

## Bilag 3

Kriterier, der indgår i vurderingen af, om et anlæg anses for omfattet af § 5 stk. 4:

### 1. Anlæggets karakteristika

Anlæggets karakteristika skal især ansues i forhold til:

- anlæggets dimensioner
- kumulation med andre projekter
- anvendelsen af naturressourcer
- affaldsproduktion
- forurening og gener
- risikoen for uheld, navnlig under hensyn til de anvendte stoffer og teknologier.

### 2. Anlæggets placering

Den miljømæssige sårbarhed i de geografiske områder, der kan blive berørt af anlægget, skal tages i betragtning, navnlig:

- nuværende arealanvendelse
- naturressourcernes relative rigdom, kvalitet og regenereringskapacitet i området
- det naturlige miljøes bæreevne med særlig opmærksomhed på følgende områder:
  - a. vådområder
  - b. kystområder
  - c. bjergområder
  - d. naturparker
  - e. områder, der er registreret, beskyttet eller fredet ved national lovgivning, herunder fuglebeskyttelsesområder og habitatområder
  - f. områder, hvor de fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet
  - g. tætbefolkede områder
  - h. vigtige landskaber set ud fra et historisk, kulturelt, arkæologisk, æstetisk eller geologisk synspunkt.
  - i. flora og fauna (inklusiv det marine miljø)
  - j. andre potentielle miljøpåvirkninger

### 3. Kendetegn ved den potentielle miljøpåvirkning

De potentielle væsentlige virkninger af anlægget eller aktiviteten skal ses i relation til de kriterier, der er anført under 1 og 2 ovenfor og navnlig under hensyn til:

- påvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af personer, der berøres)

- påvirkningens grænseoverskridende karakter
- påvirkningsgrad og -kompleksitet
- påvirkningens sandsynlighed
- påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet.

4. Andre forhold vedrørende det konkrete anlæg, der må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.