

# Ansøgning om tilladelse til udledning af tag- og overfladevand via vådt regnvandsbassin til recipient

Ansøgning om tilladelse til udledning af tag- og overfladevand sker i henhold til § 28, stk.1 i miljøbeskyttelsesloven.

Anlæggelse af vådt bassin skal udføres efter følgende anvisning:

- [Aarhus Kommune-Gældende design og dimensioneringskrav, 2. juni 2022](#)

## **Ansøgningsmateriale for projekt skal indeholde følgende:**

### **Ejerforhold til projekt:**

- Navn på bygherre/ejer (navn, adresse, tlf., e-mail, CVR nr.)
- Hvis ansøger anden end ejer: navn på ansøger/rådgiver (navn, adresse, tlf., e-mail)
- Navn på ansvarlig for drift og vedligehold efter etablering.

### **Kortbilag til ansøgning:**

1. Oversigtskort i passende målestok i pdf-format, med angivelse af kloakoplande, der leder vand til regnvandsbassinet, beliggenhed af bassinanlæg, navn på recipient, samt placering af udløb.
2. Kloakplan i passende målestok i pdf-format med nordpil, med matr.nr., placering af bassin, ind- og udløbsplacering, bygværker, reguleringsbrønd, afspærringsanordning, opbygning af skråningsanlæg, placering af overløbsfunktion, ledningstracéer/dimension, vejadgang mv.
3. Detailtegning over udløb til recipient, som leveres i pdf-format.

### **Beskrivelse af projektet:**

Ansøgningen skal indeholde en beskrivende tekst af både planforholdene og de tekniske detaljer i projektet, og bl.a. besvare følgende:

#### Planforhold:

1. Er projektet beliggende i område med godkendt lokalplan (angiv lokalplan navn og nr.)?
2. Indgår projektet i Aarhus Kommunes regnvandsdispositionsplaner (RVDP), og er der udarbejdet en regnvandshåndteringsplan (RVHP) for lokalplanområdet?
3. Ligger projektet indenfor beskyttelsesområder jf. naturbeskyttelsesloven?
4. Sker udledningen til vandløb, grøft, drænsystem (medbenyttelse?), sø, hav?
5. Er projektet beliggende i et OSD- eller sårbart område i forhold til grundvand, BNBO eller 300 m zone fra en boring. Se link? (sort, rødt, gult, grønt område -borgergis)
6. Er det ansøgte i overensstemmelse med Aarhus Kommunes gældende spildevandsplan?
7. Er der i forbindelse med projektet ansøgt eller meddelt tilladelse til f.eks. grundvandssænkning, andre godkendelser, dispensationer, medbenyttelsesaftale, landzonetilladelse, jordflytning, VVM-screening mv. efter anden lovgivning (f.eks. Naturbeskyttelsesloven, Vandløbsloven, Planloven, VVM-bekendtgørelsen mv.).

#### Tekniske detaljer

8. Er der tidligere meddelt udledningstilladelse i projektområdet? (er der tale om ændringer/udvidelser af et eksisterende kloakopland?)
9. Evt. afvigelser fra "Aarhus Kommunes-Gældende design og dimensioneringskrav" skal begrundes.
10. Beskrivelse af anlæggets opbygning og funktion, herunder bassin, bund, bygværker, sandfang, reguleringsbrønd, afløb, afspærringsanordning, overløbsfunktion(nødoverløb) mv.
11. Beplantes anlægget, og på hvilken måde?
12. Hvordan er tilkørsels- og adgangsforhold til anlæg?

13. Beskrivelse af kontrolleret overløb fra bassin, samt beskrivelse af konsekvenser for ukontrolleret overløb.
14. Hvordan sikres mod udskylning af materialer til recipient under anlægsarbejde?
15. Evt. tidsplan for projektet

**Skema med oplands-, bassin- og udløbsdata skal udfyldes:**

**Oplandsdata:**

Kloakoplandsnr. :		
Oplandstype (erhverv, bolig, vej mv.):		
Samlet oplandsareal:		ha
Reducerede areal (=samlede oplandsareal * afløbskoefficient (befæstet areal):		red. ha

**Bassindata:**

Bassintype:	Vådt	
Bassin nr. (angives kun i ansøgninger fra Aarhus Vand A/S):		
Anvendte klima- og sikkerhedsfaktor (samlet sikkerhedsfaktor:		
Stuvningsvolumenvolumen:		m <sup>3</sup>
Vådvolumen:		m <sup>3</sup>
Udløbsflow:		l/s
Afløbstal:		l/s/ha
Permanent vanddybde:		m
Gentagelsesperiode for overløb:	10	Pr. år
Volumen på sandfang:		m <sup>3</sup>
Dykket afløb fra bassin:	<input type="checkbox"/> Ja	
Afspærringsanordning af afløb fra bassin:	<input type="checkbox"/> Ja	
Dokumenteret tæt bund:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej	

**Udløbsdata:**

Placering af udløb i recipient (X & Y koordinater), UTM32_ETRS89	X: Y:	
Udledning sker til:		Navn på recipient
Tracé af udløbsledning		Matr.nr. samt ejerlav