

# Miljøvurdering af planer og programmer samt projekter

**Oplæg KMU 16/01 2019**

# Miljøvurdering af planer og programmer

## Formålet med loven

- Sikre et højt miljøbeskyttelsesniveau, bidrage til integration af miljøhensyn og fremme bæredygtig udvikling
- At miljøvurderingen ved inddragelse af offentligheden tager hensyn til planer og projekters sandsynlige indvirkning på miljøet

## Omfattet af lov om miljøvurdering

Umiddelbart alle planer,

- som udarbejdes eller vedtages af en myndighed... i henhold til love mv. og
- som fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser til projekter, der påvirker et internationalt naturbeskyttelsesområde, eller/og
- anlægsprojekter som er omfattet af bilag 1 og 2.



# Planer der altid skal miljøvurderes

Som udgangspunkt skal myndigheden altid gennemføre en miljøvurdering af planer (miljørapport)

1. som udarbejdes indenfor landbrug, skovbrug, fiskeri, energi, industri, transport, affaldshåndtering, vandforvaltning, telekommunikation, turisme, fysisk planlægning og arealanvendelse og som fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser til de projekter, som er omfattet af bilag 1 og 2.

*Det betyder bl.a. at kommuneplanen, lokalplaner, spildevandsplaner, vandforsyningsplaner, o.lign. er omfattet af loven.*

2. som medfører krav om en vurdering af virkningen på et internationalt naturbeskyttelsesområde i henhold til bevaringsmålsætningerne for området.



# Planer der er omfattet af krav om screening

Loven indeholder dog også en screeningsbestemmelse, der betyder, at planer,

1. der kun fastlægger anvendelsen af mindre områder på lokalt plan eller angiver mindre ændringer i sådanne planer, *(mindre skal ses relativt og kan både være fx lokalplaner eller en kommuneplan – det vigtige er dog væsentligheden af planens indvirkning på miljøet og ikke størrelsen. Væsentligheden vurderes i en screening)*

eller

2. i øvrigt fastlægger rammerne for fremtidige anlægstilladelser og kan forventes at få væsentlig indvirkning på miljøet *(dvs. planer, der ikke er omtalt i loven og som heller ikke fremgår af bilag 1 og 2)*

En screening skal afklare behovet for, om der skal indhentes flere oplysninger, hvilket vil betyde, at der skal udarbejdes en miljøvurderingsrapport, som sendes i høring sammen med planforslaget.

# Processen

## Miljørapport

Myndigheden vurderer, at der skal udarbejdes en miljørapport af planen

Afgrænsningsnotat, i forhold til hvilke emner, der skal vurderes yderligere i rapporten

Høring af berørte myndigheder i forhold til om de har kommentarer til afgrænsningen

Udarbejdelse af miljørapport

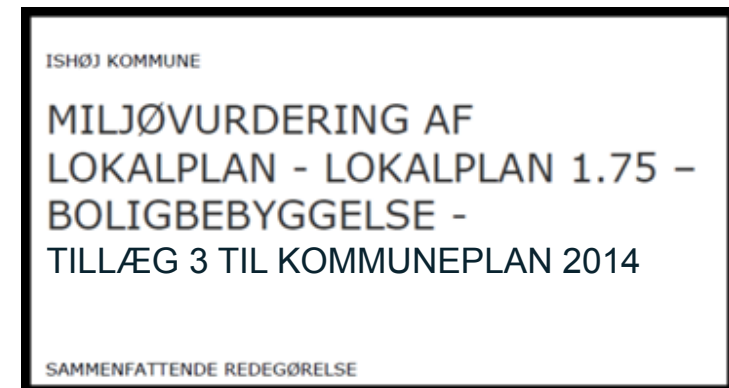
Sendes i høring sammen med forslag planen i 8 uger

Når høringsfasen er afsluttet udarbejdes en sammenfattende redegørelse, som beskriver:

- hvordan miljøhensyn er integreret i planen
- hvordan miljørapporten og høringssvar, der er indkommet i høringen er taget i betragtning
- hvorfor den godkendte plan er valgt på baggrund af rimelige alternativer
- hvordan myndigheden vil overvåge planens væsentlige indvirkninger på miljøet

Planen vedtages

Planen og den sammenfattende redegørelse offentliggøres



# Processen

## Screening

Myndigheden vurderer, at planen er omfattet af screeningsbestemmelsen

Gennemførelse af screening

Screening samt udkast til afgørelse sendes i høring hos berørte myndigheder

Afgørelse om, at der ikke udarbejdes en miljørapport, offentliggøres sammen forslag til planen – 4 ugers klageadgang.

# Miljøvurdering af projekter

## Konkrete projekter

Projekter på bilag 1 er omfattet af krav om miljøvurdering og tilladelse

Projekter på bilag 2 er omfattet af screeningspligt

Men i princippet skal alle projekter screenes for om de kan få væsentlig indflydelse på miljøet.



# Proces ved screening

Bygherre fremsender et udfyldt ansøgningskema.

Myndigheden vurderer på baggrund af bygherres oplysninger om projektet og myndighedens viden om det omgivende miljø og dets sårbarhed om projektet er VVM-pligtigt.

Anmelders oplysninger			
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	x		Der er tale om en vandforsyningsvirksomhed, der producerer drikkevand. Projektet udgør ingen risiko for drikkevandsinteresserne. Tværtimod nyder anlæggene og vandindvindingen fra dem godt, at de arealrestriktioner, som placeringen i OSD indebærer.
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?		x	Transformerstationen umiddelbart ved siden af boring B2 er registreret som et V2-kortlagt areal. Typiske udslip er klorerede opløsningsmidler, som der ikke er påvist i vandet fra B2. I et fremtidigt analyseprogram vil stofferne indgå i overvågningen af vandkvaliteten fra B2.
38. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?		x	HOFOR har en række kildepladser i varierende afstand til Ishøjs kildeplads. Modelleringer og prøvepumpning har sandsynliggjort, at der vil være en minimal kumulativ effekt ved at igangsætte en indvinding fra Ishøjs kildeplads.
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?		x	

Myndighedsvurdering
<i>af data. Indvindingsområdet strækker sig ind over vandløbsområdet til Store Vejleå. Store Vejleå løber igennem Tueholmsøen og Vallensbæk Sø. Søerne bidrager til opretholdelse af vandføringen nedstrøms i åen og mindre vandløb og regnvandsledninger samt stuvning fra kysten bidrager med vandmængder til åen. Indvindingen vurderes ikke at afstedkomme en væsentlig påvirkning af vandføringen i Store Vejleå.</i>
<i>Ingen bemærkninger.</i>
<i>Ingen bemærkninger.</i>
<i>Naturstyrelsen har i deres VVM-redegørelse for den regionale vandindvinding konkluderet, at der er ressourcer til både den regionale samt den kommunale vandindvinding.</i>
<i>Ingen bemærkninger.</i>



# Kort sagt...

Kort sagt er screeningen myndighedens stillingtagen til, om et projekt er VVM-pligtigt. Forudsætningen for VVM-pligt er grundlæggende spørgsmålet om, hvorvidt projektet må antages kunne påvirke miljøet væsentligt. Hvis myndigheden finder, at en nærmere undersøgelse af projektets påvirkninger af miljøet er nødvendig, er projektet VVM-pligtigt - så enkelt er det.

Sandsynligheden for at et projekt vil påvirke miljøet væsentligt skal ses i relation til de miljøinteresser og beskyttelseshensyn, der skal tages. Herunder overholdelse af gældende vejledende normer og grænseværdier.

Alligevel vil hovedparten af alle projekter, der screenes, ende med ikke at være VVM-pligtige.

I vurderingen ses der på selve projekts påvirkning. Hvis der ansøges om et projekt på en forurenede grund, er det ikke den forurenede grund, der vil udløse krav om en miljøvurdering, da den forurenede grund vil blive håndteret af anden lovgivning.



# **Væsentlige påvirkninger der fører til VVM-pligt**

**Påvirkning af fredninger, hvis der er tale om at ændre eller fravige hensigten med fredningen Habitatområder, hvor en fravigelse af beskyttelsesinteressen uanset, hvor lille den er, altid vil være at betragte som væsentlig.**



# Miljøvurdering

**Sigtet med en miljøvurdering (VVM) er at skabe et beslutningsgrundlag for projekter, som må antages at kunne påvirke miljøet væsentligt, og gennem rapportudarbejdelse og høring sikre at der kan tages hensyn til beskyttelsen af miljøet og menneskers livskvalitet.**

**En miljøvurdering omfatter en miljøkonsekvensrapport samt en afgørelse og kræver deltagelse fra både bygherre, myndigheder og offentligheden.**

**Efter en miljøvurdering skal der enten gives tilladelse til projektet eller afslag på projektet.**

