



Öppet brev till medlemmar i Svensk Vindkraftförening

Styrelsen i Svensk Vindkraftförening är djupt oroade över den akuta situationen ett flertal av för våra medlemmar som äger vindkraftverk nu står inför, det avseende rekordlåga elpriser och att värdet på elcertifikat är på väg mot noll kronor.

Efter ett flertal diskussioner i styrelsen, omkring vad vi kan påverka och hur vi bör agera framöver, försöker vi med denna skrivning tydliggöra, hur föreningen under en lång tid har agerat gentemot politiker, myndigheter och övriga beslutsfattare.

Vi vill fokusera på vad vi som förening, Ni som enskilda medlemmar och vindkraftsproducenter kan göra. Vi vill försöka ge stöd och konkreta förslag på åtgärder som kan underlätta och bidra till att gemensamt ta oss igenom denna mycket unika situation.

Vindkraften byggs ut i snabb takt och utvecklingen måste fortsätta, för att vi skall nå det överenskomna målet om ett 100 % förnybart elsystem 2040. Trots de uppenbara fördelarna med vindkraft, återstår det många hinder för den förnybara utbyggnaden. Ett elcertifikatsystem, som idag saknar en stoppmekanism för ett system i balans, är ett av dessa hinder.

En av hörnstenarna till investeringsbesluten har varit vissheten om att elcertifikatsystemet skall "stängas i balans". Investerarna har haft goda skäl att tro att systemet ska avslutas på ett ansvarsfullt sätt. Med bibehållet värde på elcertifikaten har marknads aktörer räknat med en stängning i balans inför investeringsbeslut. Elcertifikatsystemet gjorde att Ni medlemmar vågade investera i förnybar el i Sverige, när kostnaderna för vindkraftverk var betydligt högre än i dag.

Framgången beror till stor del på investerarnas förtroende, att politikerna står vid sitt ord och att de står upp för tidigare utfästelser. Systemet har sedan start kantats av ändrade spelregler som har missgynnat gjorda investeringar och vi ser en stor finansiell risk med den framtida utbyggnaden mot 100 % förnybart 2040. Givna spelregler och politisk stabilitet är en förutsättning.

En tillbakablick på åtgärder som Svensk Vindkraftförening vidtagit under åren för att förhindra att värdet på elcertifikaten skall gå mot noll kronor i värde.

1. Föreningens remissvar om elcertifikatsystemet lämnade vi in 2016 inför Kontrollstation 2017. Förslaget från Energimyndigheten och Regeringskansliet blev att utöka elcertifikatsystemet med +18 TWh förnybar el för åren 2020 – 2030 med en baktung kvotkurva. Styrelsen varnade redan då för att systemet och målen sannolikt skulle nås redan före år 2025. Vi föreslog en mera framtung kvotkurva samt att Sveriges basindustri, den elintensiva industrin som förbrukade 40 – 45 TWh/år, skulle ingå i systemet, vilket skulle kräva flera certifikat och då räknat på en elförbrukning om ca 135 TWh/år istället för som sedan systemet infördes endast på övriga elkonsumenter ca 90 TWh, vilket vi annonserade som ”Alla ska med”. Vidare framförde vi krav på att ha en kontrollstation vartannat år och inte vart fjärde år som tidigare. Detta för att uppnå en bättre uppföljning av utvecklingen.
2. I juni 2016 skrev vi ett öppet brev till dåvarande Energiminister Ibrahim Baylan med samma krav, detta för att få ett ökat värde på certifikaten. Vi påpekade då särskilt att dessa åtgärder var nödvändiga att införa snarast, för att rädda framförallt de tidiga investeringarna i vindkraft som så väl behövde ett ökat värde på elcertifikaten enligt tidigare utlovade utfästelser.
3. Föreningen fick viss respons på vårt remissvar, man beslutade att kontroll av systemet skulle ske vartannat år, man ändrade kvotkurvan, så att den lutade mera i början dvs åren 2020 – 2025 (nuvarande kurva). Men kravet om att den elintensiva industrin skulle ingå i systemet beaktades tyvärr aldrig.
4. Vid remissvar på Kontrollstation 2019, lämnade föreningen ett gemensamt remissvar till Regeringskansliet med Svensk Vindenergi i april 2019. Vi påpekade att målet om +18 TWh till år 2030 kommer att uppnås inom några få år, vi krävde ett totalstopp att utdela fler certifikat vid +696 millioner utdelade certifikat och att helt stänga systemet för nya investeringar i förnybar el samtidigt som Norge efter år 2021.
5. Vårt svar beaktades och Regeringskansliet sände branschsvaren på återremiss till Energimyndigheten som förra hösten tyvärr återkom med beskedet att den inte beaktade vad vindkraftbranschen krävt och således gjordes ingen ändring, systemet skulle stängas först år 2030.
6. Av ovan anledning hade vi ett antal möten/telemöten med de fem Riksdagsledamöterna i beredningsgruppen som ska se till att Energiöverenskommelsen utförs. Dessa möten hade vi under oktober och november 2019. Vi upplevde, att vi fick stor förståelse från samtliga men också svaret med att ändra och stänga systemet helt efter år 2021 och komplexiteten att få acceptans för Sveriges krav i förhandlingar med Norge. Energiminister Anders Ygeman föreslog detta till sin norska kollega i början på november och att därefter regeringen skulle lägga fram en proposition om att tidigarelägga och införa ett stopp av systemet till utgång år 2021.

Vad har då hänt sedan nov/dec 2019? Inget.

7. Dessvärre har all energidebatt i Sverige handlat om kärnkraftens vara eller inte vara, vilket gjort att M och KD hoppat av Energiöverenskommelsen med krav på en omröstning att inte stänga Ringhals 2 (dec 2019) eller Ringhals 1 (dec 2020). Det har medfört att man helt har prioriterat bort våra krav om att stänga elcertifikatsystemet vid utgången av 2021.
8. Styrelsen och medlemmarna har återigen haft telemöten och kontakter med de fem riksdagsledamöterna som är representanterna från beredningsgruppen i jan – feb 2020. De betonar att de har förståelse för våra krav, men att beslutet måste tas av Regeringen.
9. Vi har varnat för Elcertifikatkollaps i ett antal debattartiklar bl.a. i GP (okt 2019), Montel News (jan 2020), DI (feb 2020), Örebro tidning (mar 2020) mm.

Här står vi idag.

Svensk Vindkraftförening och styrelsen gjorde tidigt analysen, varnade för riskerna och har sedan idogt jobbat vidare med frågan.

Det vore ödets ironi – och politikens gruvliga svek – om vindkraftens pionjärs prestationer skulle straffas för denna fantastiska vindkraftsboom där man överträffat alla mål om utbyggnad av förnybar el, istället för att få sitt välförtjänta erkännande. Lönsamheten för de nya vindparker som byggs med den senaste tekniken påverkas inte. Men för pionjärerna är det en fråga om ekonomisk överlevnad eller konkurser.

Därför kräver vi att Regeringen snarast agerar och ser till att elcertifikatsystemet stängs senast år 2021 och vi fortsätter att uppmana dem att stå upp för rättvisan och säga nej till Energimyndighetens förslag att fortsätta dela ut nya elcertifikat tom år 2030.

Vårt förslag ligger fast

- Tidsstopp 31 december 2021
- Tilldelningsstopp vid 696 miljoner utfärdade elcertifikat
- Komprimerad kvotkurva

Den 18 mars 2020 kom Regeringskansliet, Infrastrukturdepartementet med remiss på förslag till lag att stänga elcertifikatsystemet till 2021. De vill att branschen inkommer med svar på deras förslag att stänga elcertifikatsystemet för nya investerare efter dec 2021 och att systemet då avslutas efter 2035 dvs som vi begärt och förespråkat.

Det krav man ställer är att Energibranschen (inte då bara vindkraft) ställer sig bakom vårt mål om att vi kommer nå målet om +18 TWh förnybar el senast utgång 2021 och inte så sent som 2030 enligt tidigare förslag.

Svensk Vindkraftförening kommer besvara remissen. Remissinstanserna ska yttra sig senast 29 april 2020 och tanken är att förslaget börjar gälla 1 jan 2021.

Du finner förslaget här: <https://www.regeringen.se/remisser/2020/03/remiss-av-forslag-om-att-elcertifikatsystemet-bor-avslutas-ar-2035-och-ett-stopppdatum-den-31-december-2021-bor-inforas-i-sverige/>

Våra råd till Er som medlemmar och vindkraftsproducenter vad Ni själva kan göra.

Var aktiv och se över era bindningar

Sedan 2010 har både el- och elcertifikatpriser uppvisat fallande trender. Investeringar i vindkraft innebär som många andra investeringar en risk och som kräver stor marknadsnärvaro och ett stort eget ansvar.

Vi har genom ett samarbete med, tidigare NEAS/Centrica, nu Bixia, tidigt påtalat vikten av att ha en aktiv dialog med era Elhandlare/balansansvariga och vid rätt tidpunkt göra bindningar. Föreningen har mycket bra förmåner för medlemmarna att följa utvecklingen, göra egna bedömningar och tillsammans med era elhandlare kunna avgöra om ni ska binda eller ligga kvar med rörliga elavtal. Kontakta din elhandlare och diskutera vid vilken nivå det går att säkra elpriset framöver, nivå och tid. Till exempel 70 – 80 % fastpris, 20 – 30 % spot och 2 år.

Bixia kontakter:

Bengt Carlsson Tel 0708-978151 bengt.carlsson@bixia.se

Henric Karlsson Tel 013-208367 henrik.karlsson@bixia.se

Johan Tholf Tel 013-208313 johan.tholf@bixia.se

Ta dialog med din bank

Kontakta din bank, ta tillsammans fram vid vilken nivå för intäkt som verket behöver och som banken kan godta och få fram trolig kostnad för räntor.

Övrigt

- Värdera era anläggningstillgångar varje år inför bokslut
- Fastighetsskatt om möjligt minska riktvärdet för beskattning
- Överväg och ta en dialog med din nätägare om att ställ ner märkeffekten till 1 500 kW, det för att slippa de rörliga inmatningstarifferna.
- Stäng ner produktionen vid väldigt låga priser. SM teknik utreder f.n. om detta kan göras automatiskt.
- Sälja ursprungsgarantier/EECS-ursprungsgarantier (EECS-UG).

Slutligen några övriga råd är aktiv dialog med det bolag som ni anlitar för drift -och underhållsservice.

1. Se över ert avtal och tider för när på året, service - underhållsarbete ska utföras och i den mån det går, lägg dessa till lågsäsongsp perioder vår – sommar – höst
2. Förhandla om ert servicekontrakt, förläng avtalstiden om sprid avgifterna på längre sikt.

Falkenberg 2020-03-19



Jeanette Lindeblad, Ordförande



Carl-Arne Pedersen, Vice Ordförande