

# Miljøgodkendelse af

Miljøservice A/S, Vestre Lufthavnsvej 20, 6705 Esbjerg Ø

Dato for godkendelsen 23. oktober 2024



**Teknik & Miljø**  
Esbjerg Kommune

**ESBJERG KOMMUNE**

**Natur & Vandmiljø**

**Torvegade 74**

**6700 Esbjerg**

Telefon 7616 1616

E-mail [miljo@esbjergkommune.dk](mailto:miljo@esbjergkommune.dk)

Web [www.esbjerg.dk](http://www.esbjerg.dk)

**Sag nr.: 24/12846**

**Sagsansvarlig: Lars Waldemar**

**Copyright:** Alle kort og luftfoto: copyright DDO ®, ©COWI

# Miljøgodkendelse af lager til opbevaring af kommunalt spildevands- slam – Vestre Lufthavnsvej 20, 6715 Esbjerg N

Miljøservice A/S  
Vestre Lufthavnsvej 20  
6715 Esbjerg N

Matrikel nummer: 5 Bryndumdam, Bryndum  
CVR-nummer: 13683891  
P-nummer: 1000606116  
Listepunkt: Hovedaktivitet: K212  
Anlæg for midlertidig oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons pr. dag eller derover eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra de under pkt. K 211 nævnte anlæg

Biaktivitet: Ingen

Miljøgodkendelsen omfatter: Anlæg med oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald

Annonceres den på DMA – Digital Miljøadministration [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk)  
Klagefristen udløber den 20. november 2024.  
Søgsmålsfristen udløber den 23. april 2025.

## **Indholdsfortegnelse:**

1. Indledning .....	- 3 -
2. Afgørelse .....	- 3 -
3. Vilkår .....	- 3 -
4. Lovgrundlag .....	- 7 -
5. Godkendelsens omfang .....	- 7 -
6. Godkendelsens gyldighed .....	- 8 -
7. Udtalelser og hørings svar .....	- 8 -
8. Miljøteknisk redegørelse og vurdering .....	- 8 -
9. Offentliggørelse .....	- 13 -
10. Klagevejledning .....	- 13 -

Bilag 1 - Kort over virksomhedens indretning

Bilag 2 - Redegørelse vedrørende standardvilkår m.m.

# 1. Indledning

Miljøservice A/S ønsker at anvende gyllebeholderen der ligger på Vestre Lufthavnsvej 20, 6715 Esbjerg N, matr.nr. 5 Bryndumdam, Bryndum til oplagring af stabiliseret spildevandsslam. Anlæg med oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens<sup>1</sup> bilag 2, listepunkt K212.

Placeringen fremgår af bilag 1.

Ansøgningen er modtaget i Byg og Miljø den 31. maj 2024.

# 2. Afgørelse

På grundlag af virksomhedens ansøgning om miljøgodkendelse og oplysningerne i afsnit 8 godkender Esbjerg Kommune hermed, at gyllebeholderen kan anvendes til oplagring af stabiliseret slam.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til miljøbeskyttelseslovens<sup>2</sup> § 33, stk. 1.

Godkendelsens vilkår er som udgangspunkt fastlagt i bekendtgørelse om standardvilkår<sup>3</sup>. Vilkår som ikke er en del af bekendtgørelsen og vilkår hvor der er ændret i forhold til bekendtgørelsen er markeret med \*. Visse standardvilkår er udeladt idet de ikke er relevante for virksomheden. Redegørelse for indsættelse af ekstra vilkår, ændring af standardvilkår og udeladelse af standardvilkår fremgår af bilag 2.

# 3. Vilkår

Virksomheder under listepunkt K212 er omfattet af standardvilkår jf. standardvilkårsbekendtgørelsen<sup>3</sup>.

## Generelt

1. 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.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

## Indretning og drift

3. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsfraktioner. Affaldet skal opbevares i beholder, på oplagspladser eller i containere jf. vilkår 11. Der må ikke ske sammenblanding af affald fra forskellige spildevandsanlæg. \*

---

<sup>1</sup> Godkendelsesbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 1083 af 9. august 2023 om godkendelse af listevirksomheder

<sup>2</sup> Miljøbeskyttelsesloven: Lovbekendtgørelse nr. 928 af 28. juni 2024 om miljøbeskyttelse, med senere ændringer

<sup>3</sup> Standardvilkårsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af virksomheder

Affaldsfraktion	EAK-koder	Opbevaring
Slam fra behandling af byspildevand	19 08 05	I gyllebeholder

Tabel 1.

4. Anlægget må ikke uden for virksomhedens område give anledning til insektgener, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering.
5. Pumpning af affald til og fra beholdere skal ske under overvågning. \*

## Luftforurening

6. Beholdere i det fri med oplag af slam og andet organisk affald, der er placeret i en afstand af mindre en 300 meter fra nærmeste beboelse, skal efter endt fyldning være lukkede eller forsynet med enten fast overdækning i form af f.eks. teltoverdækning, betondæk el. lign. eller en tæt overdækning i form af et minimum 10 cm tykt lag befugtet og snittet halm, letklinker el. lign.
7. Der må højst gå 14 dage inden endt fyldning eller tømning, uden at oplaget skal overdækkes undervejs.
8. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

## Støj

9. Den eksterne støjbelastning fra husdyrbruget må i intet punkt – målt eller beregnet ved nærmeste nabobeboelse med tilhørende arealer i tilknytning til boligen – overstige nedenstående værdier.

	Tidspunkt	Grænseværdi	Referencetidsrum
<b>Dag:</b>	Kl.	dB(A)	Timer
Mandag – fredag	7 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	55	8
Lørdag	7 <sup>00</sup> - 14 <sup>00</sup>	55	7
Lørdag	14 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	45	4
Søn- og helligdage	7 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup>	45	8
<b>Aften</b>			
Alle dage	18 <sup>00</sup> - 22 <sup>00</sup>	45	1
<b>Nat</b>			
Alle dage	22 <sup>00</sup> - 7 <sup>00</sup>	40	½

Støjens maksimalværdi må om natten ikke overstige		55	
---	--	----	--

Støjgrænsen skal overholdes ved alle positioner i det betragtede område i 1½ m højde over terræn, herunder også i skel. For bygninger med mere end én etage skal støjgrænsen endvidere overholdes ved det mest støjbelastede punkt på vinduer, der kan åbnes, og altaner på bygningsfacaden, samt på evt. tagterrasser. Ved enkeltliggende boliger i det åbne land gælder støjgrænsen ved boligens facade eller det mest støjbelastede punkt på et udendørs opholdsareal indenfor 10-15 m fra boligen (udlagt som terrasser, anlagte plæner mv.). \*

### Kontrol af støj

10. Tilsynsmyndigheden kan bestemme, at virksomheden skal dokumentere, at støjvilkåret, jf. vilkår 9, er overholdt.

Dokumentationen skal senest 3 måneder efter, at kravet er fremsat, tilsendes tilsynsmyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen.

Virksomhedens støj skal dokumenteres ved måling og beregning efter gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen, p.t. nr. 6/1984 om Måling af ekstern støj og nr. 5/1993 om Beregning af ekstern støj fra virksomheder.

Måling skal foretages, når virksomheden er i fuld drift eller efter anden aftale med tilsynsmyndigheden. Måling af maksimalværdi skal foretages ved mindst 5 forekomster af den driftstilstand, der giver anledning til maksimalværdien, med mindre der er truffet anden aftale med tilsynsmyndigheden.

Målingerne/beregningerne skal udføres og rapporteres som "Miljømåling – ekstern støj", jfr. Miljø- og Fødevarerministeriets bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger.

Støjdokumentationen skal gentages, når tilsynsmyndigheden finder det påkrævet. Hvis støjgrænserne er overholdt, kan der kun kræves én årlig måling/beregning, med mindre der sker væsentlige ændringer eller der modtages støjklager. Udgifterne til støjdokumentationen afholdes af virksomheden.

Støjgrænsen anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket den udvidede usikkerhed er mindre end eller lig med støjgrænsen. Målingernes og beregningernes udvidede usikkerhed fastsættes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger og Orientering nr. 36 fra Miljøstyrelsens referencelaboratorium for støjmåling. \*

### Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11. Beholdere til slam eller andet organisk affald skal være udført af bestandige og tætte materialer. Beholderne skal kunne modstå påvirkninger forbundet med brugen, herunder fra fyldning, omrøring, tømning og eventuel overdækning. Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalafgivelse. Beholdere skal være forsynet med omfangsdræn med inspektionsbrønd, der muliggør prøvetagning, og de skal ligge i tilknytning til en omlæsningsplads. Beholdere må ikke være udstyret med spjæld eller lignende forbindelse til fortank. Beholdere skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. I beholdere, som ikke er forsynet med overdækning, der holder nedbør ude, skal der til enhver tid være 20 cm fri højde fra affaldet overflade inkl. nedbør til beholderens overkant.

12. Spild af slam og andet organisk affald skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget.
13. Omlæsningspladser skal være udført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer, der skal kunne modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra det oplagrede affald, og de skal have en sådan størrelse og indretning:
  - at køretøjer, der leverer og afhenter slam og andet organisk affald, kan være på pladsen,
  - at slam eller andet organisk affald, der spildes i forbindelse med omlastning, holdes inden for konturerne af pladsen,
  - at overfladevand fra pladsen ledes til en tæt opsamlingsbeholder, og
  - at overfladevand fra omliggende arealer eller tagvand ikke kan løbe ind på pladsen.
14. Inden køretøjer forlader omlæsningspladsen, skal de rengøres for rester af slam eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer.
15. Vask af køretøjer og materiel til transport og håndtering af slam og andet organisk affald skal ske på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
16. Oplags- og omlæsningspladser, beholdere og containere til slam og andet organisk affald, opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand, teltoverdækning samt betondæk eller andet fast eller tæt overdækning skal være i god vedligeholdelsestilstand. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
17. Beholdere til slam eller andet organisk affald samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over. Ved etablering af nye tanke skal der monteres overfyldningsalarmer, og alarmer skal være forsynet med enten lys, lyd eller elektronisk/trådløs signalafgivelse.

### **Driftsforstyrrelser og uheld**

18. Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes om driftsforstyrrelse og uheld, der medfører forurening af omgivelserne eller indebærer en risiko herfor. En skriftlig redegørelse for hændelsen skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest en uge efter, at den er sket. Det skal fremgå af redegørelsen, hvilket tiltag der vil blive iværksat for at hindre lignende driftsforstyrrelser eller uheld i fremtiden. Underretningspligten fritager ikke virksomheden for at afhjælpe akutte uheld. \*

### **Egenkontrol**

19. Virksomheden skal kontrollere inspektionsbrønde ved beholdere til slam eller andet organisk affald for vandets farve og lugt. Konstateres der misfarvning eller usædvanlig lugt fra vand i brøndene, skal tilsynsmyndigheden straks underrettes. Kontrollen skal ske mindst 1 gang i kvartalet, dog kun hvis der er indhold i beholderen.
20. Virksomheden skal mindst 1 gang om måneden kontrollere, at en eventuel tæt overdækning af beholdere ikke er defekt.
21. Beholdere uden overdækning skal mindst 1 gang i kvartalet kontrolleres for afstanden fra oplaget af affald til overkanten af beholderen. Dog hyppigere i perioder med meget nedbør.



22. Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand for utætheder og revner. Kontrollen af beholdere skal ske, når disse er tømt og spulet.
23. Beholdere til slam og andet organisk affald med en kapacitet på 100 m<sup>3</sup> eller derover skal mindst hvert tiende år kontrolleres for styrke og tæthed af en kontrollant, der er autoriseret til at kontrollere beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand, jf. bekendtgørelse om beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand. Resultatet af kontrollen (tilstandsrapporten) skal opbevares på anlægget sammen med dokumentation for eventuelle reparationer, mindst indtil nyere tilstandsrapport foreligger. Hvis der ikke foreligger en rapport sammen med ansøgningen, kan myndigheden kræve en sådan udarbejdet, inden tanken tages i brug. Såfremt kontrollen viser, at tanken ikke overholder krav til styrke og tæthed eller at der er behov for et supplerende eftersyn baseret på specialviden, brug af specialværktøj eller behov for at beholderen tømmes, skal tilstandsrapporten indsendes til tilsynsmyndigheden inden 6 uger efter, at kontrollen er foretaget sammen med virksomhedens oplysninger om, hvad der er foretaget eller planlægges foretaget på baggrund af rapporten. Tilsynsmyndigheden kan på baggrund af tilstandsrapporten fastsætte krav om supplerende eftersyn.

## Driftsjournal

24. Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:
  - Dato for og resultatet af kontrol af inspektionsbrønde.
  - Dato for og resultat af kontrol af fast og tæt overdækning af beholdere til oplag af slam eller andet organisk affald samt af afstanden fra affaldets overflade til beholderens overkant.
  - Dato for og resultatet af kontrol samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere.

Driftsjournalen skal opbevares på anlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden. \*

## 4. Lovgrundlag

Oplagring af stabiliseret spildevandsslam i gyllebeholderen på Vestre Lufthavnsvej 20, 6705 Esbjerg Ø er omfattet af bestemmelserne om godkendelse af forurenende virksomheder i miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1, idet aktiviteten er optaget på listen over godkendelsespligtige virksomheder, som listepunkt K212 - 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 liste punkt 5.5 på bilag 1 eller liste punkt K 211.

Esbjerg Kommune er godkendelses- og tilsynsmyndighed.

## 5. Godkendelsens omfang

Godkendelsen omfatter oplagring af stabiliseret spildevandsslam i eksisterende gyllebeholder på Vestre Lufthavnsvej 20, 6705 Esbjerg Ø.

Som forudsætning for godkendelsen gælder de oplysninger der fremgår af ansøgningsmaterialet, samt oplysninger, som herudover er tilgået miljømyndigheden i forbindelse med ansøgningen.

## **6. Godkendelsens gyldighed**

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke udnyttes indenfor 2 år efter at den er meddelt jf. godkendelsesbekendtgørelsens<sup>1</sup> § 37 eller hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78a.

## **7. Udtalelser og høringsvar**

Virksomheden samt ejer af gyllebeholderen har haft udkast til miljøgodkendelse til høring.

Esbjerg Kommune har vurderet, at der ikke forekommer andre parter i sagen end virksomheden og ejeren af gyllebeholderen, som i henhold til forvaltningslovens § 19 har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald.

## **8. Miljøteknisk redegørelse og vurdering**

### **Ejer og ansvarsforhold**

Virksomheden ejes af: Henrik Skov Christensen, Vestre Lufthavnsvej 20, 6705 Esbjerg Ø.

Virksomheden er beliggende på: Vestre Lufthavnsvej 20, 6705 Esbjerg Ø.

Den ansvarlige for virksomhedens drift er: Miljøservice A/S, Ådalen 13A, 6600 Vejen.

### **Etablering og beliggenhed**

#### **Planforhold**

##### **Kommuneplan**

Virksomheden er i Kommuneplan 2022 – 2034 for Esbjerg Kommune – beliggende i rammeområde 08-040-240. Områdets anvendelse er fastlagt til jordbrugsområde med det sigte at fremme erhverv som landbrug, skovbrug, gartneri og lignende.

##### **Lokalplan**

Området er ikke lokalplanlagt.

##### **Zonetilladelse**

Etablering af omlæsningsplads samt ændret anvendelse af beholderen kræver ikke en landzonetilladelse.

##### **VVM**

Virksomheden har foretaget en anmeldelse i forhold til VVM-bekendtgørelsens § 2. Virksomhedens aktiviteter er omfattet af miljøvurderingslovens<sup>4</sup> bilag 2 punkt 11D.

---

<sup>4</sup> Miljøvurderingsloven: Lovbekendtgørelse nr. 425 af 18. maj 2016 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Natur & Vandmiljø har foretaget en screening af projektet og har den 22. oktober 2024 truffet afgørelsen om, at virksomhedens aktiviteter ikke er omfattet af krav om miljøvurdering (VVM-pligtigt).

### **Spildevandsplan**

Virksomheden ligger ifølge Spildevandsplan 2022-2027 i ukloakeret område. Der afledes hverken spildevand eller overfladevand fra virksomheden.

### **Grundvandsinteresser**

Virksomheden er beliggende i et område der er udlagt med drikkevandsinteresser, efter bekendtgørelse om udpeging og administration mv. af drikkevandsressourcer.

### **Internationale naturbeskyttelsesområder**

#### **Natura 2000-områder**

I henhold til § 6, stk. 1 i habitatbekendtgørelsen<sup>5</sup> om udpeging og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, skal der foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Eksempel:

Nærmeste Natura 2000-områder er:	afstand
- Habitatområde H239 Alslev Ådal	5,4 km
- EF-fuglebeskyttelsesområde F51 Ribe Holme og enge med Kongeåens udløb	
- Habitatområde H78 Vadehavet med Ribe Å, Tved Å og Varde Å vest for Varde	6,0 km
- Ramsarområde R27 Vadehavet	
- Fuglebeskyttelse F57 Vadehavet	7,7 km

Natur- og Vandmiljø har vurderet, at dette projekt ikke vil påvirke nogen af ovennævnte områder væsentlig, og at der derfor ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-områder under hensyn til bevaringsmålsætningen for de pågældende områder.

### **Artsbeskyttelse – bilag IV-arter**

I henhold til § 10 stk. 1 i habitatbekendtgørelsen om udpeging og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, skal der foretages en vurdering af projektet iht. Habitatdirektivets bilag IV-arter (artsbeskyttelse).

På habitatdirektivets bilag IV er nævnt en lang række arter, som kræver en særlig beskyttelse. En fortegnelse over de i Danmark hjemmehørende arter findes i habitatbekendtgørelsens bilag 11. Listen omfatter både planter og dyr, og beskyttelsen gælder både for arternes yngle- og rasteområder. En række af disse særligt beskyttede bilag IV-arter kan have yngle- og rasteområde på eller omkring det ansøgte projekts arealer. I Esbjerg Kommune er der kendskab til

<sup>5</sup> Habitatbekendtgørelsen: Bekendtgørelse nr. 1098 af 21. august 2023 om udpeging og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

forekomst af følgende Bilag IV-arter: Birkemus, snæbel, løgfrø, spidssnudet frø, strandtudse, markfirben, odde, småflagermus og grøn mosaikguldsmid.

Esbjerg Kommune har ikke kendskab til forekomsten af beskyttede arter i nærheden af beholderen.

I forbindelse med etablering af virksomheden sker der ikke fældning af gamle træer, brud eller nedlæggelse af ledelinjer (læhegn) eller nedrivning af huse eller andre aktiviteter der ville kunne beskadige raste- eller yngleområder.

Samlet set vurderes det, at det ansøgte ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller ødelægge de plantearter, som er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b) i alle livsstadier.

Esbjerg Kommune vurderer derfor, at der ikke skal foretages en konsekvensvurdering af projektets påvirkning af Natura 2000-områder og beskyttede arter.

### **Ammoniakpåvirkning af naturområder**

Naturbeskyttelsesloven værner naturtyperne mod ændringer i deres naturtilstand. Ønsker ejeren at fortage ændringer i et beskyttet naturareal, skal han søge om dispensation hos kommunen. Hittidig drift på arealerne kan dog fortsætte. Mens større ændringer som for eksempel at dræne, opfylde, oprense, omlægge eller tilplante arealet ikke er tilladt. Desuden er det ikke tilladt at anvende sprøjtemidler eller gødning, hvis det ikke tidligere er blevet brugt, og hvis det er, må det ikke øges i omfang.

Der sker en ammoniakemission fra lagret af spildevandsslam, som kan påvirke omkringliggende naturområder.

Nærmeste beskyttede naturområde ligger 310 meter fra beholderen. Det vurderes at aktiviteten ikke vil medføre en tilstandsændring i §-3 beskyttede naturområder.

### **Kort beskrivelse af indretning og drift**

Miljøgodkendelsen omfatter etablering og drift af lager til opbevaring af stabiliseret spildevandsslam.

Eksisterende gyllebeholder, har tidligere været godkendt til oplagring af stabiliseret spildevandsslam men godkendelsen er bortfaldet. Beholderen ønskes nu taget i brug til samme formål igen.

Rampe til aflæsning af spildevandsslam i beholderen forefindes.

### **Drift og driftstid.**

Fyldning af oplaget vil normalt ske på hverdage i tidsrummet mandag – fredag kl. 6 – 18 og lørdag kl. 7-14. Kun i forbindelse med driftsforstyrrelser vil der ske fyldning af lageret på søn- og helligdage.

Tømning af beholderen vil ske i foråret (marts-april) og efterår (august-september) i denne periode vil der være mange transporter fra lageret, men der vil ikke blive kørt slam til lageret.

Transport af slam til lageret vil ske med lastbil, hvor slammet tippes af i gyllebeholderen fra rampen. Ved tømning af beholderen læsses lastbilerne med kran.

## Produktionskapacitet, processer og forbrug af råvarer/hjælpestoffer.

Kapacitet:

Rumfang BBR:	1.240	m <sup>3</sup>
Forventet indhold i ton ved 20 cm. Til overkant	1.178	Ton
Forventet indhold i ton, ved vægtfylde 0,9	1.060	Ton
Oplag ved fyldning 2 gange årligt	2.120	Ton

Der anvendes ikke råvarer og hjælpestoffer på virksomheden.

### Etablering og påbegyndelse af drift.

Der skal ikke gennemføres byggearbejder idet beholderen tidligere har været brugt til samme aktivitet. Der skal dog etableres en omlasteplads jf. vilkår 13. Drift af virksomheden ønskes påbegyndt hurtigst muligt.

### Affald

Der fremkommer ingen affald på virksomheden.

### Spildevand

I forbindelse med etablering af omlastepladsen vil der blive behov for opsamling og afledning af spildevand. Afledning af spildevand kan kræve en særskilt tilladelse.

### Luftforurening og lugt

Væsentligste kilde til luftforurening er lugt og ammoniakfordampning fra oplagring og håndtering af slammet. Der er krav om at slammet skal forsynes med et tæt flydelag.

#### Vurdering.

Det vurderes, at etablering af flydelag på beholderen vil reducere såvel lugt som ammoniakemission fra beholderen væsentligt. Ved overholdelse af de stillede vilkår vurderes det at virksomheden ikke giver anledning til væsentlig luftforurening. Det vurderes ligeledes at virksomheden kan overholde de stillede luftvilkår.

### Støj

Væsentligste støjkilder er transport til og fra beholderen samt håndtering af slammet især i forbindelse med udbringning i foråret og efteråret.

Den private vej, der går ned langs Vestre Lufthavnsvej 22, 6705 Esbjerg Ø benyttes som adgangsvej til beholderen. På Vestre Lufthavnsvej 22 er der en vognmandsvirksomhed, der drives af beholderens ejer. Nærmeste anden bolig uden tilknytning til ejeren ligger ca. 190 meter fra

indkørslen til den private vej, der fører ned til beholderen. Den private vej benyttes ca. 170 meter ned til beholderen.

Grænseværdierne for støj er stillet i overensstemmelse med Miljøstyrelsens støjvejledning<sup>6</sup>.

#### Vurdering:

Til- og frakørsel vurderes ikke at berøre boligområder eller andre støjfølsomme områder, og vurderes at kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for omgivelserne.

Det vurderes at virksomheden ikke giver anledning til væsentlige støjbelastninger i omgivelserne. Det vurderes endvidere, at virksomhedens aktiviteter kan finde sted indenfor de angivne støjgrænser.

### **Affald**

Der fremkommer ikke affald på virksomheden.

### **Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand**

Væsentligste kilder til forurening af grund og overfladevand er spild fra oplag eller håndtering af slam, udsivning af næringsstoffer fra beholder og spildevand fra rengøring af køretøjer. Virksomheden er beliggende i et område med drikkevandsinteresser, efter bekendtgørelse om udpegning og administration mv. af drikkevandsressourcer.

For at minimere risikoen for forurening af jord og grundvand er der krav om 10 års beholderkontrol samt årlig visuel kontrol af beholderen. Beholderkontrol er gennemført af autoriseret kontrollant i forbindelse med ansøgningen og der var ingen bemærkninger til beholderens tilstand.

#### Vurdering.

Ifølge vilkår 13-15 skal der på virksomheden være omlæsningspladser der blandt andet skal være udført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer og hvor der sker opsamling af spildevand. Dette vil sikre at evt. spild straks kan opsamles og risikoen for forurening i forbindelse med håndtering af slam vil mindskes væsentligt.

Det vurderes, at ved overholdelse af de stillede vilkår vil risikoen for at virksomhedens aktiviteter giver anledning til forurening af jord, grundvand og overfladevand minimeret.

### **Driftsforstyrrelser og uheld**

Af godkendelsesbekendtgørelsens § 21 stk. 1 punkt 10 og 11 fremgår det, at der i miljøgodkendelsen skal stilles vilkår om, hvordan virksomheden skal forholde sig i unormale driftssituationer samt andre vilkår til virksomhedens indretning og drift, der er nødvendige for at sikre, at virksomheden ikke påfører omgivelserne væsentlig forurening, herunder ved uheld.

Virksomheden har i ansøgningen oplyst, at hvis der mod forventning skulle ske mindre spild af slam, vil det hurtigst muligt blive læsset over i gyllebeholderen eller tilbage på lastbilen. Ved større uheld, vil myndighederne blive kontaktet.

I vilkår 18 præciseres virksomhedens pligter i forbindelse med uheld og driftsforstyrrelser. Der stilles herudover en række vilkår som skal mindske risikoen for væsentlig forurening i forbindelse med uheld og driftsforstyrrelser.

#### Vurdering.

---

<sup>6</sup> Miljøstyrelsens støjvejledning: Vejledning nr. 14018 af 1. november 1984, Ekstern støj fra virksomheder.

Det vurderes, at virksomheden ved overholdelse af de stillede vilkår ikke vil give anledning til væsentlig forurening i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld eller være vidende om hvorledes der skal reageres.

## Helhedsvurdering

Esbjerg Kommune vurderer, at virksomheden kan indrettes og drives på stedet uden at påføre omgivelserne væsentlige forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, jf. miljøbeskyttelseslovens kapitel 1, når driften er i overensstemmelse med de oplysninger der ligger til grund for afgørelsen og når de fastsatte vilkår overholdes.

## Øvrig regulering

Etablering af omlastepladsen og den ændrede anvendelse af gyllebeholderen kræver en landzonetilladelse. Godkendelsen må ikke udnyttes inden der foreligger landzonetilladelse.

Den skal søges via [www.borger.dk](http://www.borger.dk).

## 9. Offentliggørelse

Afgørelsen annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt.

Afgørelsen kan ses på [Digital MiljøAdministration \(DMA\) - dma.mst.dk/](http://Digital MiljøAdministration (DMA) - dma.mst.dk/)

Der er adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

## 10. Klagevejledning

Afgørelsen kan, jf. miljøbeskyttelseslovens § 91 stk. 1, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af

- Ansøgeren
- Enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Foreninger og organisationer, i det omfang de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Du klager via klageportalen, som du finder via linket [kpo.naevneneshus.dk](http://kpo.naevneneshus.dk)

Klageportalen findes også via [borger.dk](http://borger.dk) eller [virk.dk](http://virk.dk). Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Esbjerg Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Esbjerg Kommune. Hvis Esbjerg Kommune fastholder afgørelsen, sender Esbjerg Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til [Miljø- og Fødevareklagenævnet](mailto:Miljø- og Fødevareklagenævnet). Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

## **Klagefristens udløb**

Klagen skal være modtaget **senest den 20. november 2023.**

### Orientering om klage

Hvis Esbjerg Kommune får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Esbjerg Kommune virksomheden herom.

### Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen, mens Miljø- og Fødevarerklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Forudsætningen for det er, at virksomheden opfylder de vilkår, der er stillet i afgørelsen. Udnyttes afgørelsen sker dette dog på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen begrænsning for Miljø- og Fødevarerklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen.

### Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Esbjerg Kommune har meddelt afgørelsen, dvs. senest den 23. april 2025.

Henvendelse i sagen kan rettes til undertegnede på telefon (direkte) 7616 5139.

Med venlig hilsen

Lars Waldemar  
Miljøtekniker

## **Bilag:**

1. Kort med angivelse af virksomhedens placering.
2. Støjgrænser ved omkringliggende områder.
3. Ansøgning om miljøgodkendelse.

## **Kopi til:**

Liste over klageberettigede, som skal modtage kopi af afgørelser efter Miljøbeskyttelseslovens kap. 5:

Se liste i kvalitetshåndbogen "øvrigt til kvalitetshåndbogen" under hørings- og klageberettigede.  
[Klageberettigede](#)





EnergiMetropol  
ESBJERG



Esbjerg  
Kommune

Torvegade 74. 6700 Esbjerg  
Tlf.: 76 16 16 16  
miljo@esbjergkommune.dk  
www.esbjerg.dk