

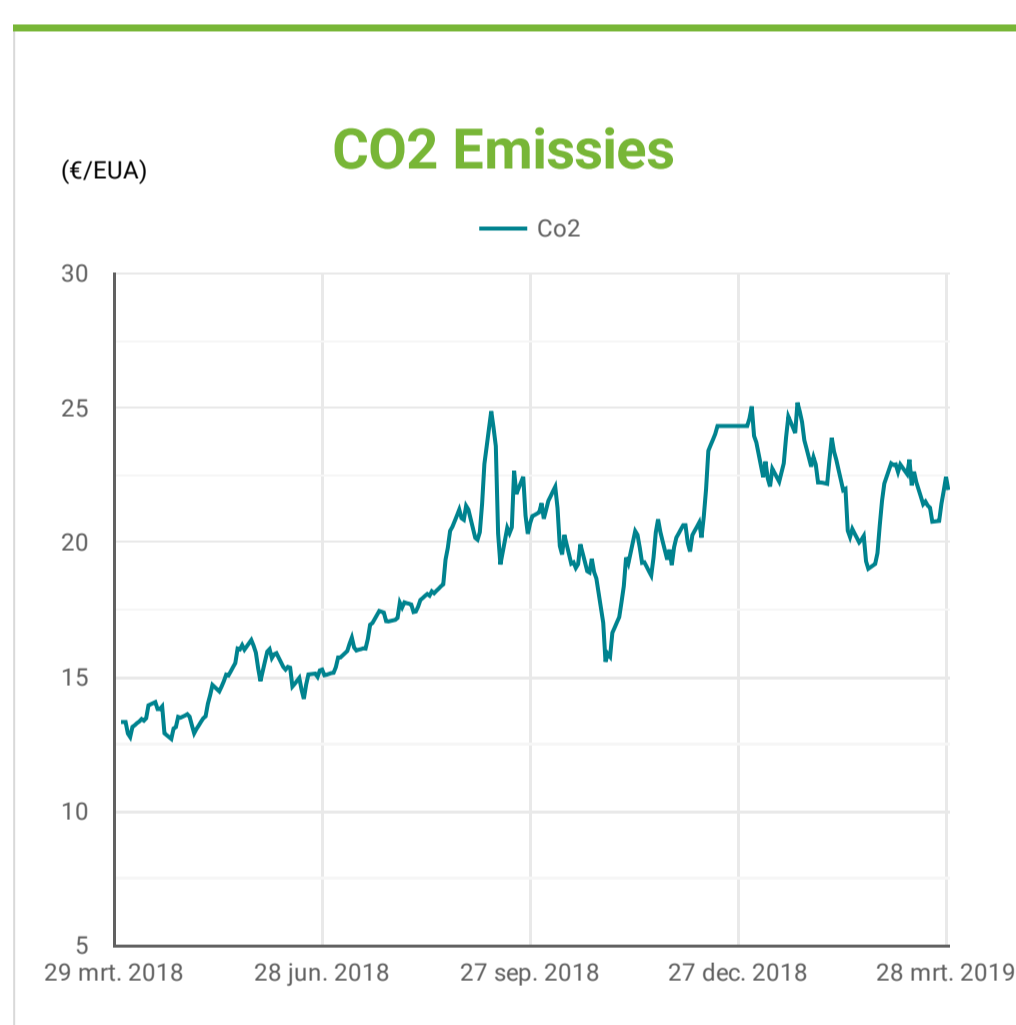
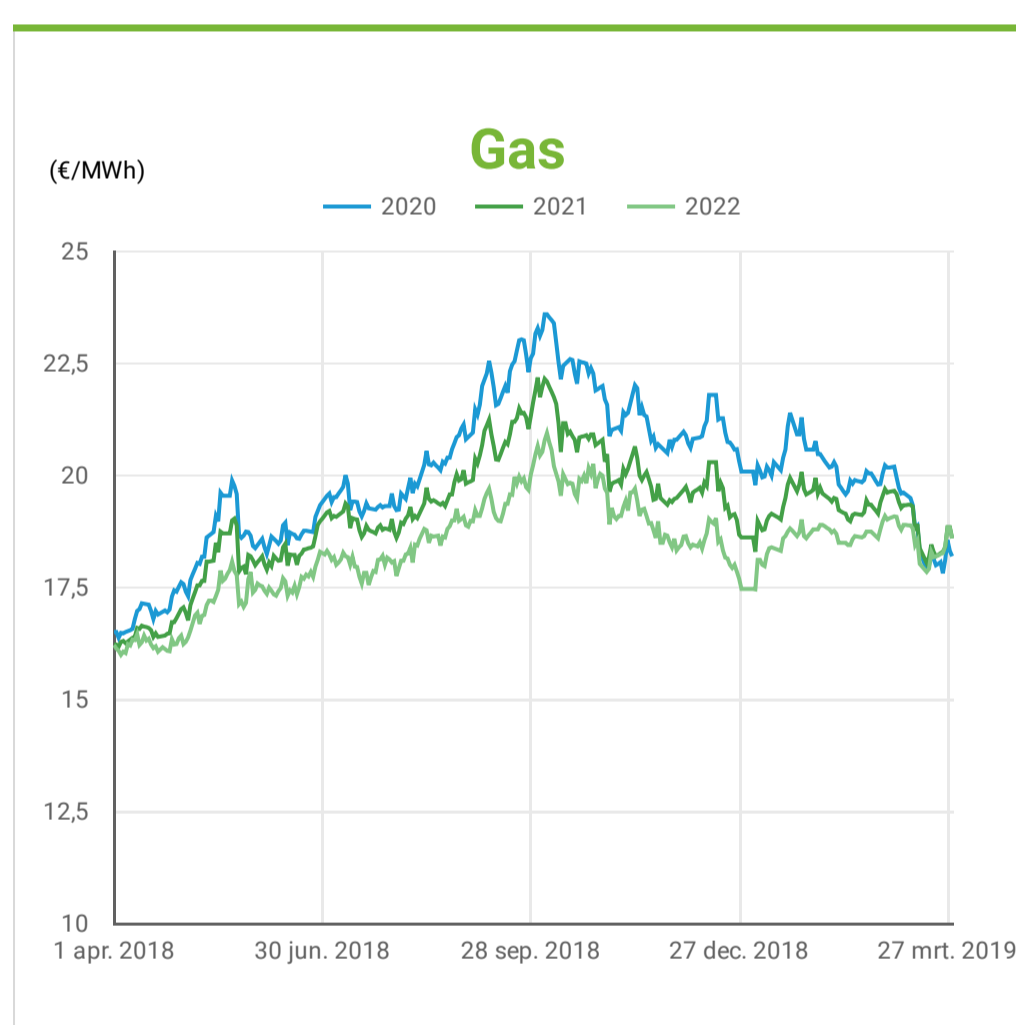
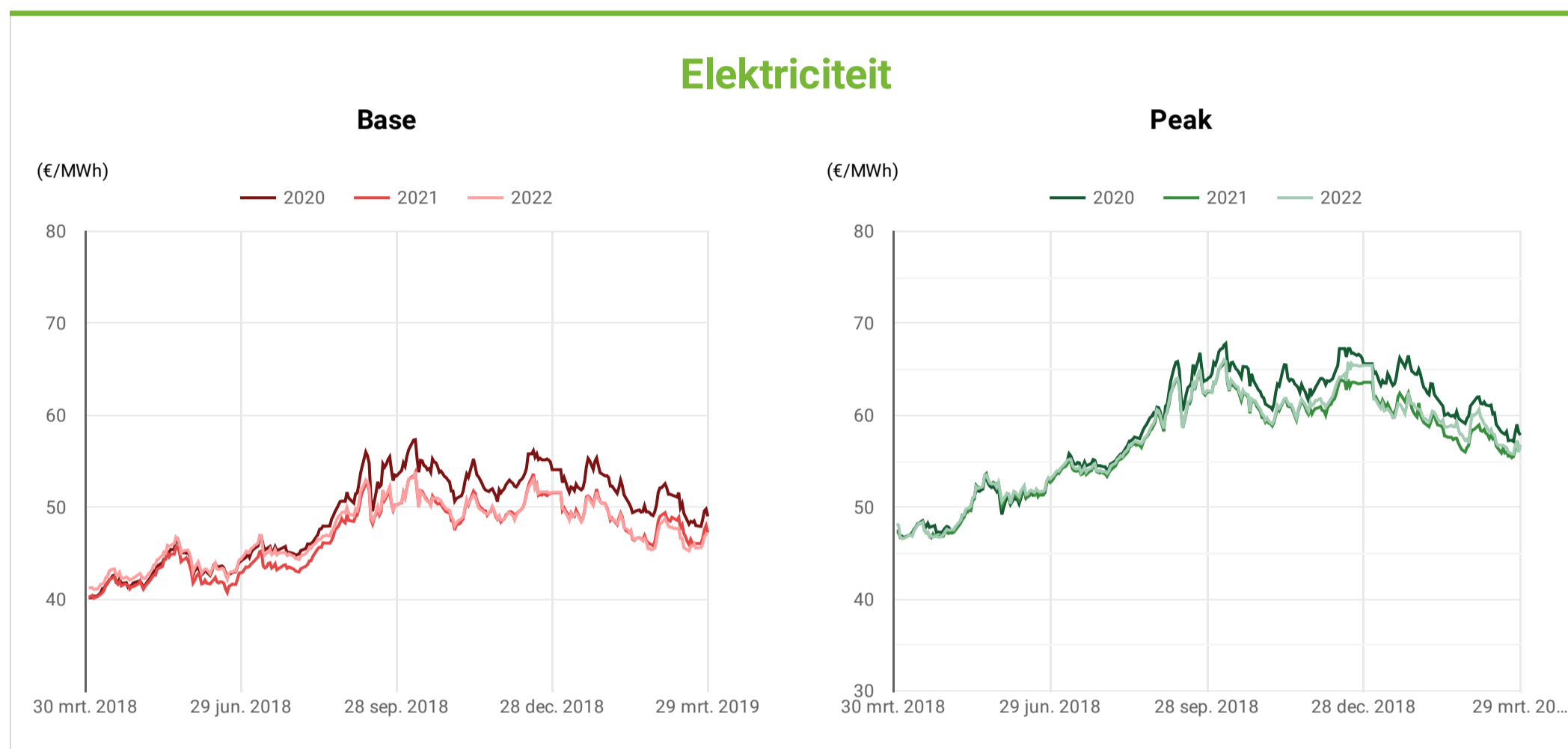
# Dalende prijzen voor levering in 2019

## Lange termijn

Afgelopen week ging de stroomprijs voor het 2020 contract met 1,0 €/MWh omhoog om te sluiten op 49,0 €/MWh. Waar de CO2 prijs vorige week nog hard afkwam volgde deze week een herstel van 0,9 €/EUA. De gasprijs voor levering in 2019 daalde door de volle gasopslagfaciliteiten terwijl de prijzen voor levering 2020 en verder ondersteunt werden door hogere oliepijzen waardoor de gasprijzen met 0,3 tot 0,5 €/MWh toenamen. De prijsontwikkeling van kolen vertoonde een vergelijkbare ontwikkeling als die van gas. Doordat de prijs van gas en kolen voor levering 2022 harder omhoog ging, steeg de stroomprijs hier met 1,5 €/MWh.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 49	€ 1	€ 57,96	€ 0,68	€ 18,2	€ 0,2
2021	€ 47,25	€ 1,2	€ 56,45	€ 0,9	€ 18,6	€ 0,4
2022	€ 47	€ 1,45	€ 56,7	€ 0,72	€ 18,6	€ 0,4

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

De gemiddelde spot daalde afgelopen week met 2,2 €/MWh naar 37,8 €/MWh. Het verder dalen van de gasprijs tot ongeveer 14 €/MWh is één van de oorzaken van de lagere spotprijzen maar ook de toenemende productie van zonnepanelen draagt zijn steentje bij. Zo zorgde een combinatie van wind en zon productie ervoor dat de spotprijs voor zondag uur 16 op 10,1 €/MWh uitkwam. Ondanks deze lage spotprijs was er 'real-time' nog steeds een overschot aangezien op zowel de intra-dag als de onbalans markt de prijzen negatief waren, op de onbalans markt zelfs tot -239,9 €/MWh.

