



Aalborg Kloak A/S  
Nefovej 50  
9310 Vodskov

Sendt som e-mail til:  
Niras A/S, att.: rådgiver Ellen Kristine Badstue Torp,  
ekbt@niras.dk

7. juli 2023

## Miljøgodkendelse til etablering af plads til mellemoplag af jord på Rullebanen 25, 9430 Vadum



### MP Virksomhedsmiljø

Miljø- og Energiforvaltningen  
Stigsborg Brygge 5  
9400 Nørresundby  
miljoeplan@aalborg.dk  
www.aalborg.dk

Sagsnr.:  
2023-0038708

Init.: mmn  
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.:	50a
Ejerlav:	Ø. Halne By, Vadum
Adresse:	Rullebanen 25, 9430 Vadum
Virksomhedens ejer:	Aalborg Kloak A/S
Ansøger:	Niras A/S
Ejendommens ejer:	Torben Thomsen, Rullebanen 25

## INDHOLDSFORTEGNELSE

side

### Aalborg Kommunes afgørelse

1.1 Godkendelse med vilkår	6
1.2 VVM-screening	12
1.3 Offentliggørelse og klagevejledning	12
1.4 Vejledning om evt. ændring af miljøgodkendelse	13

### 2. Afgørelsens forudsætninger

2.1 Lovgrundlag	13
2.2 Bilag til sagen	13
2.3 Virksomhedens etablering mv.	14
2.4 Beliggenhed og kommuneplan mv.	15
2.5 Forureningsforhold	16
2.6 Partshøring	17
2.8 Aalborg Kommune, Miljøs bemærkninger	18

### Vedlagte bilag

- Oversigt, luftfoto
- Ansøgning om §33 og projektbeskrivelsen
- VVM - screeningsafgørelsen

## 1. Aalborg Kommunes afgørelse:

### 1.1 Godkendelse med vilkår:

Aalborg Kommune meddeler i medfør af § 33 i miljøbeskyttelsesloven, lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 godkendelse til etablering af en plads til mellemoplæg af opgravet jord og materialer m.m. ifm. separatkloakering af Vadum By.

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

Aalborg Kloak A/S gennemfører et separatkloakeringsprojekt i Vadum. Projektet omfatter etablering af separate regn- og spildevandsledninger som erstatning for den nuværende fælleskloakeringsledning.

Projektet forventes realiseret over en 7-8-årig periode og er delt oppe i 17 etaper (ca. 2 etaper pr. år) projektet er startet i 2022, og de første etaper er allerede gennemført.

Denne ansøgning handler om etablering af mellemoplæg på adressen: Rullebanen 25 (umiddelbart vest for Vadum). Melleomoplaget skal modtage jord fra kloakeringsprojektets etape 7-10 (det nordvestlige Vadum).

På mellemoplaget modtages det opgravede jord, skurplads, materialeoplæg, parkering, m.m. Arealet omfatter matr.nr. 50a Ø. Halne, Vadum og er lokaliseret vest for Vadum, langs vejen Rullebanen og syd for bygningerne på ejendommen beliggende på Rullebanen 25, 9340 Vadum.

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

<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

Aalborg Kommune, Borgermiljø modtog den 2. februar 2023 en ansøgning fra Niras A/S, der på vegne af Aalborg Kloak A/S har søgt om miljøgodkendelse til etablering af et areal til mellemoplag ifm. et planlagt separatkloakeringsprojekt i Vadum By.

Ansøgningen omhandler etablering af en midlertidig plads til opbevaring af opgravet jord, skurvogne, materialer (brændstoftanke), m.m. på et areal, som ejes af Torben Thomsen, Rullebanen 25, Vadum. Ifølge sagens oplysninger udgør arealet ca. 5.000 m<sup>2</sup>.

Eventuelt spildevand fra skurby vil blive opsamlet i akkumuleringstanke og vil blive tømt af slamsuger og kørt til renseanlæg eller afledt til spildevandskloak.

Projektet realiseres i løbet af godt ca. 3,5 år og forløber fra marts 2023 til og med december 2026.

Der er gennemført geotekniske undersøgelser samt indledende miljøundersøgelser af vejjord, som skal opgraves. Sammen med ansøgningen er der indsendt analyseresultat for de i alt 57 prøver mhp. en vurdering af klassificering af prøvernes forureningsgrad.

Forinden ibrugtagning af arealet er der udtaget prøver 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, hvor mellemoplaget ønskes etableret, er beliggende i landzone lige uden for byzonen. Der søgt om landzonetilladelse. Efter kommunens vurdering er anvendelse af arealet på ejendommen matr.nr. 50a Ø. Halne, Vadum By som midlertidigt oplag til det påtænkte formål ikke i strid med plangrundlaget for området.

Det ansøgte areal ligger udenfor indvindingsopland og udenfor områder med særlig drikkevandsinteresse. Området ligger dog tæt på kildepladszone til Vadum Vandværk. Der er ca. 400 meter til nærmeste vandværksboring i nordøstlig retning. Der er ingen konflikter ift. vandløb, naturbeskyttelse, §3-arealer mv.

Både undersøgelsesområdet/pladsen er udenfor områdeklassificering og kortlægning iht. jordforureningsloven.

Mod syd og vest grænser matriklen op til et landbrugsareal, og mod øst, på den anden side af Rullebanen, ligger Vadum by med beboelsesområde. Mod nord ligger den landbrugsejendom, som matriklen tilhører.

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

Forinden etablering af mellemoplaget 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 5.000 m<sup>2</sup> - umiddelbart under det udlagte stabil grus/sandlag) for analyse af kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller.

Alt transport til og fra pladsen vil ske gennem en ny adgangsvej på Rullebanen, som vil blive etableret i det sydøstlige hjørne 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. lokal jordforurening af arealet, samt eksternt støv-, støj- og lys-gener i naboområdet.

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 27. marts 2023). 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.

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 7. juli 2026
- 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:

### 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 7. juli 2026.
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 30 cm sand/stabilgrus.
8. Pladsen til modtagelse af jord skal være indhegnet mod nord, syd og vest. Langs den østlige og sydlige del af arealet, skal der etableres jordvold, således at risiko for støv-, støj- og lys-gener mindskes mest muligt og således, at uautoriseret aflæsning ikke kan finde sted.
9. På pladsen må der udelukkende ske mellemoplæg af opgravet vejjord fra kloakeringsprojektet i Vadum, opstilles skurvogne samt indretning af parkeringsplads ifm. gennemførelse af separatkloakeringsprojektet i Vadum by.

10. På pladsen må der kun modtages og foretages mellemoplag af de i tabel 1.1 nævnte jordfraktioner.

Jordfraktion	Anvendelse
Jord fra vejkasse	Bundsikring af ny vej
Fyldjord	Opfyldning mellem vejkasse og overside af ledninger
Intaktjord	Genindbygning/opfyldning
Ikke-geotekniskegnet jord	Bortskaffes til godkendt modtager
<b>I alt</b>	Ca. 3.500 m <sup>3</sup>

**Tabel 1.1:** oversigt over forskellige jordfraktioner håndteret på pladsen.

11. Jordpartier med forskellige forureningskategorier skal holdes fysisk adskilt efter modtagelse på pladsen.
12. Der må ikke indkøres vejjord på pladsen med tegn på forurening i form af tydelige syns- eller lugt-indtryk. Jord af denne kategori skal bortskaffes til godkendt modtageanlæg.
13. Der må maksimalt opbevares 3.500 m<sup>3</sup> jord på pladsen.
14. Driftstiderne er begrænset i tidsrummet kl. 07.00 – 18.00 mandag – fredag.
15. Evt. overskudsjord skal bortskaffes til godkendt modtager.
16. Alle jordflytning skal anmeldes og godkendes via JordWeb.
17. På pladsen må der udelukkende opbevares jord med en forureningsgrad op til og med lettere forurenede jord, jf. Bekendtgørelse om definition af lettere forurenede jord<sup>4</sup>.

## Støj

18. 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

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

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

- 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.
- 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 støjudsendelse 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 omkringliggende arealer og veje, som er lokaliseret på den vestlige-, sydlige- og østlige del af matr.nr. 50a Ø. Halne, Vadum By.
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 stabilgrus-/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.

---

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

33. Flydende materialer og råvarer såsom olieprodukter skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet 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 mellemplaget 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 Vadum 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 pladsen 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 udenfor indvindingsoplande til vandværker, men tæt (200 m) på kildepladszone til Vadum Vandværk.

Ejendommen ligger udenfor sårbart område i forhold til naturinteresser (§3-beskyttet natur og Natura 2000-områder).

Den ansøgte plads indrettes i et område, der er beliggende i landzone, dog lige uden for byzone.

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, lys, 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 (se bilag 2).

## 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 Fødevareklagenævnet 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 Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Afgørelsen i forhold til VVM kan påklages af enhver

---

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

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)

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 Fødevarerklagenævnet 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 Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er meddelt. **Klagefristen udløber den 4. august 2023.**

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 30. juni 2027.

## 2. Afgørelsens forudsætninger

### 2.1 Lovgrundlag

Den ansøgte plads 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 2. februar 2023
2. Kort over ejendommens placering
3. Screeningsafgørelsen med bilag

---

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

### 2.3 Anlægsetablering mv.

Niras A/S indsendte den 2. februar 2023 en ansøgning, der på vegne af Aalborg Kloak A/S søgte om miljøgodkendelse til etablering af et areal, til mellemoplag ifm. et påtænkt separatkloakeringsprojekt i Vadum by.

Der er tale om en midlertidig plads til opbevaring af det opgravede jord og materialer samt skurvogne og parkeringspladser på et areal på ca. 5.000 m<sup>2</sup>, hvoraf 2.500 m<sup>2</sup> skal anvendes til mellemoplag af opgravet jord.

Projektet er igangsat 2023 og forventes afsluttet 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.

I den geotekniske rapport undersøgelsesrapport (se den vedlagte ansøgnings bilag 4).

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

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

Derudover vil der blive udtaget jordprøver fra den intakte overflade af det areal, hvorpå oplagspladsen 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 5.000 m<sup>2</sup> - umiddelbart under det udlagte sandlag) for analyse af kulbrinter, PAH-forbindelser og tungmetaller mhp. en vurdering af evt. påvirkning af oplagspladsen, 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 oplagspladsen.

Det oprindelige udlagte stabilgrus på oplagspladsen, afgraves og genindbygges i vej-kassen under den sidste etape af separatkloakeringsprojektet i Vadum.

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 oplagspladsen:

- 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.

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 vej-kassen (bundsikringsgrus og stabilgrus) forventes genanvendt 100% som ny bundsikring.

Genindbygningsegnet fyldjord forventes ligeledes genanvendt.

Der etableres anlæg mhp. reduktion af støvdannelser i form af overrisling eller af-dækning. Ligesom der etableres jordvold af den overjord der skræbes af pladsen. Jordvolden skal mindske risiko for støv- og støjgener, samt hindre lysgener til bolig-området.

Der udtages analyser af hele arealet 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 ansøgning om miljøgodkendelse vil pladsen også kunne blive benyttet til skurby og arbejdsareal. Al spildevand fra skurby vil blive opsamlet i akkumuleringstanke og vil blive bortskaffet med slamsuger afledt til spildevandskloak/rensningsanlæg.

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 1-5 indikerer, at der hovedsageligt er tale om ren jord (kategori 1-jord).

Den opgravede 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 landzone. 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 ansøgningen om analysefritagelse under "Risikovurdering".

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

Der udlægges 30 cm sand/stabilgrus på pladsen.

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

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

### Lugt

Projektet giver ikke anledning til lugtgener.

### Støj

Der vil forekomme støj ifm. transport til og fra pladsen 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>8</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.

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 udenfor indvindingsopland til Vadum Vandværk, men dog tæt på kildepladszonen.

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

---

<sup>8</sup> Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021.



Arealet som vandløbet løber igennem, ligger højere end det areal, hvor mellemplaget 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 afværmede 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.

Virksomhedens bemærkninger er indarbejdet i miljøgodkendelsen.

Under høringsfasen for landzonetilladelse modtog kommunen indsigelse fra naboer/genboer umiddelbart øst for oplagspladsen (nærmeste afstand ca. 60 m).

I forbindelse med den landzonetilladelse, der er givet til den midlertidige oplagsplads den 30. marts 2023, er der gennemført naboorientering efter planlovens § 35, stk. 4.

Den gennemførte naboorientering vurderes at være tilstrækkelig også for denne miljøgodkendelse. De beskrivelser af projektet og de forholdsregler der er taget i forbindelse med sagsbehandlingen af landzonetilladelsen vurderes at være fyldestgørende. Bemærkninger og opfølgning er beskrevet i det følgende, som er hentet fra landzonetilladelsen:

*Der indkom bemærkninger fra 3 genboer til projektområdet i forbindelse med høringen. Genboerne udtrykte bekymring i forhold til øget trafik, specielt med store køretøjer på Rullebanen. Beboerne er i forvejen generet af rystelser fra trafikken på Rullebanen, og de udtrykker bekymring for at forholdet forværres og afstedkommer skader på deres huse.*

*Ansøger oplyser, at der er taget hensyn i forhold til at minimere trafikken på Rullebanen, idet indkørslen til oplagspladsen er placeret direkte over for tilkørselsvejen Nervøsvej. Herved bliver der ingen trafik af Rullebanen forbi bebyggelserne langs Rullebanen. Ansøger oplyser, at de vil tilbyde genboerne at opsætte måleudstyr, som kan registrere vibrationer på deres ejendomme.*

*Endvidere har ansøger redegjort for, at der er undersøgt flere alternative placeringer af oplagsplads til kloakeringsarbejderne. Denne placering er valgt, som den nærmeste og mest centralt beliggende i forhold til de 4 etaper i kloakeringsprojektet, som den skal betjene, hvorved kørsel gennem boligområder begrænses. Placering og Nervøsvej som adgangsvej er valgt i samarbejde med Vadum Samråd.*

Kommunen 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 landzone og ifølge kommuneplanrammer udlagt som et jordbrugsområde.

Arealet er lokaliseret umiddelbart vest for Rullebanen og vest for nærmeste boligområde.

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

### **Bæredygtighed**

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

Ikke-genindbygningsegnede 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 unødigt 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 forpligtelsen 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

Michael Møller Nielsen  
Borgermiljø, Klima og Miljø

Telefon 2520 0383

**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)