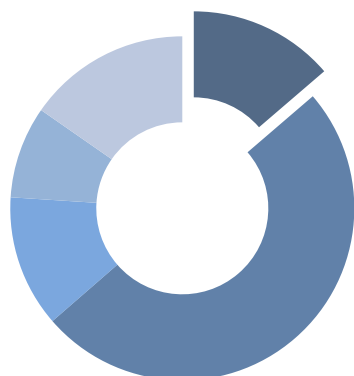


## Professionele klanten in Vlaanderen - 06/2019 - Tarieven exclusief btw

### 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.



		ACTIV
		De variabele energieprijis wordt maandelijks geïndexeerd en sluit nauw aan bij de marktprijis
<b>Tarieven en duurtijd</b>		1 jaar
Vaste vergoeding (€/jaar)		8,26
Enkelvoudige meter		4,24
Tweevoudige meter	Piekuren	4,24
	Daluren	4,24
Uitsluitend nachtmeter		4,24
<b>Facturatie</b>		Via e-mail.
<b>Betaling</b>		U kiest uw factuurfrequentie (maandelijks, tweemaandelijks of trimestrieel) en u kiest uw betaalwijze (domiciliëring of overschrijving) voor uw voorschotfactuur en regularisatiefactuur.
<b>Dienstverlening</b>		Bij vragen kan u contact opnemen met onze klantendienst via e-mail op energie@octaplus.be.
<b>OCTA+ Options</b>		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.
<b>Optie 100% groene en 100% Belgische elektriciteit</b>		+ 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	Federale bijdrage	Bijdrage op de energie	Aansluitings- vergoeding	Prosumenten- tarief (€/kVA/jaar)
	Enkelvoudig	Tweevoudig Piek	Tweevoudig Dal	Exclusief Nacht						
<b>Vlaams Gewest</b>										
Gaselwest	14,34	14,34	9,63	3,25	3,86	1,88	0,1651	0,1926	-	90,28
Imea	10,35	10,35	7,77	2,64	3,86	1,83	0,1412	0,1926	-	71,31
Imewo	11,39	11,39	7,63	2,65	3,86	1,90	0,1883	0,1926	-	74,50
Infrax Limburg	9,97	9,97	8,23	3,54	4,33	1,79	0,2432	0,1926	-	70,65
Infrax West	11,20	11,20	9,01	3,86	4,33	1,85	0,1547	0,1926	-	76,72
Intergem	9,70	9,70	6,44	2,28	3,86	1,81	0,2047	0,1926	-	63,81
Iveg	11,48	11,48	8,99	4,11	4,33	2,06	0,0477	0,1926	-	81,51
Iveka	11,45	11,45	8,19	2,81	3,86	1,59	0,0176	0,1926	-	74,21
Iverlek	11,80	11,80	8,15	2,77	3,86	1,77	0,1800	0,1926	-	75,55
Pbe (V)	11,41	11,41	8,73	4,52	4,33	1,86	0,2832	0,1926	-	76,31
Sibelgas Noord	12,84	12,84	9,31	3,39	3,86	1,99	0,3309	0,1926	-	84,70
<b>Waals Gewest</b>										
Aieg	6,91	7,30	5,50	4,74	21,81	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
Aiesh	10,63	10,95	7,00	5,97	14,76	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
Gaselwest (W)	12,07	12,07	6,75	4,48	4,58	2,71	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Brabant wallon)	8,48	9,03	4,96	3,96	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Est)	11,38	12,15	6,90	5,54	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Hainaut Electricité)	9,62	10,16	6,28	5,28	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Luxembourg)	10,05	10,71	5,98	4,77	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Mouscron)	8,51	9,05	5,15	4,14	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Namur)	9,82	10,43	5,93	4,82	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
ORES (Verviers)	11,51	12,19	7,33	6,08	13,30	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
Pbe	7,36	7,79	4,58	3,79	14,65	3,29	0,3386	0,1926	0,0750	-
Regie de Wavre	9,95	10,68	8,35	8,35	17,43	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-
RESA	8,15	9,19	4,67	3,96	22,06	3,44	0,3386	0,1926	0,0750	-

Bijdrage Energiefonds (Vlaams Gewest)	€/maand
Laagspanning	8,06
Middenspanning	150,00
Hoogspanning	875,00

## 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	2,721	2,107
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 maandelijks gelezen meter. Ze zijn geldig voor elk contract getekend tussen 01/06/2019 en 30/06/2019 door een professionele klant.

De elektriciteitsprijs voor OCTA+ ACTIV Variabel wordt maandelijks geïndexeerd en is gebaseerd op het gewogen gemiddelde van de uurprijzen Day Ahead Belpex Baseload, S11 geprofileerd (door Synergrid gepubliceerd) tijdens de maand van de levering. Naargelang de type meter, de tariefformule is de volgende met de waarde Belpex S11 van €39,22/MWh excl. btw: Enkelvoudige meter : Belpex S11 \* 1,08 ; Tweevoudige meter – Piek : Belpex S11 \* 1,08 ; Tweevoudige meter – Dal : Belpex S11 \* 1,08 ; Exclusief Nachtmeter : Belpex S11 \* 1,08.

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.

Als de inschrijving een AMR "telegelezen" punt betreft zonder dat OCTA+ hiervan op de hoogte werd gebracht, 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 wordt pro rata temporis berekend, behalve het eerste jaar, waar deze volledig wordt aangerekend.

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.