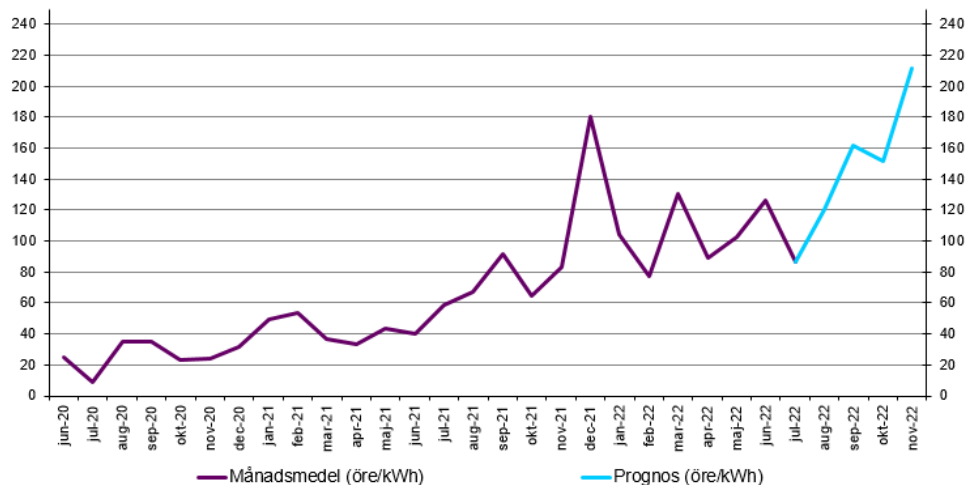


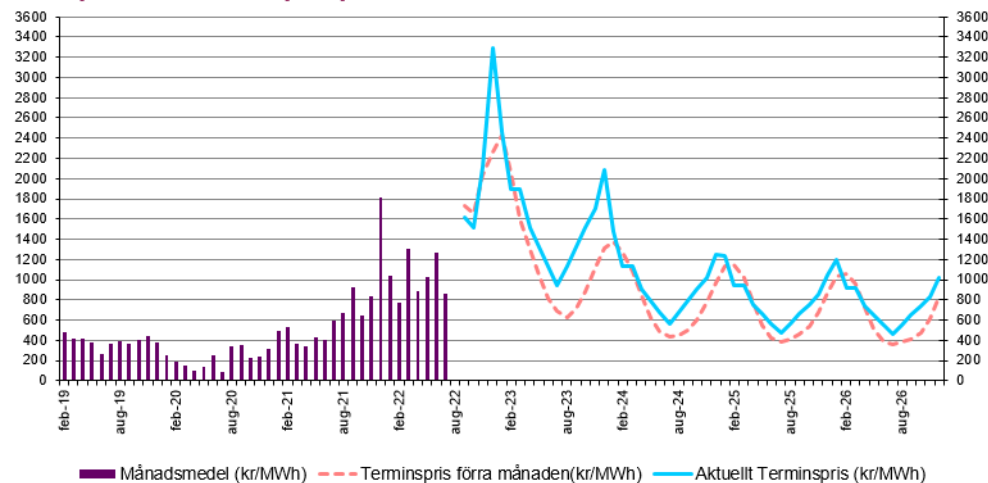
Kraftigt stigande pris i höst

Spotpris prisområde Stockholm SE3



Dyrt de kommande åren

Spot- och terminspris prisområde Stockholm SE3



En tillbakablick på juli

Juli blev en aning torrare än normalt vilket gjorde att den hydrologiska balansen försämrades något. Fördelningen av nederbörden var ojämn och i dagsläget är magasinsfyllnadsgraden i Sverige ett par procentenheter under det normala medan läget i vissa delar av Norge är ansträngt. Det senare gör att man redan nu börjar diskutera begränsningar i exporten för att inte riskera brist på el i landet.

Spotpriset

Spotpriset sjönk i hela landet i juli främst till följd av den sjunkande efterfrågan på el som alltid uppstår i semestertider. För elområde 1 blev priset i juli 2022 86,61 öre/kWh.

Terminspriset

Höst och vinterkontrakten för de svenska prisområdena föll något i norr medan de steg kraftigt i SE3 och i SE4. Förväntningarna på en dyr vinter är alltså höga. EPAD-kontrakten visar på ett aldrig tidigare skådat mönster. Det är bara i SE3 som skillnaden till systempris är någotsånär normalt. EPAD för Q4-22 ligger kring minus 200 €/MWh i SE1 och SE2, medan SE4 ligger på hela plus 110 €/MWh. Det här är en stor utmaning att hantera på en illikvid marknad.

Prognos

Det mesta pekar på en vinter med mycket höga elpriser. För att läget skulle kunna förändras i södra Sverige måste Ryssland öppna gaskranarna igen med det torde inte hända den närmaste tiden. I norr kan kunderna möjligtvis hoppas på en synnerligen nederbördsrik och blåsig höst men det kan man som bekant aldrig veta i förväg.