

Folketingets Europaudvalg

ERHVERVSMINISTEREN

Besvarelse af KOM (2023) 0160 - spørgsmål 5 alm. del stillet af udvalget den 30. maj 2023 efter ønske fra Marianne Bigum (SF).

ERHVERVSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
DK - 1216 København K

Spørgsmål:

Ministeren bedes redegøre for, hvor lang tid det i dag i gennemsnit tager at opnå de nødvendige tilladelser til udvindingsprocesser i EU? Hvad er gennemsnittet i Danmark? Og hvad er den minimale og maksimale tid godkendelsesprocesserne tager?

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 5798000026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

For så vidt angår tilladelsestider i EU fremgår det af konsekvensvurderingen til forslaget om kritiske råstoffer, at det kan tage mellem 3 måneder og 3 år at opnå en tilladelse (i forhold til alle relevante regler, ikke alene miljømæssige), men der er også set eksempler på at det har taget op til 9 år.

Til brug for besvarelsen har Erhvervsministeriet indhentet en udtalelse fra Klima- Energi- og Forsyningsministeriet:

"Den danske undergrund har ikke forekomster af kritiske råstoffer, og udvinding af disse er derfor ikke relevant i dansk sammenhæng. På den baggrund forekommer ikke godkendelsesprocesser for tilladelser til udvinding i Danmark. "

Til brug for besvarelsen har Erhvervsministeriet desuden anmodet Miljøministeriet om bidrag. De oplyser:

"Miljøstyrelsen har oplyst følgende til brug for besvarelsen af folketingsspørgsmålene. Besvarelsen vedrører alene potentielle sager inden for Miljøministeriets ressort:

Miljøstyrelsen lægger i sin besvarelse til grund, at spørgsmålet angår de råstoffer, som omfattes af Forslag til forordning om fastlæggelse af en ramme for at sikre en sikker og bæredygtig forsyning med kritiske råstoffer og om ændring af forordning (EU) nr. 168/2013, (EU) 2018/858, (EU) 2018/1724 og (EU) 2019/1020. De råstoffer, som foreslås omfattet af forordningen, er oplistet i forslagets bilag I (strategiske råstoffer) og bilag II (kritiske råstoffer).

Indledningsvis skal Miljøstyrelsen bemærke, at tilladelsesordninger for indvindingsaktivitet af råstoffer og naturligt forekommende mineraler findes i både råstofloven og undergrundsloven. Miljøministeriet er ressortministerium for råstofloven, mens Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet er ressortministerium for undergrundsloven. Miljøstyrelsen kan således alene bidrage med oplysninger fsva. råstofloven. Endvidere skal det oplyses, at Miljøstyrelsen er myndighed for meddelelse af tilladelser til indvinding af marine råstoffer efter råstofloven. Regionerne er tilladelsesmyndighed for råstofindvinding på land. Miljøstyrelsen har derfor ikke et detaillendskab til råstofindvinding fra grusgrave.

Råstoflovens anvendelsesområde er afgrænset i § 2, hvorefter loven er afgrænset til at omfatte sten, grus, sand, ler, kalk, kridt, tørv, muld og lignende forekomster. Loven gælder ikke for råstoffer, der er omfattet af undergrundsloven. Bestemmelsen fortolkes således, at råstofloven omfatter de råstoffer, som har været undergivet privatøkonomisk udnyttelse før 1932. Råstoffer, der ikke har været udnyttet før 1932, er omfattet af undergrundsloven. Særligt fsva. "sand" omfatter det også udnyttelsen af de i sand forekommende særlige mineraler (tungsand) og metaller.

Fsva. indvinding på havet, som Miljøstyrelsen er tilladelsesmyndighed for, kan det oplyses, at der ikke er marine indvindingsaktiviteter i Danmark efter råstofloven, som indebærer indvinding af råstoffer, omfattet af forordningsforslaget. Miljøstyrelsen har ikke haft mulighed for at gennemgå alle de i forordningsforslaget oplyste råstoffer og undersøge, om der potentielt er marine forekomster af sådanne råstoffer, der vil kunne udvindes i forbindelse med indvinding af marint sand.

Miljøstyrelsen har ikke kendskab til, at råstoffer omfattet af forordningsforslaget indvindes eller potentielt vil kunne udvindes ifm. indvinding af sand fra grusgrave. Dette vil skulle afklares med regionerne efterfølgende.

Skulle det efter en nærmere undersøgelse vise sig, at der potentielt er relevante forekomster af råstoffer omfattet af forordningsforslaget, som samtidig omfattes af den danske råstoflov, vil tilladelsesprocessen skulle følge råstoflovens almindelige tilladelseskrav og -procedurer, herunder krav om VVM, jf. miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 2.

Endelig skal Miljøstyrelsen bemærke, at styrelsen ikke har viden om tilladelsesprocesser for råstoffer omfattet af forordningsforslaget i andre EU-lande."

Med venlig hilsen

Morten Bødskov