









Tarief: Eco Clear

Residentiële klanten in Vlaanderen - 03/2023 - Tarieven inclusief 6% btw

Uw elektriciteitsfactuur

Uw elektriciteitsfactuur bestaat uit volgende onderdelen*:



Kost 100% Belgische elektriciteit (c€/kWh)

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

| | | Afna | ame | Injectie | | |
|--|----------|---|-------------------|----------------------|-------------------|--|
| | | De variabele energieprijs wordt maandelijks geïndexeerd en sluit nauw aan bij de marktprijs | | | | |
| Duurtijd | | Onbepaald | | | | |
| Vaste vergoeding (€/jaar) | | 130,00 | | Gratis | | |
| Energieprijzen | | Maandelijkse prijzen | Geschatte prijzen | Maandelijkse prijzen | Geschatte prijzen | |
| Enkelvoudige meter | | 19,44 | 20,49 | 9,92 | 9,68 | |
| Tweevoudige | Piekuren | 21,86 | 23,06 | 9,92 | 9,68 | |
| meter | Daluren | 17,03 | 17,93 | 9,92 | 9,68 | |
| Uitsluitend nachtmeter | | 17,89 | 18,85 | - | - | |
| Injectie | | 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. | | | | |
| Forfait zonnepanelen | | + 7,95 €/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. | | | | |
| Facturatie | | Per post of elektronisch via e-mail of Zoomit. Als u uw voorschotfactuur per post wilt ontvangen, kost het u € 2/verzending. | | | | |
| Betaling | | Betaling via overschrijving, domiciliëring of Zoomit. | | | | |
| 5-sterren dienstverlening | | U regelt alles : in ons klantenkantoor, via telefoon of Online (e-mail, website, Facebook, Twitter, Whatsapp). | | | | |
| 100% Belgische en elektriciteit 100% groene | | Met deze tarief kiest u niet alleen voor een 100% Belgische energieleverancier, maar ook voor elektriciteit afkomstig van hernieuwbare energiebronnen. | | | | |
| Energiedelen | | Administratieve kost €9 / maand | | | | |

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

De kolom "Maandelijkse prijzen" bevat de laatst gekende prijzen bij de publicatie van deze tarieffiche. 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.

| | Afnametarief | | Databeheer | | Canacitaitatariaf | Canacitaitstariaf | Prosumententarief |
|---------------------|----------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Netbeheerder | Totaal kWh-tarief | Totaal kWh-tarief excl. nacht | Meetregime maandelijks/jaarlijks | Meetregime per kwartier | - Capaciteitstarief (€/kW/jaar) | (€/jaar) | (€/kVA/jaar) |
| | | | Digitale me | eter | | | |
| Fluvius Antwerpen | 3,74 | 2,60 | 13,39 | 14,53 | 40,03 | - | - |
| Fluvius Limburg | 3,94 | 2,82 | 13,39 | 14,53 | 37,65 | - | - |
| Fluvius West | 3,82 | 2,72 | 13,39 | 14,53 | 41,08 | - | - |
| Fluvius (Gaselwest) | 4,98 | 3,37 | 13,39 | 14,53 | 48,76 | = | - |
| Fluvius (Imewo) | 4,01 | 2,83 | 13,39 | 14,53 | 43,51 | - | - |
| Fluvius (Intergem) | 3,66 | 2,60 | 13,39 | 14,53 | 39,06 | = | = |
| Fluvius (Iveka) | 4,21 | 2,89 | 13,39 | 14,53 | 45,03 | - | - |
| Fluvius (Iverlek) | 3,89 | 2,78 | 13,39 | 14,53 | 43,67 | = | = |
| Fluvius (Pbe) | 3,65 | 2,90 | 13,39 | 14,53 | 53,06 | - | - |
| Fluvius (Sibelgas) | 4,58 | 3,23 | 13,39 | 14,53 | 48,12 | - | - |
| | | | Analoge me | eter | | | |
| Fluvius Antwerpen | 5,71 | 4,57 | 13,39 | - | - | 100,07 | 38,56 |
| Fluvius Limburg | 6,08 | 4,96 | 13,39 | - | - | 94,13 | 41,11 |
| Fluvius West | 6,11 | 5,02 | 13,39 | = | - | 102,70 | 41,28 |
| Fluvius (Gaselwest) | 7,41 | 5,79 | 13,39 | - | - | 121,90 | 50,05 |
| Fluvius (Imewo) | 6,24 | 5,05 | 13,39 | - | - | 108,77 | 42,12 |
| Fluvius (Intergem) | 5,77 | 4,71 | 13,39 | - | - | 97,65 | 38,97 |
| Fluvius (Iveka) | 6,38 | 5,06 | 13,39 | - | - | 112,57 | 43,10 |
| Fluvius (Iverlek) | 6,13 | 5,02 | 13,39 | - | - | 109,19 | 41,38 |
| Fluvius (Pbe) | 6,47 | 5,72 | 13,39 | - | - | 132,65 | 43,71 |
| Fluvius (Sibelgas) | 6,94 | 5,59 | 13,39 | - | - | 120,29 | 46,87 |

Toeslagen (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de respectievelijke overheden.

| Bijdrage Energiefonds (Vlaams Gewest) | €/maand |
|--|----------|
| Laagspanning: gedomicilieerd afnemers | 0,00 |
| Laagspanning: niet gedomicilieerd afnemers | 9,54 |
| Middenspanning | 181,85 |
| Hoogspanning | 1.060,83 |

| Federale Accijns (c€/kWh) | Bijzondere accijns | Energie-bijdrage |
|--|--------------------|------------------|
| /erbruik tussen 0 & 20.000 kWh | 1,4416 | 0,2042 |
| /erbruik tussen 20.000 & 50.000 kWh | 1,2275 | 0,2042 |
| /erbruik tussen 50.000 & 1.000.000 kWh | 1,1554 | 0,2042 |
| | , - | -, - |

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 | 2,279 |
| Kosten WKK | 0,344 |

De vermelde prijzen van de energiekost zijn van toepassing voor residentiële aansluitingspunten die aangesloten zijn op het laagspanningsnet en die beschikken over een jaarlijks of maandelijks gelezen meter. Ze zijn geldig voor elk contract getekend tussen 01/03/2023 en 31/03/2023 door een residentiële klant.

De elektriciteitsprijs voor OCTA+ Eco Clear wordt maandelijks geïndexeerd 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 Maand waarde van €145,85/MWh excl. btw: Enkelvoudige meter: Belpex RLP * 1,127 + 19; Tweevoudige meter – Piek: Belpex RLP * 1,284 + 19; Tweevoudige meter – Dal: Belpex RLP * 0,971 + 19; Exclusief Nachtmeter: Belpex RLP * 1,027 + 19.

Voor een AMR "telegelezen" aansluitingspunt wordt de energieprijs gebaseerd op het verbruik en de notering per uur volgens de formule Belpex * 1,02 + 20,21 €/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 wordt gefactureerd op basis van het aantal dagen energielevering, behalve als het contract eindigt binnen de 6 maanden die volgen op de ingang ervan. In dit laatste geval wordt de vaste vergoeding aangerekend voor een periode van 6 maanden.

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 Regulatoren 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 nettarieven 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 wij in mindering zullen brengen op uw factuur (zie voorwaarden hieronder). Deze prijsonderdelen zijn niet onderworpen aan de BTW.

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 ARElkeuring, (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.

De eventuele nettarieven 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 maandelijks geïndexeerd op basis van de indexatieparameter van de Belpex. Naargelang de configuratie van uw meter is de tariefformule als volgt (in €/MWh): enkelvoudig : Belpex * 0,7065 - 2,2; tweevoudig/piekuren : Belpex * 0,7065 - 2,2 : tweevoudig/piekuren : Belpe

^{*} 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.