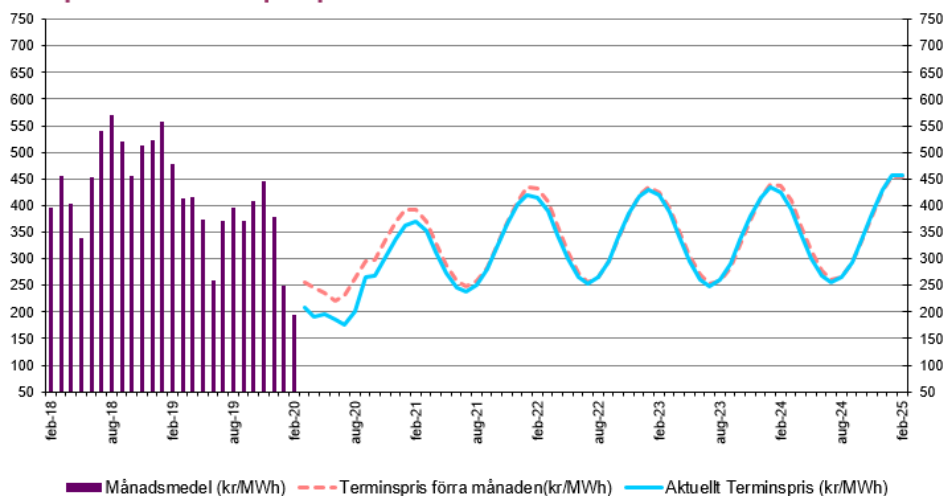


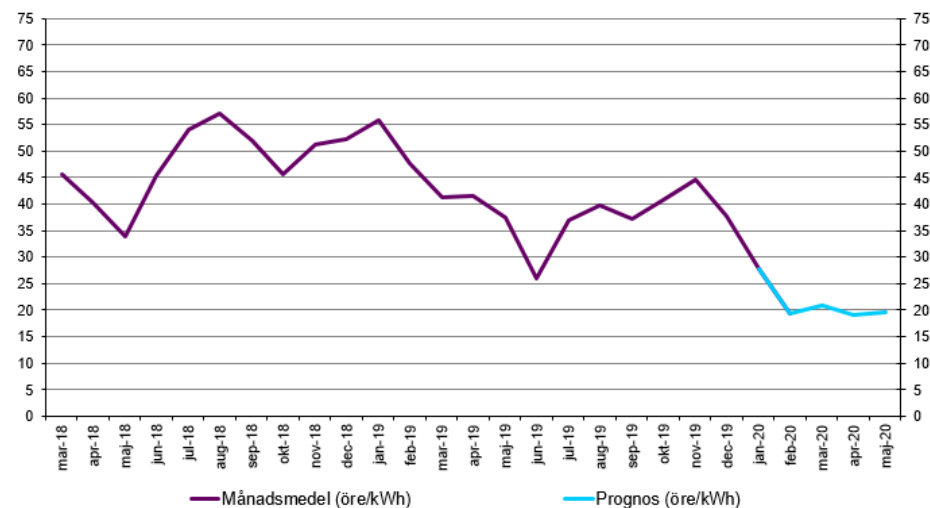
Prisfall främst i fronten

Spot- och terminspris prisområde Stockholm SE3



Lågt spotpris framöver

Spotpris prisområde Stockholm SE3



En tillbakablick på februari

Den vädertrend som startade kring årsskiftet och präglade januari, fortsatte även under februari. Temperaturen var avsevärt högre än det normala för årstiden och nederbörden var så riklig att den hydrologiska balansen ökade till ett överskott på hela 27 TWh. Det är en ökning på 10 TWh från föregående månadskifte. Vindkraftsproduktionen var också ovanligt hög och sammantaget sänkte det spot- och terminspris avsevärt.

Terminspriset

I takt med att den hydrologiska balansen stärkts har terminspriserna fallit i pris. Det gäller i synnerhet de närmaste månaderna men även 2021 har blivit billigare. Även de underliggande prispåverkande faktorerna, de fossila bränslena har fallit i pris. Ett skäl till detta är att spridningen av Coronaviruset minskar efterfrågan på kol, gas och olja då industriproduktionen faller.

Spotpriset

Spotpriset har, för att vara vintermånaden februari, fallit till riktigt låga

nivåer. För första gången någonsin noterades negativt spotpris under några timmar i samband med låg efterfrågan och hög vindkraftsproduktion. Det var inte möjligt att dra ner annan produktion tillräckligt mycket för att undvika ett pris under noll något som förstas blir kostsamt för elproducenterna vilka i det läget får betala för att producera. För elområde 3 blev priset i februari 2020 19,46 öre/kWh.

Prognos

Överskottet i den hydrologiska balansen är idag så stort att även om

det skulle vara torrt resten av vintern kommer det att påverka spotpriset över hela sommaren. Om det däremot skulle fortsätta att komma nederbörd över eller kring det normala finns det utrymme för mer nedsida för terminspriserna under resten av året. Risker är också stora i det läget att det kan bli fler tillfällen som spotpriset blir negativt och då i synnerhet under sommaren då efterfrågan på el är stor. Att det kan bli en stor prispress i vårflodstider är förstas självklart.