

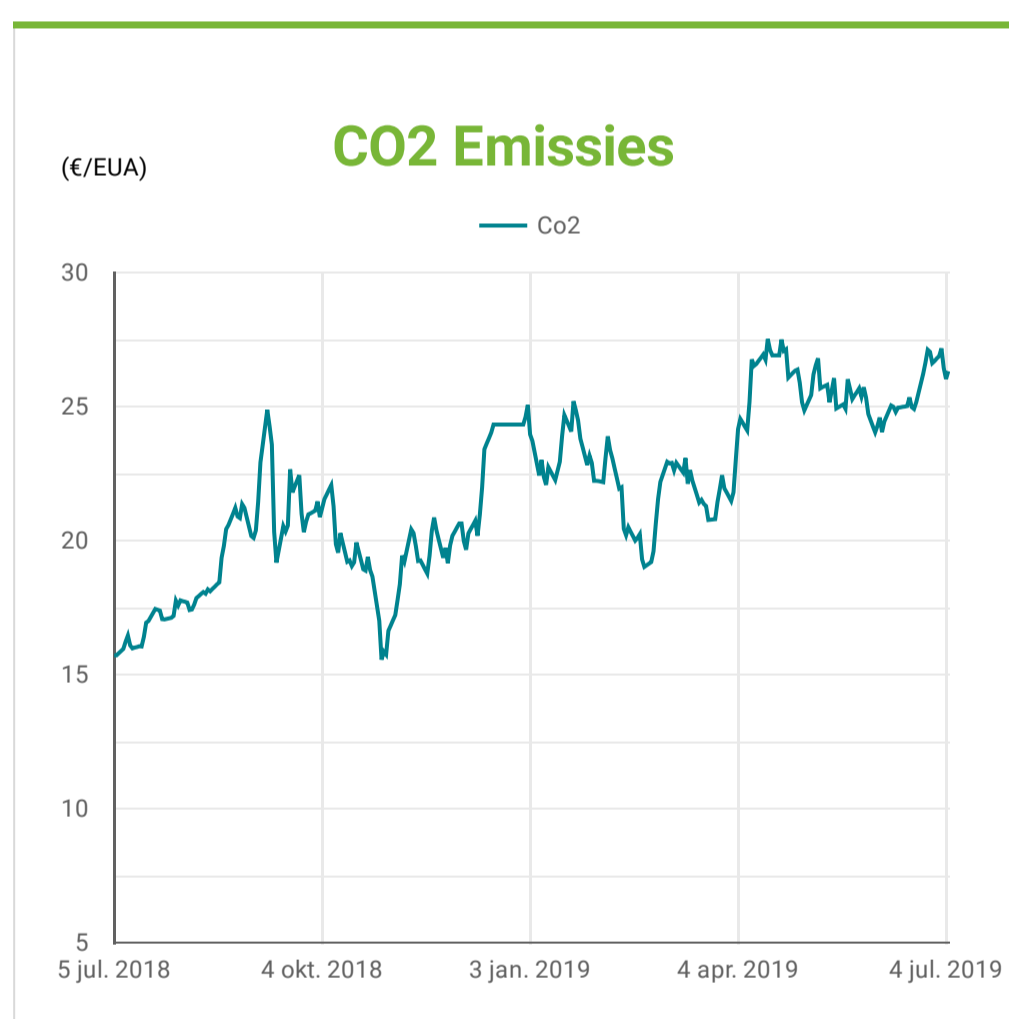
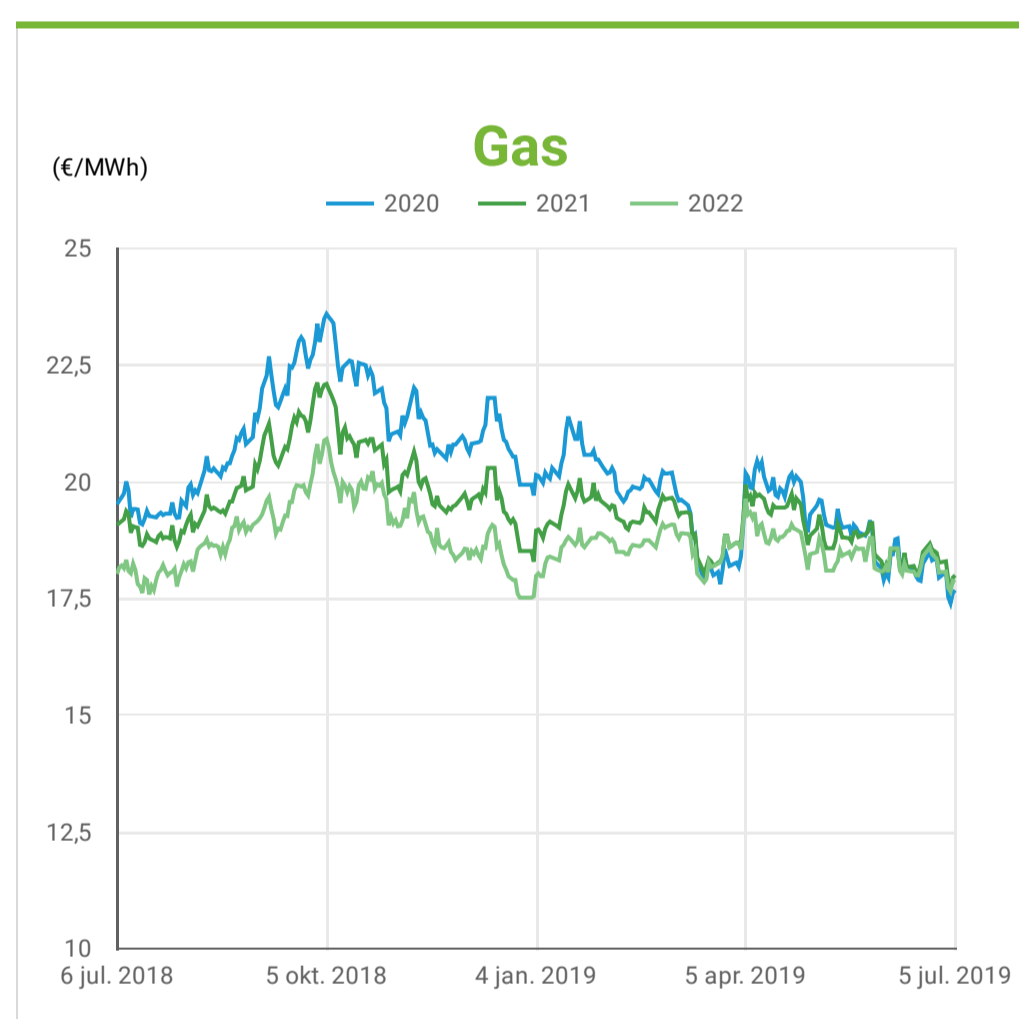
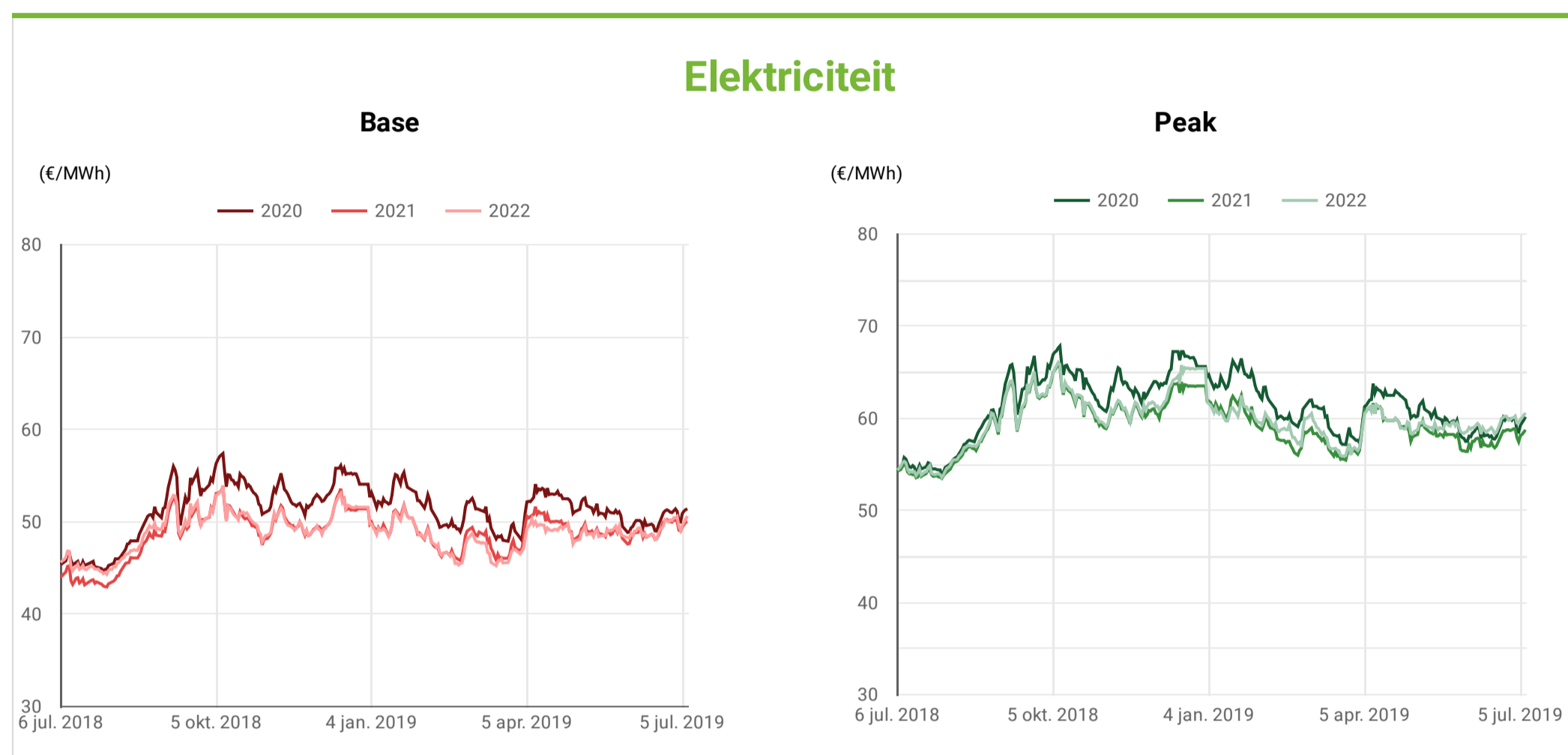
Laagste (gemiddelde) stroomprijs sinds augustus 2017

Lange termijn

Het 2020 stroomcontract is afgelopen week met 0,3 €/MWh gedaald tot 50,8 €/MWh. Gedurende de week handelde dit contract significant lager maar met name vrijdag middag ging de prijs weer terug omhoog. De kolenprijs zit het hele jaar al in een dalende trend maar afgelopen week is de kolenprijs met 3,2 €/ton gestegen. Door deze prijsstijging is de CSS voor een 52 procent efficiënte gascentrale (HHV) nu voor het eerst positiever dan de CDS voor een 40 procent efficiënte kolencentrale. Desalniettemin daalde de CSS met 0,2 €/MWh ten opzichte van het hoogtepunt van vorige week tot een niveau 7,3 €/MWh, de CDS bedraagt nu 7,2 €/MWh.

Prijzontwikkelingen	Elektriciteit				Gas	
Contract	Base	WtW base	Peak	WtW peak	Gas	WtW Gas
2020	€ 53,8	€ 3,02	€ 61,78	€ 2,66	€ 19,85	€ 2,17
2021	€ 51,53	€ 1,96	€ 60,7	€ 2,47	€ 19,54	€ 1,54
2022	€ 52,21	€ 2,61	€ 62,53	€ 2,59	€ 18,68	€ 0,83

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

Doordat het afgelopen week wat koeler was daalde de elektriciteitsvraag waardoor de gemiddelde stroomprijs 2,9 €/MWh lager uitkwam op 33,6 €/MWh. Dit is het laagste weekgemiddelde sinds augustus 2017. Door de lagere vraag in centraal West-Europa kon Nederland veel meer goedkope stroom importeren. Vooral in het weekend was de netto import hoog waardoor veel conventionele gas- en kolencentrales uit stonden. De gasprijs herstelde zich van tienjarige dieptepunt tot ruim 10 €/MWh. Vrijdag middag steeg deze zelfs tot boven de 11 €/MWh toen bekend werd dat upstream onderhoud aan de Noorse Nyhamna gas verwerkingseenheid langer zou duren. Met deze gasprijs hebben gascentrales nog steeds lagere productiekosten t.o.v. kolencentrales, het aandeel kolen opwek is in de afgelopen jaren niet eerder zo laag geweest als afgelopen week.

