

## § 20 Målbild Energi Sjuhärad

Diarienummer: 2026/SKF0116

### Beslut

Direktionen antar Målbild Energi Sjuhärad och ger förbundet i uppdrag att utarbeta en delregional energiförsörjningsplan

### Sammanfattning

Behovet av fossilfri energi inom industrin och transportsektorn har visat på ökande behov av elförsörjning framöver. Regionalt antogs en energiöverenskommelse mellan Västra Götalandsregionen och kommunalförbunden för att visa på det gemensamma behovet. Vid omsättandet av den regionala energiöverenskommelsen till arbete på kommunal nivå, blev det tydligt att de flesta kommunerna står inför liknande utmaningar. Det saknas kunskap om hur energiplanering ska bedrivas och det är en komplex fråga som gynnas av att hanteras i samverkan mellan kommuner.

Detta blev grunden till projektet 'Krafttag i Väst - ElSa'. Projektets mål är bland annat att öka kunskapen hos kommunerna samt att skapa gemensamma bilder av utmaningarna och dess lösningar. Projektet finansieras av Energimyndigheten och deltagande parter är Västra Götalandsregionen, de fyra kommunalförbunden, Länsstyrelsen samt Energikontor väst.

Ett av målen är att varje kommunalförbund ska anta en delregional energiförsörjningsplan. Boråsregionen har valt att inleda med en visionsbild av energisystemet i form av 'Målbild Energi Sjuhärad'. Denna ska sedan följas upp med, och inleda, en delregional energiförsörjningsplan, men ska också fungera som ett fristående dokument. Målbild Energi Sjuhärad ska ses som vägledning i arbetet med energiplanering för tjänstepersoner och beslutsfattande för politiker.

### Expedieras till

Västra Götalandsregionen  
Medlemskommunerna

Justerare		Utdragsbestyrkande
-----------	--	--------------------

## Målbild Energi Sjuhärad

*Sjuhärad ska kännetecknas av ett energisystem som driver samhällsutveckling*

### Bakgrund

Vi befinner oss i en omställning som påverkar vårt energisystem och platsen den tar i vårt landskap. Näringslivet ställs inför nya krav och för att verksamheter ska kunna gå från fossila till fossilfria energikällor kommer samhället att ställas inför flera utmaningar. De samhällen som avvaktar riskerar att förlora befintligt näringsliv och gå miste om nyetableringar.

Den regionala energiöverenskommelsen framhåller att en ökad elförsörjning är en förutsättning för att bibehålla och attrahera etableringar. Den framhåller även att det är en förutsättning för att utveckla arbetsmarknaden och säkra ekonomin för framtidens välfärd.

### Framtid

Efterfrågan på fossilfri energi kommer att öka, detta till stor del i form av elektricitet. Näringslivet vill ställa om, men effekt- och kapacitetsbrist bromsar redan omställningen och påverkar etableringars placering. Sjuhärad har möjlighet till en hög självförsörjningsgrad. Med en ökad lokal energiproduktion och jämnare effektbelastning gynnas robustheten.

### Utmaning

Den gröna omställningen pågår men utan ett aktivt arbete för en bättre energiförsörjning kommer samhällsutvecklingen att begränsas. Effektbrist påverkar näringslivets möjlighet att etablera nytt, bygga ut och ställa om. Det handlar om förlorade arbetstillfällen och i förlängningen försämrad välfärd.

## Lösning

Kommunerna besitter viktiga verktyg för att påskynda energiomställningen. Dessa verktyg är bland annat fysisk planering, kunskapsspridning och att föregå med gott exempel i våra egna verksamheter. Den fysiska planeringen påverkar behovet av energi och är en nyckel till att möta energiutmaningarna. Distribution och produktion av energi behöver prioriteras för att möta framtidens behov. Ökad lokal produktion är en förutsättning för fortsatt utveckling.

Genom effektivisering och flexibilitet kan det befintliga nätet användas bättre. För att skapa tillit och robusthet behövs en lokal förankring där invånare och beslutsfattare har förståelse för varandra. Samarbete mellan olika aktörer, myndigheter och över administrativa gränser är av stor vikt för att påskynda utvecklingen och bidra till den gröna omställningen.

## Tillsammans tar vi ansvar genom att:

- **gynna ökad nätkapacitet.** På kort sikt innebär detta att främja flexibilitet och effektivisering. På lång sikt innebär det att inkludera nätutbyggnad i samhällsplaneringen.
- **främja acceptans för lokal energiproduktion och det nya energisystemet.** Detta görs genom att föra en konkret och öppen dialog kring behov och följder med lokalbefolkningen. Kommunerna stöttar varandra i att påvisa behov som sträcker sig över administrativa gränser.
- **skapa möjligheter för ökad energiproduktion.** I samarbete med lokalbefolkningen peka ut lämpliga platser för energiproduktion. Tillsammans kan kommuner peka ut större produktionsområden som korsar administrativa gränser.