

| Forslag nr | Forslagsstiller | Side(r) | Linjenr | Stryking (S), Tillegg (T) eller Endring (E) | FORSLAG | Begrunnelse fra forslagsstiller | Merknad | Resolusjonskomiteens innstilling |
|------------|---|---------|---------|---|---|--|------------------------------------|----------------------------------|
| 1 | Rogaland KrF | 21 | 6-8 | Endring | Tilgang til sikker og rimelig energi har bidratt til utvikling og velferd i hele landet og skal bidra til etablering av ny grønn industri og omstillingen av samfunnet. | | | D+ |
| 2 | Rogaland KrF | 21 | 25-35 | Stryk | | | felles A-debatt | A- |
| 3 | Trøndelag KrF | 21 | 30-39 | E | KrF anerkjenner at Norge står ovenfor en energikrise og ønsker derfor at muligheten for å satse på kjernekraft nasjonalt eller i et internasjonalt samarbeid blir utredet med fokus på bærekraft for de kommende generasjoner | | felles A-debatt | A- |
| 4 | Trude Brosvik og Astrid Aarhus Byrknes | 21 | 38-39 | S | For å sikre en stabil, rein og trygg energiproduksjon, er bør Norge slutte seg til det internasjonale samarbeidet med å utvikle og bygge ut kjernekraft. | For uavklart til å ha så bastant innstilling. Bør ha ei tilnærming om å utrede spørsmålet. Det vil kunne samle partiet mer. | felles A-debatt | A- |
| 5 | KrFU | 21 | 40 | T | Elektrifiseringen medfører ikke til nevneverdige globale utslippskutt, ettersom gassen man i utgangspunktet brente på sokkelen heller brennes et annet sted. Equinor beregner at det vil koste rundt 50 milliarder kroner å bygge ut strømmnett osv. til elektrifisering. Det vil også kreve 15 TWh, tilsvarende ca 10 prosent av Norges samlede energiforbruk i 2021. Dette vil gi høyere strømpris i Norge. | | egen A-debatt elektrifisering | A+ |
| 6 | Oslo KrF | 22 | 6 | S | | Heller stemme for forslag om å utrede | | B- |
| 7 | Oslo KrF | 22 | 6 | T | at NVE får i oppdrag å kartlegge hvor det egner seg å sette opp vindmøller der det ikke går på bekostning av uberørt eller sårbar natur, som langs de større veiene i Norge og nærheten av industri, næringsbygg osv. | Det er gjort for lite utredninger når det gjelder hvordan vindmøllene vil påvirke økosystemene i havet og vi bør først bruke en del midler på dette før man setter igang de store prosjektene. | | B+ |
| 8 | Rogaland KrF | 22 | 18-19 | E | at karbonfangst og lagring (CCS) skal få en sentral rolle i omstillingene for for å nå klimamålene, for eksempel ved å vurdere dette som alternativer til elektrifisering av Melkøya. | | A-debatt om elektrifisering | A- |
| 9 | Trude Brosvik og Astrid Aarhus Byrknes | 22 | 20 | E | at regjeringen setter ned et utvalg som utreder etablering av kjernekraft som energiforsyning i Norge, og foreslår et regelverk og konsesjonsmyndighet som er klargjort for eventuell kjernekraftproduksjon i Norge. | For uavklart til å ha så bastant innstilling. Bør ha ei tilnærming om å utrede spørsmålet. Det vil kunne samle partiet mer. | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |

| | | | | | | | | |
|----|--|----|-------|---|---|---|------------------------------------|----|
| 10 | Møre og Romsdal | 22 | 20 | E | at regjeringen setter ned et utvalg som sikrer at regelverk og konsesjonsmyndigheter for kjernekraft basert på IAEA og EURATOM sine anbefalinger. Og kopiere eksisterende reguleringer fra land med kjernekraft, hovedvekt leggest på NRC i USA | meir konkret bestilling til regjeringa. Ein treng ikkje å finne opp hjulet på nytt kortar ned tida vesentleg. på reguleringsarbeidet ved å kopiere andre land sine fungerande reguleringar | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |
| 11 | Oslo KrF | 22 | 20 | S | | Dette er altfor tidlig å sette i gang før vi vet mer om hvilke konsekvenser dette kan få, blant annet lagring av atomavfall, samt sikkerhetsrisiko i urolige tider. | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |
| 12 | Oslo KrF | 22 | 20 | E | at regjeringen setter ned et utvalg som ser på alle konsekvenser av bruk av kjernekraft, særlig atomavfall | Teknologien har ennå ikke utviklet tilfredsstillende rensløsninger for atomavfall. | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |
| 13 | Trude Brosvik og Astrid Aarhus Byrknes | 22 | 20-25 | S | <ul style="list-style-type: none"> •At regjeringen setter ned et utvalg som sikrer at regelverk og konsesjonsmyndigheter er klargjort for å starte kjernekraftproduksjon i Norge. •At Norge søker samarbeid med Sverige som nå skal begynne storstilt utbygging av kjernekraft •Irettelegge for forskning på kjernekraft og være positive til fremtidige initiativ innen kjernekraft •Bli assosiert partner i EURATOM for å kunne bli med på forskingsprosjekt. | | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |
| 14 | Trøndelag KrF | 22 | 20-25 | S | | | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |
| 15 | Møre og Romsdal | 22 | 26 | T | Nytt kulepunkt: Sikre gode rammevilkår for finansiering av kjernekraftverk på lik linje med annan grøn energiutbygging. I tråd med EU kommisjonen sin anbefalinger. | Rentekostnader utgjør i dag ein vesentlig del av kapitalkostnader av kjernekraftverk. gunstige lån vil gjere kjernekraftverk rimeligare og meir lønsamme, og dermed gi billigare straumpris. | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |

| | | | | | | | | |
|----|-----------------|----|----|---|--|--|------------------------------------|----|
| 16 | Henning Holsvik | 22 | 26 | T | Nytt kulepunkt: • Legge til rette for satssing på norsk produksjon av maritime modulære reaktorer (SMR) til skipsfart. | Stor klimagevinst ved å omstille større skip fra tungolje og diesel til fossilfri drift. mulighet til norsk industrisatsing https://www.tu.no/artikler/norge-kan-ta-lederrolle-pa-atomdrevne-skip/520295?key=XaWXYGlc https://www.smp.no/meninger/kronikk/i/8QK9qE/groen-n-skipsfart-vi-maa-tenke-nytt | kulepunkt til A-debatt kjernekraft | A- |
| 17 | Oslo KrF | 22 | 26 | T | Stanse TikTok-senter på Hamar på grunn av sikkerhetsrisiko, og frigjøre kapasitet i strømmettet. | <i>Sikkerhetsrisiko, samt frigjøre sårt tiltrengt kapasitet i strømmettet: «NSM legger til grunn at en stor del av kinesiskprodusert teknologi vil kunne benyttes som en plattform for innhenting av ulovlig etterretning til fordel for Kina»,</i> | | B- |
| 18 | KrFU | 22 | 26 | T | Nytt kulepunkt: At elektrifisering av norsk sokkel ved bruk av landkraft opphører. | | egen A-debatt elektrifisering | A+ |