



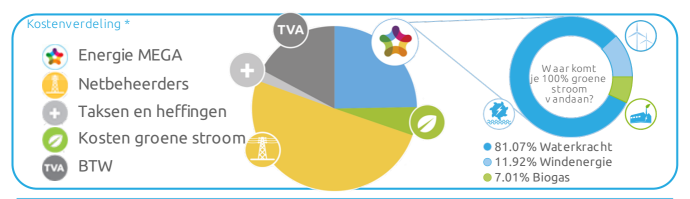
Prijzen in de maand 02/2018 - Exclusief BTW - Gepubliceerd 30-01-2018 Tariefkaart

# Professionele klant - Vlaanderen

Uw elektriciteitscontract bij Mega omvat de prijsvoorwaarden en het ingevulde inschrijfformulier. De algemene voorwaarden van Mega zijn beschikbaar op de website www.mega.be. We zijn tot uw beschikking voor meer informatie over onze tarieven.

De prijzen die gefactureerd worden in uw contract bestaan uit vier delen :

- 1. Energieprijs (MEGA)
- 2. Kosten groene stroom (groenestroomcertificaten, ea)
- 3. Netwerkkosten
- 4. Taksen, heffingen en bijdragen (vastgelegd door de overheden)



# Energieprijs, vaste vergoeding (1)

#### Énergie (c€/kW h)

Elektriciteit		<b>Safe</b> (Vast) 1 jaar	<b>Zen</b> (Vast) 3 jaar	<b>Free</b> (Variabel) 1 jaar	100% groene stroom	
Enkelvoudig		5.11	5.16	6.6	0.05	
Tweevoudig	Dagtarief	6.07	6.07	7.9	0.05	
	Nachttarief	3.98	4.09	5.07	0.05	
Exclusief nacht		4.15	4.25	5.29	0.05	
Vaste vergoeding (€/jaar)		28.93	28.93	28.93		
Davide and the second s						

- Mega is een online leverancier. U ontvangt uw facturen per e-mail en heeft toegang tot uw online account. Indien u tussentijdse facturen per post wenst te ontvangen, dient u 30 €/jaar (incl. btw) per contract te betalen.
- De vaste vergoeding wordt per begonnen contractjaar betaald behalve met een tijdelijk contract (facturering naar rata van het aantal dagen).
- Voor een extra kost zal Mega 100% groene elektriciteit lev eren gedurende de looptijd van het contract.
- De v aste elektriciteitsprijs staat v ast v oor de aanv angsperiode v an het contract
- Met een "Zen" contract van 5 jaar, wordt de prijs 2 bijkomende jaren gegarandeerd, middels een extra kost van 20 euro, die op de vaste vergoeding toegepast wordt. De levering van elektriciteit moet de maand volgend op de inschrijving beginnen.
- De variabele elektriciteitsprijs wordt trimestrieel geïndexeerd gedurende de initiële duur van het contract (1, 2 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 raadpleegbaar op de website
- of the delay of the second se

### Kosten groene stroom (2)

Bijdrage groene stroom (c€/kWh) Bijdrage groene stroom en WKK Vlaanderen 2.28

- (1) Deze prijzen zijn v an toepassing v oor alle contracten v oor de lev ering v an elektriciteit met een jaarlijks v erbruik lager dan < 50 MWh. De gepubliceerde prijzen zijn geldig v oor jaarlijks gemeten klanten met een aansluiting v an kleiner dan 56 kVA. Deze prijzen zijn geldig v oor elk getekend contract in 02/2018.
- (2) Bepaald op basis van de groencertificaten marktprijs vermeerderd met eventuele transactiekosten en jaarlijkse quota's dat door de staat vastgesteld worden voor 2016.
- \* De grafiek is gebaseerd op een gemiddeld v erbruik v an 10500 kWh/jaar v an een gezin met een enkelv oudig meter in Luik (netbeheerder RESA).



-Tariefkaart

Prijzen in de maand 02/2018 - Exclusief BTW - Gepubliceerd 30-01-2018

## Prijs voor distributie, transport en huur meter (3)

Uwintercommunale	(c€/kW h)				Transport	Huurmeter
	Enkelvoudig	Dag	Nacht	Exclusief nacht	(c€/kWh)	(€/jaar)
Gaselwest	16.17	16.17	10.93	3.65	1.7	3.63
lmea	11.45	11.45	8.58	2.94	1.63	3.63
Imewo	12.77	12.77	8.58	2.96	1.72	3.63
Infrax Limburg	10.78	10.78	8.74	3.85	1.61	4.33
Infrax W est	12.1	12.1	9.63	4.19	1.63	4.33
Intergem	11.15	11.15	7.49	2.6	1.67	3.63
lveg	13.46	13.46	10.52	4.76	2.14	4.33
Iveka	13.02	13.02	9.3	3.15	1.44	3.63
Iverlek	12.94	12.94	9	3.06	1.57	3.63
PBE	11.69	11.69	8.99	4.57	1.59	4.33
Sibelgas	13.73	13.73	9.91	3.6	1.71	3.63

# Taksen, heffingen en bijdragen (4)

Uwintercommunale	Energiebijdrage (c€/kW h)	Federale bijdrage (c€/kW h)	Totaal (excl. BTW) (c€/kWh)	Prosumententarief (€/kW/jaar)
Gaselwest	0.19261	0.3485	0.54111	100.38
lmea	0.19261	0.3485	0.54111	77.58
Imewo	0.19261	0.3485	0.54111	82.32
Infrax Limburg	0.19261	0.3485	0.54111	75.32
Infrax W est	0.19261	0.3485	0.54111	81.8
Intergem	0.19261	0.3485	0.54111	72.02
lveg	0.19261	0.3485	0.54111	94.37
Iveka	0.19261	0.3485	0.54111	83.12
Iverlek	0.19261	0.3485	0.54111	81.95
PBE	0.19261	0.3485	0.54111	77.7
Sibelgas	0.19261	0.3485	0.54111	88.98

#### Bijdrage Energiefonds VREG (€/jaar)

Basisbedrag

94.44

(3) 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 tariev en van Mega enerzijds en de wettelijke bijdragen en nettariev en anderzijds, zijn het deze laatste die gelden.

zijn het deze laatste die gelden. (4) Taksen, heffingen en bijdragen van toepassing bij het opmaken van deze prijslijst (gepubliceerd op de website www.creg.be). Iedere wijziging van taksen, heffingen of bijdragen wordt doorgerekend zonder meerkosten.NB:-De opbrengst van deze federale bijdrage is bestemd voor de financiering van vijf fondsen beheerd door de CREC: denuclearisatiefonds, CREC-fonds, sociaal Energiefonds, fonds broeikasgassen, en fonds beschermde klanten. Het bedrag van die federale bijdrage wordt bepaald door een besluit conform de wet van 29 april 1999 betreffende de organisatie van de elektriciteitsmarkt. De correcte doorrekening van de federale bijdrage ligt onder de controle van de CREG. De federale bijdrage is niet aan btwonderworpen. - De bijdrage van energie wordt toegewezen aan het fonds voor het financiële ev enwicht van de sociale zekerheid. - Het prosumententarief is van toepassing voor alle netgebruikers die een productie-installatie hebben met een vermogen van maximaal 10 kiloVoltAmpère (kVA). Ze moeten bov endien aangesloten zijn op het laagspanningsnet en beschikken ov er een terugdraaiende elektriciteitsmeter. - De bijdrage EnergieFonds, met inbegrip van de werking van de Vlaamse regulator (VREG). Deze belasting is niet onderworpen aan de BTW. Ze gelden per afnamepunt op het elektriciteitsdistributienetwerk, op de plaatselijke transmissiesysteem en op een gesloten elektriciteitsdistributienetwerk.

