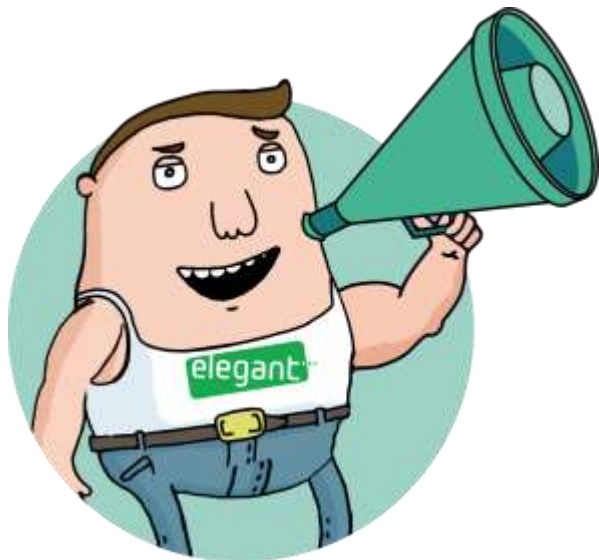


GROENE STROOM EN AARDGAS FLEX KZ

Variabel – 1 jaar
Periode oktober 2023
Exclusief BTW



	Groene stroom		Aardgas
	Consumptie	Injectie*	Consumptie
Energiekost			
24h	13,11 c€/kWh	5,97 c€/kWh	3,93 c€/kWh
piek	13,34 c€/kWh	6,10 c€/kWh	
dal	12,86 c€/kWh	5,83 c€/kWh	
excl. nacht	12,86 c€/kWh	-	
Abonnement	67,92 €/jaar	0,00 €/jaar	67,92 €/jaar
Energiedelen (administratieve kost)	75,00 €/jaar		

* De injectietarieven zijn vrijgesteld van btw en enkel in Vlaanderen van toepassing indien u voor dit specifieke regime koos bij uw registratie of indien uw installatie binnen dit regime valt. Meer informatie op <https://www.vreg.be/nl/faq/terugleveringscontract>

ELEGANT LEVERT 100% GROENE STROOM

DE ENERGIEPRIJZEN ZIJN VARIABEL. WAT BETEKENT DIT?

De prijs die u betaalt is gelinkt aan de forwardprijzen. Dit wil zeggen dat uw prijs de prijzen op de beurs voor de langere termijn volgt, in uw geval voor de volgende maand. Elke maand worden deze opnieuw bepaald zowel voor groene stroom als voor aardgas. Gedurende de eerste 12 maanden na uw overstap wordt uw prijs aangepast aan de forwardprijzen volgens deze vaste formule. Deze formule is geldig voor alle contracten die ten laatste ingaan de laatste dag van de 6de maand na intekening op het contract.

Uw tariefformule voor elektriciteit:

	Consumptie	Injectie
enkelvoudige teller:	$1,256 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} + 11,26$	$0,691 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} - 6,19$
dubbele teller piek:	$1,281 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} + 11,26$	$0,704 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} - 6,19$
dubbele teller dal:	$1,230 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} + 11,26$	$0,677 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} - 6,19$
exclusief nacht:	$1,230 \times \text{ENDEX}_{1.0.1} + 11,26$	

De $\text{ENDEX}_{1.0.1}$ parameter in de formule is de waarde van de "month ahead" notering voor "Belgian Power Base Load Futures" zoals gepubliceerd op www.theice.com. De formule hierboven is uitgedrukt in €/MWh. Deze parameter wordt elke maand vastgelegd op basis van het rekenkundig gemiddelde van de slotnoteringen Belgian Power Base Load Futures (werkdagen behalve de laatste van de maand) voor de maand voorafgaand aan de maand van levering. Bovenstaande tabel toont de verkoopprijs gebaseerd op de meest recente waarde, die voor oktober 2023 (vastgesteld op basis van het rekenkundig gemiddelde van de prijzen van september 2023): 95,369 €/MWh.

Uw tariefformule voor aardgas: $1,023 \times \text{TTF}_{1.0.1} + 1,82$

De $\text{TTF}_{1.0.1}$ parameter in de formule is de waarde van de "month ahead" notering voor "Dutch TTF Gas Base Load Futures" zoals gepubliceerd op www.theice.com. De formule hierboven is uitgedrukt in €/MWh. Deze parameter wordt elke maand vastgelegd op basis van het rekenkundig gemiddelde van de slotnoteringen Belgian Power Base Load Futures (werkdagen behalve de laatste van de maand) voor de maand voorafgaand aan de maand van levering. Bovenstaande tabel toont de verkoopprijs gebaseerd op de meest recente waarde, die voor oktober 2023 (vastgesteld op basis van het rekenkundig gemiddelde van de prijzen van september 2023): 36,629 €/MWh.



Nettarieven elektriciteit

	Digitale meter				Analoge meter				Prosumenten tarief (€/kW/jaar)
	Capaciteits tarief (€/kW/jaar)	Afnametarieef 24u, piek, dal (c€/kWh)	Afnametarieef ex. nacht (c€/kWh)	Data beheer (€/jaar)	Capaciteits tarief (€/jaar)	Afnametarieef 24u, piek, dal (c€/kWh)	Afnametarieef ex. nacht (c€/kWh)	Data beheer (€/jaar)	
	GASELWEST	46,00	4,70	3,18	12,63	115,00	6,99	5,47	
FLUVIUS ANTW.	37,76	3,53	2,45	12,63	94,41	5,39	4,31	12,63	36,38
IMEWO	41,04	3,78	2,67	12,63	102,61	5,88	4,76	12,63	39,74
FLUVIUS LIMB.	35,52	3,72	2,66	12,63	88,80	5,74	4,67	12,63	38,78
FLUVIUS WEST	38,76	3,60	2,57	12,63	96,89	5,76	4,73	12,63	38,94
INTERGEM	36,85	3,45	2,45	12,63	92,12	5,44	4,44	12,63	36,76
IVEKA	42,48	3,97	2,73	12,63	106,20	6,02	4,77	12,63	40,66
IVERLEK	41,20	3,67	2,62	12,63	103,01	5,78	4,73	12,63	39,04
PBE (V)	50,05	3,44	2,74	12,63	125,14	6,10	5,40	12,63	41,24
SIBELGAS	45,39	4,32	3,05	12,63	113,48	6,55	5,28	12,63	44,22

Wanneer uw maandpiek voor het capaciteitstarief van een digitale meter lager is dan 2,5 kW, zal het minimum van 2,5 kW gefactureerd worden. Dit conform de voorschriften aan de VREG:
<https://www.vreg.be/nl/veelgestelde-vragen/hoeveel-capaciteitstariefbetaalt-u-voor-een-kilowatt>

Wanneer de som van uw capaciteitstarief en uw afnametarief (excl. databeheer) hoger is dan het maximumtarief van 20,35480 c€/kWh betaalt u dit maximumtarief.

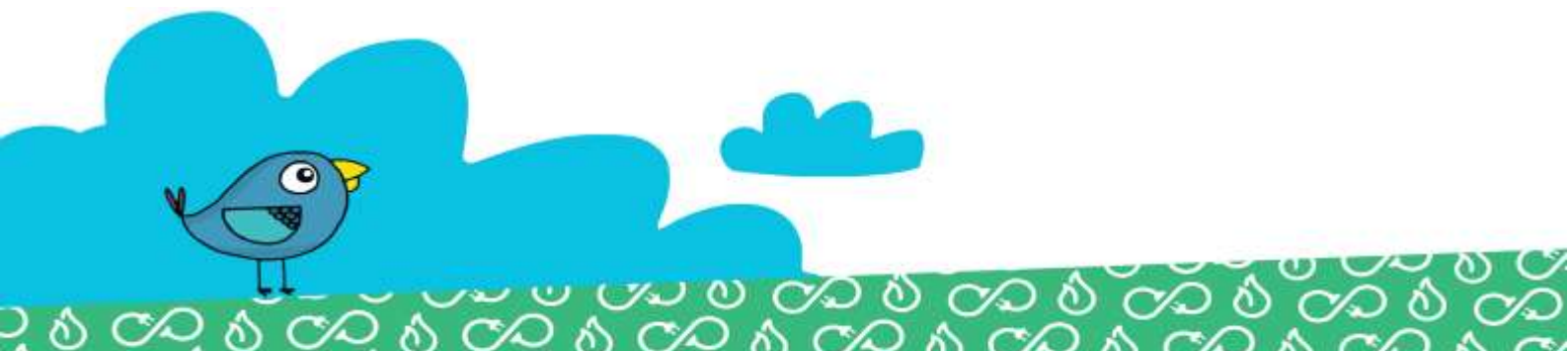
Belastingen, heffingen, toeslagen op elektriciteit

Energiebijdrage		0,1926 c€/kWh
	Verbruik 0 – 3.000 kWh	4,51300 c€/kWh
Federale Accijns	Verbruik 3.000 – 20.000 kWh	5,03288 c€/kWh
	Verbruik 20.000 – 50.000 kWh	4,81876 c€/kWh
Bijdrage energiefonds	Niet-residentieel	8,49 €/maand

Groene stroom en WKK

Deze bijdrage dient ter ondersteuning van de investeringen in groene stroom (en in Vlaanderen ook ter ondersteuning van warmtekrachtkoppeling of "WKK").
 Deze quota worden opgelegd door de gewestelijke overheden en gelden voor elke leverancier:

Vlaams Gewest 2,498 c€/kWh



Nettarieven aardgas

	Distributiekosten				Vaste term (€/jaar)
	T1 (<5000 kWh)		T2 (5001-150000 kWh)		
	vast (€/j)	var (c€/kWh)	vast (€/j)	var (c€/kWh)	
GASELWEST (V)	11,63	1,69	51,24	0,89	11,53
FLUVIUS ANTW.	13,11	1,92	81,97	0,55	11,53
IMEWO	13,45	1,95	75,48	0,71	11,53
FLUVIUS LIMB.	11,60	1,35	42,91	0,72	11,53
FLUVIUS WEST	5,84	2,15	66,88	0,93	11,53
INTERGEM	10,19	1,49	49,20	0,71	11,53
IVEKA	10,98	1,60	58,96	0,64	11,53
IVERLEK	11,24	1,63	56,01	0,73	11,53
SIBELGAS	11,83	1,75	65,62	0,68	11,53

Heffingen en toeslagen op aardgas

Energiebijdrage	0,0998 c€/kWh
Federale accijns	0,066 c€/kWh

Transportkosten aardgas

De transportnetkosten voor aardgas worden in 2023 geschat op 0,144 c€/kWh (excl. BTW), zoals gepubliceerd door Fluxys.

Elegant past de nettarieven, belastingen, heffingen, bijdragen en toeslagen toe zoals goedgekeurd door de regulator (VREG) en de bevoegde overheden. Ter informatie worden de meest recente tarieven weergegeven. Elke eventuele wijziging buiten toedoen van Elegant, ook retro-actief, wordt door Elegant doorgerekend aan de klant.

