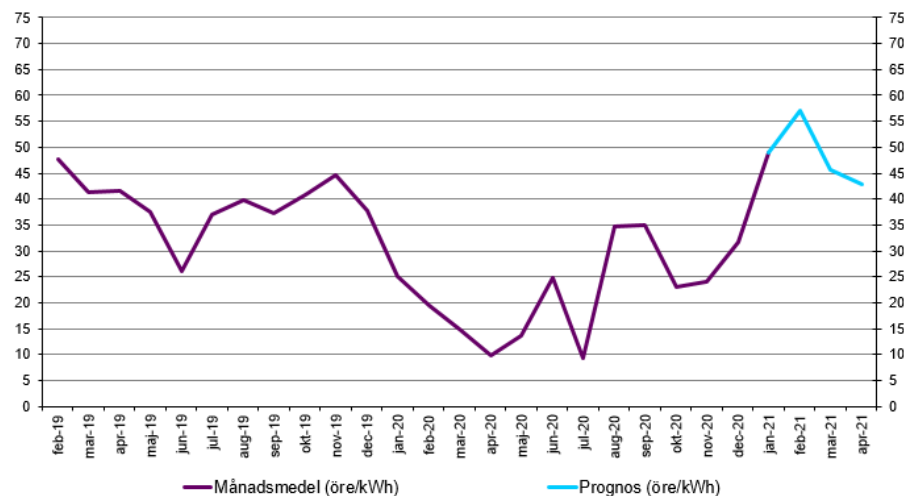


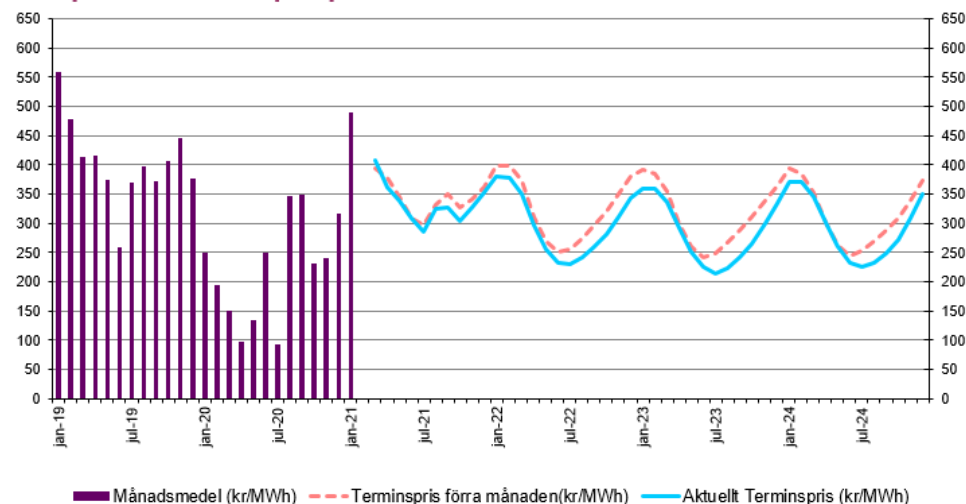
Något högre spotpris

Spotpris prisområde Stockholm SE3



Något lägre terminspriser

Spot- och terminspris prisområde Stockholm SE3



En tillbaka blick på januari

Vi fick ett vädterskifte i januari då det blev både kallare och torrare än tidigare. Temperaturen föll från 2,4 grader i december till -3,2 i januari vilket är 0,6 grader under normalt. Nederbörden under januari blev kring normalt i Sverige medan den i Norge inte ens blev hälften av normalt. Tack vare den låga nederbörden i Norge så sjönk den hydrologiska balansen under januari. Dock ligger den fortfarande på ett överskott, speciellt i magasinerna där det finns mer vatten än

normalt trots att man kunnat köra på bra under månaden.

Terminspriset

Terminspriserna under januari rörde sig olika beroende på hur långt bort i tiden kontraktet är. För kontrakten i närtid, måndag/Q2, så steg de på att väderprognoserna varit kalla och torra under största delarna av januari. Längre ut på kurvan, årskontraktet för 2022, så sjönk priset under januari mycket på grund av att väderprognoserna nere på kontinenten varit varmare vilket pressat priset på kol/gas och de

svenska terminspriserna har följt med ned.

Spotpriset

Det kallare vädret i januari gjorde att förbrukningen ökade med nästan 2 TWh i Sverige. Detta i samband med en låg vindkraftsproduktion (med undantag för några få dagar) gjorde att spotpriset steg inom hela landet. Även prisskillnaderna inom landet minskade till de lägsta de varit på flera månader till 5 öre/kWh mellan SE4 och SE1/SE2. För elområde 3 blev priset i december 2020 49,05 öre/kWh.

Prognos

Vädret ser ut att fortsätta vara kallt och torrt i inledningen av februari. Lite mera vind syns i prognoserna men fortfarande något under normalt. Det hydrologiska överskottet väntas vända till ett underskott i mitten av månaden. Mot slutet av 15 dygnsprognosen ser både nederbörd och temperatur att stiga mot mer normala nivåer vilket kan ge något lägre spotpriser mot slutet av februari. Men nu till en början väntas de fortsatt vara höga.