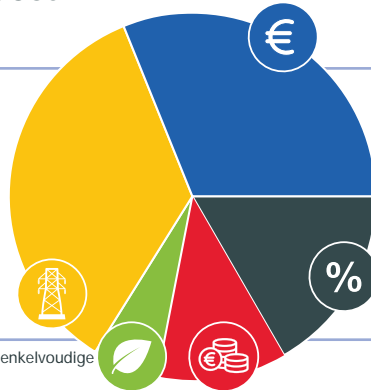




## Bijzondere voorwaarden voor de variabele formule Wikipower Pro 2024-10 Elektriciteit in het Vlaamse Gewest - BTW niet inbegrepen

### Voordelen van de formule "Wikipower Pro 2024-10"

- Variabel, zorgvuldig berekend tarief
- Groene, Belgische elektriciteit
- Telefonische dienstverlening door een expert



- \* ■ Kostprijs van de energie geleverd door TotalEnergies  
 ■ Kosten voor energietransport en -distributie  
 ■ Groenestroombijdrage  
 ■ Taksen en heffingen  
 ■ BTW

\* Gebaseerd op een gemiddeld gezinsverbruik van 9.000 kWh/jaar (met een enkelvoudige meter).

Het aanbod Wikipower Pro 2024-10 is een tariefformule bedoeld voor professionele verbruikers die voor alle leveringspunten een jaarlijks elektriciteitsverbruik lager dan 100 MWh hebben.

Deze bijzondere voorwaarden gelden voor professionele klanten in het Vlaamse Gewest.

De voorwaarden zijn van toepassing op nieuwe contracten die zijn afgesloten in oktober 2024

De gefactureerde prijzen worden gebaseerd op je contract en zijn samengesteld uit twee delen:

#### 1. Tarieven leverancier:

##### 1.1 De variabele energieprijis en de vaste vergoeding

#### 2. Gereguleerde tarieven:

##### 2.1 De transport- en distributiekosten (volledig doorgestort aan de DNB/TNB)

##### 2.2 De taksen, heffingen en bijdragen (volledig doorgestort aan de betrokken instanties)

## 1. Tarieven leverancier: Energieprijs en vaste vergoeding

Vaste vergoeding ° (€/jaar)	Energieprijs (€ cent/kWh)				Groenestroombijdrage - Vlaanderen <sup>1</sup> (€ cent/kWh)
	Enkelvoudige Meter	Tweevoudige Meter		Meter Excl. Nacht	
		Piekuren	Daluren		
11,32	<b>Verbruik**</b>				1,4935
	7,9627	8,8334	7,1760	6,8697	
	0,104254 * BELPEXM	0,115654 * BELPEXM	0,093954 * BELPEXM	0,089943 * BELPEXM	
	<b>Injectie** (Vergoeding voor de overdracht)</b>				
	3,5333	3,5333	3,5333	/	
	0,05137 * BELPEXM	0,05137 * BELPEXM	0,05137 * BELPEXM	/	

De energieprijis wordt maandelijks geïndexeerd volgens de formules in bovenstaande tabel (excl. btw). Dit betekent dat de prijs van uw elektriciteit elke maand opnieuw wordt berekend op basis van de coëfficiënt in de formule. De BELPEXM-index vertegenwoordigt het gewogen rekenkundige van de dagelijkse "Day Ahead Baseload".

De Belpex-waarden zijn beschikbaar op <https://www.epexspot.com/en>. De prijzen worden uitgedrukt in eurocent/kWh.

De maandelijkse prijzen (excl. btw) berekend op basis van de laatst gekende waarde van BELPEXM zijn de volgende :

Enkelvoudige Meter:	Tweevoudige Meter Piekuren:	Tweevoudige Meter Daluren:	Meter Excl. Nacht:
6,9485€ cent/kWh	7,7083 € cent/kWh	6,2620 € cent/kWh	5,9947 € cent/kWh
Injectie Enkelvoudige Meter:	Injectie Tweevoudige Meter Piekuren:	Injectie Tweevoudige Meter Daluren:	
3,4238€ cent/kWh	3,4238 € cent/kWh	3,4238 € cent/kWh	



TotalEnergies

Tariefkaart

TotalEnergies Wikipower Pro Variable 2024-10

Oktober 2024

## 2. Gereguleerde tarieven

Wat de gereguleerde tarieven betreft, treedt TotalEnergies enkel op als tussenpersoon.

### Kosten voor het gebruik van het distributie- en transportnet (€ cent/kWh)

Uw Netbeheerder	Distributie <sup>2</sup>				Tarief databeheer (€/jaar)		Transport <sup>3</sup> (€ cent/kWh)
	Met Piekmeting		Klassieke meter		Meetregime: maandelijks/jaarlijks	Meetregime: per kwartier	
	Afnametarieef (per kWh)	Capaciteitstarief (per kW gemiddelde maand piek)	Afnametarieef (per kWh)	Capaciteitstarief (per maand)			
FLUVIUS - tarief GASELWEST	4,93	43,40	7,54	9,04	13,16	14,28	0,45
FLUVIUS - tarief IMEWO	3,98	39,41	6,29	8,21	13,16	14,28	0,47
FLUVIUS - tarief INTERGEM	3,39	35,12	5,62	7,32	13,16	14,28	0,44
FLUVIUS - tarief IVEKA	4,03	41,22	6,37	8,59	13,16	14,28	0,34
FLUVIUS - tarief IVERLEK	3,86	39,55	6,26	8,24	13,16	14,28	0,47
FLUVIUS - tarief PBE	3,99	53,39	7,22	11,12	13,16	14,28	0,45
FLUVIUS - tarief SIBELGAS	4,40	43,88	6,86	9,14	13,16	14,28	0,57
FLUVIUS - tarief WEST	4,12	41,80	6,60	8,71	13,16	14,28	0,43
FLUVIUS - tarief ANTWERPEN	3,91	37,96	5,98	7,91	13,16	14,28	0,42
FLUVIUS - tarief LIMBURG	4,66	38,97	7,10	8,12	13,16	14,28	0,43

### Taksen, heffingen en bijdragen (€ cent/kWh)<sup>4</sup>

Uw Netbeheerder	bijdrage op de energie (€ cent/kWh) <sup>1</sup>	Prosumententarieef <sup>6</sup> (€/kva/jaar)
FLUVIUS - tarief GASELWEST	0,19	53,99
FLUVIUS - tarief IMEWO	0,19	45,67
FLUVIUS - tarief INTERGEM	0,19	43,25
FLUVIUS - tarief IVEKA	0,19	40,92
FLUVIUS - tarief IVERLEK	0,19	45,36
FLUVIUS - tarief PBE	0,19	45,47
FLUVIUS - tarief SIBELGAS	0,19	51,80
FLUVIUS - tarief WEST	0,19	50,19
FLUVIUS - tarief ANTWERPEN	0,19	47,52
FLUVIUS - tarief LIMBURG	0,19	50,84

Verbruik	Federale bijdrage <sup>5</sup> (c€/kwh)
Verbruik tussen 0 en 20.000 kWh	1,42
Verbruik tussen 20.000 en 50.000 kWh	1,21
Verbruik tussen 50.000 en 1.000.000 kWh	1,14

### Bijdrage energiefonds

Deel van het jaarverbruik	Maandbedrag(€)
Laagspanning	9,57
Middenspanning	182,51
Hoogspanning	1064,64

Het aanbod TotalEnergies Wikipower Pro 2024-10 is onderworpen aan de algemene voorwaarden van TotalEnergies. Als de contractvoorwaarden van deze formule in strijd zouden zijn met de algemene voorwaarden van TotalEnergies (<https://totalenergies.be/nl/professioneel/leveringsvoorwaarden-kmo>), dan zijn de onderhavige voorwaarden doorslaggevend.

\*\* Geschatte jaarprijzen voor afname volgens de VREG methodologie:  
<https://www.vreg.be/nl/faq/hoe-berekent-de-v-testr-de-geschatte-jaarkost-voor-variabele-contracten>

0 De vaste vergoeding is een forfaitaire vergoeding per elektriciteitsaansluiting. Indien de Klant zijn leveringscontract van elektriciteit opzegt binnen de eerste 6 maanden na de aanvang van de levering overeenkomstig het initiële contract, zal een vaste vergoeding worden aangerekend van 6 maanden. Bij een vroegtijdige beëindiging door de Klant 6 maanden na de aanvang van de levering overeenkomstig het initiële leveringscontract of bij een beëindiging vanaf het tweede jaar, wordt een vaste vergoeding aangerekend pro rata van het aantal leveringsdagen.

1 Deze bijdragen worden berekend door aan de toepasselijke GSC en WKK quotas de reële kosten gemaakt door de Leverancier om de certificaten aan te kopen, toe te voegen.

2 TotalEnergies treedt op als tussenpersoon voor het innen van de distributiekosten. De ontvangen bedragen worden integraal doorgestort aan de distributienetbeheerder (DNB). Distributienettarieven worden toegepast zoals goedgekeurd door de gewestelijke regulator (VREG) en gepubliceerd op diens officiële website ([www.vreg.be](http://www.vreg.be)).

3 TotalEnergies treedt op als tussenpersoon voor het innen van de transportnetkosten. De ontvangen bedragen worden integraal doorgestort aan de transportnetbeheerder (TNB), Elia. Transportnettarieven worden toegepast zoals goedgekeurd door de federale regulator (CREG) en gepubliceerd op diens officiële website ([www.creg.be](http://www.creg.be)).

4 De taksen, heffingen en bijdragen zoals die van toepassing zijn bij het opmaken van deze tariefkaart (gepubliceerd op de officiële website [www.creg.be](http://www.creg.be)). Elke wijziging van taksen, heffingen of bijdragen wordt zonder meerkosten doorgerekend aan de klant.

5 De opbrengst van deze federale bijdrage is bestemd voor de financiering van vijf fondsen die worden beheerd door de CREG: het denuclearisatiefonds, het CREG-fonds, het Sociaal Energiefonds, het fonds Broeikasgassen en het fonds Beschermden Klanten. Het bedrag van deze bijdrage werd vastgelegd in een Koninklijk Besluit voor de toepassing van de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt. De CREG is gerechtigd om de correcte toepassing van de bepalingen met betrekking tot de federale bijdrage te controleren.

6 Voorbeeld voor een gezin: installatie van 2,9 kW in de regio Inter-Energia: 2,9 kW x € 85 = € 246,5 (incl. btw).

### 3. Voorwaarden voor Injectie

Het aanbod TotalEnergies Wikipower Pro 2024-10 Injectie is een tariefformule uitsluitend bedoeld voor professionele verbruikers waarvan het jaarverbruik minder van 100 MWh is en waarvan het elektriciteitscontract Wikipower Pro 2024-10 is. Het aanbod is voorbehouden aan Klanten met een digitale of bidirectionele meter en met een laagspanningsaansluiting van minder dan 56 kVA. In alle andere gevallen is het tarief niet van toepassing en moet de Klant een aangepast contract ondertekenen.

De geproduceerde energie die op het net wordt geïnjecteerd, wordt gefactureerd. In dit kader, stelt de Leverancier in naam en voor rekening van de Klant een factuurvoorstel op met behulp van de zelffactureringsstool die beschikbaar is via de klantzone My TotalEnergies. Facturen worden maandelijks door de Leverancier opgesteld op basis van gemeten of geschatte injectiegegevens die door de betrokken DNB('s) aan de Leverancier ter beschikking zijn gesteld. Het factuurvoorstel is onderworpen aan aanvaarding door de Klant. Indien de Klant de factuur niet binnen 30 dagen betwist, behoudt de Leverancier zich het recht voor het factuurvoorstel als aanvaard te beschouwen. De factuur wordt door de Leverancier betaald binnen 30 dagen na aanvaarding door de Afnemer. De Leverancier behoudt zich het recht voor om van de openstaande facturen die verschuldigd zijn aan de Klant voor de injectie bedragen af te trekken die de Klant aan de Leverancier verschuldigd is voor de levering van gas en/of elektriciteit of voor de levering van specifieke diensten.

De vermelde tarieven in deze Tariefkaart zijn van toepassing indien, tijdens de duur van het Contract, een elektriciteitsproductiefaciliteit in dienst wordt gesteld voor het Leveringspunt.

De Klant kan beslissen om het Injectie-gedeelte van zijn contract met de Leverancier te beëindigen, doet hij dit met inachtneming van een opzegtermijn van één (1) maand die schriftelijk wordt meegedeeld, zonder opzeggingskosten. Een wijziging van energieleverancier die door de DNB aan de Leverancier wordt meegedeeld, vormt in dat geval voldoende opzegging, mits de opzegtermijn gerespecteerd werd.

Het aanbod Wikipower Pro 2024-10 Injectie is onderworpen aan de algemene voorwaarden van TotalEnergies. Als de overeenkomstvoorwaarden in strijd zouden zijn met de algemene voorwaarden van TotalEnergies (<https://totalenergies.be/nl/professioneel/leveringsvoorwaarden-kmo>), dan zijn onderhavige voorwaarden doorslaggevend.