





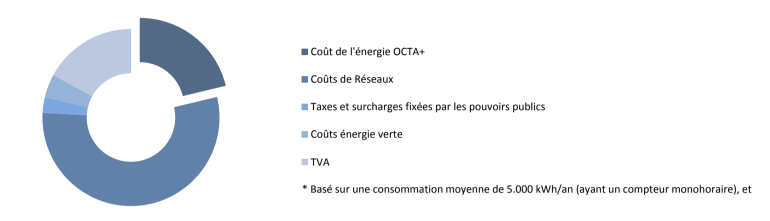




# Clients professionnels à Bruxelles - 01/2019 - Tarifs HTVA

## Votre facture d'énergie

Votre facture d'électricité se compose de plusieurs parties\*:



## Le coût de l'énergie (c€/kWh)

Le coût de l'énergie se compose d'une redevance fixe annuelle et du prix de l'énergie.



		Online Variable				
		Le prix de l'énergie est indexé trimestriellement et suit les prix du marché				
Tarif et durée		1 et 3 ans				
Redevance fixe (€/an)		16,53				
Compteur monohoraire		8,25				
Compteur	Heures pleines	9,68				
bihoraire	Heures creuses	6,67				
Compteur exclusif nuit		7,39				
Facturation		Via e-mail.				
Paiement		Vous pouvez choisir la fréquence des acomptes (mensuel, bimestriel ou trimestriel) et le mode de paiement (par domiciliation ou par virement) pour votre facture d'acompte ou votre facture de régularisation.				
Service		Si vous avez des questions, vous pouvez prendre contact avec notre service clientèle par e-mail sur energie@octaplus.be.				
OCTA+ Budget Options		Si vous désirez recevoir vos factures d'acompte par courrier papier, cela vous coûtera 1,65€/envoi (hors correction, régularisation et clôture).				
		Si vous désirez contacter par téléphone notre service clientèle cela vous coûtera 0,83€/mois.				

#### Les tarifs des réseaux (c€/kWh)

Ces surcharges sont intégralement reversées aux gestionnaires de réseaux de distribution et de transport.

## Les surcharges (c€/kWh)

Ces surcharges sont intégralement reversées aux autorités publiques.

Gestionnaire du réseau de	Distribution				Location	Transport	Cotisation fédérale	<b>Cotisation sur</b>
distribution	Monohoraire	Bihoraire jour	Bihoraire nuit	Exclusif nuit	(€/an)			l'énergie
Région de Bruxelles-Capitale								
Sibelga	7,85	7,85	5,65	4,99	12,56	1,70	0,3485	0,1926

Cotisation pour les missions de service public

Constitution pour les missions de service passio					
Puissance souscrite	€/an				
<=1,44 kVA	0,00				
>1,44 et <6 kVA	9,72				
>6 et <9,6 kVA	15,60				
>9,6 et <13 kVA	19,56				
>13 et <18 kVA	29,28				
>18 et <36 kVA	39,00				
>36 et <=56 kVA	78,12				
>56 kVA	126,96				

### Coûts énergie verte (c€/kWh)

Les coûts énergie verte couvrent les dépenses liées à la production d'énergie renouvelable. Ces tarifs sont déterminés et fluctueront selon les quotas fixés par les Régions .

	Région de Bruxelles-Capitale			
Coûts énergie verte	0,920			

Les prix affichés du coût de l'énergie sont d'application pour les points de raccordement professionnels qui disposent d'un compteur avec relevé mensuel ou annuel et avec un raccordement basse tension. Ils sont valables pour tout contrat signé entre le 01/01/2019 et le 31/01/2019 par un client professionnel.

Le prix de l'électricité OCTA+ Online Variable est indexé trimestriellement pour la période initiale du contrat (1 ou 3 ans). Il est basé sur la cotation de clôture sur ENDEX Power BE du dernier jour de cotation du contrat pour une livraison au cours du trimestre de fourniture, telle que disponible sur le site internet de APX-ENDEX. Selon le type de compteur, la formule tarifaire est la suivante avec une valeur Endex de 71,68 €/MWh HTVA: compteur monohoraire : Endex \* 1,10+ 3,65 ; compteur bihoraire heures pleines : Endex \* 1,3 + 3,65 ; compteur bihoraire heures creuses : Endex \* 0,88 + 3,65 ; compteur exclusif nuit : Endex \* 0,98 + 3.65.

S'il s'avère que l'inscription concerne un point AMR « télé-relevé » sans que OCTA+ soit informé de cette spécificité, la facturation sera établie sur base des consommations et cotations horaires (Belpex \* 1,02)+ 5.85 avec une redevance de 100 €.

La redevance annuelle est calculée pro rata temporis excepté la première année de livraison où elle est due entièrement.

Tous les frais liés à l'utilisation des réseaux, tout comme les taxes, les redevances, les surcharges, sont variables, modifiables et sont intégralement répercutés au client, même rétroactivement. Ces éléments du prix sont ceux approuvés par les Régulateurs au moment de l'élaboration de la carte tarifaire pour un compteur à relevé annuel. En cas de contradiction entre les tarifs d'OCTA+ d'une part et ceux des Régulateurs d'autre part, ce sont ces derniers qui prévalent.