

# **Frågor och svar från Telge Energi Vinds årsstämma**

## **2020**

- **Det fanns önskemål om fortsatta kombinerade fysiska- och digitala stämmor framöver.**

*Vi fick många erfarenheter från senaste stämman och vi kommer sannolikt att fortsätta med att kombinera fysiska och digitala stämmor om det inte finns restriktioner från myndigheterna som begränsar den fysiska delen.*

- **Vad betyder nedskrivningen av vindkraftverken i bokslutet 2019/2020 (det sänka värdet på våra verk) för våra andelar?**

*Det sänkta värdet betyder att Återköpspriset för de medlemmar som vill sälja andelar har sänkts p g a att priset är kopplat till värdet på vindkraftverken. Anledningen till nedskrivningen är framförallt ett kraftigt prisfall på elcertifikaten från ca 15 öre/kWh åren 2010-2018 till dagens pris på 0,4 öre kWh. När värdet av produktionen från vindkraftverken minskar så minskar också värdet på dem. Elcertifikaten har varit en viktig intäkt för alla som investerat i vindkraft och valt att tidigt vara delaktigt i omställningen till förnybar elproduktion i Sverige.*

*Att elcertifikatsystemet skulle sluta ge intäkter i förtid är inget som föreningen kunnat förutse när vi köpte vindkraftverken och eller skydda sig emot. Däremot har föreningen tillsammans med Telge Energi under de senaste två åren varit mycket aktiva att försöka förändra systemet. Vi har uppvaktat politiker och myndigheter med förslag att minska risken för det prisfall på elcertifikaten som nu inträffat. Med de lagändringar som gjordes under 2020 kommer inte priserna på elcertifikat att stiga igen.*

- **På vad sätt kommer pengar från överproduktion oss medlemmar tillgodo?**

*Pengar från överproduktionen går direkt in i föreningens kassa dvs till alla medlemmar. Överproduktionen fanns med i kalkylen från början och är en viktig del i föreningens budgetar för att täcka delar av driftkostnaderna kunna få och behålla ett så lågt andelspris på elen som möjligt.*

- **Hur ser investeringskalkylen för solelparker ut?**

*Investeringskalkyl för solelparker är i dagsläget helt avhängt vilka elpriser som vi kommer att få i framtiden. Det finns nämligen inga statliga stöd kvar att få och man kan inte räkna med några intäkter från elcertifikatsystemet. Vindkraft är än så länge billigare att bygga men fördelen med solelparker i jmf vindkraft är att livslängden är betydligt längre och kostnaden för drift och underhåll är betydligt lägre*

- **Hur kommer solelparken att finansieras?**

*Vår första solelpark kommer att finansieras med föreningens egna kapital. Vi ser tydligt att avkastningen från en solelpark är bättre än sparkonton på en bank vilket ökar föreningens kassalikviditet på sikt.*

- **Hur kan vi disponera vår medlemsel över året? Finns möjlighet att spara medlemselen till vintermånaderna då elpriset är som högst?**

*Föreningens andelsår är april-mars. Tilldelad medlemsel per månad som inte förbrukas förs över till nästa månad och så fortsätter det fram till sista mars varje år. Det betyder att el som inte förbrukas på sommaren flyttas över till vintern.*

- **Vad är våra andelar värda idag?**

*Våra vindkraftverk beräknas ha en livslängd fram till år 2035 och producera medlemsel till sina medlemmar. Föreningen köper förnärvarande tillbaka andelar till priset 186 kr/andel*

#### **Söker föreningen bidrag för investeringen i solelparken?**

*Föreningen har sökt om bidrag och ansökningen gäller fram till 30 juni 2021.*

- **Vad motiverar att uppgradera våra verk efter 25 år för att därefter köra vidare i ytterligare 25 år?**

*Motivet är att kostnaden blir betydligt lägre då allt finns på plats med förutom själva turbinen som då byts ut mot en modern turbin som sannolikt är betydligt billigare och producerar mer el per år.*

- **Varför projekterar föreningen för en så liten solelpark, dvs med så låg kapacitet? Övriga parker som byggs ligger på upp mot 20 MW. Varför inte tänka lite större?**

*Föreningen har inte kapital ännu att bygga större solelpark. Det är heller inte aktuellt i dagsläget att finansiera parken med banklån.*

- **Om det finns fler föreningar i Sverige som vill bygga solelparker, kan de då kontakta vår vindförening?**

*Ja vi ställer gärna upp och hjälper andra föreningar med kunskap kring andelskoncept för sol- och vindkraft*