



Miljøministeriet

Folketingets Miljø- og Fødevarerudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 2022 - 1980
Den 23. januar 2024

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 3 til L 91, forslag til lov om ændring af lov om miljøbeskyttelse (Selektiv nedrivning af visse byggerier) stillet den 10. januar efter ønske af Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål nr. 3

Kommunerne skal ikke godkende nedrivningsplaner, men behandle og vurdere nedrivningsplaner og kan dermed give "stiltiende accept til nedrivningsplanen". Dette skal også gælde angående affaldsanmeldelser. Er den "stiltiende accept" en sagsbehandling, som er udbredt på andre områder i den offentlige forvaltning af regler, som er lovfastsat, og i givet fald hvilke?

Svar

Når der i dag produceres mere end ét ton bygge- og anlægsaffald, skal der indgives en affaldsanmeldelse. Det er korrekt, at kommunerne i dag ikke udtrykkeligt skal acceptere affaldsanmeldelsen, således at kommunerne ikke bliver flaskehals for nedrivninger, renoveringer og vedligehold af byggerier.

De foreslåede regler om kommunalbestyrelsens håndtering af nedrivningsplaner skal ses som en forlængelse af den praksis, der findes i dag med affaldsanmeldelserne. Nedrivningsplanerne vil løbende skulle ajourføres, idet nedrivningsplanerne udarbejdes op til et år før selve nedrivningen. Det er forventningen, at man efterfølgende vil tilegne sig ny viden om f.eks. afsætningsmuligheder og indhold af evt. problematiske stoffer. Kommunernes behandling og vurdering af nedrivningsplaner skal dermed tilrettelægges på en sådan måde, at den ikke forhindrer en løbende ajourføring af nedrivningsplanen.

Denne form for sagsbehandling findes også på andre områder i den offentlige forvaltning. Jeg kan som et yderligere eksempel på stiltiende accept oplyse, at man ifølge jordflytningsbekendtgørelsens § 5 må iværksætte flytning af jord fire uger efter, anmeldelsen er modtaget af kommunalbestyrelsen, medmindre kommunalbestyrelsen inden for fristen anmoder om supplerende oplysninger.

Magnus Heunicke

/

Kasper Rise