



Elmarknadsanalys December 2019

Sämre hydrologisk balans, minskad elanvändning i svensk industri samt en något starkare krona har lett till en marginell nedgång på terminspriserna. Det rörliga priset hamnade något över föregående månad.

Inledningen av november månad bjöd på ett kallt och nederbördsfattigt väder vilket försämrade den hydrologiska balansen i Norden. Temperaturen och nederbörsmängden ökade successivt därefter, men tillrinningen har dock varit låg, totalt sett, på grund av att en stor del av nederbörden nu kommer som snö.

Terminspriserna har sjunkit något senaste månaden som följd av god kontroll i vattenmagasinen samt att kronan stärkts mot euron. Eftersom man handlar på en nordisk elbörs i euro så har även växelkursen en påverkan priserna som denna gång gynnat konsumenterna.

De rörliga priset har följt sin historiska profil med att stiga under hösten och förvintern till följd av kallare väder vilket leder till ökad konsumtion. Även de rörliga priset påverkas nedåt av valutakursen EURSEK.

Industrins elanvändning under november minskade med 4,6% vilket är den högsta månatliga minskningen på flera år och sett till Sveriges totala elförbrukning har den minskat med 2 % under de senaste 12 månaderna.

Utsläppsrätterna, som är en stor prispåverkande faktor på elpriserna, har också blivit något billigare. Många tror dock på högre priser då EU-kommissionens bland annat förväntas föreslå åtstramningar och inkluderande av fler branscher i systemet.