

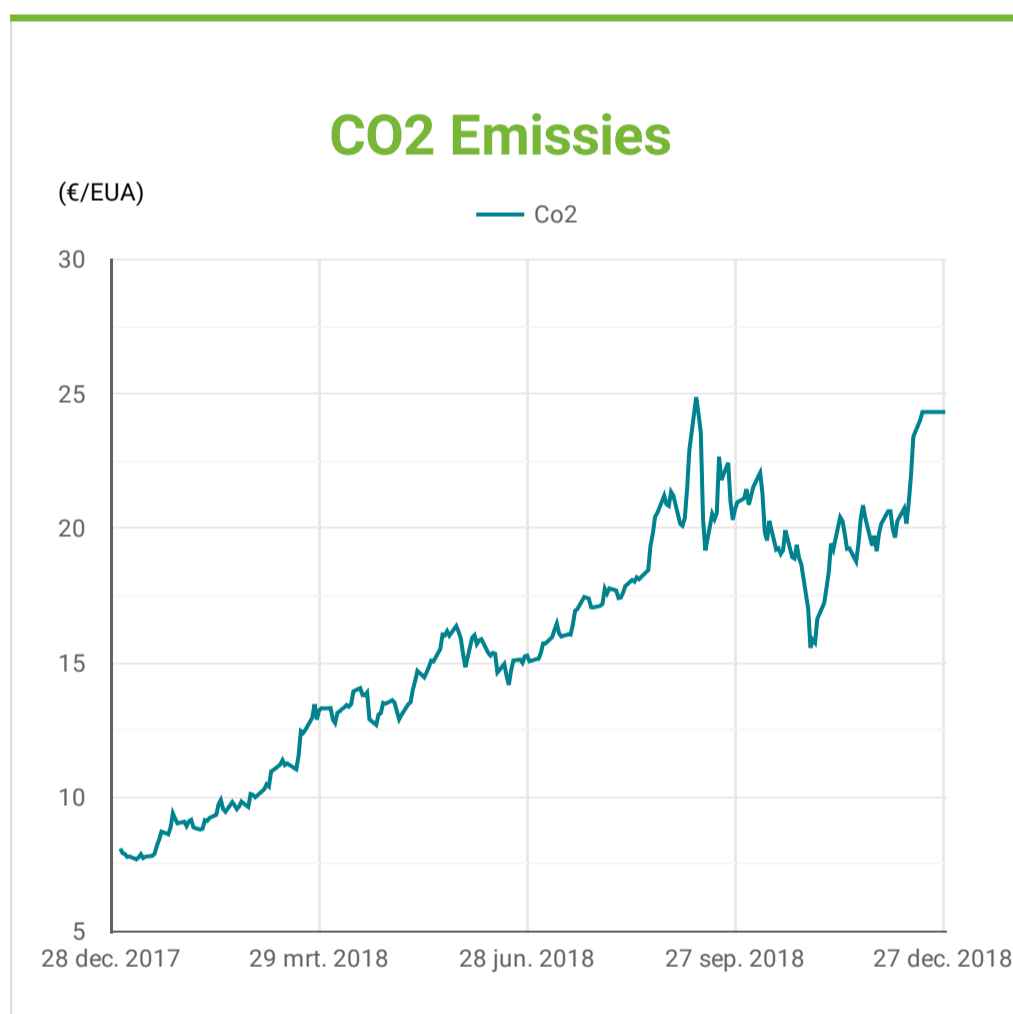
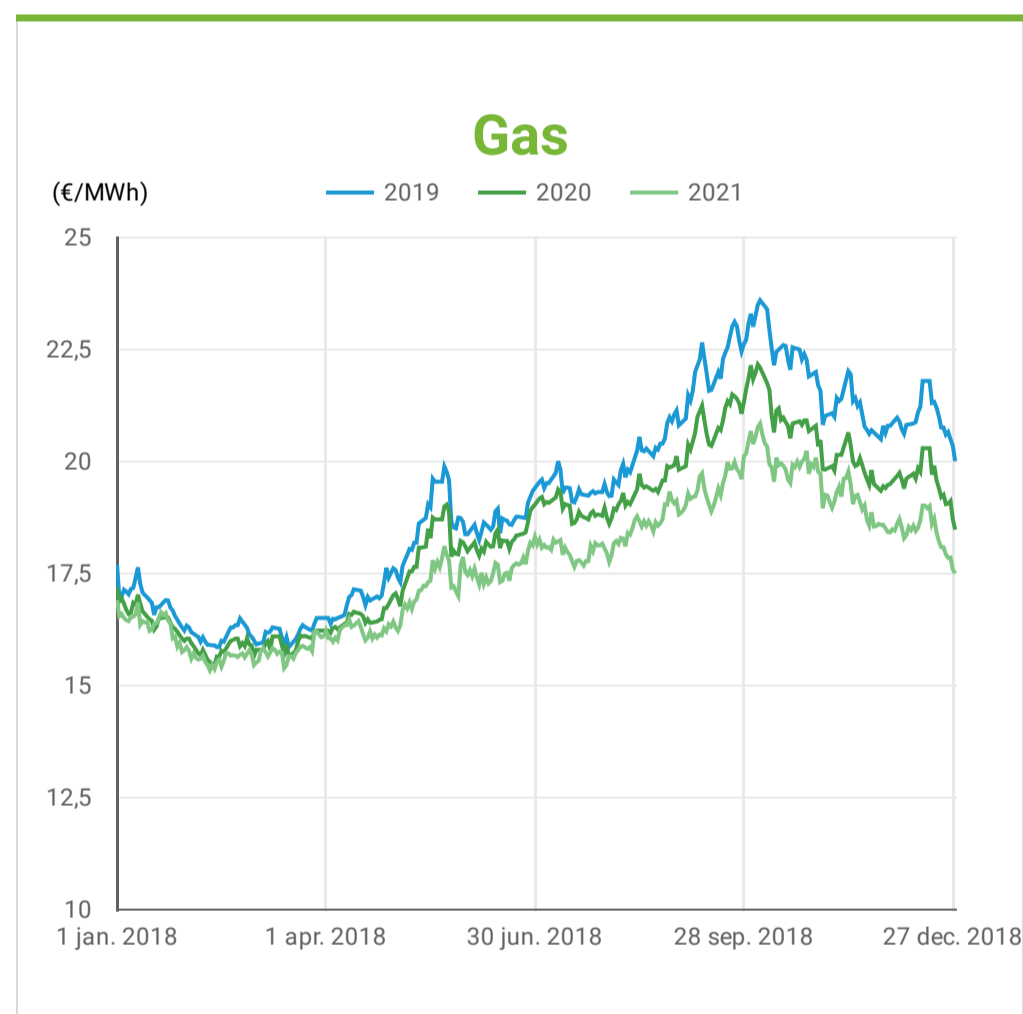
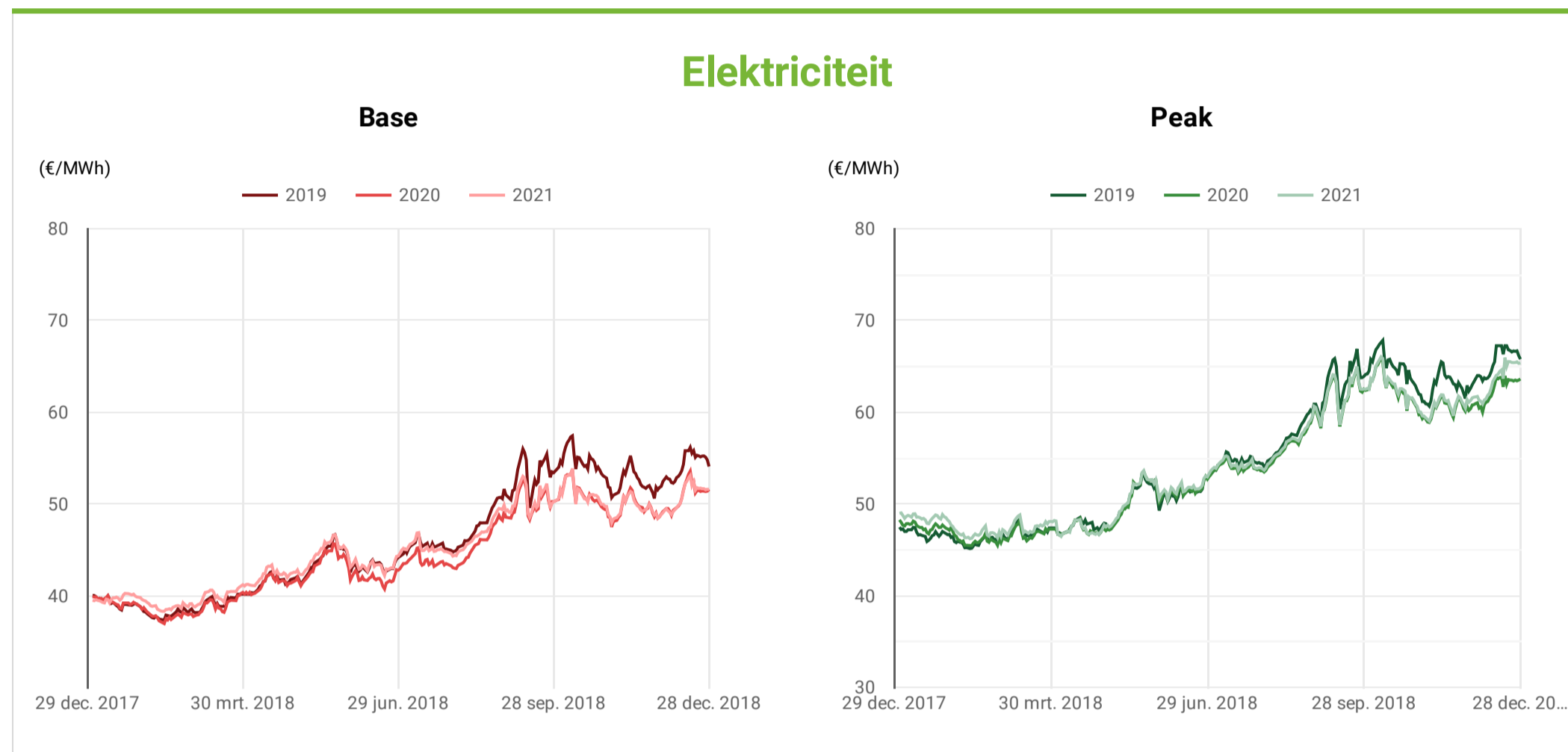
# Relatief sterke stroomprijzen tijdens de kerstperiode!

## Lange termijn

In de kerstweek wordt er weinig gehandeld, een mooi moment om de recente ontwikkelingen van het 2020 contract eens te belichten. In december zijn de stroomprijzen voor levering in 2020 met 3 €/MWh toegenomen. Dit gebeurde terwijl de prijs van olie, kolen en gas in deze periode sterk onder druk stond. Stroomprijzen ondervonden echter steun vanuit CO2, de EUA-prijs schoot in december met 5 euro omhoog om het jaar boven de 25 €/EUA af te sluiten. Door de hoge CO2 prijs verbeterd de positie van gascentrales ten opzichte van kolencentrales. Daarom staat de clean spark spread voor 2020 staat met 7 €/MWh op een hoog niveau.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 54,17	€ -1,14	€ 65,7	€ -1,15	€ 20,04	€ -0,87
2021	€ 51,49	€ -0,04	€ 63,64	€ 0,13	€ 18,64	€ -0,63
2022	€ 51,64	€ -0,12	€ 65,35	€ -0,21	€ 17,49	€ -0,64

Bovenstaande marktprijzen worden door PZEM ingeschat op de laatste vrijdag van de week. WtW (week tot week veranderingen) geeft de prijsmutaties t.o.v. de vorige week weer.



## Korte termijn

In de laatste week van 2018 bleven de spotprijzen met 58,8 €/MWh erg sterk. Dit betekent dat ondanks de lage stroomvraag gedurende de kerstperiode de prijs slechts met 1,4 €/MWh daalde en er geen sprake was van negatieve prijzen. De prijzen ondervonden steun van de lage kolenbeschikbaarheid in Nederland en lage nucleaire beschikbaarheid in België. Ook de gemiddelde windproductie viel voor de tijd van het jaar erg laag uit. Hierdoor waren relatief wat duurdere gascentrales nodig om aan de vraag te voldoen, de gemiddelde clean spark spread bedroeg deze week ook 4,5 €/MWh. De gasprijzen kwamen aan het einde van de week af door de hoge temperaturen in de periode rond de jaarwisseling.

