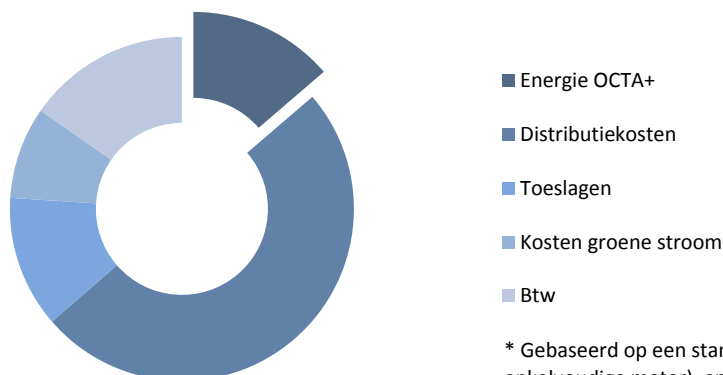


## Residentiële klanten in Vlaanderen - 01/2020 - Tarieven inclusief btw

### 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 energieprijis per verbruikte kWh.



		ACTIV
		De variabele energieprijis wordt maandelijks geïndexeerd en sluit nauw aan bij de marktprijs
<b>Tarieven en duurtijd</b>		<i>1 jaar</i>
Vaste vergoeding (€/jaar)		20
Enkelvoudige meter		5,02
Tweevoudige meter	Piekuren	5,02
	Daluren	5,02
Uitsluitend nachtmeter		5,02
<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 post wilt ontvangen, kost het u € 2/verzending (behalve correctie, regularisatie en slotfactuur).
		Als u onze klantendienst per telefoon wilt contacteren, kost het u € 1/maand.
<b>Optie 100% groene en 100% Belgische elektriciteit</b>		+ 0,25 (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 Piek	Tweevoudig Dal	Exclusief Nacht		
Vlaams Gewest						
Gaselwest	17,35	17,35	11,65	3,93	4,67	2,28
Imea	12,53	12,53	9,40	3,19	4,67	2,21
Imewo	13,78	13,78	9,23	3,21	4,67	2,29
Infrax Limburg	12,07	12,07	9,96	4,28	5,24	2,17
Infrax West	13,55	13,55	10,90	4,67	5,24	2,23
Intergem	11,74	11,74	7,79	2,75	4,67	2,19
Iveg	13,89	13,89	10,87	4,97	5,24	2,50
Iveka	13,85	13,85	9,91	3,41	4,67	1,93
Iverlek	14,27	14,27	9,86	3,35	4,67	2,14
Pbe (V)	13,80	13,80	10,56	5,47	5,24	2,25
Sibelgas Noord	15,53	15,53	11,27	4,10	4,67	2,41
Waals Gewest						
Aieg	8,36	8,83	6,66	5,74	26,39	4,16
Aiesh	12,86	13,24	8,47	7,22	17,86	4,16
Gaselwest (W)	14,60	14,60	8,17	5,42	5,54	3,28
ORES (Brabant wallon)	10,26	10,93	6,00	4,80	16,09	4,16
ORES (Est)	13,77	14,70	8,34	6,70	16,09	4,16
ORES (Hainaut Electricité)	11,64	12,29	7,60	6,39	16,09	4,16
ORES (Luxembourg)	12,16	12,96	7,24	5,77	16,09	4,16
ORES (Mouscron)	10,29	10,95	6,23	5,00	16,09	4,16
ORES (Namur)	11,88	12,62	7,18	5,83	16,09	4,16
ORES (Verviers)	13,93	14,76	8,87	7,36	16,09	4,16
Pbe	8,90	9,43	5,54	4,59	17,73	3,98
Regie de Wavre	12,04	12,93	10,10	10,10	21,09	4,16
RESA	9,87	11,12	5,65	4,79	26,69	4,16

## Toeslagen (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de respectievelijke overheden.

Federale bijdrage	Bijdrage op de energie	Aansluitings- vergoeding	Prosumenten- tarief (€/kVA/jaar)
0,1651	0,2331	-	109,24
0,1412	0,2331	-	86,29
0,1883	0,2331	-	90,15
0,2432	0,2331	-	85,49
0,1547	0,2331	-	92,83
0,2047	0,2331	-	77,21
0,0477	0,2331	-	98,63
0,0176	0,2331	-	89,79
0,1800	0,2331	-	91,42
0,2832	0,2331	-	92,34
0,3309	0,2331	-	102,49
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-
0,3386	0,2331	0,0750	-

Bijdrage Energiefonds (Vlaams Gewest)	€/maand
Laagspanning: gedomicilieerd afnemers	0,43
Laagspanning: niet gedomicilieerd afnemers	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	3,390	2,549
Kosten WKK	-	0,393

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 01/01/2020 en 31/01/2020 door een residentiële klant.

De elektriciteitsprijs voor OCTA+ ACTIV Variabel wordt maandelijks geïndexeerd en is gebaseerd op het gewogen gemiddelde van de uurprijzen Day Ahead Belpex Baseload, S21 geprofileerd (door Synergrid gepubliceerd) tijdens de maand van de levering. Naargelang de type meter, de tariefformule is de volgende met de waarde Belpex S21 van €38,41/MWh excl. btw. Enkelvoudige meter : Belpex S21 \* 1,08 ; Tweevoudige meter – Piek : Belpex S21 \* 1,08 ; Tweevoudige meter – Dal : Belpex S21 \* 1,08 ; Exclusief Nachtmeter : Belpex S21 \* 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.