



EnviDan A/S  
John F. Kennedys Plads 1, 3. th  
9000 Aalborg

Sendt som e-mail til:  
Jakob Overgaard Larsen [jov@envidan.dk](mailto:jov@envidan.dk)

2. maj 2022

## Miljøgodkendelse til etablering af mellemoplagsplads på Nøvlingvej 1, 9260 Gistrup.



### MP Virksomhedsmiljø

Miljø- og Energiforvaltningen  
Stigsborg Brygge 5  
9400 Nørresundby  
[miljoeplan@aalborg.dk](mailto:miljoeplan@aalborg.dk)  
[www.aalborg.dk](http://www.aalborg.dk)

Sagsnr.:  
2022-008374

Init.: HB  
EAN nr.: 5798003742977

Åbningstider:  
Mandag - onsdag  
09.00 - 15.00  
Torsdag  
09.00 - 17.00  
Fredag  
09.00 - 14.00

Send så vidt muligt elektronisk  
post til Aalborg Kommune

Virksomhedens navn:	Aalborg Kloak A/S
CVR-nummer:	32651798
P-nummer:	1015703357
Listepunkt	K 212
Matr. Nr.:	8ay og 13h
Ejerlav:	Nøvling By, Nøvling
Adresse:	Nøvlingvej 1, 9260 Gistrup
Virksomhedens ejer:	Aalborg Kloak A/S
Ansøger:	EnviDan A/S
Ejendommens ejer:	Aalborg Kommune

## INDHOLDSFORTEGNELSE

side

### Aalborg Kommunes afgørelse

1.1 Godkendelse med vilkår	6
1.2 VVM-screening	11
1.3 Offentliggørelse og klagevejledning	11
1.4 Vejledning om evt. ændring af miljøgodkendelse	12

### 2. Afgørelsens forudsætninger

2.1 Lovgrundlag	13
2.2 Bilag til sagen	13
2.3 Virksomhedens etablering mv.	13
2.4 Beliggenhed og kommuneplan mv.	15
2.5 Forureningsforhold	16
2.6 Partshøring	17
2.8 Aalborg Kommune, Miljøs bemærkninger	18

### Vedlagte bilag

- Situationsplan
- Ansøgningen og projektbeskrivelsen
- Screeningsafgørelsen

## 1. Aalborg Kommunes afgørelse:

### 1.1 Godkendelse med vilkår:

Aalborg Kommune meddeler i medfør af § 33 i miljøbeskyttelsesloven, lovebkendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 godkendelse til etablering af en mellemoplagsplads til opgravet jord og materialer, skurplads m.m. ifm. separatkloakering af Gistrup By.

*Miljøgodkendelsen er tidsbegrænset og udløber den 31. december 2026.*

Aalborg Kloak A/S skal til at gennemføre et separatkloakeringsprojekt i Gistrup. Projektet omfatter etablering af separate regn- og spildevandsledning som erstatning for den nuværende fælleskloakeringsledning.

Projektet forventes realiseret over en 5 årig periode og er delt oppe i 10 etaper (ca. 2 etaper pr. år) med forventet opstart i 2022.

I forbindelse med gennemførelse af projektet skal der etableres et areal med henblik på mellemoplag af opgravede jord, skurplads, materialeoplag, parkering, m.m. Arealet omfatter matr.nr. 8ay og 13h begge Nøvling By, Nøvling og er lokaliseret på den østlige side af Gistrup By - langs Hadsund Landevej på adressen Nøvlingvej 1, 9260 Gistrup.

Der etableres kun én mellemoplagsplads til brug for realisering af samtlige 10 etaper.

De påtænkte aktiviteter er optaget på bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed<sup>1</sup> med listebetegnelsen K212, som omfatter:

*K 212 "Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.*

*Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed."*

Aalborg Kommune har samtidigt truffet afgørelse efter Miljøministeriets bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)<sup>2</sup> om, at projektet ikke må antages at kunne påvirke miljø og omgivelserne i væsentlig grad, mere herom i kapitel 2.8.

### Ansøgningen

Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø modtog den 31. januar 2022 en ansøgning fra EnviDan A/S, der på vegne af Aalborg Kloak A/S har søgt om miljøgodkendelse til etablering af et areal ifm. et planlagt separatkloakeringsprojekt i Gistrup By.

<sup>1</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed (bkg. nr. 2080 af 15. november 2021)

<sup>2</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021

Ansøgningen omhandler etablering af en midlertidig plads til opbevaring af opgravede jord, skurvogne, materialer (brændstoftanke), m.m. på et areal, som ejes af Aalborg Kommune. Ifølge sagens oplysninger udgør mellemoplagsarealet 6.000 m<sup>2</sup>.

Alt spildevand fra skurby vil blive opsamlet i akkumuleringstanke og vil blive afledt til spildevandskloak.

Projektet realiseres i løbet af 5 år og forløber fra 2022 til og med 2026.

Der er gennemført geotekniske undersøgelser samt indledende miljøundersøgelser af vej jord, som skal opgraves. Sammen med ansøgningen er der indsendt analyseresultat for de i alt 83 prøver mhp. en vurdering af klassificering af prøvernes forureningsgrad.

Forinden ibrugtagning af arealet vil der blive udtaget prøver til analyse for indhold af miljøfremmede stoffer. I forbindelse med driftsophør vil der ligeledes blive udtaget prøver fra arealet mhp. en vurdering af forureningsniveauet ift. før-situationen.

Anlægsarbejdet udføres mandag til fredag fra 07.00 – 18.00.

Det areal, hvorpå mellemoplagspladsen ønskes etableret er beliggende i byzone og er omfattet af kommuneplanrammer (7.2.R – rekreativt område). Efter kommunens vurdering er anvendelse af ejendommen matr.nr. 8ay og 13h begge Nøvling By, Nøvling til det påtænkte formål ikke i strid med plangrundlaget for området.

Begge matrikler ligger delvist indenfor indvindingsoplandet til Klarup Vandværk, Kochs Vase. Området ligger derudover tæt på kildepladszonen til Gistrup Vandværk. Der er ca. 430 meter til nærmeste vandværksboring i sydøstlig retning.

Mellemoplag af opgravet jord vil ske på den nordlige del af området og udenfor indvindingsoplandet, mens opstilling af olietanke og skurby sker på den sydlige del af arealet, jf. vedlagte kortbilag.

Både undersøgelsesområdet og mellemoplagspladsen er udenfor områdeklassificering og kortlægning iht. jordforureningsloven.

Langs begge sider af arealet er der grøfter med forbindelse til Birkebæksgrøft.

Mod vest grænser begge matrikler op til et areal, som er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 (eng).

Jordflytning til og fra mellemoplagspladsen i anlægsperioden er anslået til 75 – 100 tons pr. dag.

Forinden etablering af mellemoplagspladsen vil der blive udtaget jordprøver fra den intakte overflade af pladsen mhp. en analyse for indhold af miljøfremmede stoffer.

I forbindelse med driftsophør vil der igen blive udtaget jordprøver (svarende til 1 prøve pr. 30 tons af den oprindelige jordoverflade på i alt 10.000 m<sup>2</sup> - umiddelbart under det udlagte sandlag) for analyse af kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller.

Alt transport ind og ud fra pladsen vil ske gennem en ny adgangsvej på Nøvlingvej, som vil blive etableret på den nordlige del af pladsen, jf. bilag til miljøgodkendelsen.

Håndtering af den opgravede jord samt til- og frakørsel, er virksomhedens væsentligste miljøproblemer. På denne baggrund er der i miljøgodkendelsen fastsat vilkår om

disse aktiviteter, således at anlægsarbejdet ikke giver anledning til væsentlige, negative miljøpåvirkninger ift. støv, støj i området.

Aalborg Kommune har samtidigt truffet afgørelse efter Miljøministeriets bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)<sup>3</sup> om, at projektet ikke må antages at kunne påvirke miljø og omgivelserne i væsentlig grad, mere herom i kapitel 2.8.

Der er samtidigt søgt om tilladelse til analysefritagelse af jord mht. håndtering og mellemoplag af opgravet jord fra de øvrige etaper, jf. vedlagte bilag til miljøgodkendelsen.

Kommunen har meddelt tilladelse til analysefritagelsen (analysefritagelsen trådte i kraft den 29. marts 2022). Kommunen har ved sin afgørelse lagt vægt på, at den samme jord vil efter opgravning blive genanvendt på de samme vejmatriler. Endvidere er der lagt vægt på den indsendte analyserapport for etape 2, ifølge hvilken der primært er tale om ren jord samt lettere forurenede jord i et begrænset omfang.

Vejdirektoratet har den 30. marts 2022 givet en midlertidig tilladelse til etablering af en ny adgangsvej til ejendommen. Adgangsvejen etableres på Nøvlingvej og i en afstand af ca. 50 meter fra Hadsund Landevej.

Aalborg Kommune har den 31. marts 2022 ligeledes givet en midlertidig tilladelse til etablering af ny adgangsvej til ejendommen efter Lov om offentlige veje.

Begge tilladelser er betinget af overholdelse af en række vilkår.

### **Lovhjemmel for fastsættelse af vilkår**

#### *Forhold til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed*

Miljøbeskyttelsesloven har bl.a. til formål at værne om natur og miljø, så samfundsudviklingen kan ske på et bæredygtigt grundlag i respekt for menneskers livsvilkår og for bevarelse af dyre- og plantelivet.

Virksomhedens aktiviteter er som tidligere nævnt omfattet af bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, med listebetegnelsen K212.

I bekendtgørelsen om standardvilkår i godkendelse af virksomhed er der fastsat standardvilkår, der skal benyttes ved godkendelse af listevirksomhed af brancher nævnt i bekendtgørelsen. Der er opstillet standardvilkår for listepunkt K212.

Med afsæt i standardvilkårene er der i miljøgodkendelsen stillet relevante vilkår, som tilgodeser regulering af virksomhedens forureningsparametre.

Ud over standardvilkårene er der opstillet en række supplerende vilkår blandt andet vedrørende støj, som ikke er omfattet af standardvilkårene.

Derudover er der opstillet en række supplerende vilkår vedr. jordhåndtering samt afsluttende undersøgelser efter endt anvendelse af arealet.

#### *Forhold til Jordflytningsbekendtgørelsen*

De påtænkte aktiviteter er omfattet af Bekendtgørelsen nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord.

---

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021

## Oversigt over tidsfrister

- Miljøgodkendelsen bortfalder såfremt den ikke er udnyttet senest 2. maj 2024
- Miljøgodkendelsen er tidsbegrænset og udløber den 31. december 2026.
- Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører. Endvidere skal tilsynsmyndigheden orienteres om delvist ophør.

## Miljøgodkendelsen meddeles på nedenstående vilkår:

Vilkår stillet efter standardvilkårsbekendtgørelsen er markeret med "s" ved slutning af vilkårsteksten.

## Generelle driftsforhold

1. Virksomheden skal placeres, indrettes og drives i overensstemmelse med beskrivelsen i afsnit 2, "*Afgørelsens forudsætninger*".
2. Miljøgodkendelsen bortfalder såfremt den ikke er udnyttet senest 2 maj 2024.
3. Miljøgodkendelsen er tidsbegrænset og udløber den 31. december 2026.
4. Den ansvarlige for virksomheden skal underrette tilsynsmyndigheden, før virksomheden:
  - a) helt eller delvis overdrages, udlejes eller bortforpagtes,
  - b) indstiller driften i en længere periode eller permanent, eller
  - c) genoptager driften, efter den har været indstillet i en længere periode, dog mindre end 3 på hinanden følgende år.
5. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. Evt. overskudsjord skal bortskaffes. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører. Endvidere skal tilsynsmyndigheden orienteres om delvist ophør.

## Indretning og drift

6. Der skal udtages 16 jordprøver fra den intakte overflade af arealet til analyse for kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller.
7. På pladsen skal der udlægges 10 cm sand og 20 cm stabilgrus.
8. Pladsen til modtagelse af jord skal være indhegnet mod nord og vest. Langs den østlige og sydlige del af arealet, skal der etableres foranstaltninger, således at uautoriseret aflæsning ikke kan finde sted, eksempelvis ved etablering af jordvold og lignende.
9. På pladsen må der udelukkende ske mellemoplæg af opgravet vejjord fra kloakeringsprojektet i Gistrup, opstilles skurvogne samt indretning af parkeringsplads ifm. gennemførelse af separatkloakeringsprojektet i Gistrup By.

10. På pladsen må der kun modtages og mellemoplagres de i tabel 1.1 nævnte jordfraktioner.

Jordfraktion	Anvendelse
Jord fra vejkasse	Bundsikring af ny vej
Fyldjord	Tilfyldning mellem vejkasse og overside af ledninger
Intaktjord	Genindbygning/tilfyldning
Ikke-geotekniskegnet jord	Bortskaffes til godkendt modtager
<b>I alt</b>	500-1000 m <sup>3</sup>

**Table 1.1:** oversigt over forskellige jordfraktioner håndteret på mellemoplagspladsen.

- Jordpartier med forskellige forureningskategorier skal holdes fysisk adskilt efter modtagelse på pladsen.
- Der må ikke indkøres vejjord på pladsen med tegn på forurening i form af syn og lugt. Jord af denne kategori skal bortskaffes til godkendt modtageanlæg.
- Der må maksimalt opbevares 1000 m<sup>3</sup> jord på mellemoplagspladsen.
- Driftstiderne er begrænset i tidsrummet kl. 07.00 – 18.00 mandag – fredag.
- Evt. overskudsjord skal bortskaffes til godkendt modtager.
- Alle jordflytning skal anmeldes og godkendes via JordWeb.
- På pladsen må der udelukkende opbevares jord med en forureningsgrad op til lettere forurenede jord, jf. Bekendtgørelse om definition af lettere forurenede jord<sup>4</sup>.

## Støj

- Driften af virksomheden må ikke medføre, at dets samlede bidrag til støjbelastningen overstiger grænseværdierne i tabel 1.2. Til virksomhedens samlede bidrag hører stationære og mobile støjkilder.

Områdetype	Tidspunkter		
	Mandag – fredag Kl. 07:00 – 18:00	Mandag – fredag Kl. 18:00 – 22:00	Alle dage Kl. 22:00 – 07:00
Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder	60	60	60
Boligområder for åben og lav boligbebyggelse	45	40	35
Rekreative områder	55	45	40
Boliger i det åbne land	55	45	40
Referencetidsrum	8 timer	1 time	0,5 timer

**Table 1.2:** Grænseværdier for aktiviteterens samlede bidrag til støjniveauet i omgivelserne. De anførte grænseværdier skal overholdes indenfor følgende referencetidsrum:

- For dagperioden på hverdage mandag til fredag samt søndage kl. 07.00-18.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

<sup>4</sup> Bekendtgørelse nr. 554 af 10. maj 2010.



- I dagperioden på lørdage kl. 07.00-14.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 7 timer, og i perioden fra kl. 14.00-18.00 på lørdage skal grænseværdierne overholdes indenfor dette tidsrum på 4 timer.
- For aftenperioden alle ugens dage kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time.
- For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

### Kontrol af grænseværdier for støj og indsendelse af dokumentation

19. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende ved støjmåling og/eller beregning dokumentere overholdelse af grænseværdier nævnt i tabel 1.3. Støjmålingerne skal udføres i en periode, hvor virksomhedens støjindsendelse under normale driftsforhold er maksimal.
20. Støjberegninger eller støjmålinger skal foretages af et firma/ laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til at udføre "miljømålinger - ekstern støj".

Målingerne skal udføres efter retningslinjerne i den til enhver tid gældende vejledning om måling af ekstern støj fra virksomheder, udsendt af Miljøstyrelsen, jf. vejledning nr. 6/1984.

Den for området gældende støjgrænse anses for overholdt, hvis virksomhedens samlede støjemission i det pågældende område fratrukket støjmålingens - /beregningens ubestemthed er mindre eller lig med støjgrænsen, jf. grænseværdier nævnt i tabel 1.3. Målingernes samlede ubestemthed fastsættes iht. Miljøstyrelsens støjvejledninger.

### Lavfrekvent støj, infralyd eller vibrationer

21. Driften må ikke give anledning til gener i omgivelserne i form af lavfrekvent støj, infralyd eller vibrationer, som af tilsynsmyndigheden skønnes væsentlig jfr. "Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9/1997 om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.
22. Driften må ikke medføre, at det KB-vægtede accelerationsniveau, Law, overstiger 75 dB ved beboelser i rene boligområder, 80 dB ved boliger i alle andre tilfælde, samt 85 dB i erhvervsbebyggelser, jf. tabel 1.3.

Områdets anvendelse	dB
Boliger i rene boligområder og kolonihaver (hele døgnet), Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 18-7, børneinstitutioner og lignende	75
Boliger i områder med blandet bolig/erhvervsområde, kontorer, Undervisningslokaler og lign. kl. 7-18	80
Erhvervsområder	85

**Tabel 1.3:** Grænseværdier for vibrationer, som aktiviteterne skal overholde.

### Kontrol vedr. vibrationer

23. Virksomheden skal på begrundet forlangende fra Aalborg Kommune lade udføre målinger til kontrol af, at grænseværdierne for vibrationer og lavfrekvent støj nævnt i tabel 1.3 overholdes.



24. Målinger af vibrationer og lavfrekvent støj samt afrapportering skal udføres i overensstemmelse med akkrediteringsbekendtgørelsen<sup>5</sup> samt i overensstemmelse med beskrivelsen i Miljøstyrelsens orientering om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer (orientering nr. 9/1997) samt Miljøstyrelsens støjvejledninger. Måling, beregning, rapportering og anden dokumentation skal ske i overensstemmelse med de til enhver tid gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen.
25. Viser målinger/beregninger, jf. grænseværdier nævnt i tabel 1.3 og 1.4 ikke er overholdt, skal virksomheden efter nærmere aftale med Aalborg Kommune foretage afhjælpende foranstaltninger.
26. Vibrationsmålingerne skal foretages af et firma/laboratorium, der kan anerkendes af tilsynsmyndigheden.

### **Luftforurening**

27. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
28. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område. Pladsen skal være forsynet med et vandings- eller sprinklersystem (overrislingssystem), der effektivt kan befugte oplaget mod støvdannelse.

### **Beskyttelse af jord og grundvand**

29. Der må ikke ske afvanding fra pladsen til de grøfter, som er lokaliseret på den vestlige-, sydlige- og østlige del af matr. nr. 8ay og 13h begge Nøvling By, Nøvling.
30. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld el.lign. anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.
31. I forbindelse med driftsophør skal der udtages 16 jordprøver fra den oprindelige jordoverflade umiddelbart under det udlagte sandlag til analyse for kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller. Evt. konstateret forurening ift. de oprindelige udtagne prøver, skal fjernes og den hidtidige tilstand skal genoprettes.
32. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udenørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
33. Flydende materialer og råvarer såsom olieprodukter skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet

---

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, BEK nr. 1071 af 28. oktober 2019

mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder, der opbevares.

### **Driftsjournal**

34. Der skal føres en logbog, hvori alle tilførte partier af jord som indkøres på mellemoplaget skal registreres.
35. Af logbogen skal følgende fremgå:
  - Mængden i tons
  - Hvor det enkelte parti stammer fra
  - Oplysninger om godkendt modtageranlæg
36. Logbogen skal kunne forevises på tilsynsmyndighedens forlangende.
37. Der skal løbende føres visuel kontrol af alle tilførte jordlæs. Såfremt der er mistanke om, at jorden ikke er fra opgravet jord fra kloakeringsprojektet i Gistrup eller der konstateres tegn på forurening i form af syn og lugt, skal læsset afvises.
38. Endvidere skal der løbende føres tilsyn for at undgå, at uvedkommende tilfører affald eller lignende på pladsen.

## 1.2 VVM-screening

Virksomheden er optaget på bilag 2, punkt 11 b) anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af bilag 1), jf. Miljøministeriets bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)<sup>6</sup>.

Aalborg Kommune har iht. til bilag 3 vurderet virksomhedens anmeldelse i henhold til VVM-bekendtgørelsens bilag 4.

Kommunen har på baggrund af ansøgningen og en screening vurderet, at projektet ikke må antages at kunne få en væsentlig indvirkning på miljøet, og der skal derfor ikke udarbejdes en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen er truffet efter lovens § 21.

Der vil være transport til og fra mellemoplagspladsen i form af aflæsning og bortkørsel af opgravet jord.

Projektets forureningsparametre reguleres af standardvilkår og i miljøgodkendelsen er standardvilkårene indarbejdet i relevant omfang suppleret med øvrige vilkår.

Virksomheden ligger delvis i indvindingsoplande til vandværker og tæt på kildepladszonen til Gistrup Vandværk.

Ejendommen ligger udenfor sårbart område i forhold til naturinteresser (§3-beskyttet natur og Natura 2000-områder), men grænser op til et område, der ifølge den vejledende registrering er beskyttet efter naturbeskyttelseslovens § 3 (eng).

Mellemoplagspladsen indrettes i et område, der er beliggende i byzone og ifølge kommuneplanrammer udpeget som et rekreativt område.

Transporterne til og fra virksomheden vil miljømæssigt påvirke omgivelserne i begrænset omfang, men projektet vurderes ikke at give anledning til en væsentlig påvirkning i forhold til støj, luft og lugt ift. omgivelserne.

På den baggrund vurderes det, at projektet ved dets art, dimensioner og placering ikke må antages at kunne få væsentlig indvirkning på omgivelserne.

Gennemførelse af projektet vurderes derfor ikke at kræve kommuneplantillæg med ledsagende miljøkonsekvensrapport.

Der henvises i øvrigt til VVM-screeningsskema, som er vedlagt miljøgodkendelsen.

## 1.3 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøgodkendelsen vil blive offentliggjort på Miljøstyrelsens hjemmeside for Digital MiljøAdministration (DMA) på: <https://dma.mst.dk/>.

Afgørelsen i forhold til VVM offentliggøres sammen med miljøgodkendelsen.

Miljøgodkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøger og enhver, der har individuel væsentlig interesse i sagens udfald og en række foreninger samt organisationer jf. miljøbeskyttelseslovens § 99 og 100.

Afgørelsen i forhold til VVM kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Afgørelsen i forhold til VVM kan påklages af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af en række landsdækkende foreninger og organisationer, jf. planlovens § 59.

Eventuel klage skal indgives via Klageportalen, som findes et link til på forsiden af [Miljø- og Fødevarerklagenævnet \(naevneneshus.dk\)](https://naevneneshus.dk)

<sup>6</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021

Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Hvor der også findes vejledning.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis der ønskes at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal der sendes en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt. **Klagefristen udløber den 30. maj 2022.**

Miljø- og Fødevareklagenævnet har den 17. marts 2017 udsendt nye retningslinjer for beregning af klagefrister, de kan ses på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/>

En eventuel klage har *ikke* opsættende virkning. Udnyttelsen af godkendelsen sker dog på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen indskrænkning i klagemyndighedens ret til at ændre eller ophæve godkendelsen.

Eventuelt søgsmål (domstolsprøvelse) skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at endelig afgørelse foreligger, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1.

#### **1.4 Vejledning om evt. ændringer i miljøgodkendelsen mv.**

Første gang en virksomhed eller aktivitet får miljøgodkendelse, er miljøgodkendelsen retsbeskyttet i 8 år fra dato for meddelelse af miljøgodkendelse, dvs. at der er 8 års retsbeskyttelse for nye krav fra miljømyndigheden i denne periode.

Miljømyndigheden kan dog gribe ind overfor en miljøgodkendt virksomhed inden for retsbeskyttelsesperioden under visse forudsætninger. For nærmere oplysninger henvises til miljøbeskyttelseslovens § 41 og §§ 41a-41d.

Tilsynsmyndigheden kan revidere vilkårene i en miljøgodkendelse for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn. (Miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 3).

Miljøgodkendelsen er fortsat gældende efter retsbeskyttelsesperiodens udløb. Men når der er forløbet mere end 8 år efter, der første gang er meddelt godkendelse, kan Aalborg Kommune, Miljø ændre vilkårene heri ved påbud eller nedlægge forbud imod fortsat drift, jf. § 41 b.

Aalborg Kommune, Miljø kan for den eksisterende virksomhed/aktivitet vælge at meddele en ny miljøgodkendelse, som er sammenskrevet af nye og gamle vilkår. Godkendelsen meddeles i givet fald med i hjemmel i § 41. Dette udløser ikke en ny retsbeskyttelse. Men hvis der i denne forbindelse medtages nogle godkendelsespligtige ændringer i medfør af § 33 er der dog retsbeskyttelse på vilkår, der vedrører disse ændringer.

Såfremt virksomheden ønsker ændringer i miljøgodkendelsen, kan denne altid ansøge herom. Der skal altid indgives en ny ansøgning om miljøgodkendelse ved udvidelser eller ændringer, som ikke er omfattet af miljøgodkendelsen.

Denne miljøgodkendelse er gældende for en midlertidig periode og udløber den 31. december 2026.

## 2. Afgørelsens forudsætninger

### 2.1 Lovgrundlag

Den ansøgte mellemoplagsplads til midlertidig opbevaring af opgravet jord ifm. separatkloakeringsprojektet må ifølge § 33 i miljøbeskyttelsesloven<sup>7</sup> ikke etableres, udvides eller ændres, før Aalborg Kommune har meddelt godkendelse hertil, jf. også Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021, Godkendelsesbekendtgørelsen, bilag 2, listepunkt K212:

*K 212 "Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.*

*Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed."*

*Opmærksomheden henledes på, at miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år efter godkendelsesdatoen.*

I miljøgodkendelsen er det forudsat, at evt. krav efter anden lovgivning er overholdt.

### 2.2 Bilag til sagen

1. Ansøgning og projektbeskrivelsen fra 31. januar 2022
2. Kort over ejendommens placering
3. Screeningsafgørelsen med bilag

### 2.3 Anlægsetablering mv.

EnviDan A/S indsendte den 31. januar 2022 en ansøgning, der på vegne af Aalborg Kloak A/S søgte om miljøgodkendelse til etablering af et areal, som mellemoplagsplads ifm. et påtænkt separatkloakeringsprojekt i Gistrup By.

Der er tale om en midlertidig plads til opbevaring af opgravede jord og materialer samt skurvogne og parkeringspladser på et areal på ca. 10.000 m<sup>2</sup>, hvoraf 6.000 m<sup>2</sup> skal anvendes til mellemoplag af opgravet jord.

Projektet igangsættes i 2022 og forventes afsluttet ultimo 2026.

Anlægsarbejdet udføres mandag til fredag fra 07.00 – 18.00 (der er således ikke aktiviteter på pladsen i weekenderne og helligdage).

Sammen med ansøgningen er der vedlagt geotekniske undersøgelser samt indledende miljøundersøgelser og ifølge de forelagte analyseresultater for de i alt 83 prøver for etape 2 svarende til 1 prøve pr. 185 tons jord. Prøverne er jævnt fordelt på

<sup>7</sup> Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022

udgravningstraceet, hvor 56 prøver er udtaget i fyldjord mens resterende 27 er fra intaktjord. Ifølge analyserapporten er der i 2 prøver konstateret overskridelse af Miljøstyrelsens Jordkvalitetskriterier<sup>8</sup>.

På 2 prøver udtaget fra 0-0,5 meter under terræn og 0,5-1 meter under terræn er der konstateret tunge oliekomponenter (C<sub>20</sub>-C<sub>35</sub>) på henholdsvis 170 og 160 mg/kg TS.

Jordkvalitets- og afskæringskriteriet er på henholdsvis 100 og 300 mg/kg TS. Der er således tale om overskridelse af jordkvalitetskriteriet mens begge prøver overholder grænseværdien ift. afskæringskriteriet.

Fyldjord som overholder jordkvalitetskriteriet kategoriseres som værende ren jord (kategori 1), mens for fyldjord, som overskrider jordkvalitetskriteriet men under niveauet for afskæringskriteriet vil jorden betegnes som lettere forurenede jord (kategori 2).

Samtlige 27 prøver udtaget fra intaktjord overskrider ikke jordkvalitetskriteriet.

Hverken undersøgelsesområdet eller mellemoplagspladsen er områdeklassificeret eller kortlagt iht. jordforureningsloven.

For at forhindre adgang for uvedkommende til mellemoplagspladsen vil der blive opsat hegn langs den syd- og vestlige del af pladsen og der vil blive etableret jordmiler langs den nord- og østlige del af pladsen.

Forinden ibrugtagning af pladsen vil der blive etableret miler langs Hadsund Landevej og Nøvlingvej ved afrømning af muld.

Derudover vil der blive udtaget jordprøver fra den intakte overflade af det areal, hvorpå mellemoplagspladsen skal etableres til brug for en analyse for indhold af miljøfremmede stoffer.

I forbindelse med driftsophør vil der igen blive udtaget jordprøver (svarende til 1 prøve pr. 30 tons af den oprindelige jordoverflade på i alt 10.000 m<sup>2</sup> - umiddelbart under det udlagte sandlag) for analyse af kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller mhp. en vurdering af evt. påvirkning af mellemoplagspladsen, når arbejdet er tilendebragt.

På denne baggrund er der i miljøgodkendelsen stillet vilkår om udtagning af jordprøver ifm. driftsophør samt om genopretning af den hidtidige stand af arealet, hvis det mod forventning skulle der konstateres forurening, der kan henføres til brug af mellemoplagspladsen.

Det oprindelige udlagte stabilgrus på mellemoplagspladsen, afgraves og genindbygges i vejkassen under den sidste etape af separatkloakeringsprojektet i Gistrup.

Opgravet fyldjord vil blive opbevaret i adskilte fraktioner; fyldjord fra vejkasse (bundsikringsgrus og stabilgrus) og øvrigt fyldjord.

Følgende fraktioner fra opgravet jord indrettes og opbevares i mellemoplagspladsen:

- Bundsikringsgrus og stabilgrus blandes på pladsen mhp. ny bundsikring,
- Geotekniskegnet fyld fra fyldjorden samt sand fra intaktjord mhp. tilfyldning, og
- Ikke-genindbygningsegnet fyld- og intaktjord.

---

<sup>8</sup> Liste over kvalitetskriterier i relation til forurenede jord, Miljøstyrelsen opdateret juli 2021

Den sidste fraktion opbevares på pladsen mhp. udtagning af prøver, hvorefter de vil blive bortskaffet under hensyntagen til forureningsgraden.

Overskudsjord fremkommet som konsekvens af ledningsanlæggets fortrængte jord vil blive bortskaffet til godkendt modtageanlæg.

Eksisterende materiale fra vejmassen (bundsikringsgrus og stabilgrus) forventes genanvendt 100% som ny bundsikring.

Genindbygningsegnet fyldjord forventes ligeledes genanvendt.

Ifølge den forelagte projektbeskrivelse vil der ifm. gennemførelse af etape 2 håndteres ca. 15.400 tons jord, svarende til ca. 8.550 m<sup>3</sup>. Nærmere specifikation af de forskellige fraktioner fremgår af bilag til miljøgodkendelsen.

Mængden af jordoplaget i mellemoplagspladsen er estimeret til at udgøre ca. 500 – 1000 m<sup>3</sup>.

Der etableres anlæg mhp. reduktion af støvdannelser i form af overrisling eller af-dækning.

Der udtages analyser af hele arealet (herunder mellemoplagspladsen) i både før- og eftersituationen mhp. at kunne dokumentere forureningsgraden efter anlægsarbejdet er tilendebragt.

Ifølge projektbeskrivelsen vil entreprenøren blive instrueret i, at anlægsarbejdet skal stoppes, såfremt der i forbindelse med anlægsarbejdet og jordhåndteringen i al almindelighed stødes på tydelige tegn på forurening.

Herefter vil Aalborg Kloak A/S tage de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger herunder underretning af rette myndighed.

Ligeledes vil entreprenøren i anlægsperioden blive instrueret i at tage arbejdsmiljø-mæssige forhold i forbindelse med håndtering af forurenede jord (anvendelse af handsker, adgang til håndvask, skur med særskilt rum til arbejdstøj mm.). Forholdet indgår i Plan for Sikkerhed og Sundhed (PSS) for byggepladsen.

Som det fremgår af miljøansøgningen vil pladsen også blive benyttet til skurby og arbejdsareal og alt spildevand fra skurby vil blive opsamlet i akkumuleringstanke og vil blive afledt til spildevandskloak.

Med baggrund i miljøhistorikken af området er der ikke begrundet mistanke om væsentlige forureninger ud over lettere forurenede jord (kategori 2-jord).

De gennemførte jordundersøgelser for etape 2 og 5 indikerer, at der hovedsageligt er tale om ren jord (kategori 1-jord).

Den opgravet jord vil så vidt muligt blive genindbygget i ledningstraceet. Derudover vil arealet blive asfalteret, hvorfor der ikke kan være risiko for en flytning af evt. forurening eller udvaskning af evt. forurening til jord eller grundvand.

#### **2.4 Beliggenhed og kommuneplan mv.**

Det areal, som ønskes anvendt til det ansøgte formål er ifølge kommuneplanen beliggende i byzone og i område 7.2.R (rekreative område). Arealet er ikke omfattet af en lokalplan eller en byplanvedtægt.



På virksomheden er der ifølge Danmarks Miljøportal ikke registreret kulturhistoriske interesser, Natura 2000-områder, fredninger eller bygge- og beskyttelseslinjer efter naturbeskyttelsesloven.

Nærmeste §3-beskyttede natur (eng) grænser umiddelbart op til den vestlige del af arealet. Der er foretaget en nærmere vurdering af påvirkningen af de nærmeste beskyttede natur suppleret med en habitatvurdering af projektet ift. nærmeste Natur-2000 område, jf. bilag til miljøgodkendelsen.

## **2.5 Forureningsforhold**

Oplysninger om forurening samt evt. forureningsrisiko fremgår af side 8, afsnit 5 i projektbeskrivelsen samt side 20 i ansøgningen om analysefritagelse under "Samlet risikovurdering".

Arealet er som tidligere nævnt ikke kortlagt iht. jordforureningsloven og ej heller omfattet af områdeklassificering.

Der udlægges 10 cm sand og 20 cm stabilgrus på mellemoplagspladsen.

Ikke-genindbygningseget opgravet materiale vil blive bortskaffet under hensyntagen til forureningsindhold til et godkendt modtageanlæg.

## **Beskyttelse af jord og grundvand**

Forhold omkring grundvandsbeskyttelse fremgår af ansøgningens projektbeskrivelse på side 8.

## **Luft**

Luftforureningen (støv) fremgår af ansøgningens projektbeskrivelse, side 5.

## **Lugt**

Projektet giver ikke anledning til lugtgener.

## **Støj**

Der vil forekomme støj ifm. transport til og fra mellemoplagspladsen samt ifm. aflæsning af opgravet jord på pladsen.

## **Vibrationer**

Der vil ikke forekomme vibrationer fra virksomhedens drift.

## **Affald**

Alt ikke-geotekniskeget opgravet materiale bortskaffes til godkendt modtageanlæg.

## **Begrundelse for stillet vilkår**

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed<sup>9</sup> (listepunkt K212). De vilkår, som er stillet i miljøgodkendelsen er med afsæt i standardvilkårene suppleret med andre relevante vilkår.

## **Bedste tilgængelige teknik**

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, bilag 1, afsnit 21 og efter Miljøstyrelsens vurdering er standardvilkårene repræsentative og baseret på den bedste tilgængelige teknik for branchen.

---

<sup>9</sup> Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021.

Ifølge den forelagte projektbeskrivelse er det kommunens vurdering at projektet vil kunne overholde standardvilkårene. Herefter er det kommunens vurdering, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af den bedst tilgængelige teknik.

### **Beskyttelse af jord og grundvand**

Arealet ligger delvis indenfor indvindingsopland til Klarup Vandværk samt tæt på kildepladszonen til Gistrup Vandværk, men det areal, hvorpå opgravet jord skal mellemoplagres, indrettes udenfor indvindingsoplandet.

Ift. overfladevand og nærmeste vandløb, skal mellemoplaget lokaliseres ca. 85 m fra et privat vandløb, Birkebæk grøften.

Arealet som vandløbet løber igennem, ligger højere end det areal, hvor mellemoplaget etableres.

Der kan være risiko for at jordfyld skyller ud i grøften ud til Hadsundlandevej, hvor der er en grøft med forbindelse til vandløbet. Imidlertid fremgår det af projektbeskrivelsen, at det afrømmede muld bl.a udlægges som en mile langs Hadsundlandevej. På denne baggrund er det vurderet, at det være tilstrækkeligt til sikre at jord ikke skyller i vandløbet.

### **Luft**

Der kan forekomme støv ifm. jordhåndteringen.

Virksomheden har oplyst, at der iværksættes støvdæmpende foranstaltning (eksempelvis overrislingsanlæg. På denne baggrund er det vurderet, at projektet ikke vil give anledning til væsentlige støvgener ift. omgivelserne.

### **Lugt**

Virksomheden har oplyst, at driften af anlægget ikke vil give anledning til lugtgener.

### **Støj og vibration**

Der kan forekomme støj i forbindelse med transport af opgravet jord til og fra pladsen indenfor virksomhedens normale åbnings-/arbejdstider.

Støjkilderne er hovedsageligt fra lastbiler, traktorer, af- og pålæsning af materialer.

Alt transport ind og ud fra pladsen vil ske gennem en ny adgangsvej på Nøvlingvej, som vil blive etableret på den nordlige del af pladsen, jf. bilag til miljøgodkendelsen.

Driftstiderne er begrænset til 07.00 – 18.00 i hverdage. Der vil således ikke være aktiviteter i weekender eller helligdage.

Transportvejene er vist på kortbilag til miljøgodkendelsen.

### **Unormale driftssituationer**

Der er ikke tale om deciderede driftsforstyrrelser andet end hvis lastbiler og eller andre lignende vogne bliver defekte.

### **2.6 Partshøring**

Der blev foretaget partshøring vedrørende udkast til miljøgodkendelse hos virksomheden og naboerne.

Virksomhedens bemærkninger er indarbejdet i miljøgodkendelsen.

Under høringsfasen modtog kommunen indsigelse fra en række naboer fra beboerforeningen Roden beliggende sydvest for mellemoplagspladsen.

Baggrunden for indsigelserne var;

1. Støjgener fra de påtænkte aktiviteter
2. Det landskabelige og visuelle indtryk af området, og
3. Om hvorvidt en række miljøforhold såsom beskyttet natur, grundvandsbeskyttelse m.fl. var indgået kommunen vurdering af projektet.

Kommunen har i et særskilt brev svaret på indsigelserne og har samlet vurderet, at projektet ved overholdelse af de vilkår, der er stillet i miljøgodkendelsen vil kunne drives på den ansøgte lokalitet uden at påføre væsentlige miljøgener for omgivelserne. Hvis der mod forventning skulle ske gener i form af støj, støv og lignende, så kan kommunen med afsæt i §41 i miljøbeskyttelsesloven forlange dokumentation for overholdelse af de grænseværdier, som er fastsat i miljøgodkendelsen.

## **2.7 Aalborg Kommune, Miljøs bemærkninger**

### Lokalisering

Det areal, hvorpå der skal ske oplag ifm. separatkloakering er beliggende i byzone og ifølge kommuneplanrammer udlagt som et rekreativt område.

Arealet er lokaliseret umiddelbart ved Hadsund Landevej og syd for et erhvervsområde.

Det er vurderet, at det ansøgte er i overensstemmelse med plangrundlaget.

### Bæredygtighed

En overvejende del af den opgravet jord vil blive genindbygget i vejtraceet, hvorfor der ikke vil være tale om større overskudsjord, som ikke kan genanvendes.

Ikke-genindbygningseget jord bortskaffes til godkendt modtageanlæg.

### Retsbeskyttelse

Der er 8 års retsbeskyttelse på miljøgodkendelsen.

### Bemærkninger i øvrigt til vilkårene

Virksomhedens miljøgodkendelse er meddelt på baggrund af en række vilkår, som er miljømæssigt begrundet i de respektive afsnitte.

### Indretning og drift

*Vilkårene* skal sikre:

- at virksomheden indrettes og drives i henhold til beskrivelsen i ansøgningen og forudsætningerne for godkendelsen
- at tilsynsmyndigheden altid er bekendt med, hvem der har ansvaret for driften af virksomheden,
- at begrænse unødige støv- og støjbelastning ift. omgivelserne,
- at nedsætte risikoen for at der sker en forurening af vandmiljøet, herunder grundvand som følge af oplag af materialer, hvorfra der kan ske en udvaskning.

### Egenkontrol

Egenkontrollen skal sikre, at der er fornøden dokumentation for overholdelse af miljøgodkendelsen.

### Støj

Vilkårene er fastsat efter Miljøstyrelsens vejledning nr. 4 og 5, 1984 og nr. 5, 1993, samt efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

Ifølge ansøgningen giver anlægget ikke anledning til større gener i form af støj eller vibrationer.

Driften af virksomheden kan give anledning til støj som følge af transport til og fra pladsen samt den interne transport på matriklen.

De støjgrænseværdier, som Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø har vurderet skal fastsættes for virksomheden, er fastsat ud fra omgivelsernes karakter. Grænseværdierne er i overensstemmelse med de grænseværdier der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 4 og 5, 1984 og nr. 5, 1993, samt efter "Orientering fra Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for støjmålinger", nr. 10, november 1989.

Aalborg Kommune, Virksomhedsmiljø har ikke i forbindelse med sagsbehandlingen fundet baggrund for en skærpelse eller lempelse af grænseværdierne.

Der er ikke stillet krav om støjmålinger i forbindelse med udarbejdelsen af miljøgodkendelsen.

Virksomheden er placeret i et rekreativt område med en forholdsvis god afstand til nærmeste nabobeboelse, hvorfor det er kommunens vurdering at virksomheden vil kunne overholde støjkravene.

Tilsynsmyndigheden kan dog med hjemmel i godkendelsen til enhver tid kræve, at der gennemføres støjmålinger, f.eks. i forbindelse med en udvidelse eller en klage. De retningslinjer der skal følges ved krav om målinger fremgår af vilkårene. Oplæg til udførelse af støjmålinger skal forelægges tilsynsmyndigheden, inden målingerne udføres.

### Vibrationer

Der er stillet vilkår om vibrationer i overensstemmelse med anvisningerne i Orienteringen fra Miljøstyrelsen nr. 9/1997 om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø."

### Lugt

Der forventes ikke lugtgener i forhold til omgivelserne ifm. virksomhedens aktiviteter.

### Unormale driftssituationer

Som tidligere nævnt vil entreprenøren instrueres i, at anlægsarbejdet standses, såfremt der under anlægsarbejdet stødes på tegn på forurening.

Generelt skal der i tilfælde af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører udslip til omgivelserne (luft, jord, vand eller kloak), skal virksomheden straks ringe 112.

Såfremt der sker driftsforstyrrelser eller uheld, som kan medføre væsentlig forurening eller fare herfor, skal virksomheden, jf. miljøbeskyttelsesloven § 71 straks underrette tilsynsmyndigheden om alle relevante aspekter af situationen. Underretningen bevirker ingen inddækning i pligten til at søge følgerne af driftsforstyrrelsen eller uheld effektivt afværget eller forebygget, ligesom det ikke fritager for forpligtigelsen til at genoprette den hidtidige tilstand.

Ovennævnte er lovbundne krav, hvorfor det ikke er medtaget som vilkår i miljøgodkendelsen.

### **Spildevand**

Alt spildevand fra skurby vil blive opsamlet i akkumuleringstanke og vil blive afledt til spildevandskloak.

Venlig hilsen

Hamid Manafi  
Landinspektør

3196 4454

[hamid.manafi@aalborg.dk](mailto:hamid.manafi@aalborg.dk)

**Kopi til:**

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Nordjylland  
[senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk)

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

Danmarks Naturfredningsforening  
Lokalafdeling Aalborg:  
[dnaalborg-sager@dn.dk](mailto:dnaalborg-sager@dn.dk)

DOF centralt  
[natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)

DOF Aalborg  
[aalborg@dof.dk](mailto:aalborg@dof.dk)

NOAH  
[noah@noah.dk](mailto:noah@noah.dk)

Greenpeace:  
[info.dk@greenpeace.org](mailto:info.dk@greenpeace.org)

Danmarks Sportsfiskerforbund  
[post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)

[lbt@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:lbt@sportsfiskerforbundet.dk)

[jkm@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:jkm@sportsfiskerforbundet.dk)