

Europa-Kommissionen

Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup

Billedskærervej 17
5230 Odense M

Telefon 4343 6000
teknig@teknig.dk
www.teknig.dk

Dato: 24. november 2022

Side 1/3

Høringsvar vedrørende Kommissionens forslag til forordning om en europæisk lov om råstoffer af kritisk betydning

Indledning

Kommissionen har med sit forslag til forordning, dateret den 30. september 2022, om en europæisk lov om råstoffer af kritisk betydning, bedt interessenter om at indsende dokumentation med henblik på at foretage en konsekvensanalyse senest den 25. november 2022. Som en brancheorganisation, der repræsenterer mange virksomheder, der er afhængige af kritiske råstoffer til fremstilling af deres produkter og ydelser, bidrager TEKNIQ Arbejdsgiverne gerne med at indsende dokumentation.

Generelle bemærkninger

Adgangen til kritiske råstoffer er afgørende for at komme i mål med henholdsvis den grønne og digitale omstilling af samfundet. EU er i dag afhængig af råstoffer fra en række lande uden for EU. Det er en sårbar position, fordi det indebærer en betydelig risiko for forsyningsikkerheden af de kritiske råstoffer. Derfor hilser TEKNIQ Arbejdsgiverne også Kommissionens forslag til forordning velkomment, da det er afgørende at få skabt en større grad af uafhængighed i forsyningen af kritiske råstoffer, så de europæiske lande er mindre sårbare overfor fremtidige geopolitiske spændinger.

I tråd med vores bemærkninger til Kommissionens forslag til en rådshenstilling om styrkelse af modstandsdygtigheden af kritisk infrastruktur, mener TEKNIQ Arbejdsgiverne, at det bør fremgå tydeligere, hvordan udspillet søger at sikre forsyningsikkerheden i kritiske råstoffer til energisektoren, herunder til produktion af grønne energiteknologier som vindmøller og solceller. Der kan fx indsættes en selvstændig målsætning om at sikre strategisk uafhængighed i forsyningen af kritiske råstoffer til vindmølle- og solcelleproducenter i afsnittet vedrørende fastlæggelsen af prioriteter og målsætninger for EU's handlinger på området. Ligeledes er det vigtigt at understrege, at minedrift skal overholde de sociale- og klimamæssigt set højeste standarder, uanset hvor den foregår.

Selvom vi grundlæggende er enige i forordningens overordnede målsætninger, så giver Kommissionens udspil anledning til en række konkrete anbefalinger herfra.

Anbefalinger til fastlæggelsen af prioriteter og målsætninger for EU-handlinger

TEKNIQ Arbejdsgiverne anbefaler at:

- Kommissionen – i forlængelse af forordningen – udarbejder en handlingsplan for, hvordan man vil sikre strategisk uafhængighed i forsyningskæden af de kritiske råstoffer, der vurderes som værende mest essentielle for Unionens sikkerhedsinteresser.
- Kommissionen – i regi af sit forslag til rådshenstilling om styrkelse af modstandsdygtigheden af kritisk infrastruktur – tager højde for at opnåelse af resiliens i nogle former for kritisk infrastruktur vil være vanskeligere end andre, fordi udvindingen af nogle kritiske råstoffer er centreret om nogle få ikke-europæiske lande. F.eks. er EU's forsyning af litium mere udsat, end den er for stål. Derfor bør der være særskilte målsætninger om, hvornår der forventes uafhængighed i forsyningskæden.
- I det omfang en europæisk produktion af et pågældende råstof er udelukket, bør der tilstræbes så vid udstrækning af diversifikation i forsyningskæden som muligt.
- Kommissionen i sin udvælgelse af de prædefinerede kriterier for bestemmelsen af kritiske råstoffer af strategisk betydning laver en singulær bestemmelse for stål, så dette råstof til enhver tid vil falde under denne betegnelse.

Anbefalinger til styrkelsen af værdikæden af EU's kritiske råstoffer (minedrift, raffinering, processering og genanvendelse)

Det anbefales, at:

- Kommissionen får fastlagt en målsætning om, hvordan man påtænker at få etableret en europæisk minedrift i den arktiske region.

Anbefalinger til accelerationen af forskning og innovation

Det anbefales, at:

- Kommissionen igangsætter forskningsprojekter, der skal afdække, hvordan minedrift i højere grad kan blive automatiseret/robotiseret.

Anbefalinger til udviklingen af de færdigheder der er nødvendige i værdikæden for kritiske råstoffer

Det anbefales, at:

Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup

Billedskærervej 17
5230 Odense M

Telefon 4343 6000
teknig@teknig.dk
www.teknig.dk

Dato: 24. november 2022

Side 2/3

TEKNIQ ARBEJDSGIVERNE

- Der foretages betydelige investeringer i opkvalificeringen af medarbejderne i den europæiske stålindustri. Dette kunne f.eks. ske ved at lave en ordning a la Erasmus-programmet for branchen for at sikre bedre vidensdeling.

TEKNIQ Arbejdsgiverne står naturligvis til rådighed for en uddybning af vores høringssvar.

Med venlig hilsen

Simon O. Rasmussen
Underdirektør

Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup

Billedskærervej 17
5230 Odense M

Telefon 4343 6000
teknig@teknig.dk
www.teknig.dk

Dato: 24. november 2022

Side 3/3