## De elektriciteitsprijzen voor

# Easy Indexed 1 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. GEÏNDEXEERDE ENERGIEPRIJS - 1 JAAR (1)

		November 2021
NORMAAL		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	60,50
Prijs per kWh (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	16,189 1,1240 + 0,1071 x Endex303
TWEEVOUDIG		
Vaste vergoeding (€/jaar)	Prijs	60,50
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	19,172 1,7010 + 0,1236 x Endex303
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	13,071 0,3550 + 0,0913 x Endex303
EXCLUSIEF NACHT		
Prijs per kWh (c€/kWh)	Prijsformule exclusief BTW	13,071 0,3550 + 0,0913 x Endex303
"Optie 100% Belgische, groene elektric	riteit" (7)	
Prijs per kWh (c€/kWh)	men (1)	0,35

INJECTIE - 1 JAAR Het injectietarief is enkel van toepassing op een productie-installatie die aangesloten is op het laagspanningsnet in België (1) (9)			
-			
10,144			
0,2000 + 0,0869 x Endex303			
-			
11,403			
0,2000 + 0,0979 x Endex303			
6,471			
0,2000 + 0,0548 x Endex303			

### KOSTEN GROENE STROOM EN WARMTEKRACHTKOPPELING (WKK)

		2021		
		Vlaams Gewest	Waals Gewest	
Kosten groene stroom (2)	(c€/kWh)	2,472	3,337	
Kosten WKK (2)	(c€/kWh)	0,339	-	

#### 2. NETWERKKOSTEN: GEBRUIK VAN DE DISTRIBUTIE- EN TRANSPORTNETTEN (3)

	DISTRIBUTIE			TRANSPORT				
Distributienetbeheerder	Normaal	Tweevoudig piekuren	Tweevoudig daluren	Exclusief nacht	Tarief data Meet- en tel Vaste Jaar- opname	activiteit /	Prosumertarief (4)	
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/ja	ar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
DNB BA	9,46	9,46	9,46	9,46	830,27	830,27	-	2,01
FLUVIUS ANTWERPEN	9,99	9,99	7,67	4,97	13,64	14,80	79,28	2,74
FLUVIUS LIMBURG	9,04	9,04	7,23	4,53	13,64	14,80	72,25	2,57
FLUVIUS WEST	9,62	9,62	7,42	4,84	13,64	14,80	76,04	2,60
GASELWEST	14,99	14,99	11,65	7,24	13,64	14,80	112,42	2,95
IMEWO	11,70	11,70	8,91	5,86	13,64	14,80	90,45	2,87
INTERGEM	11,05	11,05	8,55	5,48	13,64	14,80	86,25	2,80
IVEKA	13,20	13,20	10,51	6,22	13,64	14,80	98,99	2,87
IVERLEK	11,99	11,99	9,18	5,96	13,64	14,80	91,84	2,76
PBE	10,52	10,52	7,98	5,77	13,64	14,80	83,21	2,81
SIBELGAS	12,35	12,35	9,54	6,20	13,64	14,80	95,58	2,97
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/ja	ar)	(€/kWe/jaar)	(c€/kWh)
AIEG	7,21	7,58	5,78	5,05	26,71	-	67,43	4,38
AIESH	11,83	12,18	7,86	6,73	18,22	-	86,34	4,38
ORES (Brabant Wallon)	9,59	10,20	5,70	4,59	15,80	-	79,24	4,38
ORES (Est)	12,98	13,86	7,83	6,27	15,80	-	99,39	4,38
ORES (Hainaut Electricité)	10,63	11,22	6,95	5,85	15,80	-	85,47	4,38
ORES (Luxembourg)	11,38	12,13	6,77	5,39	15,80	-	90,29	4,38
IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK PBE SIBELGAS Waals Gewest AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Namur) ORES (Verviers)	9,75	10,37	5,95	4,81	15,80	-	79,67	4,38
ORES (Namur)	11,14	11,83	6,75	5,49	15,80	-	88,16	4,38
	13,02	13,80	8,24	6,82	15,80	-	98,79	4,38
REGIE DE WAVRE	11,63	12,28	9,69	9,69	21,19	-	90,75	4,38
TECTEO - RESA	9,88	11,07	5,89	5,08	27,55	-	77,06	4,38





#### 3. TOESLAGEN

Distributienetbeheerder	Energiebijdrage	Federale bijdrage (5)	Aansluitings- vergoeding (5)	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	0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306	0,21227 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117 0,35117	- - - - - - -	0,44533 0,58423 0,58423 0,58423 0,58423 0,58423 0,58423 0,58423 0,58423 0,58423
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	0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306 0,23306	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	0,65923 0,65923 0,65923 0,65923 0,65923 0,65923 0,65923 0,65923 0,65923 0,65923

Bijdrage Energiefonds (6) Vlaams Gewest	€/maand		
Residentieel (met domicilie)	0,43		
Residentieel (zonder domicilie)	8,15		
Kosten voor herinneringen en ingebrekestellingen (5) (8)	Bedragen die van toepassing zijn in 2021 €		
Kosten voor herinneringen	7,50 max (1ste gratis)		
Ingebrekestellingen	15,00 max		

- De prijs voor elektriciteit wordt trimestrieel geïndexeerd. De indexatieparameter is gebaseerd op het rekenkundig gemiddelde van de dagelijkse quoteringen ICE Endex onder de rubriek «Belgian Power Base Load Futures», tijdens het trimester voorafgaand aan het trimester van levering (hierna Endex303). De parameter Endex 303, uitgedrukt in €/MWh, wordt berekend en gepubliceerd door ENGIE (zie www.engie.be). De parameter Endex303 die van toepassing is tijdens het 4de trimester 2021 bedraagt 114,43 €/MWh.
- (2) 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.
- (3) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 1 november 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 4.1.30/1 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 (4) 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
- 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 heffing 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 herr energiebronnen, in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. De prijs voor deze optie is niet inbegrepen in de energieprijs.
- U dient onze facturen ten laatste 15 kalenderdagen vanaf de ontvangst te betalen. Indien U uw factuur niet tijdig betaalt, sturen wij U een herinnering. Indien U niet tijdig betaalt na deze herinnering, sturen wij U een ingebrekestelling. De eerste ingebrekestelling gebeurt via gewone zending. De volgende ingebrekestellingen worden aangetekend verstuurd. Bovenop deze kosten hebben wij het recht U verwijlinteresten aan te rekenen (op het totaalbedrag van de onbetaalde factuur) aan het wettellijk tarief voor niet-betaling vanaf de vervaldag van de factuur.
- 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 die gelegen zijn in België, aangesloten zijn op het laagspanningsnet en die beschikken over een digitale of bidirectionele 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 Indexed 1 jaar "Optie 100% Belgische, groene elektriciteit": hernieuwbare energiebronnen (100%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Vlaams Gewest in 2020 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (49,17%), nucleair (50,83%), onbekend (0,00%). Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Waals Gewest in 2020 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,24%), fossiele brandstoffen (20,19%), nucleair (76,95%), onbekend (2,63%).

Oorsprong van de elektriciteit geleverd in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2020 in het kader van Easy Indexed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (20,24%), nucleair (77,13%), onbekend (2,63%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Vlaams Gewest in 2020: hernieuwbare energiebronnen (17,83%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (40,40%), nucleair (41,77%), onbekend (0,00%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Waals Gewest in 2020: hernieuwbare energiebronnen (19,02%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,18%), fossiele brandstoffen (16,35%), nucleair (62,32%), onbekend (2,13%).

Oorsprong van de globale levering van elektriciteit van Electrabel nv (hierna "ENGIE") in het Brussels Hoofdstedelijk Gewest in 2020 : hernieuwbare energiebronnen (39,62%), kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (12,22%), nucleair (46,59%), onbekend (1,57%).

