



# Handlingsplan och prioriteringar





# Strategidiskussion i styrelsen

- Fortsätta som ett vind- och solelskooperativ vars ändamål är att främja medlemmarnas ekonomiska intressen genom att producera egen el på ett förnybart sätt
- Utredda nuvarande affärsmodell
  - Skapa incitament till att flytta förbrukningen till låglasttid
  - Producentförening medför 20,6 % uttagsskatt
  - Hantera vindandelar som Mikroproducent?
- Byta förvaltande elbolag. Avtalet med Telge Energi är uppsagt
- Ha 20% överproduktion, idag har vi 18,3 % om alla medlemmar utnyttjar all sin el, så i praktiken når vi det målet
- Vinsten från överproduktionen skall gå till att bygga en kassa för att på lång sikt kunna förnya vindkraftverken och/eller bygga solelsproduktion
- Bygga upp en kassa så att vi har som lägst 10 miljoner för att hantera produktionsdifferenser under året, resten går till att betala av banklånet



## Förslag till åtgärder

- Skriva avtal med ny förvaltare
  - Ta in anbud på att förvalta föreningen från minst 3 elbolag
- Ytterligare förbättringar i kommunikationen med medlemmarna, t ex digitala medlemsmöten
- Fortsätta byta verk i SE 2 mot verk i SE 3 och 4
- Fortsatt kostnadsjakt
- Deltagande i SvK:s systemtjänstmarknad e.g. FCR-D ned
- Förlänga serviceavtalen så långt som möjligt
- Förbereda för repowering eller livstidsförlängning av vindkraftverken, e g förlänga arrendekontrakt mm
- När kassan tillåter, öppna för återköp av andelar för motsvarande värdet av vindkraftverken – lånet
- När banklånet är betalt kan vi bygga upp kassan och diskutera nya investeringar
- Överväga olika investeringar, typ solpark, ny vindkraft, batterilagring etc.



## Värdet på vindandelarna

- Bokfört värde:  $(\text{tillgångar} - \text{skulder}) / \text{antalet andelar} \Rightarrow 80 \text{ kr/andel}$   
 $(70\,746 \text{ tkr} - 34\,218 \text{ tkr}) / 455\,567 \text{ andelar} = 80 \text{ kr/andel}$
- Beräknat värde:  $(\text{marknadsvärdet} - \text{skulder}) / \text{antal andelar} \Rightarrow 171 \text{ kr/andel}$   
 $(114\,800 \text{ tkr} - 455\,567 \text{ tkr}) / 455\,567 \text{ andelar} = 171 \text{ kr/andel}$
- Avkastning på insatt kapital, tex 5%  $\Rightarrow 940 \text{ kr/andel}$   
Medlemsförmån okt 2022 – juli 2023 = 47 öre per kWh i snitt  $\Rightarrow 47 \text{ kr/andel}$   
 $47 \text{ kr} / 5\% \Rightarrow 940 \text{ kr/andel}$  (om elpriset fortsätter på samma nivå)
- Genomsnittspris på Andelstorget t o m augusti = 440 kr/andel