

1 Nok fornybar kraft

2

3 I Hurdalsplattformen står det at tilgang på rikelig med ren og rimelig kraft har i årtier vært den norske
4 industriens fremste konkurransefortrinn.

5 Det neste tiåret vil Norge trenge mer kraft og bedre overføringsnett for å bygge opp nye grønne næringer,
6 elektrifisere samfunnet og nå våre klimamål.

7 Norge har i et normalår et kraftoverskudd på om lag 15 TWh. Statnett venter nå at innen 2027 vil Norge
8 ha kraftunderskudd. Dette vil få store negative konsekvenser, deriblant høye strømpriser.

9 Vårt velferdssamfunn er bygd opp av kraftkrevende industri, der billig kraft var fundamentet og vårt
10 konkurransefortrinn. Sikker billig kraftpris skulle være et fortrinn for norsk næringsliv. Slik er det ikke i
11 dagens situasjon. Om ikke vi får kontroll over strømprisene og beholder vårt konkurransefortrinn vil vi
12 raskt oppleve næringslivsdød. Norsk næringslivsdød vil være en miljømessig katastrofe for verden, da
13 produksjonen vil flyttes dit den gir størst avkastning. Det vil si at produksjonen flyttes fra Norge som i
14 hovedsak produserer på ren fornybar kraft, til land som i hovedsak produserer på fossildrevet kraft.

15 Det er et mål å legge til rette for at fremtidsrettet industri etablerer seg i Norge. For å få til dette må vi
16 sikre bedre rammebetingelser og at norske naturressurser, herunder rimelig fornybar kraft, forblir et
17 konkurransefortrinn for norsk industri.

18 Buskerud Senterparti er tydelige på at eksportregulering, mer kraft og mer effektiv energibruk er blant
19 løsningene på de langsiktige utfordringene vi står overfor i norsk kraftforsyning. For å lykkes med dette er
20 det viktig at vi i størst mulig grad sikrer videreføring av våre naturressurser i Norge, slik at disse gir
21 merverdier til samfunnet gjennom lengre verdikjeder, flere sysselsatte og større eksportinntekter.

22 Buskerud Senterparti vil:

- 23 ● Legge til rette for oppgradering og fornyelse av eksisterende vannkraftanlegg
- 24 ● Sørge for at kommunene involveres og ansvarliggjøres på en tydeligere måte både for utbygging,
25 utvikling og bruken av energi
- 26 ● Sørge for at kommunene og lokalsamfunnet som stiller naturressurser til disposisjon, skal sikres
27 en fast andel av verdiskapningen
- 28 ● Etablering av nye vindkraftanlegg på land gjennomføres kun der berørte kommuner er enig
- 29 ● Forsyningssikkerheten må sikres gjennom krav til magasinbefylling. Det kan ikke tillates netto
30 energiekspert når vannmagasiner er under median nivå.
- 31 ● Saksbehandlingstiden for konsesjoner i NVE og OED må effektiviseres, uten at det går utover
32 kvaliteten på saksbehandlinga.

- 33 ● Statnett skal fortsette å administrere kjøp og salg av strøm gjennom utvekslingskablene. Det skal
34 sikre eksport av overskuddskraft, en balansert kraftutveksling og mulighet for import når vi
35 trenger det
- 36 ● Tilskuddsordningene til gjennomføring av ENØK tiltak må styrkes kraftig både for husholdninger
37 og bedrifter
- 38 ● Elektrifisering av sokkelen skal ikke skje gjennom løsninger som svekker
39 forsyningssikkerheten i det landbaserte kraftsystemet, eller løsninger som direkte eller
40 indirekte svekker rammevilkår for kraftkrevende industri.
- 41 ● Elektrifisering av sokkelen skal i størst mulig grad skje med havvind eller annen fornybar strøm
42 produsert på sokkelen

43

44