

d) Såfremt pkt. c besvares bekræftende, hvor ofte er en sådan krænkelse sket sammenholdt med den samlede mængde indvundet sand?

*Svar:*

Jeg har forelagt spørgsmålet for Skov- og Naturstyrelsen, som har udtalt følgende, som jeg kan henholde mig til:

»Som det fremgår af bemærkningerne til lovforslaget og af besvarelserne af tidligere spørgsmål fra Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg, vil overgangsområderne blive udlagt geografisk så spredt og have en sådan råstoffrummelighed, at områderne også vil kunne anvendes til indvinding af råstoffer til mindre sandfyldningsopgaver rundt om i landet. Når områderne er udlagt ved lovens ikrafttræden den 1. januar 1997, vil indvinderne have et helt klart billede af, hvor der uden nogen form for tilladelse eller forsinkelse kan indvindes mindre mængder fyldsand til et udbudt anlægsarbejde i overgangsperioden.

Det er desuden påpeget over for branchen, at det er væsentligt, at branchen – sideløbende med indvindingen i overgangsområderne – iværksætter et efterforskningsarbejde for at sikre, at der i god tid efter lovforslagets § 22 ved bekendtgørelse kan udlægges yderligere indvindingsområder til supplerende af overgangsområderne. Når et sådant nyt område er udlagt, kan ansøgerne søge og få en tilladelse efter § 20 til indvinding i området. Tilladelsen vil normalt gælde for 10 år, og med en sådan tilladelse i hånden vil indvinderen – som i overgangsområderne – uden yderligere tilladelse eller forsinkelse kunne indvinde mindre mængder fyldsand til et udbudt anlægsarbejde.

Indvinderen kan endvidere på forhånd søge § 20-tilladelse til indvinding uden for områder, der er udlagt ved bekendtgørelse. Forudsætningen herfor er, at der forud er foretaget en miljømæssig vurdering af det pågældende område, som i denne situation alene vil blive geografisk afgrænset i § 20-tilladelsen.

Hovedideen i det nye tilladelsessystem er således, at udlagte områder og tilladelser »skal være på plads«, inden anlægsarbejder udbydes i licitation, således at indvinderen ved, hvor råstofferne umiddelbart kan indvindes, og kan byde på arbejdet.

Det bør således være en helt klar undtagelsituation, at der først i forbindelse med udarbejdelse af tilbud på en sandfyldningsopgave indgives en ansøgning om at måtte hente sandfyld på et helt nyt indvindingssted. I givet fald skal der indhentes indvindingstilladelse efter lovforslagets § 20.

*Ad a.* Det ønskes her oplyst, hvor lang tid en udlægning efter § 22 inklusive høring forventes at ville tage.

Som det fremgår af ovenstående, vil det ikke være udlægningen af et område efter § 22, som kan forsinke en indvinders mulighed for at byde på et anlægsarbejde, da disse områder bør være udlagt på forhånd.

Ønsker indvinderen at indvinde sandfyld til en konkret opgave i et område, som ikke allerede er udlagt som overgangsområde eller som nyt indvindingsområde efter § 22 (hvor indvinderen allerede har en § 20-tilladelse), vil en indvindingstilladelse skulle gives efter lovforslagets § 20.

Sagsbehandlingstiden for en sådan ansøgning vil være afhængig af, hvor fyldestgørende ansøgningen er, og om der er eventuelle interessekonflikter i det ansøgte område. Er ansøgningen fyldestgørende og viser høringen, at der ikke er velbegrundede modstridende interesser, vil en tilladelse kunne foreligge i løbet af 1½-2 måneder.

*Ad b.* Der bør i princippet altid være udlagte og geografisk spredte indvindingsområder på det danske havområde, hvorfra sandfyld vil kunne leveres. Ansvaret herfor vil i høj grad være indvinderens eget. Virksomhederne burde derfor i praksis altid have mulighed for at udarbejde tilbud.

Situationen vil være ens for alle indvindingsfirmaer og svarer i princippet til råstoffindvindingen på land. Her er et antal tilladte grusgrave med kendt beliggenhed, og såfremt et firma ønsker at åbne en ny grusgrav til et bestemt anlægsarbejde, må firmaet afvente, at sagsbehandlingen hos den amtslige råstofmyndighed afsluttes.

*Ad c og d:* Hovedformålet med det foreslåede nye tilladelsessystem er, at indvindingen fremover kommer til at foregå under større hensyntagen til naturværdierne på havet og havbunden.

Efter den gældende lov, hvor indvindingen frit kan foregå overalt på havet, bortset fra i de