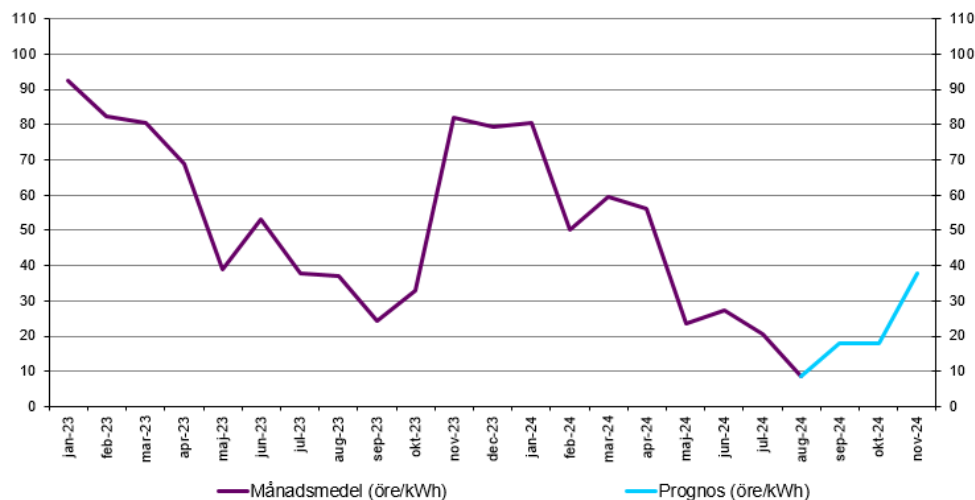


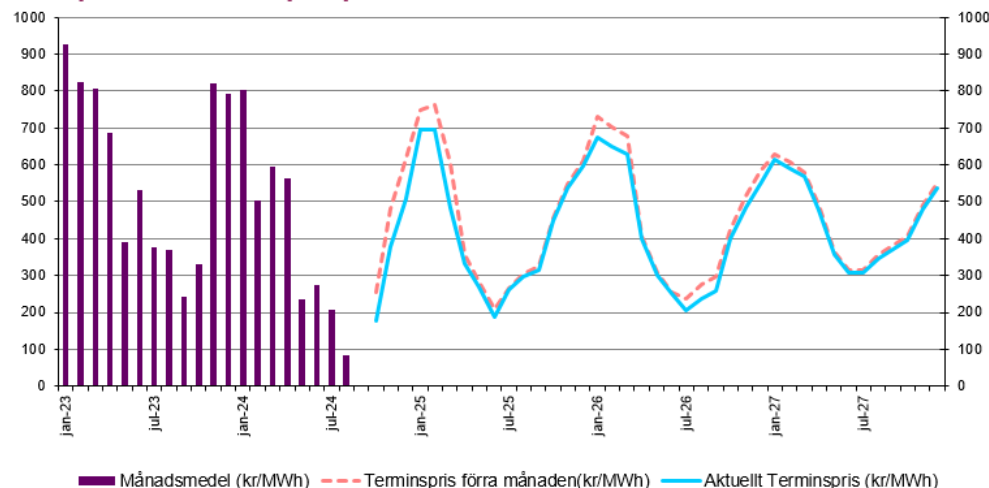
Successivt stigande under hösten

Spotpris prisområde Stockholm SE3



Lägre pris i fronten

Spot- och terminspris prisområde Stockholm SE3



En tillbakablick på augusti

Augusti har likt juli fortsatt på den varma vädertrenden, temperaturen har i genomsnitt legat 1,5 grader ovan det för årstiden normala i Sverige. Även nederbörden har fortsatt vara riklig, den hydrologiska balansen har rört sig från ett underskott på -4 TWh (vecka 30), till ett överskott på 5 TWh. En liknande trend har iakttagits för vinden som har genererat mer produktion än vanligt för den här årstiden.

Spotpriset

För augusti landade det genomsnittliga spotpriset för Elområde 3 på 8,54 öre/kWh, priset pressades ned främst av den goda vindtillgången. Under månaden ökade även vattenkraftsproduktionen, medan kärnkraftsproduktionen minskade. Spotpriserna för Elområde 1-3 har uppvisat ett liknande mönster under månaden, tillskillnad från Elområde 4 som ofta har haft högre priser. Det avstickande mönstret för Elområde 4, beror dels på nätbegränsningar inom landet och dess nära uppkoppling till kontinenten.

Terminspriset

Priserna har pendlat fram och tillbaka under månaden, stigande priser på kontinenten har bidragit med en prispress uppåt, samtidigt som rikligt med nederbörd har pressat priserna neråt. Varav den goda hydrologiska balansen ses som segrande i dragkampen under augusti månad, då det förnärvarande råder en stor differens mellan den kontinentala prisnivån och prisnivån i Norden. Något som torde innebära att en rekyl för de nordiska priserna kan ligga nära om nederbördsprognosen skulle bytas ut till en torrare karaktär.

Prognos

September har inletts med högre priser i Elområde 3 och 4 jämfört med augusti. De stigande spotpriserna beror främst på en lägre vindkraftsproduktion än normalt, både i Norden och på kontinenten, vilket enligt femtondagarsprognosen förväntas fortsätta. Prognosen indikerar också att den rikliga nederbörden kommer att avta och närma sig säsongsnormala nivåer. För Elområde 1-3 förväntas priserna stiga under september, drivet av ökad förbrukning och minskade nätbegränsningar. I Elområde 4 beräknas priserna bli något lägre än i augusti, då de minskade nätbegränsningarna i detta område bidrar med motsatt effekt, nämligen att pressa ner priset.