









Tarief: Eco Clear

Residentiële klanten in Vlaanderen - 02/2024 - Tarieven inclusief 6% btw

Uw elektriciteitsfactuur

Uw elektriciteitsfactuur bestaat uit volgende onderdelen*:



^{*} Gebaseerd op een standaardverbruik van 3.500 kWh/jaar van een gezin (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 energieprijs per verbruikte kWh.

		Afna	ame	Injectie		
De variabele energieprijs wordt maandelijks geïndexeerd en sluit nauw aan bij de marktprijs					oij de marktprijs	
Duurtijd		Onbepaald				
Vaste vergoeding (€/jaar)		130,00		Gratis		
Energieprijzen		Maandelijkse prijzen	Geschatte prijzen	Maandelijkse prijzen	Geschatte prijzen	
Enkelvoudige meter		11,52	10,91	5,21	4,06	
Tweevoudige	Piekuren	12,72	12,04	5,21	4,06	
meter	Daluren	10,32	9,80	5,21	4,06	
Uitsluitend nachtmeter		10,75	10,20	-	-	
Injectie		Als uw netwerkbeheerder ons informeert dat u Injectie heeft op uw Aansluitingspunt, dewelke niet direct wordt gecompenseerd met uw afname, dan zullen we uw Injectie aankopen op basis van onze prijzen voor Injectie.				
Forfait zonnepanelen		+ 4,41 €/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 factuur 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 100% groene elektriciteit		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.

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de netbeheerders paren, be

	Afnametarief		Databeheer				
Netbeheerder	Totaal kWh-tarief	Totaal kWh-tarief excl. nacht	Meetregime maandelijks/jaarlijks (€/jaar)	Meetregime per kwartier (€/jaar)	Capaciteitstarief (€/kW/jaar)	Capaciteitstarief (€/jaar)	Prosumententarief (€/kVA/jaar)
			Digitale me	eter			
Fluvius Antwerpen	4,59	3,41	13,95	15,14	40,24	-	-
Fluvius Limburg	5,39	4,03	13,95	15,14	41,31	-	-
Fluvius West	4,82	3,64	13,95	15,14	44,31	-	-
Fluvius (Gaselwest)	5,71	4,16	13,95	15,14	46,00	-	-
Fluvius (Imewo)	4,72	3,53	13,95	15,14	41,77	-	-
Fluvius (Intergem)	4,05	3,08	13,95	15,14	37,23	-	-
Fluvius (Iveka)	4,64	3,44	13,95	15,14	43,70	-	-
Fluvius (Iverlek)	4,59	3,46	13,95	15,14	41,93	-	-
Fluvius (Pbe)	4,71	3,80	13,95	15,14	56,59	-	-
Fluvius (Sibelgas)	5,27	3,96	13,95	15,14	46,51	-	-
			Analoge me	eter			
Fluvius Antwerpen	6,79	5,60	13,95	-	-	100,60	45,85
Fluvius Limburg	7,98	6,62	13,95	-	-	103,28	53,89
Fluvius West	7,46	6,28	13,95	-	-	110,76	50,37
Fluvius (Gaselwest)	8,47	6,92	13,95	-	-	115,01	57,23
Fluvius (Imewo)	7,17	5,98	13,95	-	-	104,43	48,41
Fluvius (Intergem)	6,42	5,45	13,95	-	-	93,08	43,38
Fluvius (Iveka)	7,12	5,91	13,95	-	-	109,23	48,08
Fluvius (Iverlek)	7,14	6,01	13,95	-	-	104,81	48,20
Fluvius (Pbe)	8,13	7,22	13,95	-	-	141,48	54,91
Fluvius (Sibelgas)	7,87	6,56	13,95		-	116,28	53,20

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: gedomicilieerd afnemers	0,00	Verbruik tussen 0 & 3.000 kWh	5,0329	0,2042
Laagspanning: niet gedomicilieerd afnemers	9,57	Verbruik tussen 3.000 & 20.000 kWh	5,0329	0,2042
Middenspanning	182,51	Verbruik tussen 20.000 & 50.000 kWh	4,8188	0,2042
Hoogspanning	1.064,64	Verbruik tussen 50.000 & 1.000.000 kWh	4,7467	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	1,166
Kosten WKK	0,430

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 ziin geldig voor elk contract getekend tussen 01/02/2024 en 29/02/2024 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, uitgedrukt in €/MWh excl. btw: Enkelvoudige meter: Belpex RLP * 1,127 + 17,5; Tweevoudige meter – Piek: Belpex RLP * 1,267 + 17,5; Tweevoudige meter – Dal: Belpex RLP * 0,988 + 17,5; Exclusief Nachtmeter: Belpex RLP * 1,038 + 17,5.

Als blijkt dat uw contract van toepassing is of wordt op een AMR meter (automatische uitlezing vanop afstand op kwartierbasis) of een digitale meter met SMR3 configuratie (slimme meter waarbij de optie tot een uitlezing vanop afstand op kwartierbasis is geactiveerd), dan behouden wij ons het recht voor om de tarieven per kWh van de Energiekost te wijzigen. In dat geval zullen wij u factureren op basis van de volumes en noteringen op uurbasis, volgens de formule Belpex H * 1,02 + 9,21 €/MWh ex. btw voor de elektriciteit die u afneemt, en volgens de formule Belpex H * 0,97 – 4 €/MWh ex. btw voor de elektriciteit die u injecteert en die onderworpen is aan onze, op deze tariefkaart vermelde, voorwaarden voor de aankoop van uw Injectie. Alle andere onderdelen van de Energiekost blijven van toepassing.

Als uw Aansluitingspunt voorzien is van een AMR meter evenals een productie-installatie van zonne-energie waarvan de opbrengst wordt verkocht aan OCTA+ of aan een andere partij, dan rekenen we de kost "Forfait Zonnepanelen AMR" aan van 1,20 €/kVA per maand, waarbij het aantal kVA overeenkomt met het vermogen van de productie-installatie 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.

Voorwaarden bii Injectie

- 1. Met "Injectie" bedoelen we de elektriciteit die u injecteert in het net op het Aansluitingspunt waarvoor u bij ons een Contract voor de levering van elektriciteit heeft. De Injectie is de elektriciteit geproduceerd door middel van een gedecentraliseerde productie-installatie aangesloten op het laagspanningsnet, na afhouding van de elektriciteit die onmiddellijk wordt verbruikt ter plaatse.
- 2. De Injectie wordt gemeten door een bi-directionele of slimme meter, en wordt aan ons doorgegeven door uw netwerkbeheerder.
- 3. Wij kopen uw Injectie op voorwaarde dat uw installatie voldoet aan alle toepasselijke wettelijke en reglementaire bepalingen.
 4. Als u ten opzichte van OCTA+, dan doen wij bij uw Netwerkbeheerder de aanvraag opdat uw Injectie aan ons wordt toegewezen. Echter, als uw Injectie ons niet wordt toegewezen ten gevolge van een tekortkoming in hoofde van uw Netwerkbeheerder, dan kunnen wij uw Injectie niet kopen. 5. De Injectie is niet onderworpen aan de btw.
- 6. Als u geniet van het compensatieprincipe met een bi-directionele (intelligente) meter in Wallonië, en u heeft overtollige injectie die u aan ons wenst te verkopen, dan kunt u dit schriftelijk aan ons vragen.

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 M * 0,915 – 19,83; tweevoudig/piekuren: Belpex M * 0 maand. De historische waarden van de Belpex kunnen worden geconsulteerd op onze website www.octaplus.be - tarieven & documenten – Parameters elektriciteit - variabele tarieven.

*Compensatieprincipe : facturatiesysteem waarbij de geïnjecteerde elektriciteit direct wordt afgehouden van de afgenomen elektriciteit. Behoudens afwijkende wettelijke bepaling of informatie van uw netwerkbeheerder is dit principe van toepassing (a) in Wallonië: tot 31 december 2030 voor Aansluitingspunten met een productie-eenheid in dienst genomen vóór 1 januari 2024, en voor alle Aansluitingspunten met een productie-eenheid en een mechanische meter, en (b) in Vlaanderen: voor alle Aansluitingspunten met een productie-eenheid en een mechanische meter.