

DANSK AUTO LOGIK A/S  
Koldingvej 10  
6580 Vamdrup

7. februar 2025 - Sagsnr. 25/2245 - Løbenr. 22983/25

## Tilladelse til nedsivning af overfladevand til grøft på ejendommen Pantonevej 20, 6580 Vamdrup, matr.: 5am Bønstrup By, Vamdrup.

### Ansøgningsgrundlag

Kolding Kommune har den 11-12-2024 modtaget din ansøgning med skitsetegning om tilladelse til nedsivning af overfladevand til grøft på ejendommen Pantonevej 20, 6580 Vamdrup, matr.: 5am Bønstrup By, Vamdrup.

Herunder ses skitsetegning over placeringen af grøften (markeret med grøn):



Grøftens dimensioner er oplyst til: Bredde (kronekant): 4 m, højde: 0,29 m og længde 120 m. Anlægget skal afvande 5649 m<sup>2</sup> (halvdelen af matriklens befæstede areal). Grøften må gerne være større end angivet i tilladelsen, men tilladelsen gælder ikke anlæg, hvor en eller flere dimensioner er mindre end angivet ovenfor.

#### **Kommunens vurdering:**

I forbindelse med ansøgningen har Kolding Kommune gennemgået at alle afstandskrav fra faskinen og til skel, bygninger, nærmeste vandmiljø samt drikkevandsboring er overholdt.

Adressen er ikke beliggende i et område som er udlagt til særlige drikkevandsinteresser, indvindingsopland eller grundvandsdannende opland, kommunen vurderer derfor, at med de opstillede vilkår ovenfor, udgør nedsivning af overfladevand via grøfter ikke en risiko for grundvandet.

Ligeledes har kommunen undersøgt, at der ikke forefindes jordforurening på grunden eller i nærheden. Dog er matriklen beliggende i et område, hvor jorden er områdeklassificeret, hvorledes al jordflytning skal anmeldes, se under "Generelle forhold" i nedenstående tilladelse.

#### **Tilladelse til nedsivning af tag- og overfladevand (regnbetinget spildevand)**

På baggrund af de modtagne oplysninger meddeler Kolding Kommune hermed tilladelse til etablering af grøft til nedsivning af tag- og overfladevand. Tilladelsen meddeles i henhold til Miljøbeskyttelseslovens<sup>1</sup> § 19, jævnfør spildevandsbekendtgørelsens<sup>2</sup> kapitel 12 §39.

#### **Placering:**

- Anlæggets afstand til skelgrænse er 2 m. Kravet om en afstand på mindst to meter er således overholdt.
- Anlæggets afstand til nærmeste bygning er ca. 150 m. Kravet om en afstand på mindst to meter er således overholdt.
- Afstand til nærmeste sø, vandløb, fjord eller hav er ca. 100 m. Kravet om en afstand på mindst 25 m er således overholdt.
- Afstand til nærmeste vandforsyningsboring, hvor der stilles krav om drikkevandskvalitet, er ca. 400 m. Afstandskravet på 25 m er således overholdt.
- Alle afstandskrav for anlægget er dermed overholdt.

---

<sup>1</sup> Lovbekendtgørelse 2024-10-11 nr. 1093 om miljøbeskyttelse

<sup>2</sup> Bekendtgørelse 2024-05-27 nr. 532 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4

**Generelle forhold:**

- Grunden er ikke kortlagt med hensyn til V1 eller V2-forurening.
- Der foreligger en områdeklassificering på grunden. Hvorfor al jordflytning skal anmeldes jf. Jordflytningsbekendtgørelsen (bek. nr. 1452 af 7. december 2015). Eventuelle spørgsmål kan rettes til Jord og Grundvand på [jordforurening@kolding.dk](mailto:jordforurening@kolding.dk)
- Der er ikke registreret V1 eller V2 forurenede områder nedstrøms for det planlagte anlæg.

**Generelle vilkår:**

- Anlægget skal udføres, dimensioneres og placeres således, at der ikke opstår overfladisk afstrømning eller gener i øvrigt. Overfladevandet skal holdes på egen grund og placeringen og dimensioneringen af anlægget må ikke give anledning til gener for naboejendommene.
- Anlægget er dimensioneret efter Rørcentrets anvisninger og kan håndtere en 10 årshændelse.
- Der udledes ikke vand der indeholder andre midler og miljøfremmede stoffer, end der normalt udledes med tag- og overfladevand. Dette gælder f.eks. pesticider, algerens og tagrens.
- Der må ikke ske opbevaring af miljøfremmede stoffer på tag- og overflader, der leder vand til anlægget.
- Der er en tidsfrist på 6 måneder fra tilladelsen er givet til at få anlægget etableret og taget i brug. Anlægget anses som værende taget i brug, når færdigmelding er indsendt til Kolding Kommune.
- Kolding Kommune kan til en hver tid og uden erstatning kan ændre eller tilbagekalde tilladelsen af hensyn til fare for forurening af vandforsyningsanlæg, gennemførelsen af en ændret spildevandsafledning i overensstemmelse med en spildevandsplan efter § 32 eller miljøbeskyttelsen i øvrigt, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 20<sup>3</sup>.

**Efter anlæggets etablering:**

Når anlægget er etableret skal der indsendes en færdigmelding af anlægget, samt en tegning af anlæggets endelige placering. Ved færdigmelding registreres anlægget i BBR. Færdigmeldingen kan sendes til [spildevand@kolding.dk](mailto:spildevand@kolding.dk)

---

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse 2024-10-11 nr. 1093 om miljøbeskyttelse

**Klagevejledning:**

Afgørelsen kan jf. spildevandsbekendtgørelsens § 40 stk. 2<sup>4</sup> påklages til anden administrativ myndighed, og er sendt som kopi til klageberettigede.

**Klagefristen udløber søndag d. 9. marts 2025.**

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

—

Venlig hilsen

Sara Elisabeth Nielsen  
Miljømedarbejder

Kopister:

Rådgiver: Hans Christian Thomsen, [hc@db-r.dk](mailto:hc@db-r.dk)

BlueKolding: [kontakt@bluekolding.dk](mailto:kontakt@bluekolding.dk)

Danmarks Naturfredningsforening Kolding ([kolding@dn.dk](mailto:kolding@dn.dk))

Friluftsrådet, Trekantområdet ([trekantomraadet@friluftsradaadet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradaadet.dk))

---

<sup>4</sup> Bekendtgørelse 2024-05-27 nr. 532 om spildevandstilladelser m.v. efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 3 og 4