

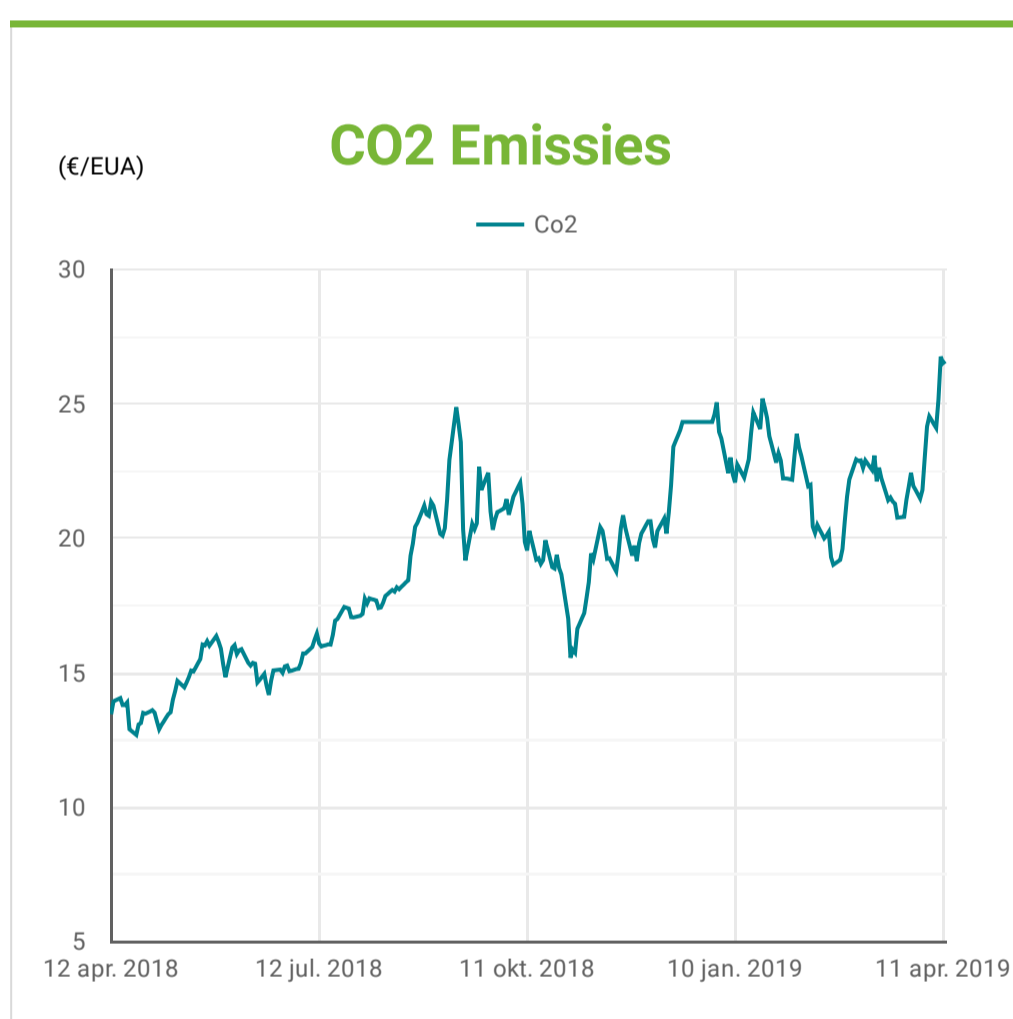
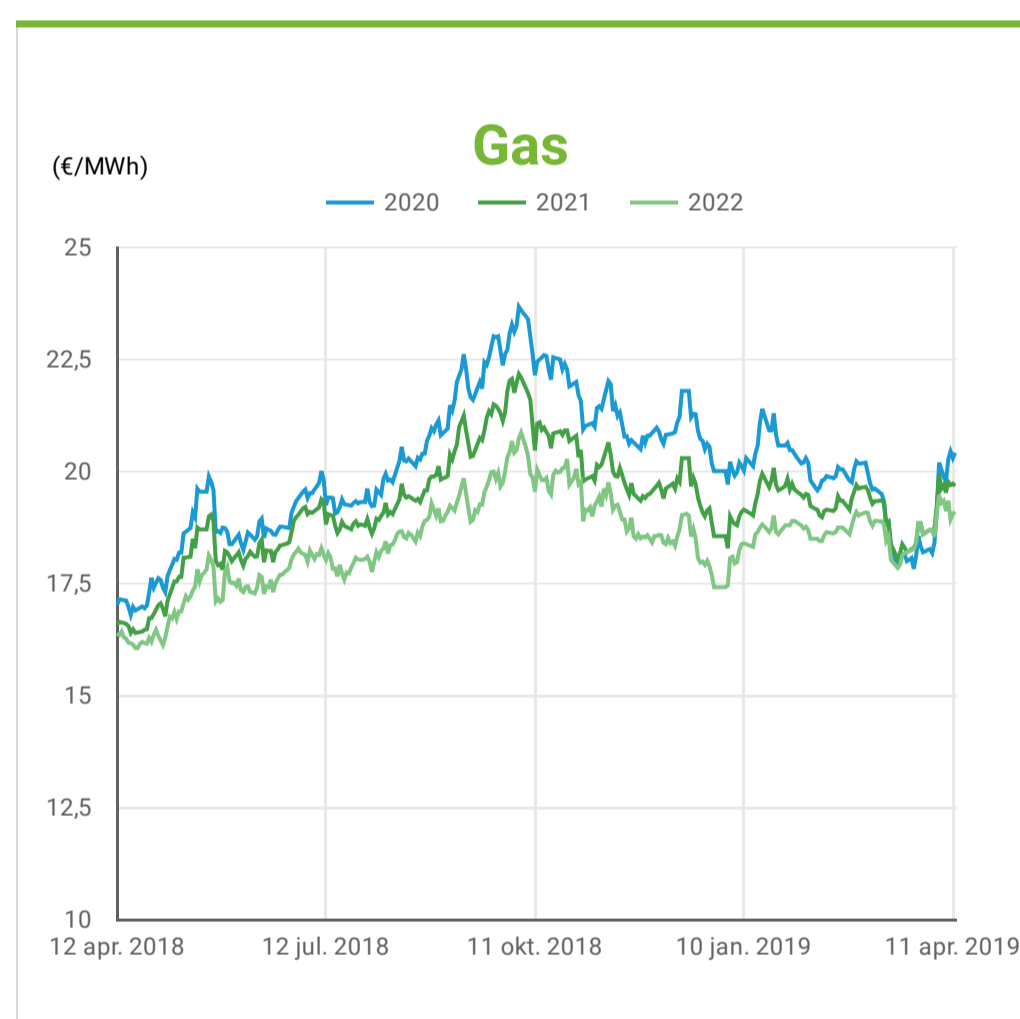
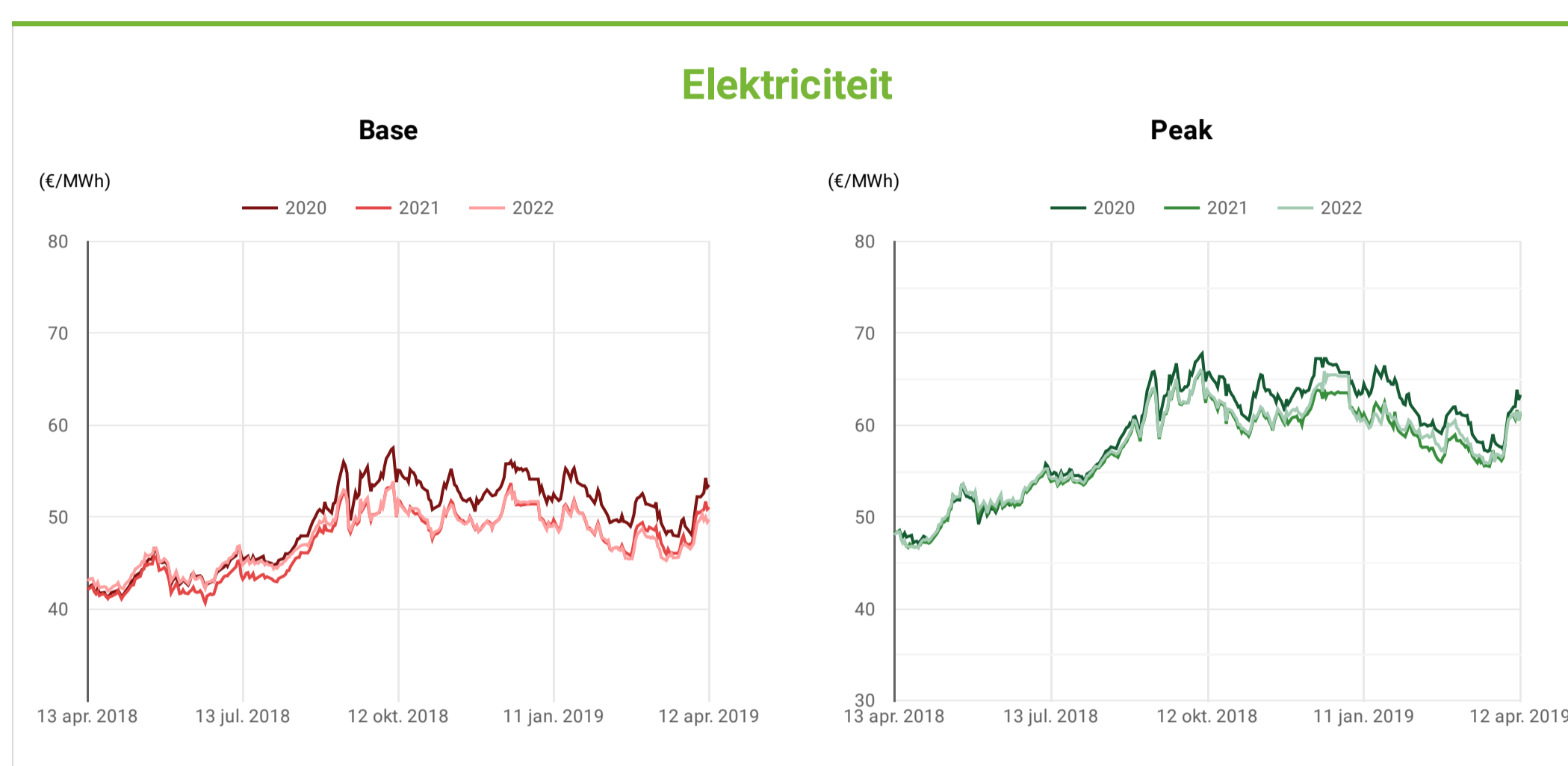
Lage energievraag tijdens paasweekend zorgt voor dalende prijzen.

Lange termijn

Na een periode van hoge volatiliteit warden de commodity prijzen afgelopen week relatief stabiel. het 2020 stroomcontract sloot afgelopen donderdag op 53,1 €/MWh, een daling van 0,6 €/MWh. Ondanks dat olie de weg omhoog verder doorzet zakte de gasprijs voor 2020 met 0,6 €/MWh. Door het huidige gasoverschot dalen prijzen op de korte termijn tot een niveau waarop gascentrales kunnen concurreren met kolencentrales. Dit zorgt er ook voor dat de kolenvraag en daarmee ook de prijs daalt. De CO2 prijs blijft sterk en steeg afgelopen week met 0,3 €/EUA tot 27,2 €/EUA.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 53,57	€ 1,36	€ 63,28	€ 1,96	€ 20,42	€ 0,33
2021	€ 51,08	€ 0,46	€ 61,21	€ 0,26	€ 19,68	€ -0,33
2022	€ 49,76	€ 0,59	€ 61,5	€ 1,01	€ 19,1	€ -0,54

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

Door de lagere vraag tijdens het paasweekend kwam de gemiddelde stroomprijs afgelopen week 2,8 €/MWh lager uit op 40,1 €/MWh. Het was vooral het paasweekend wat met 35 €/MWh de stroomprijzen naar beneden trok door een lage vraag i.c.m. hoge zonproductie en veel stroomimporten. In de omringende landen kwamen de stroomprijzen in het weekend nog lager uit waardoor tot wel 4 GW geïmporteerd werd. De spotprijs voor gas zakte eind vorige week door de 15 €/MWh grens omdat de vraag erg laag uitviel door het warme weer. Vanaf afgelopen donderdag is ook Nederlands grootste gasopslagfaciliteit Norg weer begonnen met vullen.

