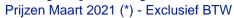
De elektriciteitsprijzen voor

Easy3 pro 3 jaar





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 - 3 JAAR

	3 JAAR
NORMAAL	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh (c€/kWh)	6,666
TWEEVOUDIG	
Vaste vergoeding (€/jaar)	45,03
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	7,660
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	5,564
EXCLUSIEF NACHT	
Prijs per kWh (c€/kWh)	5,564
"Optie 100% Belgische, groene elektriciteit" (6)	
Prijs per kWh (c€/kWh)	0,289

Г	INJECTIE - 3 JAAR				
ı	Tarief dat uitsluitend van toepassing is				
ı	op gedecentraliseerde productie-				
ı	installaties met een maximaal vermogen				
I,	_				
ľ	van 10 kVA gelegen in het Vlaams Gewest				
L	(7)				
Г	_				
ı.	_				
ľ	4 226				
	4,336				
ì					
ŕ					
	-				
ŀ					
	4,835				
	3,062				
L	5,562				
ī					

KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK)

		2021		
		Vlaams Gewest	Waals Gewest	
Kosten groene stroom (1)	(c€/kWh)	2,043	2,758	
Kosten WKK (1)	(c€/kWh)	0,280	-	

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

	DISTRIBUTIE					TRANSPORT	
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Vaste term	Prosumer- tarief (3)	
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
DNB BA	7,82	7,82	7,82	7,82	686,17	-	1,66
FLUVIUS ANTWERPEN	8,25	8,25	6,34	4,11	11,27	65,52	1,91
FLUVIUS LIMBURG	7,47	7,47	5,98	3,75	11,27	59,71	1,73
FLUVIUS WEST	7,95	7,95	6,13	4,00	11,27	62,84	1,79
GASELWEST	12,39	12,39	9,63	5,99	11,27	92,91	2,04
IMEWO	9,67	9,67	7,36	4,84	11,27	74,75	1,96
INTERGEM	9,13	9,13	7,07	4,53	11,27	71,28	1,92
IVEKA	10,91	10,91	8,68	5,14	11,27	81,81	1,74
IVERLEK	9,91	9,91	7,59	4,93	11,27	75,90	1,89
PBE	8,69	8,69	6,60	4,77	11,27	68,77	2,00
SIBELGAS	10,21	10,21	7,88	5,13	11,27	78,99	2,05
IVEKA IVERLEK PBE SIBELGAS Waals Gewest AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Est)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kWe/jaar)	(c€/kWh)
AIEG	5,96	6,26	4,78	4,17	22,07	55,73	3,44
AIESH	9,76	10,05	6,49	5,55	15,06	71,36	3,44
ORES (Brabant Wallon)	7,93	8,43	4,71	3,79	13,06	65,49	3,44
ORES (Est)	10,73	11,46	6,47	5,18	13,06	82,14	3,44
ORES (Hainaut Electricité)	7,47	7,95	4,43	3,52	13,06	70,64	3,44
ORES (Luxembourg)	9,40	10,02	5,60	4,46	13,06	74,62	3,44
ORES (Mouscron)	8,06	8,57	4,92	3,97	13,06	65,84	3,44
ORES (Namur)	9,21	9,78	5,58	4,54	13,06	72,86	3,44
ORES (Verviers)	10,76	11,40	6,81	5,63	13,06	81,64	3,44
REGIE DE WAVRE	9,61	10,15	8,01	8,01	17,51	75,00	3,44
ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Namur) ORES (Verviers) REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	8,17	9,14	4,87	4,20	22,77	63,69	3,44





3. TOESLAGEN

Distributienetbeheerder	Energiebijdrage	Federale bijdrage (4)	Aansluitings- vergoeding (4)	Totaal Toeslagen
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
DNB BA FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK PBE SIBELGAS	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261	0,21227 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117	- - - - - - -	0,40488 0,54378 0,54378 0,54378 0,54378 0,54378 0,54378 0,54378 0,54378 0,54378
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)
AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Mamur) ORES (Verviers) REGIE DE WAVRE TECTEO - RESA	0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261 0,19261	0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117	0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500 0,07500	0,61878 0,61878 0,61878 0,61878 0,61878 0,61878 0,61878 0,61878 0,61878 0,61878

Bijdrage Energiefonds (5) Vlaams Gewest	€/maand	
Professioneel (laagspanning)	8,15	

- (*) Prijzen geldig voor ieder contract dat wordt afgesloten tussen 1ste maart 2021 en 31 maart 2021 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 30 september 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 stroomcertificaten 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.
- De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 1 maart 2021 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- Voor het Vlaams Gewest: Het prosumertarief is van toepassing voor alle netgebruikers die vóór 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/f 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 vanaf 1 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.
- De inkomsten van de Bijdrage Energiefonds worden doorgestort aan het Energiefonds waarmee de certificatenproblematiek (96,9%), de VREG (1%) en de groene warmte (2,1%) worden gefinancieerd. Hoe sneller de schulden worden afbetaald, hoe sneller deze bijdrage zal dalen. Deze helfing wordt niet aan de BTW onderworpen. Ze geldt per afnamepunt op het elektriciteitsdistributienet, op het plaatselijk vervoersnet van elektriciteit en op een gesloten distributienet van elektriciteit. Voor bijkomende informatie: www.vlaanderen.be.
- (6) 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 hemieuwbare, Belgische energiebronnen, in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. De prijs voor deze optie is niet inbegrepen in de energieprijs. Als u aantoont dat u, op het moment van de offerte over zonnepanelen beschikt op het Afnamepunt, of dat de installa zonnepanelen gepland is, dan rekent ENGIE u de optie 100% Belgische, groene elektriciteit niet aan (op voorwaarde dat de neitbeheerder bevestigt dat u effectief over zonnepanelen beschikt). anelen beschikt op het Afnamepunt, of dat de installatie van
- (7) Het injectietarief komt overeen met de prijzen waartegen Engie uw geproduceerde en in het net geïnjecteerde 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 trajed we geproduceserd een in met it eigende een maximaal vermogen van 10 kVA gelegen trajed we geproduceserd een in met it eigende een maximaal vermogen van 10 kVA gelegen in het Vlaams Gewest en in dienst genomen (1) vanaf 1/1/2021, of (2) meer dan 15 jaar voor 3/1/1/2/2020 die beschikt over een digitate meter, of (3) uiterlijk op 3/1/2/2020 van 2/1/2/2020 die beschikt over een digitate meter, of (3) uiterlijk op 3/1/2/2020 van 2/1/2/2020 die beschikt over een digitate meter, of (3) uiterlijk op 3/1/2/2020 van 2/1/2/2020 die beschikt over een digitate meter, of (3) uiterlijk op 3/1/2/2020 van 2/1/2/2020 die beschikt over een digitate meter, of (3) uiterlijk op 3/1/2/2020 van 2/1/2/2020 die beschikt over een digitate meter, of (3) uiterlijk op 3/1/2/2020 van 2/1/2/2020 van 1/2/2020 v

Oorsprong van de groene elektriciteit geleverd in het kader van Easy3 pro 3 jaar *Optie 100% Belgische, groene elektriciteit*: hernieuwbare energiebronnen (100%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2019 in het kader van Easy3 pro 3 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 Easy3 pro 3 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (20,41%), nucleair (77,69%), onbekend (1,90%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2019 in het kader van Easy3 pro 3 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (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%), nucleair (

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%),

