

Het jaar 2025 bevestigt daarmee een dalende trend in elektriciteitsprijzen, vooral voor variabele prijscontracten. Deze ontwikkeling verandert echter niets aan een centrale observatie: de niveaus blijven aanhoudend hoog vergeleken met de periode vóór de crisis.

De verschillen tussen contracten - of ze nu vast of variabel zijn - blijven dan ook aanzienlijk. Ze bedragen tot enkele centen per kWh, wat een grote invloed heeft op de jaarlijkafrekening.

Concreet tonen deze ontwikkelingen voor de Brusselse consument het belang aan van het regelmatig vergelijken van de beschikbare aanbiedingen. In een markt die nog steeds wordt gekenmerkt door aanzienlijke prijsverschillen blijft de keuze van het contract een centrale hefboom om je energierekening te beheersen.