

Nærings- og fiskeridepartementet v/ Statsråd Jan Christian Vestre
Postboks 8090 Dep,
0032 Oslo

Deres ref:

Vår ref: GG

Dato: 02.11.2022

Forslag om IPCEI for kritiske råvarer

Norsk Industri og Miljøstiftelsen Bellona viser til tidligere dialog med departementet vedr. arbeidet med å legge frem en ny mineralstrategi. Slik Statsråden og departementet er kjent med mener vi at norsk mineralpolitikk må utvikles i tett samarbeid med EU og bidra til å sikre økt selvforsyning av kritiske råvarer. Samtidig skal klima- og miljøbelastningen ved utvinning av mineraler minimeres. Norsk Industri og Bellona ser derfor svært positivt på Norges samarbeid med EU for å etablere et tett partnerskap vedr. batterier og råvarer.

Én barriere mot økt selvforsyning av kritiske og strategisk viktige råvarer er at investeringer i industriell produksjon og bearbeiding av mineraler og metaller er svært kostnadskrevende og innebærer betydelig risiko. Det er derfor avgjørende med økonomiske incentiver og/eller risikoavlastning i tidlig fase for å kunne realisere mineralprosjekter. Norsk Industri har tidligere gitt innspill til nye nasjonale virkemidler som kan gi nødvendig risikoavlastning.

I tillegg vil Norsk Industri og Bellona spille inn et forslag om at det etableres en IPCEI for kritiske råvarer. *Important Projects of Common European Interest* (IPCEI) er innovative prosjekter på utvalgte industrielle områder som krever koordinert grenseoverskridende innsats. Prosjektene skal fremme investeringer og på sikt styrke Europas konkurransevne.

Økt utvinning, bearbeiding og resirkulering av råvarer som er ansett som kritiske for en grønn omstilling av økonomien er et område som kan være godt egnet som en egen IPCEI i EU. Vi oppfordrer statsråden til å løfte forslaget om å etablere en egen IPCEI for kritiske råvarer inn som en del av dialogen med EU om et partnerskap om batterier og råvarer.

Med vennlig hilsen

Norsk Industri

Gunnar Grini (sign.)
Fagsjef - Ytre miljø

Miljøstiftelsen Bellona

Martin Melvær (sign.)
Senior rådgiver industri