

Meldgaard Miljø A/S  
Askelund 10  
6200 Aabenraa

CVR nr.: 12994907  
P-nr.: 1019323141

20. januar 2022 - Sagsnr. 21/30065 - Løbenr. 17879/22

## §19- tilladelse til bassin til opsamling af overfladevand og tilhørende rørsystemer på adressen Eltangvej 134, 6051 Almind.

—



## Sammendrag

Meldgaard Miljø A/S har søgt om tilladelse til etablering af opsamlingsbassin med tilhørende rørsystem.

Bassinet skal bruges til opsamling af overfladevand fra plads til opbevaring og håndtering af forskellige affaldsfraktioner.

Bassinet er en del af et samlet opsamlingsystem. Der er tidligere meddelt tilladelse til opførelse af bassin 1. Denne tilladelse gælder bassin 2 med tilhørende rørsystemer.

Bassin bliver ikke tilsluttet det offentlige spildevandssystem.

Opsamlingsbassiner og tilhørende rørsystem placeres på matr. nr. 19e, Lilballe By, Eltang.

Bassin og rørsystem er delvis nedgravet og kan ikke besigtiges. Derfor kræves en tilladelse efter § 19 i Miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup>.

Denne tilladelse omhandler udelukkende den nedgravede del af anlægget.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse

## Indhold

Sammendrag .....	2
Tilladelse .....	4
Etablering .....	4
Drift .....	5
Ophør .....	5
Andet .....	6
Klagevejledning .....	7
Grundlag for tilladelsen .....	8
Sagsakter .....	8
Oplysning om anlægget .....	8
Oplysninger om indhold .....	8
Placering .....	8
Miljøteknisk beskrivelse .....	8
Områdets grundvandsforhold .....	8
Områdets jordforhold .....	9
Områdets overfladevandsforhold .....	9
Etablering og drift .....	9
Etablering .....	9
Overfladevand .....	9
Kommunens vurdering .....	9
Partshøring .....	10
Offentliggørelse .....	10

## Bilag

Oversigtskort  
Situationsplan

## Tilladelse

Efter Miljøbeskyttelseslovens, §19, tillader Kolding Kommune hermed delvis nedgravning af opsamlingsbassin med tilhørende rørsystem på adressen Eltangvej 134, 6051 Almind, på følgende betingelser:

1. Bassin og rørsystemer skal etableres som beskrevet i ansøgningsmaterialet.
2. Bassin skal opfylde kravene i Beholderbekendtgørelsen<sup>2</sup>.

### Eablering

3. Bassin og rørsystem må ikke nedgraves på en sådan måde, at de efterfølgende ikke kan fjernes.
4. Det skal sikres, at bassin og rørsystemer ligger stabilt, så der ikke er fare for brud, f.eks. på en sandpude og med sand langs sider og top eller lignende.
5. Tætninger ved samlinger af bassin og rørledning skal udføres i et materiale, der er modstandsdygtigt over for de stoffer, der kan transporteres i rørledningerne.
6. Bassin og rørsystem skal installeres efter leverandørens forskrifter.
7. Anlægget må ikke overdækkes på en måde, som vanskeliggør eller hindrer inspektion og reparation af nedgravede dele af anlægget.
8. Rør og bassin skal være tilgængelige for inspektion.
9. Alt rørarbejde skal udføres af en autoriseret kloakmester.
10. Belægning langs bassin og rørføring skal tættes, så der ikke kan ske nedsivning af overfladevand til jord eller grundvand.
11. Inden ibrugtagning af anlægget skal anlægget trykprøves og resultatet skal godtgøre, at anlægget er tæt.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1322 af 14. december 2012 om kontrol af beholdere til opbevaring af flydende husdyrgødning og ensilagesaft (Beholderbekendtgørelsen)

## **Drift**

12. Anlægget skal holdes i en sådan vedligeholdelsesstand, at der ikke foreligger en åbenbar, nærliggende risiko for, at der kan ske forurening af jord og grundvand, herunder må der ikke være væsentlige tæring af rørsystemet.
13. Bassin må ikke uden forudgående skriftlig tilladelse fra godkendelsesmyndigheden anvendes til opbevaring af andre væsker/produkter end anført i ansøgningen.
14. Enhver ændring af anlægget og/eller ændring i brug af anlægget kræver en forudgående skriftlig accept fra godkendelsesmyndigheden.
15. Kontrol af styrke og tæthed i tankene og rørsystemer skal udføres af autoriseret kontrollant første gang inden ibrugtagning. Herefter skal tanken kontrolleres af autoriseret kontrollant som testresultater foreskriver dog minimum hvert 10. år.
16. Hvis der konstateres eller er mistanke om lækage fra anlægget skal vagthavende driftspersonale straks sørge for at standse al udtømning. Kolding Kommune skal underrettes om forløbet.

## **Ophør**

17. Når/hvis bassin og rørsystem tages ud af brug, skal bassin og rørsystem graves op/fjernes. Tilsynsmyndigheden skal have mulighed for at inspicere området inden det tildækkes. Ved mistanke om forurening, skal der udtages jordprøver, der dokumenterer jordens forureningsgrad, og kommunen skal underrettes.

## Andet

Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra datoen for meddelelse.

### **Bestemmelser jf. miljøbeskyttelsesloven**

Tilladelsen kan til enhver tid og uden erstatning ændres eller tilbagekaldes efter reglerne i miljøbeskyttelseslovens §20 af hensyn til fare for forurening af vandforsyningsanlæg, ændrede spildevandsplaner eller hensyn til miljøbeskyttelsen i øvrigt.

Under samme betingelser som angivet ovenfor kan det bestemmes, at forhold som med eller uden tilladelse var lovlige ved lovens ikrafttræden, skal ændres eller ophøre.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens §71, skal virksomheden straks underrette tilsynsmyndigheden, såfremt driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening af omgivelserne, jord, grundvand, overfladevand mm. eller indebærer fare herfor.

Såfremt brugeren/ejer af anlægget konstaterer, at anlægget er utæt, eller fatter mistanke herom, skal Kolding Kommune straks underrettes herom.

Underretning jf. ovennævnte medfører ingen indskrænkning i den ansvarliges (virksomhedens) pligt til at søge følgerne af ovennævnte driftsforstyrrelser eller uheld effektivt afværget eller forebygget.

Overtrædelse af vilkår fastsat efter miljøbeskyttelsesloven straffes efter lovens §110.

Hvis der observeres forurening mv. af omgivelserne kontaktes miljøvagten via alarmcentralen på telefon 1 1 2.

## Klagevejledning

**Hvad kan man klage over?** Retslige spørgsmål samt kommunens vilkår og vurderinger.

**Hvem kan klage?** Ansøger, klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer samt enhver der har en væsentlig, individuel interesse i sagens udfald.

**Hvem er klageinstans?** Miljø- og Fødevareklagenævnet

**Hvortil skal klagen sendes?** Din klage skal indsendes via Klageportalen, som du finder et link til på <http://naevneneshus.dk>

Klageportalen kan tilgås via [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk) ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet har oprettet en supportfunktion, som klager kan kontakte, hvis der opstår spørgsmål. Supportfunktionen kan kontaktes på e-mail [nmkn@naevneneshus.dk](mailto:nmkn@naevneneshus.dk) eller på telefon nr. 7240 5600.

**Hvad er klagefristen?** Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt, og det vil sige senest 21. februar 2022.

**Hvad koster det at klage?** Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Dette gælder også for en anmodning om genoptagelse. Virksomheder og organisationer skal betale det dobbelte beløb på i alt 1.800 kr. for behandling af eller genoptagelse af en klage. Det nævnte gebyr reguleres den 1. januar hvert år.

Klagegebyr opkræves af Nævnenes Hus. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyr skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

**Søgsmålsfrist:** Hvis en afgørelse ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. Fristen regnes fra modtagelsesdatoen.

## Grundlag for tilladelsen

Meldgaard Miljø A/S har søgt om tilladelse til etablering af opsamlingsbassin med tilhørende rørsystem.

### Sagsakter

6/12 2021 Ansøgning  
17/1 2022 Udkast til tilladelse  
18/1 2022 Bemærkninger fra virksomheden

### Oplysning om anlægget

Bassin er af fabrikat Spæncom Xpres-tank. Rørføring udføres som dobbeltvæggede kloakrør af mærket Wavin.

Bassinet er en del af et anlæg med to bassiner, der er indbyrdes forbundet.

Der er tidligere meddelt miljøgodkendelse til anlæg af et bassin. Miljøgodkendelsen omfatter ikke det andet bassin, hvorfor der meddeles særskilt tilladelse til dette.

Bassinet er ikke forbundet til det offentlige afløbssystem.

### Oplysninger om indhold

Bassin vil indeholde opsamlet overfladevand fra plads til opbevaring og håndtering af forskellige affaldsfraktioner.

Overfladevandet indeholder afskyllede rester af de fraktioner, der opbevares på pladsen.

### Placering

Bassinet placeres på matr. 19e, Lilballe By, Eltang.

## Miljøteknisk beskrivelse

### Områdets grundvandsforhold

Bassinet bliver placeret i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Området ligger inden for indvindingsopland til vandværker.



## **Områdets jordforhold**

Matriklen ligger uden for områdeklassificeret område. Matriklen er ikke kortlagt, men forventes at blive det ved færdigetablering af det øvrige anlæg, da der anvendes slagge som bundsikring.

Opfyldning omkring bassin udføres i rene materialer.

## **Områdets overfladevandsforhold**

Overfladevand, der opsamles i bassiner og anvendes til vanding af pladsen. Det forventes at alt vandet anvendes til vanding. Der forventes ikke at ske afledning af vand til det offentlige spildevandssystem.

## **Etablering og drift**

### **Etablering**

Det skal sikres, at bassin og rørsystemer ligger stabilt, så der ikke er fare for brud, f.eks. på en sandpude og med sand langs sider og top eller lignende.

Der vil blive stillet vilkår om tæthedsprøvning af systemerne min. hvert 10. år.

Det er oplyst, at bassinet opfylder kravene i Beholderbekendtgørelsen.

Der vil blive stillet vilkår om at bassin opfylder kravene i Beholderbekendtgørelsen.

Det er oplyst, at der vil blive anvendt materialer, der er modstandsdygtige overfor de stoffer, der kan forventes i overfladevandet til tætning af fuger og samlinger.

### **Overfladevand**

Ca. 140 m øst for placering af bassinanlæg ligger en mose. Mosen forventes ikke at blive påvirket af anlægget.

Overfladevand opsamles og genanvendes på pladsen. Pladsen er etableret med tæt belægning og mulighed for opsamling af overfladevand.

Det er oplyst, at alt vandet vil blive anvendt til vanding af pladsen.

Det vurderes, at eventuelt overløb vil kunne rummes på pladsen og ikke vil medføre en umiddelbar trussel for mosen, jord eller grundvand.

## **Kommunens vurdering**

Kolding Kommune vurderer, på baggrund af ovenstående og med udgangspunkt i placering af anlægget, anlæggets indretning og drift og de beskyttelsesforanstaltninger, der vil blive

etableret, at bassin inkl. rørsystemer kan drives uden at give anledning til forurening eller gener af betydning.

I forbindelse med administrationen af Miljøbeskyttelsesloven § 19 skal Kolding Kommune vurdere, hvorvidt et projekt i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, jf. § 6 i habitatbekendtgørelsen<sup>2</sup>.

I den konkrete sag er det Kolding Kommunes vurdering, at det ansøgte, hverken i sig selv eller ved kumulative forhold, vil påvirke et Natura 2000-område væsentligt, idet afstanden til nærmeste område er følgende: Nr. 96 - Lillebælt ca. 8,5 km i syd-sydøstlig retning.

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelsesloven § 19 skal Kolding Kommune endvidere sikre, at yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag IV ikke beskadiges eller ødelægges, jf. § 10 i habitatbekendtgørelsen. Det er kommunens vurdering, at projektet ikke vil indebære, at yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag IV vil kunne beskadiges eller ødelægges.

## Partshøring

Udkast til tilladelsen har været sendt i høring ved ansøger. Ansøger havde ingen bemærkninger til udkastet.

## Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Kolding Kommunes hjemmeside fredag den 21. januar 2022. Klagefristen regnes fra den dato, hvor afgørelsen offentliggøres på hjemmesiden.

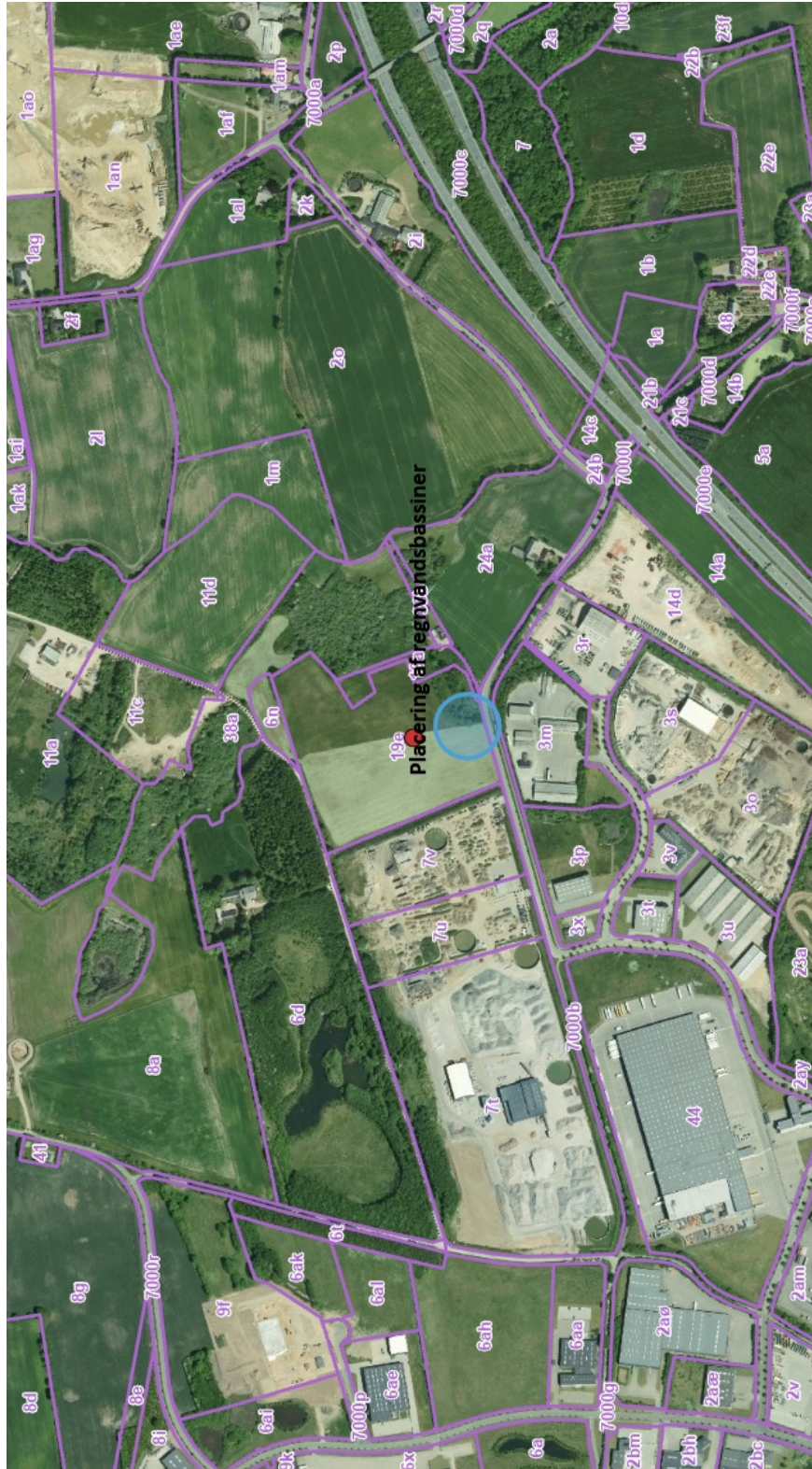
## Kopi

Region Syddanmark: [myn@rsyd.dk](mailto:myn@rsyd.dk)

Styrelsen for Patientsikkerhed, Syddanmark: [sesyd@sst.dk](mailto:sesyd@sst.dk)

Danmarks Naturfredningsforening; lokal afd.: [dnkolding-sager@dn.dk](mailto:dnkolding-sager@dn.dk)

## Bilag 1 Oversigtskort



## Bilag 2 Situationsplan

