

GROEPSAANKOOP S1-2023

Variabel – 1 jaar
Periode mei 2024
Inclusief BTW



	Groene stroom		Aardgas
	Consumptie (incl. 6% btw)	Injectie* (incl. 0% btw)	Consumptie (incl. 6% btw)
Energiekost			
24h	7,42 c€/kWh	1,85 c€/kWh	3,57 c€/kWh
piek	7,60 c€/kWh	1,94 c€/kWh	
dal	7,28 c€/kWh	1,79 c€/kWh	
excl. nacht	7,28 c€/kWh	-	
Abonnement	50,00 €/jaar	0,00 €/jaar	50,00 €/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>

** De administratieve kost voor energiedelen zal pro rata berekend worden op het aantal dagen dat energiedelen actief is.

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:	$1,227 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} + 16,50$	$0,614 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} - 8,25$
dubbele teller piek:	$1,267 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} + 16,50$	$0,634 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} - 8,25$
dubbele teller dal:	$1,197 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} + 16,50$	$0,599 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} - 8,25$
exclusief nacht:	$1,197 \times \text{ENDEX}_{1,0,1} + 16,50$	

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 mei 2024 (vastgesteld op basis van het rekenkundig gemiddelde van de prijzen van april 2024): 43.603 €/MWh.

Uw tariefformule voor aardgas: $1,008 \times \text{TTF}_{1,0,1} + 4,50$

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 mei 2024 (vastgesteld op basis van het rekenkundig gemiddelde van de prijzen van april 2024): 28.954 €/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)	
	FLUVIUS ANTW.	40,2419	4,59244	3,40588	15,14	100,6046	6,78650	5,59994	
FLUVIUS LIMB.	41,3087	5,38613	4,02546	15,14	103,2758	7,97663	6,61596	13,95	53,89
FLUVIUS WEST	44,3052	4,82076	3,64424	15,14	110,7594	7,45668	6,28015	13,95	50,37
GASELWEST	46,0042	5,70838	4,16029	15,14	115,0100	8,47173	6,92364	13,95	57,23
IMEWO	41,7713	4,71756	3,53433	15,14	104,4312	7,16627	5,98303	13,95	48,41
INTERGEM	37,2318	4,05034	3,07933	15,14	93,0786	6,42035	5,44933	13,95	43,38
IVEKA	43,6951	4,63924	3,43638	15,14	109,2330	7,11737	5,91451	13,95	48,08
IVERLEK	41,9261	4,58788	3,45855	15,14	104,8128	7,13518	6,00584	13,95	48,20
PBE	56,5930	4,71158	3,79846	15,14	141,4782	8,12849	7,21537	13,95	54,91
SIBELGAS	46,5117	5,27163	3,96145	15,14	116,2820	7,87479	6,56461	13,95	53,20

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 an de VREG:
<https://www.vreg.be/nl/veelgestelde-vragen/hoeveel-capaciteitstariefbetaalt-u-voor-een-kilowatt>

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

Belastingen, heffingen, toeslagen op elektriciteit

Energiebijdrage		0,20417 c€/kWh
	Verbruik 0 – 3.000 kWh	5,03288 c€/kWh
Federale Accijns	Verbruik 3.000 – 20.000 kWh	5,03288 c€/kWh
	Verbruik 20.000 – 50.000 kWh	4,81876 c€/kWh
Aansluitingsvergoeding (W)		0,07500 c€/kWh
	Residentieel	0,00 €/maand
Bijdrage energiefonds	Niet-residentieel	9,57 €/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. De kosten voor groene stroom en warmtekrachtkoppeling worden aangepast aan de wetswijzigingen en marktomstandigheden en worden apart op de factuur vermeld:

Vlaams Gewest 1,582 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)	
FLUVIUS ANTW.	15,97	2,329	99,87	0,651	13,95
FLUVIUS LIMB.	17,10	1,936	63,26	1,012	13,95
FLUVIUS WEST	7,75	2,808	88,73	1,188	13,95
GASELWEST	14,68	2,122	64,67	1,123	13,95
IMEWO	17,00	2,454	95,37	0,887	13,95
INTERGEM	12,96	1,891	62,6	0,899	13,95
IVEKA	13,98	2,017	75,10	0,795	13,95
IVERLEK	14,24	2,051	70,95	0,917	13,95
SIBELGAS	13,47	1,971	74,73	0,745	13,95

Heffingen en toeslagen op aardgas

Energiebijdrage	0,10577 c€/kWh
Federale accijns	Verbruik 0 – 12.000 kWh: 0,87238 c€/kWh Verbruik >12.000 kWh: 0,95321 c€/kWh
Aansluitingsvergoeding (WA)	0,00750 c€/kWh

Transportkosten aardgas

De transportnetkosten voor aardgas worden in 2024 geschat op 0,162 c€/kWh (incl. BTW), zoals gepubliceerd door Fluxys.

Elegant past de nettarieven, belastingen, heffingen, bijdragen en toeslagen toe zoals goedgekeurd door de regulatoren en de bevoegde overheden. Ter informatie worden de meest recente tarieven weergegeven, inclusief 6% BTW waar van toepassing. Elke eventuele wijziging buiten toedoen van Elegant, ook retro-actief, wordt door Elegant doorgerekend aan de klant.

BIJZONDERE VOORWAARDEN VAN HET AANBOD

1. Het Contract, de Tariefkaart, de Algemene Voorwaarden voor levering van Energie door Elegant (zie www.elegant.be/av) en deze Bijzondere Voorwaarden vormen de volledige Overeenkomst goedgekeurd door de groepsaankoop, waaronder Elegant u energie levert.
2. Het aanbod is enkel geldig voor Huishoudelijke Afnemers in Vlaanderen, die zich tijdig ingeschreven hebben voor de groepsaankoop voor Vlaanderen. Wie op het aanbod wil ingaan, dient dit via de groepsaankoop te bevestigen tot en met 28 november 2022.
3. De prijzen zijn van toepassing op laagspanningsaansluitingen voor elektriciteit (maximaal jaarlijks verbruik 50 MWh – aansluitvermogen < 56 kVA) en voor aardgasaansluitingen met een jaargelezen meter tot een verbruik van maximaal 250 MWh/jaar.
4. De levering start bij voorkeur op de datum die de Klant aangegeven heeft bij inschrijving, maar gaat definitief van start op de datum die door de netbeheerder wordt aanvaard en ingeschreven in het toegangsregister. Elegant is niet verantwoordelijk voor eventueel opbrengstverlies door een ongunstige overstapdatum bij eigenaars van zonnepanelen.
5. Minimaal 2 maanden voor het einde van uw 1-jarig contract zal Elegant u contacteren voor de hernieuwing van uw contract. Uiteraard kan de overeenkomst op elk moment kosteloos opgezegd worden door de Klant, mits een opzegperiode van één maand in acht te nemen.

