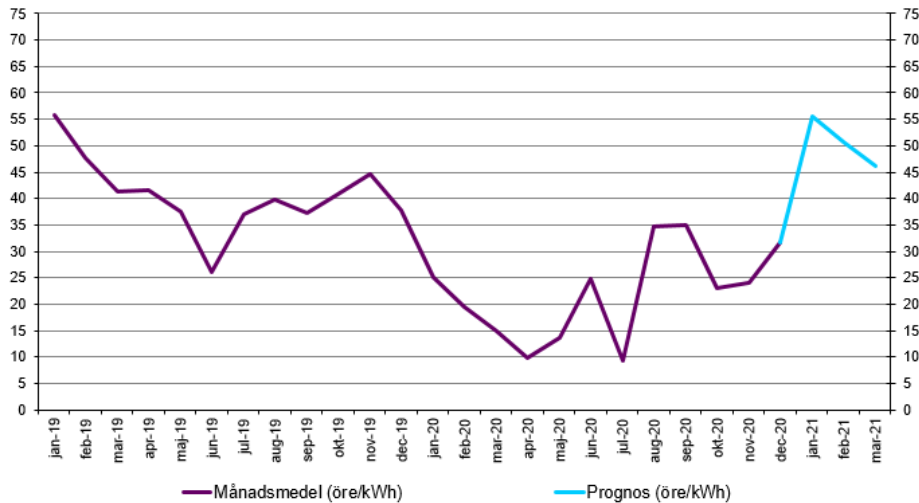


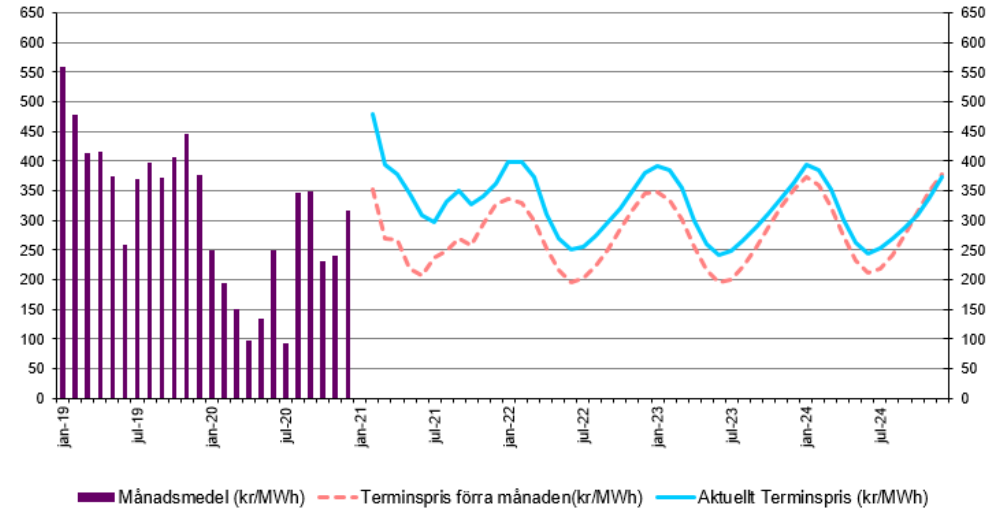
Högre spotpris

Spotpris prisområde Stockholm SE3



Stigande terminspriser

Spot- och terminspris prisområde Stockholm SE3



En tillbakablick på december

Det varma vädret i november fortsatte även att prägla december med en medeltemperatur i Sverige på 2,4 grader vilket var 3,8 grader högre än normalt. Trots detta tillsammans med juledigheterna steg förbrukningen inom landet vilket i samband med en låg vindkraftsproduktion bidrog till stigande spotpriser inom landet. Det fortsatte att vara stora prisskillnader inom landet om än ej lika stora som månaden innan. Det föll mer nederbörd än normalt men som en följd av en snabbt stigande vattenkraftsproduktion sjönk den totala hydrologiska balansen för

Norden. Priset på elcertifikat fortsatte att sjunka under månaden.

Terminspriset

Terminspriserna har sedan förra månadsanalysen lyft rejält i pris. Väderprognoserna har svängt till det betydligt torrare och kallare slaget vilket även syns i spotpriserna hittills i januari. Den hydrologiska balansen har fortsatt att sjunka och väntas fortsätta i samma bana kommande veckor. Detta har ökat kopplingen mellan nordiska och kontinentala elpriserna samtidigt som sistnämnda har stigit som en följd av högre råvarupriser. Den svenska kronan har dock stärkts mot euron vilket har begränsat uppsidan något.

Spotpriset

Det blåste betydligt mindre i december jämfört med november vilket tillsammans med den stigande elförbrukningen drog upp de svenska spotpriserna. Störst procentuell förändring kom i de norra elområdena där priserna mer än fördubblades. Fortsatta begränsningar på det svenska elnätet gjorde dock att prisskillnaderna inom landet kvarstod om än inte lika stora som under november. Både vatten- och kärnkraftsproduktion ökade dock vilket bromsade in uppgången. För elområde 3 blev priset i december 2020 31,58 öre/kWh.

Prognos

Under inledningen av januari har vi sett såväl rejält stigande spotpriser som terminspriser på elmarknaden. Det är kallare än normalt och väntas bli än mer kallt under kommande dagar. Den hydrologiska balansen väntas sjunka kommande veckor vilket ökar kopplingen mot de kontinentala elpriserna. Det råder fortfarande stor skillnad mellan Norden och exempelvis Tyskland på terminskontrakten vilket sätter en riktning om vart priserna kan gå om trenden på väder och råvaror fortsätter.

