

## Möjlighet att säkra elpris och håll ögonen på elcertifikaten

### Elpriset

När det gäller påverkan på bundna avtal längre fram i tid så har kolpriserna planat ut, men har just nu en svagt stigande trend. Varför det stiger, trots att oljepriset har börjat falla tillbaka, har ingen tydlig förklaring. Det kan bero på att det börjar handlas upp lager inför vintern eller att Kina är intresserat av att importera kol med högt energivärde istället för att bryta eget kol med lägre energivärde. En annan möjlig faktor är att det börjar komma hårdare miljökrav på kolhanteringen i Colombia vilket leder till leveransstörningar.



Vädret fortsätter att vara ovanligt varmt. Om man ser det i ett större perspektiv så har den globala medeltemperaturen varje månad under 2016 slagit värmerekord (mätserien sträcker sig från 1880). Ur ett nordiskt perspektiv innebär det fortsatt torrt väder och faktiskt fortfarande en märkbar avdunstning, vilket det blir när temperaturerna närmar sig 25 grader. Det gör att den hydrologiska balansen (summan av vattenmagasin och prognostiserad nederbörd) sammantaget i nordén är under press och ligger nu omkring minus 6 TWh. Här är det värt att notera att det är mer illa ställt i Sverige i förhållande till Norge. Vattenmagasinsfyllnadsgraden på den svenska sidan ligger under 70% vilket är lägre än samma period 2014 samt väsentligt lägre än samma period 2015 då den låg på ca 90%. I kombination med att överföringskabeln mellan prisområde Oslo och SE3 (Svealand och Norra Götaland) fort satt har driftsstörningar och att valda delar av svenska kärnkraften har servicestopp gör det att spotpriserna fortsätter att ligga ovanligt högt. Även om nuvarande plan är att överföringskabeln ska vara i drift i mitten av oktober finns det risk för att den inte kommer gå med full kapacitet direkt. Sammantaget påverkas även bundna avtal för vinterkvartalen.

## Samband mellan hydrologisk balans och pris kommande första kvartal



## Elcertifikat

Efter en period av rätt kraftig uppgång i priserna, har de nu planat ut. Det är dock inte osannolikt att vi kommer att få se ytterligare uppgång. Prognoserna just nu pekar på att den ökade kvotplikten kommer att fortsätta att beta av överskottet vilket gör att nuvarande nivå på ca 13,5 miljoner ser ut att ha gått ned till ca 10 miljoner i slutet av februari 2017. Det ser också ut som att Energiöverenskommelsens förslag till förlängning av elcertifikatsystemet i Sverige, med sina ytterligare 18 TWh som mål till 2030, har gjort att projektörer och investerare inte har lika bråttom att ta nya investeringsbeslut. Om detta är fallet kan vi få se en fortsatt positiv utveckling på elcertifikatspriserna. Men det är viktigt att fortsatt hålla ögonen på eventuella ytterligare utbyggnadsbeslut samt Energimyndighetens förslag till hur kvotpliktskurvan ska se ut efter 2020. Dett a ska redovisas senast 18 oktober och ta hänsyn till det nya målet till 2030.

## Veckomedelpris spot på el och elcertifikat



## Rekommendationer

Eftersom det just nu finns ett antal faktorer som driver upp priserna för vinterkvartalen finns det all anledning att fundera på sin nöjdhetsnivå och binda i alla fall del av sin produktion. För att hitta snittprisnivåer på rörligt pris som ligger i nivå med vad som erbjuds på fastpris för vinterkvartalen just nu, måste man backa till kvartal 4 2014. Och då hade vi haft en osedvanligt torr höst. Ju längre in i hösten vi kommer, desto högre är risken för övergång till mer nederbördsrikt väder. I kombination med att överföringen till Norge normaliseras och kärnkraften levererar som den ska, finns det en uppenbar risk för prisfall. För elcertifikaten däremot kan det fortsatt finnas anledning att avvakta lite med att binda, men att ha en beredskap och låsa om det kommer beslut om ytterligare stora parker.

För de som inte har möjlighet att följa priserna dagligen kan vi rekommendera vår tjänst bevakningspris.

Observera: Analysen är skriven den 23 september och är baserad på då tillgänglig fakta.

För att få än mer information om marknaden och hur man kan förhålla sig till den – anmäl dig gärna till något av våra seminarier som vi håller 4-6 oktober. [Anmäl dig här](#).

### Hälsningar från oss på Neas Nordic

Sten, Jesper, Jakob, Susanne och Marie

#### **Ansvarsbegränsning**

*Dessa icke bindande rekommendationer är endast avsedda för mottagaren och kan innehålla konfidentiell, icke-offentlig och/eller sekretessbelagd information. Neas Energy A/S garanterar inte exaktheten, fullständigheten eller riktigheten av någon information häri. Inget häri skall tolkas som uppmaning om att ingå transaktioner och Neas Energy A/S ansvarar inte för eventuella transaktioner som mottagaren utför baserat på denna information. Dessa rekommendationer ges endast i informationssyfte. Marknadsbedömningar eller andra åsikter som uttrycks härrör från Neas Energy A/S och gäller endast vid den tidpunkt de delges och skall inte ses som juridisk rådgivning.*

