

Direct pro Fixed 1 jaar

Prijzen September 2021 (*) - Exclusief BTW



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)	14,81
Prijs per kWh (c€/kWh)	9,425
TWEEVOUDIG	
Vaste vergoeding (€/jaar)	14,81
Prijs per kWh piekuren (c€/kWh)	11,008
Prijs per kWh daluren (c€/kWh)	8,071
EXCLUSIEF NACHT	
Prijs per kWh (c€/kWh)	8,071
"Optie 100% Belgische, groene elektriciteit" (6)	
Prijs per kWh (c€/kWh)	0,289

_	
Γ	INJECTIE - 1 JAAR
ı	Tarief dat uitsluitend van toepassing is
	op gedecentraliseerde productie-
	installaties met een maximaal vermogen
٧	ran 10 kVA gelegen in het Vlaams Gewest
L	(7)
	-
	5,392
	-
	6,162
r	0.007
	3,397

Direct_{pro}

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	Tarief databeheer / Meet- en telactiviteit / Vaste term Jaar- Kwartier- opname opname	Prosumertarief (3)	
Vlaams Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kVA/jaar)	(c€/kWh)
DNB BA FLUVIUS ANTWERPEN FLUVIUS LIMBURG FLUVIUS WEST GASELWEST IMEWO INTERGEM IVEKA IVERLEK PBE SIBELGAS	7,82 8,25 7,47 7,95 12,39 9,67 9,13 10,91 9,91 8,69 10,21	7,82 8,25 7,47 7,95 12,39 9,67 9,13 10,91 9,91 8,69 10,21	7,82 6,34 5,98 6,13 9,63 7,36 7,07 8,68 7,59 6,60 7,88	7,82 4,11 3,75 4,00 5,99 4,84 4,53 5,14 4,93 4,77 5,13	686,17 686,17 11,27 12,23 11,27 12,23	65,52 59,71 62,84 92,91 74,75 71,28 81,81 75,90 68,77 78,99	1,66 2,27 2,13 2,15 2,44 2,37 2,31 2,37 2,28 2,32 2,45
Waals Gewest	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(c€/kWh)	(€/jaar)	(€/kWe/jaar)	(c€/kWh)
INTERGEM IVEKA IVERLEK PBE SIBELGAS Waals Gewest AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Namur) ORES (Namur) ORES (Verviers) REGIE DE WAVRE	5,96 9,78 7,93 10,73 8,79 9,40 8,06 9,21 10,76 9,61	6,26 10,07 8,43 11,46 9,27 10,02 8,57 9,78 11,40 10,15	4,78 6,50 4,71 6,47 5,74 5,60 4,92 5,58 6,81 8,01	4,17 5,57 3,79 5,18 4,84 4,46 3,97 4,54 5,63 8,01	22,07 - 15,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 13,06 - 17,51	55,73 71,36 65,49 82,14 70,64 74,62 65,84 72,86 81,64 75,00	3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62 3,62
TECTEO - RESA	8,17	9,14	4,87	4,20	22,77 -	63,69	3,62







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	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
SIBELGAS Waals Gewest	0,19261 (c€/kWh)	0,35117 (c€/kWh)	c€/kWh)	0,54378 (c€/kWh)
AIEG AIESH ORES (Brabant Wallon) ORES (Est) ORES (Hainaut Electricité) ORES (Luxembourg) ORES (Mouscron) ORES (Namur) 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 september 2021 en 30 september 2021 en waarvan de looptijd begint ten laatste op 31 maart 2022.
- (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 eegevallend warmtekrachtoertificaten moet inleveren. Pe is gelijk aan de prijs per warmtekrachtoertificaat in bedraagt (exclusief BTW) voor de groene stroom 95 € in Vlaanderen, 100 € in Brussel en 71 € in Wallonië. De prijs per warmtekrachtoertificaat bedraagt in Vlaanderen 25 €. De kosten worden aangepast in functie van de wettelijke wijzigingen en worden afzonder op de factuur.
- (2) De distributienet- en transportnettarieven van toepassing vanaf 1 september 2021 worden goedgekeurd door de CREG en door de regionale regulatoren (VREG, CWaPE en BRUGEL).
- (a) Voor het Waans Gewest: Het prosumertarief is van toepassing variet i september 2021 in variet in Variet in September 2021 in variet in Variet in September 2021 in variet in Varie
- (4) Niet aan BTW onderworpen.
- (5) 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.he
- (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 hernieuwbare, Belgische energiebronnen, in overeenstemming met de toepasselijke wetgeving. De prijs voor deze optie is niet inbegrepen in de energieprijs.
- (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 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 Direct pro Fixed 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 Direct pro Fixed 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 Direct pro Fixed 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 Direct pro Fixed 1 jaar: kwalitatieve warmtekrachtkoppeling (0,00%), fossiele brandstoffen (20,24%), nucleair (76,95%), 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%).

