





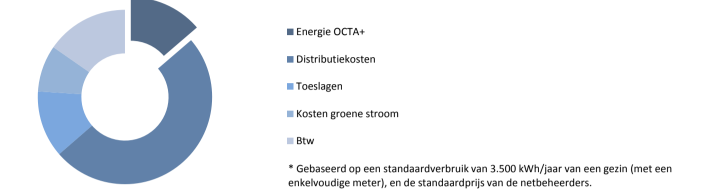




Residentiële klanten in Vlaanderen - 01/2018 - Tarieven inclusief btw

Uw elektriciteitsfactuur

Uw elektriciteitsfactuur bestaat uit volgende onderdelen*:



Kost 100% groene en 100% Belgische elektriciteit (c€/kWh)

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



			BeOnline Variabel De variabele energieprijs wordt trimestrieel geïndexeerd en sluit nauw aan				
	Tarieven en	duurtiid	bij de marktprijs 1 en 3 jaar				
			·				
	Vaste vergoedi	ng (€/jaar)	20				
2	Enkelvoudige meter		8,00				
	Tweevoudige meter	Piekuren	9,58				
		Daluren	6,14				
	Uitsluitend nachtmeter		6,42				
	Betaling Dienstverlening 100% groene en 100% Belgische elektriciteit		Via e-mail.				
			U kiest uw factuurfrequentie (maandelijks, tweemaandelijks of trimestrieel) en u kiest uw betaalwijze (domiciliëring of overschrijving) voor uw voorschotfactuur en regularisatiefactuur.				
			Bij vragen kan u contact opnemen met onze klantendienst via e-mail op energie@octaplus.be.				
			Met dit tarief kiest u niet alleen voor een 100% Belgische energieleverancier, maar ook voor elektriciteit afkomstig van Belgische hernieuwbare energiebronnen. Hiervoor legt OCTA+ de bewijzen voor aan de regulatoren.				
	OCTA+ Budget Options		Als u uw voorschotfactuur per post wilt ontvangen, kost het $u \in 2/\text{verzending}$ (behalve correctie, regularisatie en slotfactuur).				
			Als u onze klantendienst per telefoon wilt contacteren, kost het u \in 1/maand.				

Nettarieven (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de netbeheerders.

Toeslagen (c€/kWh)

Deze bijdragen worden integraal doorgestort aan de respectievelijke overheden.

Netbeheerder	Distributie			Meterhuur	Transport	Federale	Bijdrage op	Aansluitings-	Prosumenten-	
Netbeneerder	Enkelvoudig	Tweevoudig Piek	Tweevoudig Dal	Exclusief Nacht	(€/jaar)	Transport	bijdrage	de energie	vergoeding	tarief (€/kVA/jaar)
Vlaams Gewest										
Gaselwest	20,40	20,40	14,09	4,65	4,76	2,05	0,3411	0,2331	-	128,15
Imea	14,34	14,34	10,94	3,69	4,76	1,97	0,3411	0,2331	-	97,99
Imewo	16,06	16,06	11,08	3,78	4,76	2,08	0,3411	0,2331	-	104,88
Infrax Limburg	12,62	12,62	10,00	4,58	5,08	1,95	0,3411	0,2331	-	89,87
Infrax West	14,33	14,33	11,23	4,99	5,08	1,97	0,3411	0,2331	-	98,69
Intergem	14,18	14,18	9,79	3,38	4,76	2,01	0,3411	0,2331	-	93,36
lveg	16,55	16,55	12,95	5,81	5,08	2,59	0,3411	0,2331	-	114,05
Iveka	16,48	16,48	12,11	4,09	4,76	1,75	0,3411	0,2331	-	107,09
Iverlek	16,32	16,32	11,59	3,92	4,76	1,90	0,3411	0,2331	-	104,89
Pbe (V)	14,25	14,25	10,85	5,56	5,08	1,92	0,3411	0,2331	-	96,72
Sibelgas Noord	17,18	17,18	12,66	4,54	4,76	2,07	0,3411	0,2331	-	112,71
Waals Gewest										
Aieg	8,09	8,61	6,41	5,42	25,13	3,99	0,3384	0,2331	0,0750	-
Aiesh	12,56	12,85	8,25	7,02	16,55	2,92	0,2555	0,2331	0,0750	-
Gaselwest (W)	14,60	14,60	8,17	5,42	5,54	3,20	0,3284	0,2331	0,0750	-
ORES (Brabant wallon)	8,90	9,43	5,54	4,59	17,73	3,85	0,3411	0,2331	0,0750	-
ORES (Est)	14,09	15,05	8,49	6,80	16,84	4,01	0,3411	0,2331	0,0750	-
ORES (Hainaut Electricité)	10,31	10,85	6,89	5,87	17,73	3,91	0,3411	0,2331	0,0750	-
ORES (Luxembourg)	12,14	12,89	7,51	6,12	17,73	4,01	0,3411	0,2331	0,0750	-
ORES (Mouscron)	7,35	7,72	5,10	4,42	17,73	3,77	0,3411	0,2331	0,0750	-
ORES (Namur)	11,09	11,74	6,94	5,76	17,73	3,85	0,3411	0,2331	0,0750	-
ORES (Verviers)	14,88	15,81	9,12	7,41	17,12	3,86	0,3411	0,2331	0,0750	-
Pbe	11,07	11,07	8,00	5,80	6,35	3,30	0,3003	0,2331	0,0750	-
Regie de Wavre	10,82	12,95	8,70	8,16	20,72	3,81	0,3591	0,2331	0,0750	-
RESA	9,23	10,21	5,71	5,01	19,90	3,64	0,3366	0,2331	0,0750	-

Bijdrage Energiefonds (Vlaams Gewest)	€/maand
Laagspanning: gedomicilieerd afnemers	0,42
Laagspanning: niet gedomicilieerd afnemers	7,87
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	3,020	2,352
Kosten WKK	-	0,313

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 01/01/2018 en 31/01/2018 door een residentiële klant.

De elektriciteitsprijs voor OCTA+ BeOnline Variabel wordt trimestrieel geïndexeerd gedurende de initiële duur van het contract (1 of 3 jaar), en is gebaseerd op het rekenkundig gemiddelde van de dagprijzen Day Ahead Belpex Baseload tijdens het kwartaal van de levering. Deze prijzen zijn consulteerbaar op de Budgetsite van Belpex. Naargelang de type meter, de tariefformule is de volgende met de waarde Belpex van €56,78/MWh excl. btw: Enkelvoudige meter: Belpex * 1,10 + 3,65; Tweevoudige meter – Piek: Belpex * 1,33 + 3,65; Tweevoudige meter – Dal: Belpex * 0,83 + 3,65; Exclusief Nachtmeter Belpex * 0,87 + 3,65.

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 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.

OCTA+ verzekert een levering van 100% groene en 100% Belgische elektriciteit.