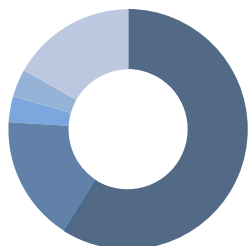


## Tarif: Smart Variabel

### Professionele klanten in Vlaanderen - 12/2023 - Tarieven exclusief btw

#### Uw elektriciteitsfactuur

Uw elektriciteitsfactuur bestaat uit volgende onderdelen\*:



- Energie OCTA+
- Distributiekosten
- Toeslagen
- Kosten groene stroom
- Btw

\* Gebaseerd op een standaardverbruik van 5.000 kWh/jaar (met een enkelvoudige meter), en de standaardprijs van de netbeheerders.

#### Kost 100% Belgische elektriciteit (c€/kWh)

De energiekost bestaat uit een jaarlijkse vaste vergoeding en een energieprijis per verbruikte kWh.

Afname		Injectie			
De variabele energieprijis wordt maandelijks geïndexeerd en sluit nauw aan bij de marktprijs					
Duurtijd	1 jaar				
Vaste vergoeding (€/jaar)	61,32		Gratis		
Energieprijzen	Maandelijke prijzen	Geschatte prijzen	Maandelijke prijzen	Geschatte prijzen	
Enkelvoudige meter	12,06	13,67	6,39	7,42	
Tweevoudige meter	Piekuren	13,41	15,21	6,39	7,42
	Daluren	10,72	12,14	6,39	7,42
Uitsluitend nachtmeter	11,20	12,69	-	-	
<b>Injectie</b>	Het injectietarief komt overeen met de prijzen waartegen OCTA+ de elektriciteit opkoopt die u produceert en injecteert op het net, in overeenstemming met de Algemene Voorwaarden van uw Contract.				
<b>Forfait zonnepanelen</b>	+ 4,16 €/kVA per maand Alleen van toepassing voor aansluitingspunten met een fotovoltaïsche installatie waarbij het compensatieprincipe* wordt toegepast. De hoeveelheid kVA komt overeen met het vermogen van uw omvormer, dat ons wordt doorgegeven door uw netwerkbeheerder.				
<b>Facturatie</b>	Per post of elektronisch via e-mail of Zoomit.				
<b>Betaling</b>	Betaling via overschrijving, domiciliëring of Zoomit.				
<b>5-sterren dienstverlening</b>	U regelt alles : in ons klantenkantoor, via telefoon of Online (e-mail, website, Facebook, Twitter, Whatsapp).				
<b>Optie 100% groene en 100% Belgische elektriciteit</b>	+ 1 (c€/kWh) Met deze optie kiest u niet alleen voor een 100% Belgische energieleverancier, maar ook voor elektriciteit afkomstig van Belgische hernieuwbare energiebronnen.				
<b>Energiedelen</b>	Als u meedoet aan een systeem van energiedelen, en dit, als producent of als ontvanger van de gedeelde energie, dan rekenen wij u de kost "Energiedelen" aan van 9 €/maand per EAN. Deze administratieve kost laat toe onze bijkomende kosten te dekken die worden veroorzaakt door de complexiteit van de facturatie die gepaard gaat met dit systeem.				

Om de duidelijkheid en transparantie van deze tariefliche te verbeteren, vindt u in bovenstaand kader zowel "maandelijke prijzen" als "geschatte prijzen" terug.

De kolom "Maandelijke prijzen" bevat de laatst gekende prijzen bij de publicatie van deze tariefliche. Omdat de prijzen pas op het einde van elke maand worden geïndexeerd, vermelden we in deze kolom de prijzen van vorige maand

De kolom "Geschatte prijzen" bevat de gemiddelden van de geschatte prijzen voor de komende 12 maanden. Deze komen voort uit een rekenmodel van de Vlaamse energieregulator (VREG) en geven u een betere vooruitblik op het bedrag van uw toekomstige energiefactuur.

**Nettarieven** (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de netbeheerders.

Netbeheerder	Afnametarieef		Databeheer		Capaciteitstarief (€/kW/jaar)	Capaciteitstarief (€/jaar)	Prosumentarief (€/kVA/jaar)
	Totaal kWh-tarief	Totaal kWh-tarief excl. nacht	Meetregime maandelijks/jaarlíjks (€/jaar)	Meetregime per kwartier (€/jaar)			
<b>Digitale meter</b>							
Fluvius Antwerpen	3,53	2,45	12,63	13,71	37,77	-	-
Fluvius Limburg	3,72	2,66	12,63	13,71	35,52	-	-
Fluvius West	3,60	2,57	12,63	13,71	38,76	-	-
Fluvius (Gaselwest)	4,70	3,18	12,63	13,71	46,00	-	-
Fluvius (Imewo)	3,78	2,67	12,63	13,71	41,04	-	-
Fluvius (Intergem)	3,45	2,45	12,63	13,71	36,85	-	-
Fluvius (Iveka)	3,97	2,73	12,63	13,71	42,48	-	-
Fluvius (Iverlek)	3,67	2,62	12,63	13,71	41,20	-	-
Fluvius (Pbe)	3,44	2,74	12,63	13,71	50,05	-	-
Fluvius (Sibelgas)	4,32	3,05	12,63	13,71	45,39	-	-
<b>Analoge meter</b>							
Fluvius Antwerpen	5,39	4,31	12,63	-	-	94,41	36,38
Fluvius Limburg	5,74	4,67	12,63	-	-	88,80	38,78
Fluvius West	5,76	4,73	12,63	-	-	96,89	38,94
Fluvius (Gaselwest)	6,99	5,47	12,63	-	-	115,00	47,22
Fluvius (Imewo)	5,88	4,76	12,63	-	-	102,61	39,74
Fluvius (Intergem)	5,44	4,44	12,63	-	-	92,12	36,76
Fluvius (Iveka)	6,02	4,77	12,63	-	-	106,20	40,66
Fluvius (Iverlek)	5,78	4,73	12,63	-	-	103,01	39,04
Fluvius (Pbe)	6,10	5,40	12,63	-	-	125,14	41,24
Fluvius (Sibelgas)	6,55	5,28	12,63	-	-	113,48	44,22

**Toeslagen** (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de respectievelijke overheden.

Bijdrage	Energiefonds (Vlaams Gewest)	€/maand	Federale Accijns (c€/kWh)	Bijzondere accijns	Energie-bijdrage
Laagspanning		9,54	Verbruik tussen 0 & 20.000 kWh	1,421	0,1926
Middenspanning		181,85	Verbruik tussen 20.000 & 50.000 kWh	1,209	0,1926
Hoogspanning		1.060,83	Verbruik tussen 50.000 & 1.000.000 kWh	1,139	0,1926

**Kosten groene stroom** (c€/kWh)

De kosten groene stroom dekken de kosten verbonden aan de productie van groene energie en door middel van warmtekrachtkoppeling. De tarieven worden berekend en zullen aangepast worden in functie van de quota's, vastgelegd door de Gewesten.

Vlaams Gewest	
Kosten groene stroom	1,800
Kosten WKK	0,325

De vermelde prijzen van de energiekost zijn van toepassing voor professionele aansluitingspunten die aangesloten zijn op het laagspanningsnet en die beschikken over een jaarlijks of maandelíjks gelezen meter. Ze zijn geldig voor elk contract getekend tussen 01/12/2023 en 31/12/2023 door een professionele klant.

De elektriciteitsprijs voor OCTA+ Smart Variabel wordt maandelíjks geíndexeerd en is gebaseerd op het gewogen gemiddelde van de uurprijzen Day Ahead Belpex Baseload, RLP geprofileerd (door Synergrid gepubliceerd) tijdens de maand van de levering. Naargelang het type meter, is de tariefformule de volgende met een Belpex RLP waarde van €96,17/MWh excl. btw: Enkelvoudige meter : Belpex RLP \* 1,15 + 10 ; Tweevoudige meter – Piek : Belpex RLP \* 1,29 + 10 ; Tweevoudige meter – Dal : Belpex RLP \* 1,011 + 10 ; Exclusief Nachtmeter : Belpex RLP \* 1,061 + 10.

De tariefformule wordt jaarlijks hernieuwd. Twee maand vóór het einde van uw tariefjaar, kunt u uw nieuwe tariefformule consulteren via [www.octaplus.be](http://www.octaplus.be) – tarieven en documenten.

Voor een AMR “telegelezen” aansluitingspunt wordt de energieprijs gebaseerd op het verbruik en de notering per uur volgens de formule Belpex \* 1,02 + 9,21 €/MWh exclusief btw, met een vaste vergoeding van € 75 per jaar exclusief btw. Als de meter gelinkt is aan een productie-eenheid van zonne-energie die wordt verkocht aan OCTA+ of aan een andere partij, dan rekenen we de kost “Forfait Zonnepanelen” aan van 1,20 €/kVA per maand waarbij het aantal kVA overeenkomt met het vermogen van de omvormer volgens uw netwerkbeheerder.

De vaste vergoeding geldt voor de volledige contractduur en wordt betaald per begonnen jaar.

Alle kosten verbonden aan het gebruik van de netten, net zoals de taksen, vergoedingen, bijdragen en toeslagen, blijven variabel, aanpasbaar en volledig doorrekenbaar aan de klant, zelfs retro-actief. Deze prijsonderdelen zijn degene die de Regulators hebben goedgekeurd op het moment van opmaak van deze tariefkaart voor een jaarlijks gelezen meter. In het geval dat er een verschil zou zijn tussen de tarieven van OCTA+ enerzijds en de wettelijke bijdragen en nettatarieven anderzijds, zijn het deze laatste die gelden.

Alle vermeldingen op deze tariefkaart hebben betrekking op kosten die u aan ons verschuldigd bent, met uitzondering van de prijsonderdelen in de kolom kader “Injectie” dewelke aan OCTA+ te factureren zijn door de Klant (zie voorwaarden hieronder).

Met “Injectie” bedoelen we de elektriciteit die u produceert en injecteert op het zelfde Aansluitingspunt als datgene waarvoor u bij ons een contract hebt voor uw afname van elektriciteit.

Wij kopen uw Injectie aan onder volgende voorwaarden : (a) uw Installatie voldoet aan alle toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen waaronder de vereiste AREI-keuring, (b) u heeft melding gemaakt van uw Installatie bij de netbeheerder, (c) uw Installatie is correct aangesloten conform het Aansluitingsreglement en is niet buiten dienst gesteld, (d) het net is beschikbaar en/of de toegang tot het net is mogelijk en (e) de volumes van uw Injectie worden ons correct toegekend door uw netwerkbeheerder.

Uw injectietarief zal worden hernieuwd op hetzelfde moment als uw tarief voor de elektriciteit die wij aan u leveren. Twee maanden vóór de hernieuwing van uw Contract kunt u uw nieuwe tariefformule raadplegen op [www.octaplus.be](http://www.octaplus.be) – tarieven & documenten.

De eventuele nettatarieven en toeslagen, desgevallend vermeerderd met de BTW, zullen u door OCTA+ worden doorgerekend op transparante wijze. OCTA+ kan het indexatiemechanisme en de bijhorende coëfficiënten wijzigen op voorwaarde dat de reglementering of het marktmodel worden gewijzigd of afgeschaft, of op voorwaarde dat de betrokken indexen inhoudelijk wijzigen of niet langer representatief zijn voor de economische waarde van de geïnjecteerde elektriciteit of niet langer of op onregelmatige wijze worden gepubliceerd. Deze aanpassingen worden volledig op de klant verhaald (dit kan retroactief gebeuren).

Het injectievolume zal steeds aan de op dat ogenblik geldende bedragen worden afgerekend, desgevallend met terugwerkende kracht.

De prijs van uw injectie wordt maandelíjks geíndexeerd op basis van de indexatieparameter van de Belpex. Naargelang de configuratie van uw meter is de tariefformule als volgt (in €/MWh): enkelvoudig : Belpex \* 0,915 – 19,83 ; tweevoudig/peikuren : Belpex \* 0,915 – 19,83 ; tweevoudig/daluren : Belpex \* 0,915 – 19,83 . De waarde van de Belpex van de lopende maand zal pas gekend zijn op het einde van de maand. Ter informatie, de prijzen die zijn weergegeven op dit document zijn gebaseerd op de laatst gekende waarde van de Belpex (91,47 €/MWh excl. btw). De historische waarden van de Belpex kunnen worden geconsulteerd op onze website [www.octaplus.be](http://www.octaplus.be) – tarieven & documenten – Parameters elektriciteit – variabele tarieven.

\* Compensatieprincipe = van toepassing in Vlaanderen voor alle aansluitingspunten met zonnepanelen en een mechanische meter, evenals in Wallonië voor alle aansluitingspunten met zonnepanelen ongeacht het type meter.