De elektriciteitsprijzen voor



Easy pro Fixed 1 jaar (Brussels Hoofdstedelijk Gewest)

Prijzen Mei 2021 (*) - Exclusief BTW

Deze prijsfiche maakt integraal deel uit van de Bijzondere Voorwaarden en/of de Contractuele Voowaarden van uw Contract met Electrabel nv (Hierna "ENGIE")

De prijzen die u worden gefactureerd bestaan uit de volgende 3 onderdelen: de elektriciteitsprijs en de kosten groene stroom en in voorkomend geval de kosten WKK onder punt 1, Netwerkkosten (goedgekeurd door de CREG en de regionale regulatoren) weergegeven onder punt 2 en tenslotte de door de overheid vastgestelde Toeslagen (taksen en heffingen), in detail weergegeven onder punt 3. De prijzen voor de injectie van elektriciteit zijn eveneens onder punt 1 opgenomen. Deze prijs wordt u gecrediteerd in overeenstemming met uw Contractuele Voorwaarden.

1. VASTE ENERGIEPRIJS - 1 JAAR

	1 JAAR
NORMAAL	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh (c€/kWh)	8,294
TWEEVOUDIG	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	9,337
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	7,276
EXCLUSIEF NACHT	
Prijs per kWh (c€/kWh)	7,276
"Optie 100% Belgische, groene elektriciteit" (5)	
Prijs per kWh (c€/kWh)	0,289

ı	INJECTIE - 1 JAAR Tarief dat uitsluitend van toepassing is op gedecentraliseerde productie- installaties met een maximaal vermogen an 10 kVA gelegen in het Vlaams Gewest (6)
	<u>.</u>
	5,355
	5,820
	4,179

KOSTEN GROENE STROOM

		2021
		Brussels Hoofdst.
		Gewest
Kosten groene stroom (1)	(c€/kWh)	1,080

2. NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN (2)

	DISTRIBUTIE					TRANSPORT	
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Tarief databeheer / Meet- en telactiviteit / Vaste term	Prosumertarief (3)	
Brussels Hoofdst. Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
SIBELGA	7,04	7,04	5,14	5,14	10,26	-	2,36

Ter beschikking gesteld vermogen		
Brussels Hoofdst. Gewest	(€/jaar)	
<= 13 kVA	26,23	
> 13 kVA	52,45	

3. TOESLAGEN

Distributienetbeheerder	Energiebijdrage	Federale bijdrage (4)	Aansluitings- vergoeding (4)	Totaal Toeslagen
Brussels Hoofdst. Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
SIBELGA	0,19261	0,35117	-	0,54378

- 1	Bijdrage ter financiering Openbare dienstv Geïndexeerde bedragen voor 20	
202	Brussels Hoofdst. Gewest	(€/jaar)
MICIF D1 _ L _ E685 / _ L M _ D	<= 1,44 kVA > 1,44 en <= 6 kVA > 6 en <= 9,6 kVA > 9,6 en <= 13 kVA > 13 en <= 18 kVA > 18 en <= 36 kVA > 36 en <= 56 kVA > 56 kVA	0,00 10,20 16,32 20,40 30,60 40,80 81,60 132,60







- (*) Prijzen geldig voor ieder contract dat wordt afgesloten tussen 1ste mei 2021 en 31 mei 2021 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 30 november 2021.
- (1) De kosten worden als volgt berekend: Q x Pc voor de kosten groene stroom voor evenals de kosten WKK in het Vlaamse Gewest. Q is gelijk aan het wettelijk bepaald percentage van de afname van de Klant waarvoor ENGIE groene stroomcertificaaten en desgevallend warmtekrachtcertificaten moet Inleveren. Pc is gelijk aan de prijs per certificaat en bedraagt (exclusief BTW) voor de groene stroom 95 € in Vlaanderen, 100 € in Brussel en 71 € in Wallonië. De prijs per warmtekrachtcertificaat bedraagt in Vlaanderen 25 €. De kosten worden aangepast in functie van de wettelijke wijzigingen en worden afzonderlijk aangerekend op de factuur.
- (2) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 1 mei 2021 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- (3) Voor het Vlaams Gewest: Het prosumertarief is van toepassing voor alle netgebruikers die voör 31/12/2020 een productie-installatie hebben met een maximaal vermogen van 10 kVA voor zover de gebruiker geen afstand heeft gedaan van de compensatieregeling voorzien in de artikelen 4.1.30/1 en 15.3.5/12 van het Vlaams Energiedecreet van 8 mei 2009. Het gaat om netgebruikers die aangesloten zijn op het laagspanningsnet en beschikken over een terugdraaiende elektriciteitsmeter. Het prosumertarief wordt van 41 juli 2015 aangerekend, pro rata het kalenderjaar. Voor bijkomende informatie: www.VREG.be. Voor het Waals Gewest: Het prosumertarief zal van toepassing zijn vanaf de door de bevoegde autoriteiten vastgestelde datum.. Voor bijkomende informatie: www.cwape.be
- (4) Niet aan BTW onderworpen.
- (5) U hebt bij het afsluiten van uw contract de mogelijkheid om te kiezen voor 100% Belgische, groene elektriciteit. Kiest u voor deze optie, dan garandeert ENGIE dat alle elektriciteit die u verbruikt, geproduceerd is op basis van hernieuwbare, Belgische energiebronnen, in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. De prijs voor deze optie is niet inbegrepen in de energieprijs.
- (6) Het injectietarief komt overeen met de prijzen waartegen Engie uw geproduceerde en in het net gefnjecteerde elektriciteit aankoopt overeenkomstig de Contractuele Voorwaarden van uw Contract. Dit tarief is enkel van toepassing voor productie-installaties met een maximaal vermogen van 10 kVA gelegen in het Vlaams Gewest en die beschikken over een digitale meter. Naast het injectietarief is er een vast bedrag verschuldigd en wordt dit u gefactureerd, tenzij u al klant bent bij ENGIE voor de levering van elektriciteit in welk geval u één vaste vergoeding van het verbruikstarief betaalt. De prijs voor injectie is niet onderworpen aan BTW.

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van Easy pro Fixed 1 jaar Optie "Optie 100% Belgische, groene elektriciteit" : hernieuwbare energiebronnen (100%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2019 in het kader van Easy pro Fixed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (42,24%), nucleair (57,76%), onbekend (0,00%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Waals Gewest in 2019 in het kader van Easy pro Fixed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (20,41%), nucleair (77,69%), onbekend (1,90%).

Oorsorong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedeliik Gewest in 2019 in het kader van Easy pro Fixed 1 iaar; kwalitatieve warmtekrachtkoopeling (0,00%), fossiele brandstoffen (20,41%), nucleair (77,69%), onbekend (1,90%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Vlaams Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (18,00%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (34,64%), nucleair (47,36%), onbekend (0,00%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Waals Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (13,76%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (17,60%), nucleair (66,99%), onbekend (1,64%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2019: hernieuwbare energiebronnen (36,89%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (12,88%), nucleair (49,03%), onbekend (1,20%).

