

## Nieuwsflits 6 Energie voor Kerken

(Nieuwsflits 6, december 2018)

Geachte heer, mevrouw,

In deze Nieuwsflits informeren wij u over:

1. Definitieve tarieven 2019 strategische inkoop
2. De actuele energiemarkt in het kort

### 1. Definitieve tarieven 2019

Elektriciteit piekuren	: 6,695 ct/kWh
Elektriciteit daluren	: 5,264 ct/kWh
Elektriciteit enkel	: 6,123 ct/kWh

Gas klein verbruik en G2C*	: 26,122 ct/m <sup>3</sup>
Gas grootverbruik (telemetrie)	: 22,985 ct/m <sup>3</sup>

\*G2C is profiel grootverbruik i.t.t. gas grootverbruik telemetrie

Deze tarieven zijn inclusief regiotoeslag maar exclusief energiebelasting, ODE, BTW, kosten van de netbeheerder en deelnamebijdrage aan het collectief. De deelnamebijdrage is € 1,50 per aansluiting per maand voor kleinverbruik en € 3,50 per aansluiting grootverbruik. Deelnamebijdrage wordt geïnd door de leverancier. U betaalt geen andere vaste/variabele kosten aan Greenchoice.

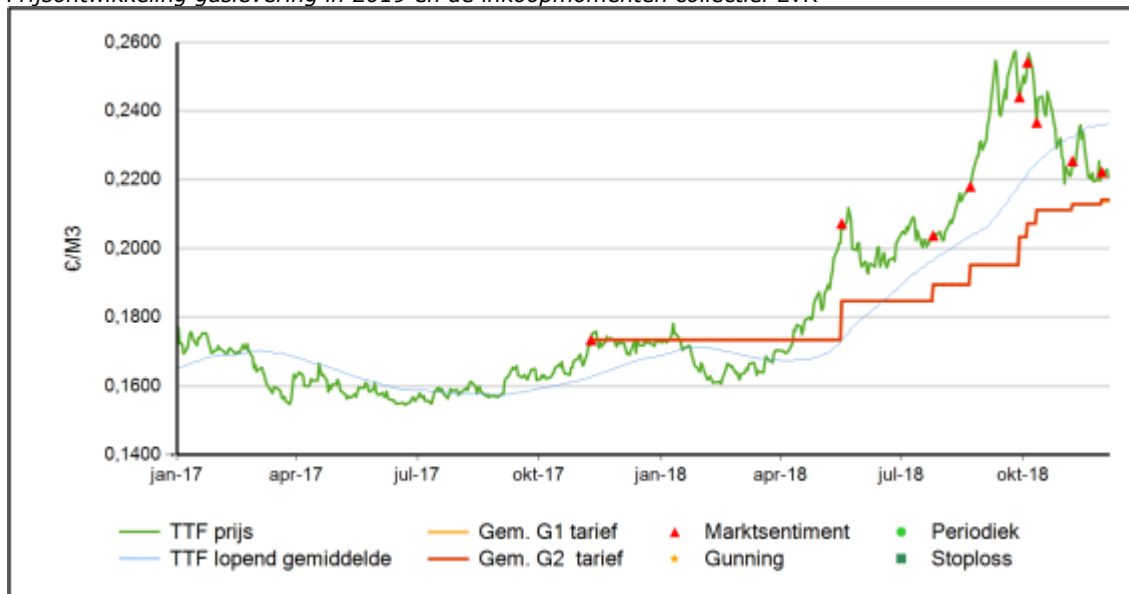
Gas is 100% vergoend d.m.v. Gold Standard product; elektriciteit is een combinatie van Nederlandse wind en Nederlandse biomassa.

### 2. De actuele markt in het kort

#### Aardgas

De tarieven voor de levering van aardgas in 2019 waren begin 2018 teruggelopen ten opzichte van eind 2017. De winter was milder dan normaal en de problematiek rondom de Franse kerncentrales leek voorbij. Deze neerwaartse prijsbeweging werd abrupt beëindigd door 'The Beast from the East'. Deze extreme periode van kou putte de gasbergingen in Noordwest-Europa sterk uit tot zelfs kritieke niveaus. De gasbergingen moesten dan ook weer aangevuld worden voor de volgende winterperiode. Echter, een zeer warme zomerperiode zorgde voor veel vraag naar verkoeling (o.a. airco) terwijl de droogte voor lage rivierstanden heeft gezorgd in Europa. Deze lage rivierstanden maken het lastig om kolen te vervoeren per schip maar ook de verkoeling van kerncentrales d.m.v. rivierwater was beperkt. Omdat de vraag in de zomerperiode hoger was dan normaal moesten er meer gasgestookte elektriciteitscentrales aangezet worden terwijl de gasbergingen ook nog niet volledig gevuld waren. Na de zomerperiode leek er aanvankelijk ook ruimte voor meer ontspanning op de gasmarkt zodra er meer neerslag zou vallen en de temperaturen naar het normale zouden dalen. Maar naast het extreme weer was er in 2018 ook veel geopolitieke onrust, de Amerikaanse President Trump heeft zich o.a. teruggetrokken uit de atoomdeal met Iran en financiële sancties ingevoerd. Deze sancties treffen de export van olie uit Iran en de markt verwachtte rond de 2 miljoen vaten per dag minder olie op de markt. Deze angst liet de olieprijs stijgen en zoals aardgas van oudsher de olieprijs volgt, deed deze dat dit keer ook weer. Echter in oktober heeft de prijs haar piek bereikt vanwege mildere temperaturen en minder positieve economische vooruitzichten.

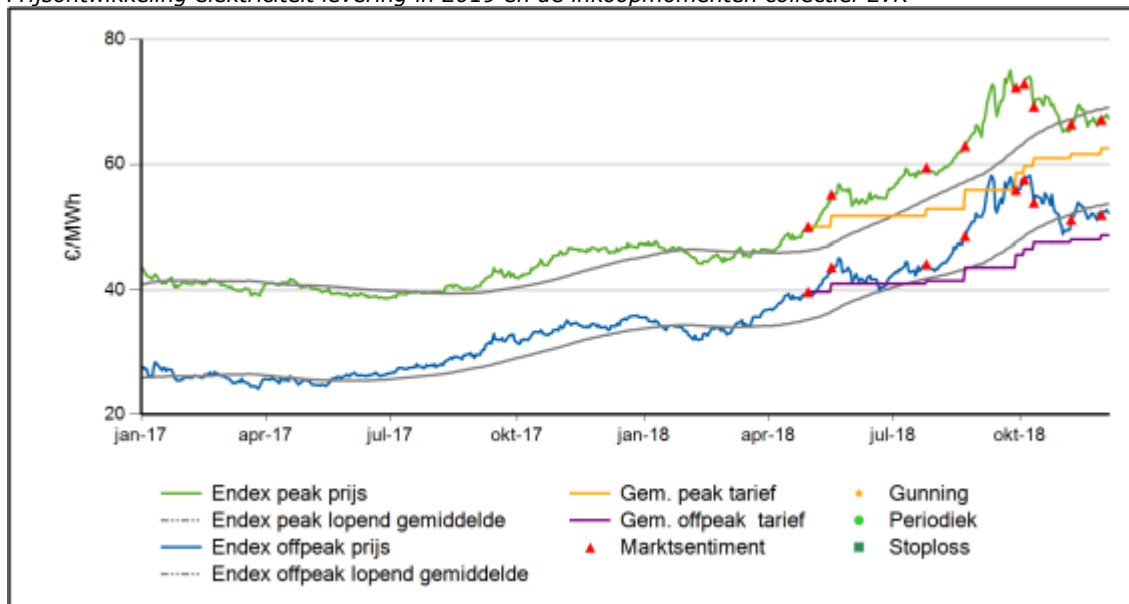
Prijswontwikkeling gaslevering in 2019 en de inkoopmomenten collectief EvK



## Elektriciteit

Net als bij aardgas reageerden de elektriciteitsprijzen ook op het feit dat de problematiek met de kerncentrales in Frankrijk voorbij was. In combinatie met de milde winter en de lage prijs voor een ton kolen daalden de elektriciteitsprijzen aanzienlijk. Tot dat de extreme kou insloeg en er veel beroep werd gedaan op gasgestookte centrales. Tegelijkertijd was de prijs van CO2 begonnen aan een flinke opmars. Een eventuele CO2-bodemprijs, minder emissierechten op de markt en speculatieve kopers waren de drijfveer achter deze stijging. Eind september werd bekend dat de kerncentrales in België voor onderhoud dicht moeten en in de maand november was er van de zeven kerncentrales in België maar één operationeel. Deze berichtgevingen zorgde voor veel onrust en onzekerheid met betrekking tot beschikbare opwek in België in november. Nederland en Duitsland zouden eventueel moeten bijspringen in noodsituaties en als gevolg hiervan steeg de elektriciteitsprijs sterk. Tegelijkertijd liep de prijs voor één ton CO2 op naar 24 euro, dit is drie keer zo hoog als in januari van dit jaar. Net als bij aardgas lijkt de elektriciteitsprijs momenteel een voorlopige piek te hebben bereikt.

Prijswontwikkeling elektriciteit levering in 2019 en de inkoopmomenten collectief EvK



## **Komende jaren (inkoop leveringsjaar 2020, 2021 en verder)**

Kijkend naar de komende jaren lijkt de markt aan veel veranderingen en derhalve prijsbewegingen onderhevig. Vraagstukken als duurzame opwek, geopolitieke ontwikkelingen en economische groei zullen de energiemarkten domineren. Voorlopig zijn de prijzen voor verder weg liggende jaren goedkoper dan de prijzen voor morgen. De huidige prijsniveaus worden voornamelijk gedreven door 'tijdelijke' factoren als onderhoud aan kerncentrales en extreme weersomstandigheden uit 2018. Met de economische vooruitzichten voor de komende jaren wordt er minder groei verwacht dan voorheen. Dit heeft mogelijk een prijsdrukkend effect op de grondstofprijzen en uiteindelijk ook de energieprijzen.

Graag wensen wij u hele fijne kerstdagen en een voorspoedig 2019. Wij komen binnenkort bij u terug met informatie over de nieuwe periode 2020-2022.

