

1 *Linjenummer 342 – 386 erstattes med:*

2

3 **En aktiv energipolitikk i en ny tid**

4 Norge har fantastiske energiresurser. Disse ressursene må utvikles til det beste for
5 fellesskapet. God og sikker tilgang på rimelig fornybar energi skal komme hele folket til gode.
6 Dagens høye priser må derfor ned. Vi skal legge til rette for at energiresursene sikrer
7 videreutvikling av eksisterende industri, et lønnsomt næringsliv i verdensklasse,
8 arbeidsplasser i hele landet og en rettferdig fordeling av inntektene.

9

10 Norske innbyggere og bedrifter har hatt lavere energikostnader enn de fleste land vi kan
11 sammenligne oss med. Arbeiderpartiets mål er at vi skal ha lavere energipriser enn Europa
12 og at ren og rimelig energi fortsatt skal være et konkurransefortrinn for Norge.

13

14 Det skal vi få til gjennom en aktiv energipolitikk og sterk politisk kontroll over våre felles
15 energiresurser, ved å sikre et betydelige kraftoverskudd gjennom en historisk utbygging av
16 fornybar energi og gjennomføring av en storstilt satsing på energieffektivisering.

17

18 **Sterkere politisk styring**

19

20 Energipolitikken skal være under sterk politisk styring og kontroll. Vannkraften,
21 flerårsmagasiner og vår energirikdom, skal disponeres til det beste for norske forbrukere og
22 norsk næringsliv. Vi skal ivareta og sikre norske interesser og aktivt påvirke regelverk som
23 angår oss. Samtidig skal vi ha et sterkt energisamarbeid med landene rundt oss.
24 Forutsetningen for dette er at vi fortsatt sikrer nasjonal kontroll og eierskap til våre felles
25 energi- og naturressurser.

26

27 En storstilt utbygging av fornybar energi skulle vært startet for flere år siden. Energipolitikken
28 skal sikre og bygge på den klare forutsetning at naturressursene er verdier som tilhører
29 fellesskapet og bidra til å utvikle Norge som industrinasjon. I dag står flere industriprosjekter i
30 kø og det tar for lang tid å bygge ut nytt strømnnett. Det er for få nye kraftprosjekter som har
31 søkt konsesjon og vi er ikke i nærheten av å møte behovet i et samfunn som må
32 elektrifiseres i rekordfart.

33

34 Energipolitikken må derfor tilpasses en ny tid. For å møte energi- og klimakrisene vil
35 Arbeiderpartiet sørge for at staten tar en mer aktiv rolle i energipolitikken, slik at strømmen
36 og infrastrukturen vi har behov for kommer på plass raskere enn i dag. Det skaper stabile og
37 forutsigbare rammer som sikrer investeringer i industri og næringsliv. Strømnettet må
38 forsterkes over hele landet slik at alle får være med på det grønne skiftet. Raskere
39 saksbehandling er nødvendig for å sikre etablering av den fornybare kraften vi trenger og
40 tilknytting til ny industri. Regelverk for saksbehandling mellom offentlige instanser skal
41 samkjøres.

42 Utviklingen av et marked for fastprisavtaler er et strukturelt grep som har gitt flere bedrifter
43 tilgang på forutsigbare strømvavtaler. Styringsmekanismen for styrket forsyningssikkerhet vil
44 gi mulighet til å pålegge kraftprodusentene å holde tilbake vann i norske magasiner og ved
45 behov redusere krafteksporten til Europa.

46

47

48 **Rimelige strømpriser som sikrer norsk konkurransekraft og verdiskaping**

49

50 Det siste halvannet året har strømprisene nådd nivåer vi aldri har sett før. Russland har brukt
51 redusert gass eksport til å skape energimangel i det europeiske kraftsystemet. Arbeiderpartiet
52 har i regjering møtt krisen med kraftige politiske grep og fått på plass løsninger som skaper
53 trygghet for folk og bedrifter i en vanskelig tid. Strømsstøtteordningen for husholdningene kom
54 på plass raskt og er blant de mest omfattende i Europa. Ordningen er et resultat av politisk
55 styring der deler av overskuddene fra kraftbransjen hentes inn og betales ut igjen til det
56 norske folk og investeres i vår felles velferd. Dette har bidratt til å redusere regningen for
57 husholdningene betraktelig.

58

59 Den varslede omleggingen av ordningen vil ytterligere forsterke støtten og gjøre den enda
60 mer forutsigbar, men strømsstøtteordningen er midlertidig og må avløses av stabile,
61 forutsigbare og rimelige strømpriser for norske husholdninger. Derfor er det avgjørende å få
62 opp tempoet i utbyggingen av fornybar energi slik at Norge kan ha store kraftoverskudd som
63 bidrar til å dempe de høye strømprisene og prissmitten fra Europa.

64

65 En opprydding i strømsalgbransjen vil gjøre det enklere og tryggere å være strømkunde.
66 Husholdningene må også sikres tilgang på gode fastprisavtaler som sikrer trygghet og
67 forutsigbarhet for egen økonomi. Regjeringen har satt ned et strømprisutvalg som vurderer
68 ytterligere tiltak som kan sikre norske strømkunder lavere og mer forutsigbare priser. I den
69 sammenheng vil det være naturlig å vurdere om en bør gjennomføre en større omlegging av
70 systemet for omsetningen av strøm til strømkundene, for eksempel gjennom en langt
71 sterkere regulering av strømsalgsselskapene. Arbeiderpartiet vil bruke handlingsrommet i
72 EØS-avtalen for å ivareta Norges interesser og vurdere tiltak som kan dempe prissmitten.
73 Forutsetningen for dette er at vi sikrer vår egen forsyningssikkerhet.

74

75 **Bygge ut mer fornybar kraft og sikre kraftoverskudd**

76

77 Det avgjørende å få opp tempoet i utbyggingen av fornybar energi slik at Norge kan ha store
78 kraftoverskudd som bidrar til å dempe de høye strømprisene og prissmitten fra Europa.

79

80 Utfordringene som er skapt av energikrisen er ytterligere forsterket av klimakrisen. Skal vi nå
81 samfunnets mål om å elektrifisere, kutte utslipp av klimagasser og utvikle eksisterende og ny
82 grønn industri, trenger vi å få på plass store mengder ny fornybar kraftproduksjon og et
83 sterkere strømnnett i et tempo vi aldri har sett tidligere. Dette vil kreve en helhetlig politikk som
84 legger til rette for at vi utnytter tilgjengelige kilder til kraft på en klok måte. Å utvikle
85 ressursene på en klok måte krever at vi balanserer behovene for mer kraft opp mot andre
86 viktige samfunnshensyn, som viktigheten av sameksistens med andre næringer og å ta vare
87 på natur og dyreliv. Lokalsamfunn som stiller arealer til disposisjon, skal få sin andel av
88 verdiskapingen. Reguleringen av og konsesjonsprosessene for strømnettet, må bidra til at
89 nettet kommer på plass i tide. For å få til dette, er det viktig at energimyndighetene sikres
90 tilstrekkelige ressurser.

91

92 Både landbasert vindkraft, solkraft, vannkraft og energieffektivisering vil være viktige kilder
93 for å sikre at vi har den kraften vi trenger frem mot 2030. I tillegg må det gjennomføres tiltak

94 for å sikre økt lokal energiproduksjon slik som solkraft, mikrovind og utnyttelse av varme.
95 Arbeiderpartiet vil bidra til et rammeverk som sikrer at vi bygger ut lønnsom kraftproduksjon
96 der forholdene ligger godt til rette for det. Når det bygges ut vindkraft på land skal
97 vertskommunene sitte igjen større andel av verdiskapingen.

98
99 Havvind er den enkeltressursen som har størst potensiale for å gi store mengder fornybar
100 kraft inn i det norske kraftsystemet fremover. Staten skal støtte utviklingen av en norsk
101 havvindnæring som tar i bruk de gode mulighetene vi har langs hele kysten. Det skal sikre
102 det nødvendige tempoet i energiomstillingen og at vi utnytter mulighetene for å videreutvikle
103 norsk leverandørindustri. Vi vil også bruke statens verktøykasse til å redusere kostnader. På
104 sikt er det imidlertid en forutsetning at havvind blir lønnsomt. Havvindsatsingen skal legge til
105 rette for langsiktig kompetanseutvikling og varige verdikjeder innenfor norsk
106 leverandørindustri. Den skal bygge på nær og god dialog med andre berørte aktører,
107 herunder fiskeri og lokale myndigheter, for å sikre hensyn til miljø, natur, sameksistens og
108 bærekraft.

109
110 Fremtidens kraftsystem vil i tillegg til mer energi kreve økt fleksibilitet, for å kunne virke godt
111 sammen med store mengder væravhengig kraftproduksjon fra vind og sol. Norge har
112 allerede betydelig fleksibilitet gjennom den regulerbare vannkraften. Vannkraften må styrkes
113 ytterligere gjennom blant annet oppgradering og utvidelser av eksisterende vannkraftanlegg
114 og utvikling av pumpekraftverk. Det må være lønnsomt å gjøre slike styrkinger av
115 vannkraften slik at vannkraftens kvalitet i det norske kraftsystemet ivaretas.

116
117 Arbeiderpartiet er et teknologioptimistisk parti. Vi skal legge til rette for en historisk utbygging
118 av havvind som nesten vil doble norsk kraftproduksjon i årene fremover. Samtidig er vi er
119 åpne for ny kunnskap om alternative energiformer, som for eksempel kjernekraft, bølgekraft,
120 tidevannskraft og andre mulige fremtidige energikilder.

121
122 Energimangelen i Europa har gjort Norge til den viktigste leverandøren av naturgass til
123 kontinentet, og har forsterket norsk sokkels betydning for det europeiske energisystemet
124 også i lang tid fremover. Det er derfor viktig og riktig å videreutvikle aktiviteten på norsk
125 sokkel og styrke Norges posisjon som en pålitelig og bærekraftig energipartner for Europa.
126 Dette må skje blant annet gjennom kontinuerlige utslippsreduksjoner og teknologiutvikling. Vi
127 skal også gripe nye muligheter innenfor lavkarbonløsninger, hydrogenproduksjon og
128 karbonfangst- og lagring. Elektrifisering av sokkelen skal skje på en måte som ikke svekker
129 fastlandsindustriens konkurransekraft og muligheter for omstilling og vekst. Der det er
130 nødvendig skal det foreligge konkrete planer for utbygging av mer kraft og forsterket nett i
131 forbindelse med elektrifiseringsprosessen. Elektrifisering bør fortrinnsvis gjennomføres
132 parallelt med en storstilt utbygging av havvind som også kan bidra til å styrke kraftsystemet
133 på land.

134
135 **Styrket innsats for en mer effektiv energibruk**
136

137 Energieffektivisering er det enkleste og viktigste tiltaket for å sikre kraft til samfunnsnyttige
138 formål. For å lykkes med energiomstillingen og sikre norske strømkunder på en god måte vil
139 kraftfulle tiltak for energieffektivisering være avgjørende. Det er derfor viktig med rask

Innstilling fra redaksjonskomiteen

140 energieffektivisering i alle deler av norsk økonomi. I den forbindelse er det viktig å legge til
141 rette for at husholdningene, industrien og næringslivet på en god måte får støtte til å
142 gjennomføre nødvendige tiltak for å spare energi. Vi vil legge bedre til rette for at industrien
143 kan nå sine mål om mer energieffektiv produksjon i Norge. Enovas mandat skal også omfatte
144 støtte til moden teknologi. Mer av oppvarmingsbehovet skal dekket med alternative
145 oppvarmingskilder som for eksempel fjernvarme, bergvarme og varmepumper, for å
146 frigjøre mer kraft og bidra til lavere strømregninger. Gode ordninger for
147 lavinntektshusholdninger må prioriteres i dette arbeidet, slik at energieffektivisering også
148 bidrar til rettferdig omstilling.

149

150 For å nå våre ambisjoner om en energipolitikk som kommer hele landet til gode har

151 Arbeiderpartiet fem overordnede mål:

152

- 153 1. Sikre tilstrekkelige mengder med rimelig energi slik at fornybar energi fortsatt blir et
154 konkurransefortrinn for norsk industri og næringsliv og gir trygghet for norske
155 husholdninger.
- 156 2. Energiressursene skal eies av fellesskapet og komme hele landet til gode.
- 157 3. En storstilt satsning på energieffektivisering som sikrer en rettferdig omstilling der alle
158 får delta.
- 159 4. Strømnettet må forsterkes over hele landet, og utbyggingen foregå så raskt at vi
160 sikrer nett i tide.
- 161 5. Sameksistens mellom natur, øvrige næringer, folk og lokalsamfunn må ivaretas.