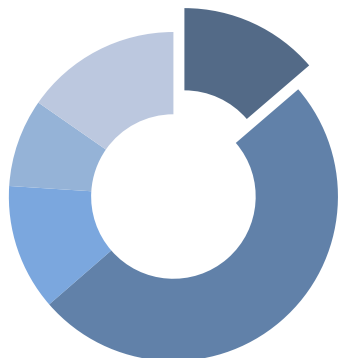


Professionele klanten in Vlaanderen - 11/2021 - Tarieven exclusief btw

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 energieprij per verbruikte kWh.



Afname		Injectie**	
De variabele energieprij wordt driemaandelijks geïndexeerd en sluit nauw aan bij de marktprijs			
Tarieven en duurtijd		1 jaar	
Vaste vergoeding (€/jaar)		8,26	Gratis
Enkelvoudige meter		11,14	14,73 = Belpex x 0,94 - 8 (€/MWh)
Tweevoudige meter	Piekuren	11,14	16,55 = Belpex x 1,05 - 8 (€/MWh)
	Daluren	11,14	13,25 = Belpex x 0,85 - 8 (€/MWh)
Uitsluitend nachtmeter		11,14	-
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.	
Facturatie		Via e-mail.	
Betaling		U kiest uw factuurfrequentie (maandelijks, tweemaandelijks of trimestrieel) en u kiest uw betaalwijze (domiciliëring of overschrijving) voor uw voorschotfactuur en regularisatiefactuur.	
Dienstverlening		Bij vragen kan u contact opnemen met onze klantendienst via e-mail op energie@octaplus.be.	
OCTA+ Options		Als u uw voorschotfactuur per postpapier wilt ontvangen, zal dat u € 1,65/verzending kosten (behalve correctie, regularisatie en slotfactuur). Als u per telefoon onze klantendienst wilt contact opnemen, kost het € 0,83/maand.	
Optie 100% groene en 100% Belgische elektriciteit		+ 0,207 (c€/kWh) Met deze optie kiest u niet alleen voor een 100% Belgische energieleverancier, maar ook voor elektriciteit afkomstig van Belgische hernieuwbare energiebronnen.	

Nettarieven (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de netbeheerders.

Netbeheerder	Distributie				Meterhuur (€/jaar)	Transport
	Enkelvoudig	Tweevoudig	Tweevoudig	Exclusief		
		Piek	Dal	Nacht		
Vlaams Gewest						
Fluvius Antwerpen	8,25	8,25	6,34	4,11	11,27	1,91
Fluvius Limburg	7,47	7,47	5,98	3,75	11,27	1,73
Fluvius West	7,95	7,95	6,13	4,00	11,27	1,79
Fluvius (Gaselwest)	12,39	12,39	9,63	5,99	11,27	2,04
Fluvius (Imewo)	9,67	9,67	7,36	4,84	11,27	1,96
Fluvius (Intergem)	9,13	9,13	7,07	4,53	11,27	1,92
Fluvius (Iveka)	10,91	10,91	8,68	5,14	11,27	1,74
Fluvius (Iverlek)	9,91	9,91	7,59	4,93	11,27	1,89
Fluvius (Pbe)	8,69	8,69	6,60	4,77	11,27	2,00
Fluvius (Sibelgas)	10,21	10,21	7,88	5,13	11,27	2,05
Waals Gewest						
Aieg	5,96	6,26	4,78	4,17	22,07	3,44
Aiesh	9,78	10,07	6,50	5,57	15,06	3,44
ORES (Brabant wallon)	7,93	8,43	4,71	3,79	13,06	3,44
ORES (Est)	10,73	11,46	6,47	5,18	13,06	3,44
ORES (Hainaut Electricité)	8,79	9,27	5,74	4,84	13,06	3,44
ORES (Luxembourg)	9,40	10,02	5,60	4,46	13,06	3,44
ORES (Mouscron)	8,06	8,57	4,92	3,97	13,06	3,44
ORES (Namur)	9,21	9,78	5,58	4,54	13,06	3,44
ORES (Verviers)	10,76	11,40	6,81	5,63	13,06	3,44
Régie de Wavre	9,61	10,15	8,01	8,01	17,51	3,44
RESA	8,17	9,14	4,87	4,20	22,77	3,44

Toeslagen (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de respectievelijke overheden.

Federale bijdrage	Bijdrage op de energie	Aansluitings- vergoeding	Prosumenten- tarief (€/kVA/jaar)
0,3512	0,1926	-	65,52
0,3512	0,1926	-	59,71
0,3512	0,1926	-	62,84
0,3512	0,1926	-	92,91
0,3512	0,1926	-	74,75
0,3512	0,1926	-	71,28
0,3512	0,1926	-	81,81
0,3512	0,1926	-	75,90
0,3512	0,1926	-	68,77
0,3512	0,1926	-	78,99
0,3512	0,1926	0,0750	55,7262402
0,3512	0,1926	0,0750	71,36
0,3512	0,1926	0,0750	65,48
0,3512	0,1926	0,0750	82,14
0,3512	0,1926	0,0750	70,64
0,3512	0,1926	0,0750	74,62
0,3512	0,1926	0,0750	65,84
0,3512	0,1926	0,0750	72,86
0,3512	0,1926	0,0750	81,64
0,3512	0,1926	0,0750	75,00
0,3512	0,1926	0,0750	63,69

Bijdrage Energiefonds (Vlaams Gewest)	€/maand
Laagspanning	8,15
Middenspanning	155,51
Hoogspanning	907,18

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.

	Waals Gewest	Vlaams Gewest
Kosten groene stroom	2,836	2,107
Kosten WKK	-	0,325

#VALUE!

De elektriciteitsprijs voor OCTA+FLEX Variabel wordt driemaandelijks geïndexeerd en is gebaseerd op het gewogen gemiddelde van de uurprijzen Day Ahead Belpex Baseload, S11 geprofileerd (door Synergrid gepubliceerd) tijdens de kwartaal van de levering. Naargelang de type meter, de tariefformule is de volgende met de waarde Belpex S11 van €100,4/MWh excl. btw: Enkelvoudige meter : Belpex S11 * 1,08 + 3 ; Tweevoudige meter – Piek : Belpex S11 * 1,08 + 3 ; Tweevoudige meter – Dal : Belpex S11 * 1,08 + 3 ; Exclusief Nachtmeter : Belpex S11 * 1,08 + 3.

De tariefformule wordt jaarlijks hernieuwd. Twee maand vóór het einde van uw tariefjaar, kunt u uw nieuwe tariefformule consulteren via www.octaplus.be – tarieven en documenten.

Als de inschrijving een AMR “telegelezen” punt betreft dan zal de facturatie worden gebaseerd op het verbruik en de notering per uur (Belpex * 1,02) + 5,85 met een vaste vergoeding van € 100.

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 doorrekbaar aan de klant, zelfs retro-actief. Deze prijsoponderdelen 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 prijsoponderdelen in de kolom kader “Injectie” dewelke aan OCTA+ te factureren zijn door de Klant (zie voorwaarden hieronder).

****INJECTIE** : het injectietarief is van toepassing in combinatie met het tarief voor de afname van elektriciteit vermeld op deze zelfde tariefkaart, en dit, enkel voor gedecentraliseerde productie-installaties in regio Vlaanderen met een maximaal vermogen van 10 kVA die beschikken over een digitale meter. In alle andere gevallen is dit tarief niet van toepassing. Uw injectietarief zal worden hernieuwd op hetzelfde moment als uw tarief voor uw afname van elektriciteit. Twee maanden vóór de hernieuwing van uw Contract kunt u uw nieuwe tariefformule raadplegen op 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. Het injectievolume zal steeds aan de op dat ogenblik geldende bedragen worden afgerekend, desgevallend met terugwerkende kracht. OCTA+ behoudt zich het recht voor deze kosten aan te passen overeenkomstig met het regelgevend kader. De aanpassingen aan deze elementen, waar OCTA+ niet verantwoordelijk voor is, worden volledig op de klant verhaald (dit kan retroactief gebeuren).

De prijs van uw injectie wordt maandelijks geïndexeerd op basis van de indexatieparameter van de Belpex. 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 (165,24 €/MWh excl. btw). De historische waarden van de Belpex kunnen worden geconsulteerd op onze website www.octaplus.be - tarieven & documenten – Parameters elektriciteit - variabele tarieven.