



Sint-Lazaruslaan 4-10, 1210 Brussel  
0726.633.730 [boltenergie.be](https://www.boltenergie.be)

### Bolt Variabel - gas

Januari 2024 - professioneel

excl. BTW

Energiekost	Enkelvoudig	c€5,04/kWh
Abonnementskost		€13,99/maand

### Een variabele prijs

De energiekost wordt bepaald door Bolt aan de hand van de groothandelsprijzen. We passen de formule TTF + bevrachterkost toe. De bevrachterkost is de kost die Bolt dient te betalen aan een bevrachter voor het verzekeren van de gaslevering.

De TTF indexwaarden worden dagelijks gepubliceerd op:  
<https://www.powernext.com/spot-market-data>

### Taksen en heffingen (excl. BTW)

	VL	WAL	BRU
Energiebijdrage (c€/kWh)	0,0998	0,0998	0,0998
Bijzondere accijns (**) (c€/kWh)	0,0660	0,0660	0,0660
Aansluitingsvergoeding (*) (c€/kWh)	-	0,00750	-

(\*) Niet van toepassing op de eerste 100 kWh. Deze bijdrage is verhoogd met een forfaitair bedrag van € 0,0075.  
(\*\*) Verschillend tarief afhankelijk van verbruik op jaarbasis: 0-20.000.000 kWh: 0,0660 c€/kWh

De prijs wordt berekend aan de hand van onderstaande indexwaarde: TTF van Q4 2023 is 39,97 €/MWh

### Type meter

Enkelvoudig

### Tarief formule

(€/MWh - Excl. BTW)

TTF \* 1,0302 + 9,215

### Gas - Nettarieven (\*) (excl. BTW)

(\*) De netkosten voor andere type meters (op maandelijkse of automatische basis) worden één op één aan u doorgerekend. De verrekening zal gebeuren op basis van de officiële publicatie van de gemiddelde transportkost voor professionele verbruikers, zoals gepubliceerd door de transportnetbeheerder Fluxys Belgium ([www.fluxys.com](http://www.fluxys.com)).

	Distributiekosten				Transport (c€/kWh)	Tarief databeheer/Mee- t- en telactiviteit (€/jaar)
	Klein verbruik <= 5.000kWh		Gemiddeld verbruik > 5.000 kWh en <= 150.000 kWh			
	Variabel (c€/kWh)	Vast (€/jaar)	Variabel (c€/kWh)	Vast (€/jaar)		
<b>Vlaanderen</b>						
Fluvius (Gaselwest)	2,00	13,85	1,06	61,01	0,1530	13,16
Fluvius (Imewo)	2,32	16,04	0,84	89,97	0,1530	13,16
Fluvius (Intergem)	1,78	12,23	0,85	59,06	0,1530	13,16
Fluvius (Iveka)	1,90	13,19	0,75	70,85	0,1530	13,16
Fluvius (Iverlek)	1,94	13,43	0,87	66,93	0,1530	13,16
Fluvius (Sibelgas)	1,86	12,71	0,70	70,50	0,1530	13,16
Fluvius (Antwerpen)	2,20	15,07	0,61	94,22	0,1530	13,16
Fluvius (Limburg)	1,83	16,13	0,96	59,68	0,1530	13,16
Fluvius (West)	2,65	7,31	1,12	83,71	0,1530	13,16
<b>Wallonië</b>						
ORES (Brabant Wallon)	3,59	24,28	1,76	98,75	0,1530	-
ORES (Hainaut Gaz)	3,59	24,28	1,76	98,75	0,1530	-
ORES (Luxembourg)	3,59	24,28	1,76	98,75	0,1530	-
ORES (Mouscron)	3,59	24,28	1,76	98,75	0,1530	-
ORES (Namur)	3,59	24,28	1,76	98,75	0,1530	-
TECTEO RESA	3,50	31,48	1,90	111,10	0,1530	-
<b>Brussel</b>						
SIBELGA	1,82	6,00	1,13	40,92	0,153	15,45

**Openbare Dienstverplichtingen (Brussel)**

	€/jaar
6 of 10 m3/h*	3,12
6 of 10 m3/h**	10,80
16 m3/h	26,16
25m3/h	64,44
40 m3/h	129,00
65 m3/h	322,44
100 m3/h	448,32
160 m3/h	575,76

\* Indien het meest recente berekende gestandaardiseerd jaarlijks verbruik lager is dan of gelijk is aan 5 000 kWh.

\*\* Indien het meest recente berekende gestandaardiseerd jaarlijks verbruik hoger is dan 5 000 kWh.

**INFORMATIE OVER JOUW TARIEF**

De index-waarde TTF die op deze prijslijst is berekend wordt als volgt gedefinieerd: is het rekenkundig gemiddelde van de dagprijzen van TTF Day Ahead. De TTF Day Ahead prijzen worden dagelijks gepubliceerd. Bovenstaande tabel toont de verkoopprijs gebaseerd op de meest recente TTF waarde.

In de facturatie wordt het verbruik op dagbasis vermenigvuldigd met de TTF-waarde voor die dag. Als het te factureren verbruik verkregen van de netbeheerder geen dagwaarden bevat, zullen we het verbruik RLP-gewogen (publicatie door Synergrid) herverdelen.

Bolt kan nieuwe parameters of nieuwe componenten toepassen op voorwaarde dat de huidige parameters niet langer representatief zijn voor de economische waarde, worden afgeschaft, niet langer beschikbaar zouden zijn, niet of onregelmatig gepubliceerd worden. Bolt zal trachten om het gemiddelde prijsniveau gelijk te houden. De energiekost, die varieert naargelang de evolutie van de parameters waaruit de tariefformule bestaat, wordt berekend op basis van de index die van toepassing is tijdens de periode waarvoor u wordt gefactureerd bij de afrekening van uw reële verbruik. De bedragen vermeld in uw afrekening kunnen daarom afwijken van de bovenstaande prijzen. U betaalt een maandelijkse abonnementskost. Dit is een maandelijkse pro-rata vergoeding per aansluiting (gas en/of elektriciteit). Deze dekt de vaste operationele kosten van Bolt. De abonnementskost wordt aangerekend op elke afrekenings- of slotfactuur. De hierboven vermelde tarieven voor het gebruik van de netten zijn de kosten die zijn goedgekeurd door de bevoegde regulator en de waarden van de taksen, heffingen, bijdragen en toeslagen zijn de meest recent gekende waarden op het moment van creatie van deze bijzondere voorwaarden. Eventuele wijzigingen van deze elementen worden volledig aangerekend tegen de kostprijs zoals bepaald in de algemene voorwaarden. Dit kan ook retroactief.

**DUUR VAN LEVERINGSOVEREENKOMST:**

De leveringsovereenkomst is van onbepaalde duur.

**BETALING EN VERZENDWIJZE FACTUUR:**

Contractondertekening kan enkel online. U kiest uw betaalwijze (domiciliëring of overschrijving). U kiest de verzendwijze van uw facturen: per post of per e-mail. Bij laattijdige betaling, zullen wij u minstens één herinnering sturen. Bij gebreke aan betaling binnen de in de herinnering voorziene termijn, sturen wij u een ingebrekestelling. De kost voor een ingebrekestelling is 15 EUR. Bij laattijdige betaling bent u gehouden tot het betalen van verwijlinteressen aan de wettelijke interestvoet als u een Consument bent, en als u een Kleine Professionele Klant bent de interestvoet zoals bepaald in de wet betreffende de betalingsachterstand bij handelstransacties van augustus 2002. Wanneer wij uw factuur hebben overgemaakt aan een derde dan betaalt u eveneens een forfaitaire schadeloosstelling van 10% op elk onbetaald bedrag, met een minimum van 55EUR, ter vergoeding van buitengerechtelijke invorderingskosten, onverminderd het recht om meerdere schade en nadelen te bewijzen.