



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevareudvalg
Christiansborg
1240 København K

Den 01. februar 2022

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 481 (MOF alm. del) stillet 21. januar efter ønske fra Annie Matthiesen (V).

Spørgsmål nr. 481

”Vil ministeren redegøre for, hvem der bærer ansvaret for potentielt forurenende underjordiske jerntanke, rørforbindelser og lignende på en virksomheds grund? Og vil ministeren herunder forholde sig til, hvorvidt tilstedeværelsen af sådanne potentielt forurenende tanke og rør på grunden vil medføre, at en virksomhed ikke kan totalgodkendes?”

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Miljøstyrelsen, som oplyser, at:

Jordforureningsloven

Princippet i jordforureningsloven er, at forureneren betaler. I tilfælde, hvor en virksomhed har forårsaget en forurening, har tilsynsmyndighederne mulighed for at påbyde virksomheden at foretage de nødvendige undersøgelser, jf. lovens § 40. Påbuddet er afhængig af, hvornår forureningen er sket. Miljømyndigheden har mulighed for at påbyde forureneren at foretage de nødvendige undersøgelser og derefter at klarlægge, hvordan følgerne af en forurening afhjælpes eller forebygges, dog ikke hvis den mulige udledning fra en forureners virksomhed er ophørt før d. 1. januar 1992.

Hvis forureningen er sket d. 1. januar 2001 eller senere, har miljømyndigheden mulighed for, at påbyde forureneren at genoprette til hidtidig tilstand, jf. lovens § 41.

Påbud skal vurderes i den konkrete sag og foretages af den rette myndighed, som enten er kommunerne eller Miljøstyrelsen (de s-mærkede godkendelsespligtige virksomheder). Hvis det ikke er muligt at give et påbud til forureneren, overgår forureningen til regionerne under den offentlige indsats.

Miljøgodkendelse

De største og potentielt mest forurenende virksomheder er omfattet af EU's direktiv om Industrielle Emissioner (IE-direktivet), som udgør rammen for miljøreguleringen. Disse virksomhedskategorier fremgår af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 og kaldes af samme årsag også bilag 1-virksomheder eller IED-virksomheder. Virksomhederne er omfattet af godkendelsespligt og skal godkendes før etablering, ved udvidelser og ændringer, der medfører forøget forurening.

Bilag 1-virksomheder, som bruger, fremstiller eller frigiver relevante farlige stoffer, som stammer fra en aktivitet omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, skal udarbejde en rapport med oplysninger om og dokumentation for jordens og grundvandets tilstand med hensyn til forurening

(basistilstandsrapport) i forbindelse med godkendelse, jf. miljøbeskyttelseslovens § 33, eller revurdering, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 41 a eller 41 b.

Basistilstandsrapporten er et redskab til at foretage en sammenligning mellem den forureningstilstand, der er konstateret i den basistilstandsrapport, der er lavet ved virksomhedens start (eller ved revurdering af eksisterende miljøgodkendelse), og tilstanden, når driften af aktiviteterne ophører.

Formålet med basistilstandsrapporten er derfor at fastlægge basisforureningstilstanden i jord og grundvand, således at virksomheden ved fremtidigt definitivt driftsophør kan pålægges ansvaret for at håndtere den forurening, der er opstået i den mellemliggende periode.

Hvis myndigheden har truffet afgørelse om, at der skal laves en basistilstandsrapport, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk.1, må der ikke meddeles miljøgodkendelse, før myndigheden har modtaget en basistilstandsrapport, der opfylder kravene i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6.

Det gælder også i revurderingssituationen, at er der truffet afgørelse om, at der skal udarbejdes en basistilstandsrapport jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 43, stk. 1, så må der ikke meddeles en afgørelse om revurdering, før der foreligger en basistilstandsrapport, der opfylder kravene i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6.

Tilstedeværelse af underjordiske tanke og rør er ikke til hinder for, at der kan meddeles miljøgodkendelse. Der vil i miljøgodkendelsen kunne fastsættes vilkår om vedligehold og kontrol med tæthed af tanke og rør.

Lea Wermelin

/

Nina Porst