



## § 19 ANSØGNING

---

Adresse: Hagenvej 109, Børkop

Matr. nr.:

Rekvirent: Vejle Spildevand;

Projekt nr.: 24-0068

Udarbejdet af: Henrik Melgaard

Dato: 09.09.2024

## 1 STAMDATA

Kommune	Vejle
OSD	Nej
Indvindingsopland	Nej
Nitratfølsomt område	nej
Antal kortlagte ejendomme ved trace	Nej
Områdeklassificeret areal	Nej
Vejareal	Ja
Anmeldepligt, enhver jordflytning	Ja
Mængde	Ca. 800-1.000 ton
Rørdimensioner	
Konstateret forurening:	
- Oliestoffer	
- Tungmetaller	
- PAH forbindelser	
- [Evt. andre stoffer]	

I forbindelse med Vejle Spildevands forestående kloakrenovering i området omkring Mads Madsens Vænget og Spurvevænget (sommerhusområde). skal der håndteres overskudsjord.

Nærværende projekt omhandler ansøgning om § 19 til byggeplads og mellemdepot.

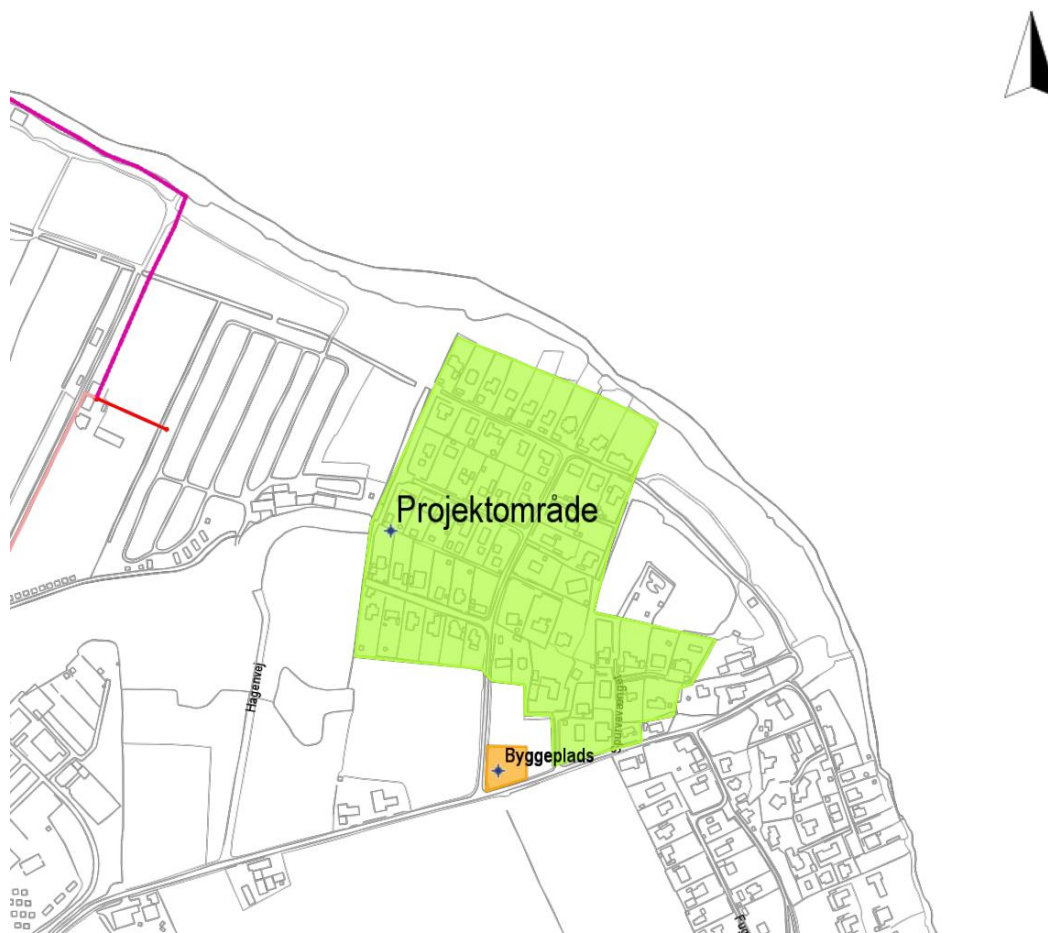
På vegne af Vejle Spildevand udarbejder Melgaard+co ApS § 19 ansøgning i forbindelse med kloakeringsprojektet.

Anlægsperioden er fra uge 42 i 2024 til uge 15 i 2025.

Området er overvejende kendetegnet ved sommerhusejendomme.

## 2 PROJEKTOMRÅDE

Projektområde.



Figur 1. Oversigt kloakprojekt og byggeplads.

## Mellemd Depot og grundvandsforhold.



Figur 2. Området er beliggende i område udenfor OSD og indvindingsopland.



Figur 3. Oversigt over miljøforhold områdeklassifikation og kortlagte ejendomme.

Der er langs traceet ikke kortlagte arealer. Området er desuden heller ikke områdeklassificeret.

### 3 §19

For at minimere trafikbelastning, herunder skoletrafik, samt fokus på bæredygtighed ønskes etableret et mellemdepot til håndtering af jord fra projektet, inden genindbygning og bortkørsel. Desuden indrettes byggeplads til projektet.

Mellemdepotet/byggepladsen anvendes til opgravet jord inden genanvendelse eller bortskaffelse.

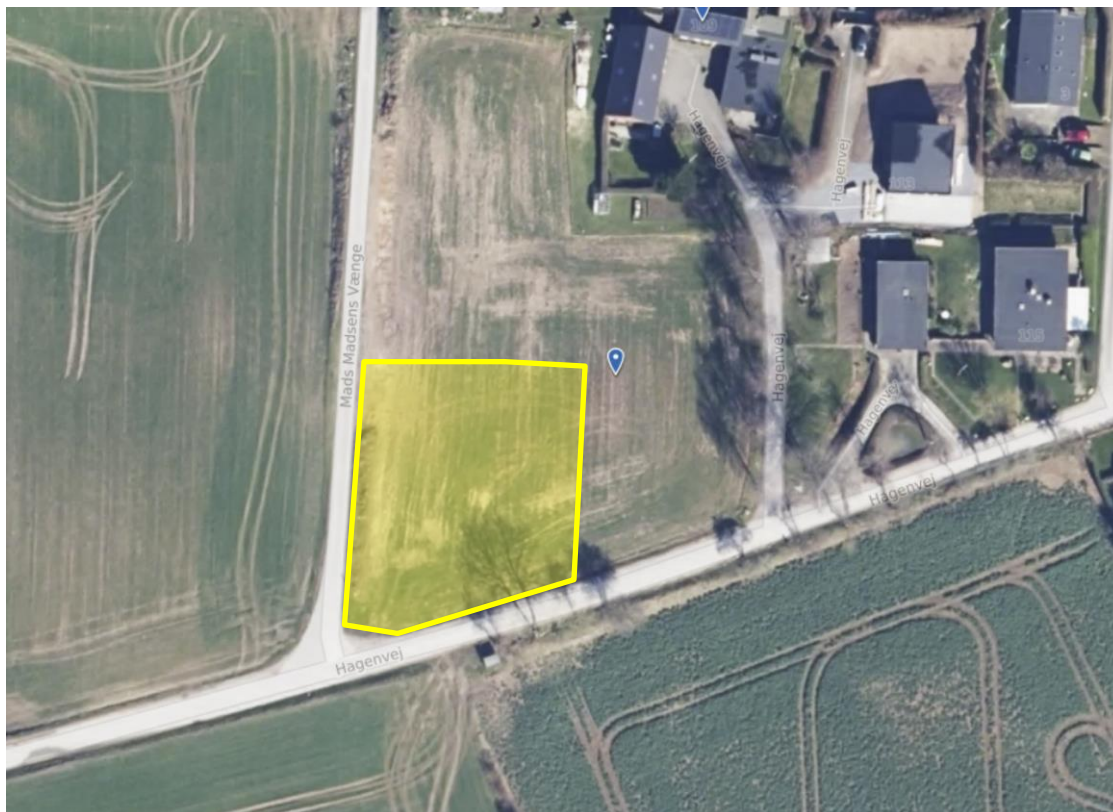
Vejjord oplægges og inddeles i fyldjord og intaktjord. Der udføres prøvetagning på mellemdepotet inden genanvendelse eller bortskaffelse.

Mellemdeponi ønskes på del af matrikel 17a, Hagenvej 109.

Areal ca. 800 m<sup>2</sup>.

Anlægsperiode august 2024-december 2025.

Da der er tale om vejjord med risiko for tungmetaller, tjærestoffer og tunge kulbrinter, der alle kendetegnes ved at være svært udvaskeligt, vurderes ikke risiko ved mellemdeponering af vejorden.



Figur 6. Oversigt mellemdepot.

Ligeledes opbevares rent sand og grus til projektet på pladsen



Figur 7. Oversigt over mellemdepot.

På vegne af Vejle Spildevand søger Melgaard+co ApS tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 19 til midlertidig mellemdeponering af vejjord fra kloakprojekt.

Ligeledes ansøges om genindbygning på aktuelle vejarealer af lettere forurenede jord.

Forurenede jord bortkøres til godkendt modtager.

Mellemdetotet på vil blive inddelt i 2 områder, så fraktioner kan adskilles.

## 4 REFERENCER

/1/ 16/4 2024 Miljøteknisk rapport Franck Geoteknik