

Kraftkommentar

Uke 14 - 2020

- SPOTPRIS
- TERMINPRIS
- HYDROLOGI

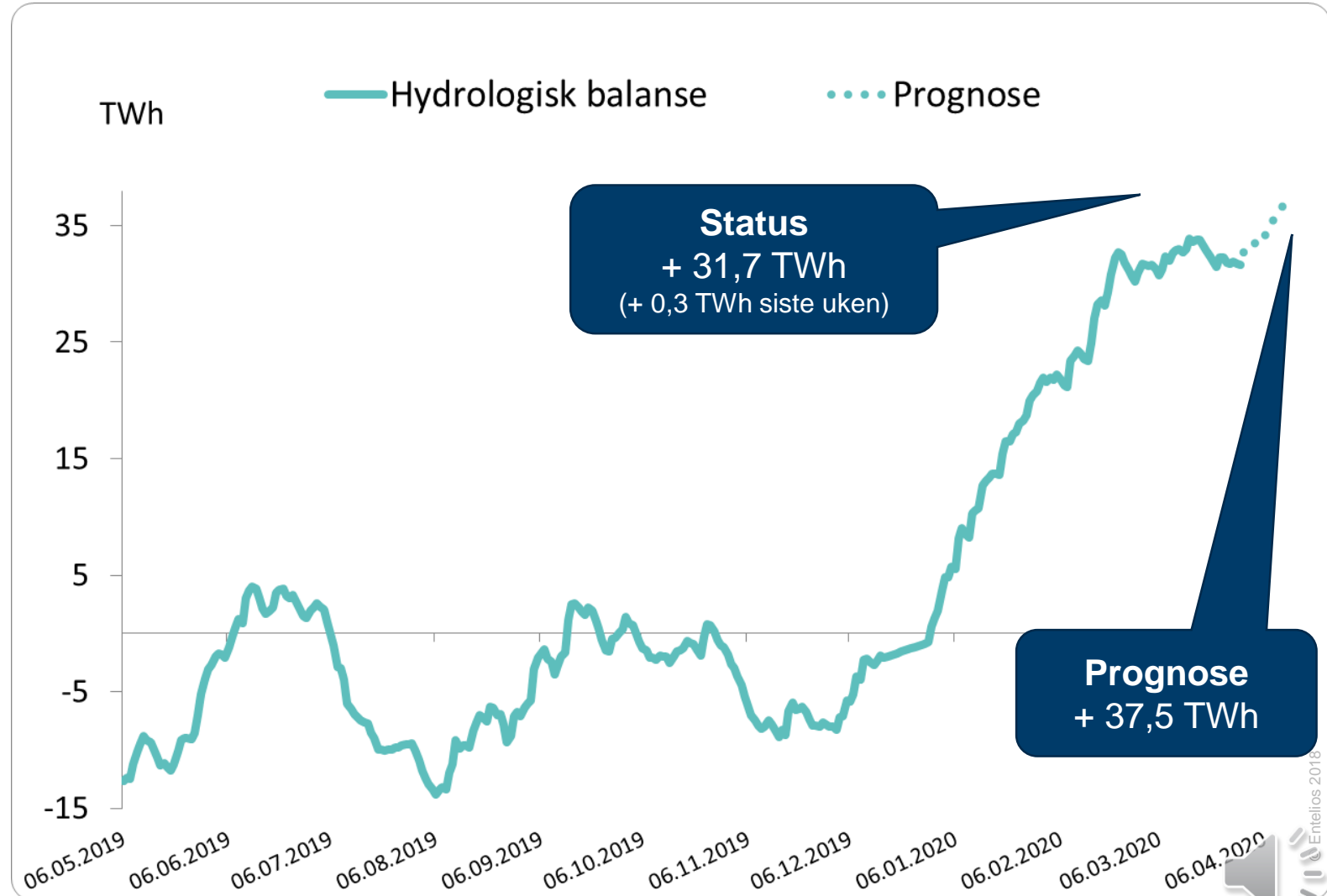




Hydrologisk balanse

Summen av vann i magasiner, snø og grunnvann i forhold til normalt (snitt 1991 – 2015)

- Mer nedbør enn normalt den siste uken i Norden, fremdeles i vest og nord det leveres mest.
- Høy eksport, men begrenses av lave priser i Europa – mye vind og sol.
- Prognosene fremover viser enda mer nedbør, og godt med vindkraft både i Norden og i Europa.
- Det store overskuddet i Norden kan bli utfordrende å gjøre om til strøm.



Kilde: thomsonreuters.com



Entelios 2016

Meteorologen melder om mye snø og kraftige vindkast



Stor sannsynlighet for stor vårflom i hele landet

[NVE - Forside](#) > [Nytt fra NVE](#) > [Nyheter - hydrologi](#) > Stor sannsynlighet for stor vårflom i hele landet

Publisert 30.03.2020

Det er i år større sannsynlighet enn normalt for stor vårflom mange steder i landet. Det gjelder alle landsdeler med elver som kommer fra indre strøk, spesielt i Nord-Norge.



Vårflom i Driva, 2018.



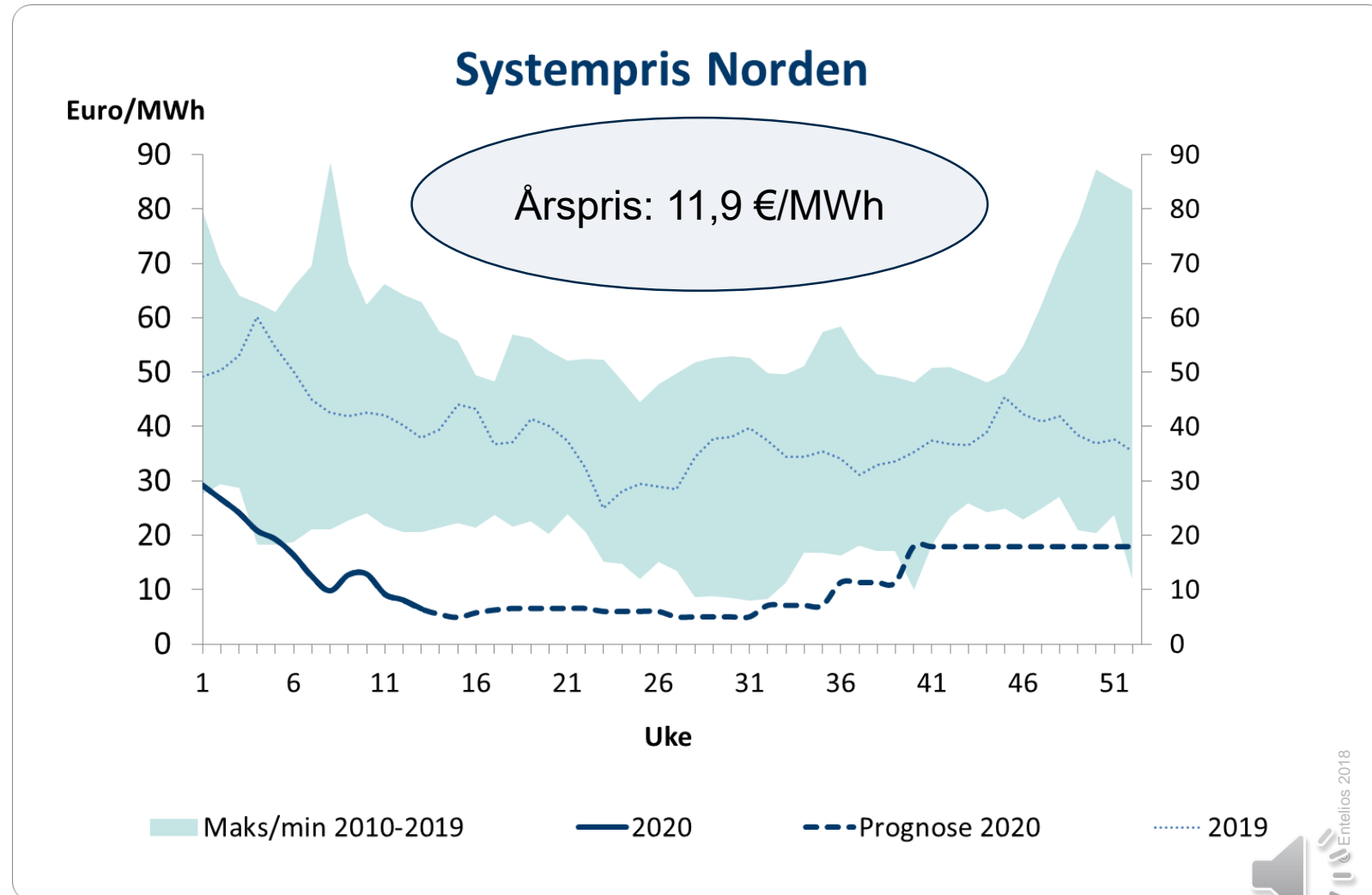


Ukentlig systempris

Uke 13: 6,43 €/ MWh

(- 1,63 €/ MWh fra uken i forveien)

- Laveste ukespris på 20 år.
- Igjen kan inneværende uke bli enda lavere – 5,50 €/MWh.
- Påskeuken er priset til 4,90 €/MWh.
- Mer nedbør i vente – ingen grunn til å spare på ressursene.
- Lave priser i Tyskland øker presset nedover.
- Laveste årspris noen sinne.



Terminkontrakt

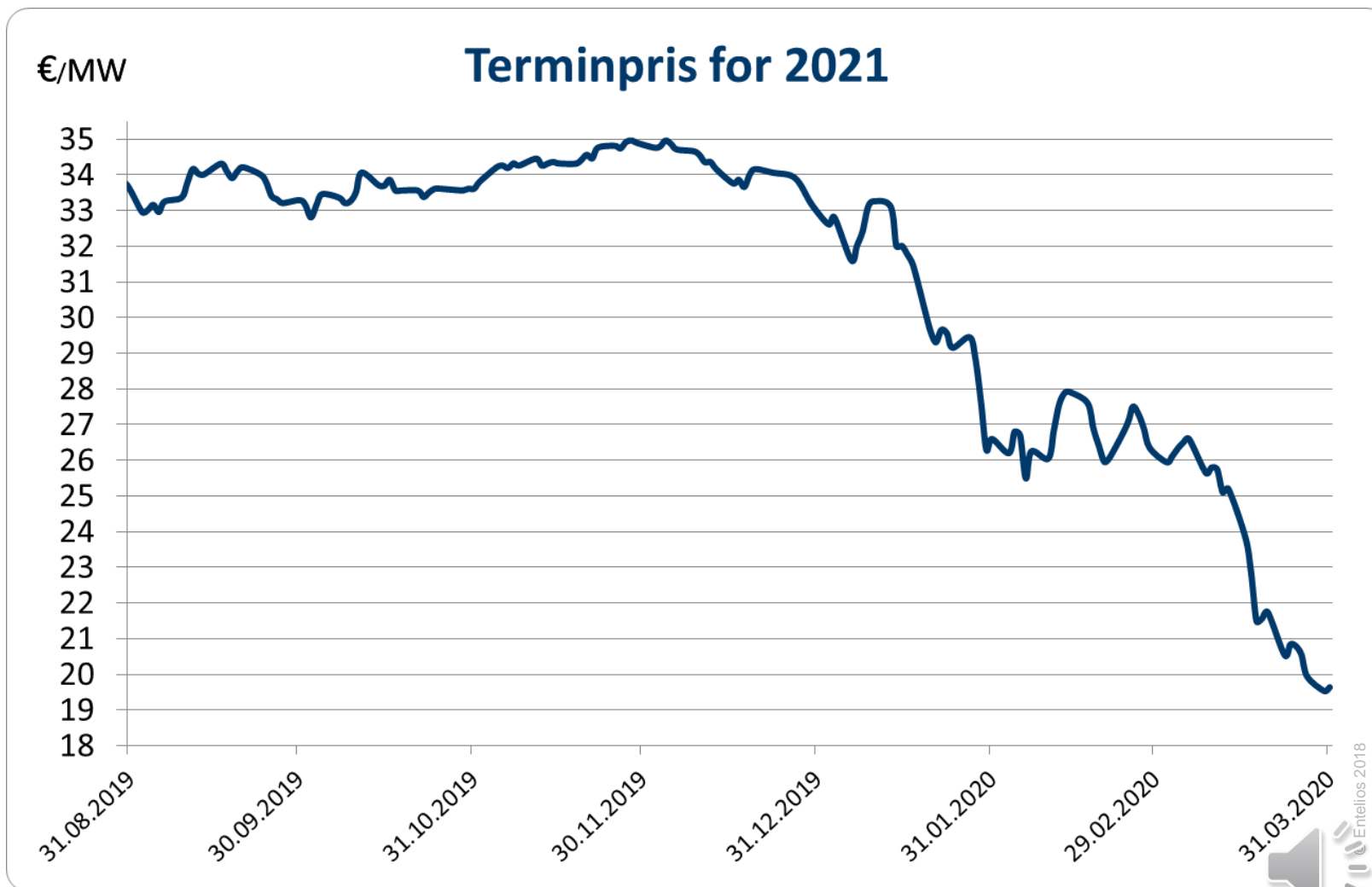
YR-21 Euro/MWh



19,65 €/ MWh

(- 1,20 €/ MWh siste uken)

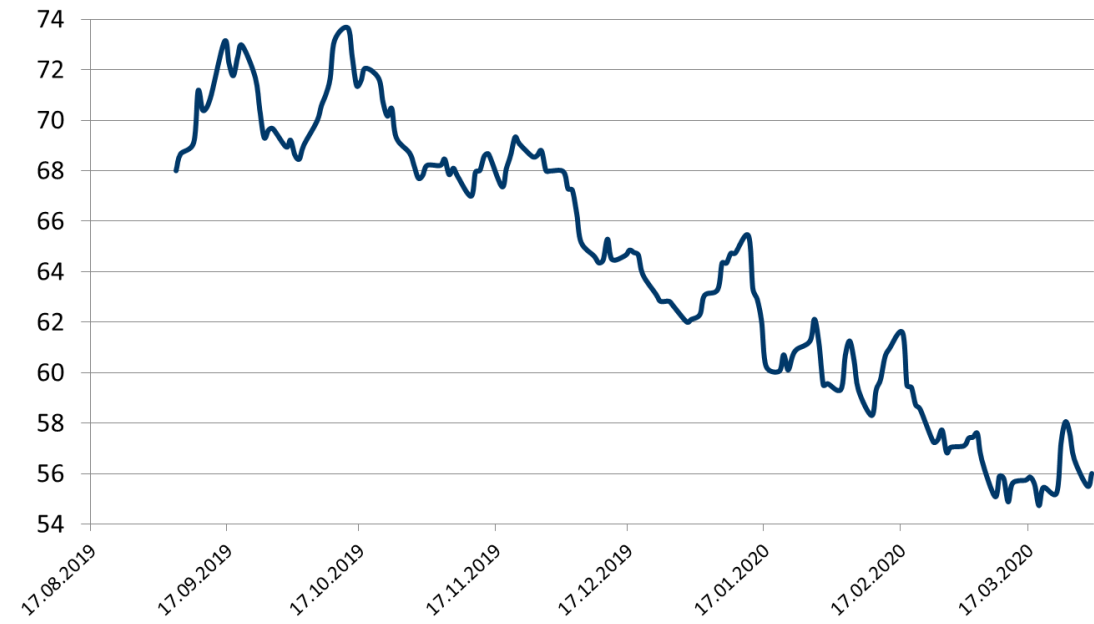
- Fortsatt store bevegelser i energiprisene.
- Fall i både gass- og kullpris sist uke, men CO2-prisen har kommet noe opp.
- CO2-prisen ser ut til å følge prisene på aksjer/ renter.
- Redningspakkene kan ha en dempende effekt.





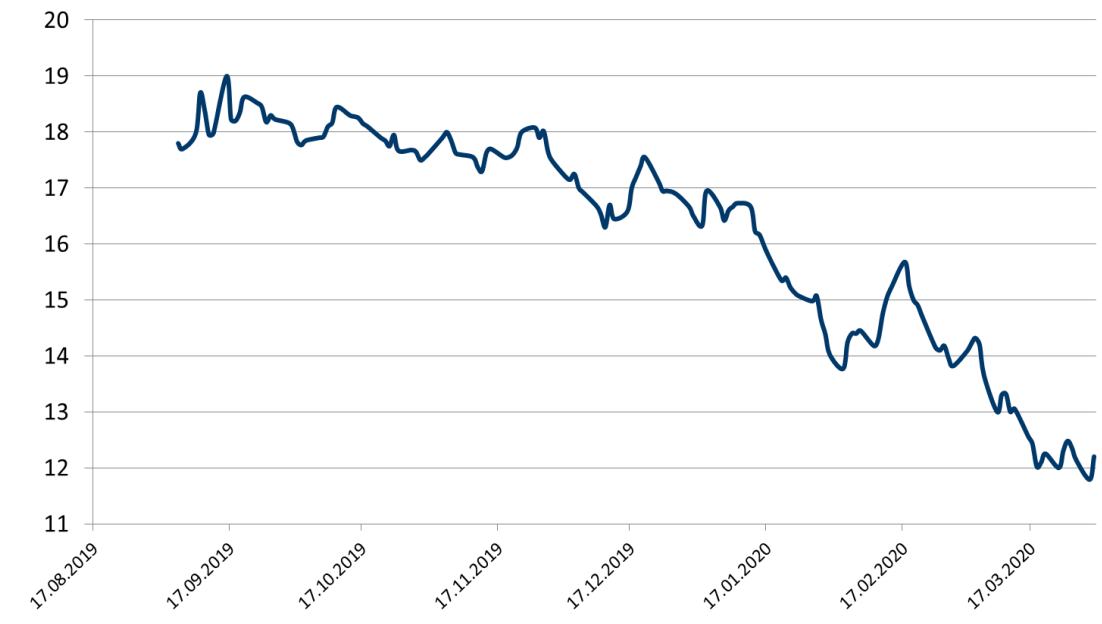
\$/tonn

Kullpris levert 2021



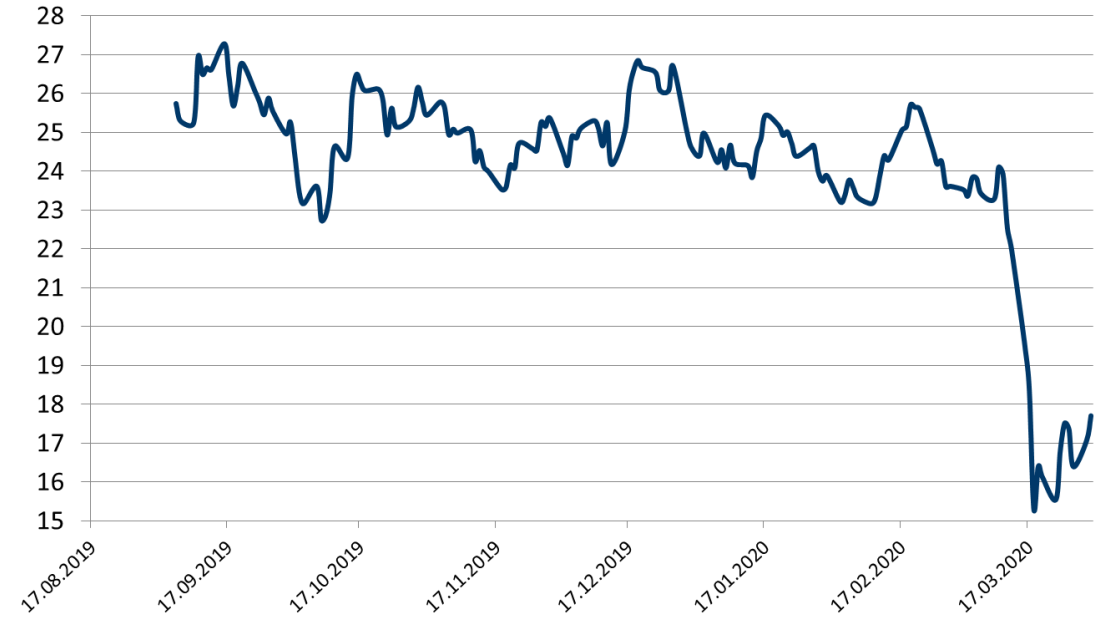
€/MWh

Naturgass levert 2021



€

CO2-pris



Oslo Børs

