



EnergyVision

energy made simple

Indexatieparameters voor producten met een variabele prijs



De indexatieparameters maken deel uit van jouw variabele tariefformule en volgen steeds de groothandelsprijs. Jouw tariefformule kan je steeds terugvinden op je tariefkaart.

Indexatieparameters (voor producten met een variabele prijs)

Groene stroom

BELPEX-RLP-M	(EUR/MWh)
Januari 2024	/
Februari 2024	/
Maart 2024	/
April 2024	48,90946
Mei 2024	55,09400
Juni 2024	60,27970
Juli 2024	55,34929
Augustus 2024	67,08384
September 2024	68,82440
Oktober 2024	81,95293
November 2024	...
December 2024	...

Onze variabele tarieven voor afname zijn tarieven met een variabele prijs die maandelijks wijzigt op basis van een tariefformule waarin de indexatieparameter Belpex_RLP_M wordt ingevuld.

De prijs wordt maandelijks berekend op basis van de indexatieparameter Belpex_RLP_M. De prijs wijzigt telkens op de eerste dag van de maand.

Voor de berekening van de prijs per kWh wordt de indexatieparameter ingevuld in een tariefformule, die je kan terugvinden op je tariefkaart. De tariefformule (uitgedrukt in €cent/kWh) heeft steeds de vorm $X * \text{Belpex-RLP-M} + Y$. X en Y zijn prijscomponenten die door EnergyVision per product bepaald worden en niet kunnen wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. Op de tariefkaart staan de formules steeds weergegeven exclusief btw.

Belpex_RLP_M is het **RLP gewogen gemiddelde uurprijs van de Belpex Day Ahead Market** noteringen (uitgedrukt in €/MWh) voor de betreffende maand, waarbij de wegingscoëfficiënten worden bepaald door het RLP verbruiksprofiel. Het RLP verbruiksprofiel is een rekenkundig gemiddelde van de RLP verbruiksprofielen voor alle distributienetbeheerders in Vlaanderen. De Belpex Day Ahead Market noteringen worden gepubliceerd door EPEX Spot en zijn te vinden op de website www.epexspot.com. De RLP verbruiksprofielen worden gepubliceerd door Synergrid en zijn te vinden op de website www.synergrid.be.

De waarden van de indexatieparameter Belpex_RLP_M zijn pas gekend aan het einde van de betreffende maand.

Deze parameter wordt gebruikt in volgende variabele producten:

- Goedkope Stroom en eigen zon
- Goedkope Stroom
- Stroom van 't Zeetje
- Groepsaankooptarief 10-2024



BELPEX-SPP-M

(EUR/MWh)

Januari 2024	/
Februari 2024	/
Maart 2024	/
April 2024	33,29502
Mei 2024	31,81463
Juni 2024	32,53118
Juli 2024	32,39325
Augustus 2024	33,38388
September 2024	43,47751
Oktober 2024	65,53536
November 2024	...
December 2024	...

Onze variabele tarieven voor injectie zijn tarieven met een variabele prijs die maandelijks wijzigt op basis van een tariefformule waarin de indexatieparameter Belpex_SPP_M wordt ingevuld.

De prijs wordt maandelijks berekend op basis van de indexatieparameter Belpex_SPP_M. De prijs wijzigt telkens op de eerste dag van de maand.

Voor de berekening van de prijs per kWh wordt de indexatieparameter ingevuld in een tariefformule, die je kan terugvinden op je tariefkaart. De tariefformule (uitgedrukt in €cent/kWh) heeft steeds de vorm $X * \text{Belpex-SPP-M} + Y$. X en Y zijn prijscomponenten die door EnergyVision per product bepaald worden en niet kunnen wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. Op de tariefkaart staan de formules steeds weergegeven exclusief btw.

Belpex_SPP_M is het **SPP gewogen gemiddelde uurprijs van de Belpex Day Ahead Market** noteringen (uitgedrukt in €/MWh) voor de betreffende maand, waarbij de wegingscoëfficiënten worden bepaald door het SPP verbruiksprofiel. Het SPP verbruiksprofiel is een rekenkundig gemiddelde van de SPP verbruiksprofielen voor alle distributienetbeheerders in Vlaanderen. De Belpex Day Ahead Market noteringen worden gepubliceerd door EPEX Spot en zijn te vinden op de website www.epexspot.com. De SPP verbruiksprofielen worden gepubliceerd door Synergrid en zijn te vinden op de website www.synergrid.be.

De waarden van de indexatieparameter Belpex_SPP_M zijn pas gekend aan het einde van de betreffende maand.

Deze parameter wordt gebruikt in volgende variabele producten:

- Goedkope Stroom en eigen zon
- Goedkope Stroom
- Stroom van 't Zeetje
- Groepsaankooptarief 10-2024



Aardgas

ZTP-RLP-M	(EUR/MWh)
Januari 2024	/
Februari 2024	/
Maart 2024	/
April 2024	/
Mei 2024	/
Juni 2024	/
Juli 2024	/
Augustus 2024	/
September 2024	36,26515
Oktober 2024	40,33818
November 2024	...
December 2024	...

Onze variabele tarieven voor aardgas zijn tarieven met een variabele prijs die maandelijks wijzigt op basis van een tariefformule waarin de indexatieparameter ZTP_RLP_M wordt ingevuld.

De prijs wordt maandelijks berekend op basis van de indexatieparameter ZTP_RLP_M. De prijs wijzigt telkens op de eerste dag van de maand.

Voor de berekening van de prijs per kWh wordt de indexatieparameter ingevuld in een tariefformule, die je kan terugvinden op je tariefkaart. De tariefformule (uitgedrukt in €cent/kWh) heeft steeds de vorm $X * ZTP_RLP_M + Y$. X en Y zijn prijscomponenten die door EnergyVision per product bepaald worden en niet kunnen wijzigen zonder voorafgaande kennisgeving. Op de tariefkaart staan de formules steeds weergegeven exclusief btw.

ZTP_RLP_M is het **RLP gewogen gemiddelde dagprijs van de ZTP Day Ahead Market EGSI** noteringen (uitgedrukt in €/MWh) voor de betreffende maand, waarbij de wegingscoëfficiënten worden bepaald door het RLP verbruiksprofiel. Het RLP verbruiksprofiel is het RLP verbruiksprofiel voor aardgas voor alle distributienetbeheerders. De ZTP Day Ahead Market EGSI noteringen worden gepubliceerd door EEX en zijn te vinden op de website www.eex.com. Het RLP verbruiksprofiel wordt gepubliceerd door Synergrid en zijn te vinden op de website www.synergrid.be.

De waarden van de indexatieparameter ZTP_RLP_M zijn pas gekend aan het einde van de betreffende maand.

Deze parameter wordt gebruikt in volgende variabele producten:

- Goedkope Stroom en eigen zon
- Goedkope Stroom
- Stroom van 't Zeetje
- Groepsaankooptarief 10-2024