

MILJØGODKENDELSE

Nedgravet tank til spildevand på Havrevænget 11, 9500 Hobro



NOPA NORDIC A/S
Havrevænget 11, 9500 Hobro

Matrikel nr.: 3at, Hegedal, Hobro Jorder
CVR-nr. 42559210

Miljøgodkendelse

i henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven¹

Udstedelsesdato:	13.02 2025
Udarbejdet af: E-mail:	Ole Schrøder, Mariagerfjord Kommune oschr@mariagerfjord.dk
Annonceres den: Klagefristen udløber den:	13.02 2025 på www.mariagerfjord.dk 13.03 2025
Journalnummer	09.02.00-P19-6-24
Virksomhedens navn: Cvr. nr. P-nummer:	NOPA NORDIC A/S 42559210 1002961511
Virksomhedens hovedaktivitet:	D201: Fremstilling, aftapning og oplag af kemiske stoffer og produkter, Virksomheder, der fremstiller eller har oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter ² .
Virksomhedens adresse: Matrikelnummer:	Havrevænget 11, 9500 Hobro 3at, Hegedal, Hobro Jorder.
Kontaktperson:	Sanne Færch; Tlf. 61139938, E-mail: smf@nopanordic.com

¹ Lovbek. nr. 1093 af 11/10/2024 om miljøbeskyttelse (Miljøbeskyttelsesloven)

² Bek. om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1027 af 02/09/2024 (Godkendelsesbekendtgørelsen)

Læsevejledning

Kap. 1 Indledning og afgørelse har til formål at give et hurtigt overblik over, hvad der er søgt om fra virksomhedens side, virksomhedens karakter og Mariagerfjord Kommunes afgørelse.

Kap. 2 Beskrivelse af vilkår omhandler de betingelser (vilkår), som er knyttet til miljøgodkendelsen af det ansøgte.

Kap. 3 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering omhandler Mariagerfjord Kommunes begrundelse for, hvorfor der kan meddeles godkendelse til virksomheden. Afsnittet indeholder en beskrivelse og vurdering af de miljømæssige forhold, herunder en begrundelse for Mariagerfjord Kommunes vurdering af, hvorfor virksomheden må antages at kunne overholde kravene.

Kap. 4 Forholdet til loven omhandler eventuelle tidligere godkendelser, der bortfalder, udtalelser fra andre myndigheder i anledning af den ny godkendelse samt de retsforhold (retsbeskyttelse, offentliggørelse af godkendelse, klagevejledning og underretning), der knytter sig til godkendelsen.

Hvis der er brug for yderligere vejledning til forståelse af godkendelsen, kan der rettes henvendelse til virksomhedsafdelingen i Mariagerfjord Kommune.

Indholdsfortegnelse

1. Indledning og afgørelse	5
Ansøgningen	5
Mariagerfjord Kommunes afgørelse	5
Ikke-teknisk beskrivelse	5
2. Vilkår	6
Generelt	6
Indretning og drift	6
Luftforurening	7
Støj	7
Egenkontrol og driftsjournal	7
3. Miljøteknisk vurdering og begrundelse for afgørelsen	8
Virksomhedens lokalisering	8
Generelt	9
Indretning og drift	9
Luftforurening	10
Støj	11
Affald	11
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	11
Spildevand	11
Egenkontrol og driftsjournal	11
Risikobekendtgørelsen	11
Bedst tilgængelige teknik – Samlet vurdering	12
4. Forholdet til loven	12
Høring og udtalelser	12
Retsbeskyttelse	12
Aktindsigt	12
Du kan klage over afgørelsen	13
Offentliggørelse	13
Bilag 1. Virksomhedens beliggenhed	15
Bilag 2. Tankens placering	16
Bilag 3. Afløbssystem med buffertanke	17

1. Indledning og afgørelse

Ansøgningen

NOPA NORDIC A/S har den 16. april 2024 indgivet ansøgning om miljøgodkendelse af en nedgravet 100 m³ buffertank i form af et rørbassin til spildevand. Bassinet skal give mulighed for midlertidig oplagring af processpildevand fra virksomheden, så der fås et større buffervolumen (udligningskapacitet) i forhold til sikring af en hensigtsmæssig afledning af spildevandet til det offentlige spildevandssystem.

Mariagerfjord Kommune traf den 3. maj 2024 afgørelse om, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering, jf. miljøvurderingslovens³ § 21 og meddelte samtidigt tilladelse til påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejder før der er truffet afgørelse om miljøgodkendelse, jf. miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 2.

Mariagerfjord Kommunes afgørelse

Mariagerfjord Kommune meddeler hermed miljøgodkendelse til det ansøgte. Miljøgodkendelsen meddeles med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1.

Miljøgodkendelsen meddeles som et tillæg til virksomhedens gældende miljøgodkendelser af 29. marts 2004 med senere meddelte tillæg.

Et udkast til miljøgodkendelse har i overensstemmelse med § 58 i godkendelsesbekendtgørelsen været forelagt virksomheden til kommentering.

Miljøgodkendelsen annonceres på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside sammen med en klagevejledning, der angiver muligheden for at påklage miljøgodkendelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Tidspunktet for annoncering og klagemuligheden over godkendelsen fremgår af afsnit 4 "Forhold til lovgivningen".

Denne afgørelse om miljøgodkendelse omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres i henhold til miljøbeskyttelseslovens kapitel 5. Virksomheden er selv ansvarlig for at indhente øvrige fornødne godkendelser eller tilladelser efter anden lovgivning.

Ikke-teknisk beskrivelse

NOPA NORDIC A/S, der ligger i et erhvervsområde i den nordlige del af Hobro, fremstiller sæbe- og rengøringsmidler m.v. Virksomheden er omfattet af miljøgodkendelser fra 2004 med efterfølgende meddelte tillæg.

³ Lovbek. nr. 4 af 3/1/2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

Virksomheden har ansøgt om miljøgodkendelse til en ny nedgravet tank til midlertidig oplagring af spildevand fra produktionen. Formålet med tanken er at forbedre håndteringen af spildevandet bl.a. ved en udjævning af afledningen af spildevand til den offentlige spildevandskloak. Spildevandet ledes til Mariagerfjord Renseanlæg.

Tanken installeres på virksomhedens område som en del af det eksisterende kloaksystem. Den udføres som en tæt tank i egnede materialer.

Der stilles i miljøgodkendelsen vilkår om at tanken skal tæthedskontrolleres.

Projektet vil ikke ændre på virksomhedens produktion eller på den samlede mængde eller sammensætning af processpildevand.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at de ansøgte ændringer kan ske uden at medføre væsentlig forurening eller gener for omgivelserne.

2. Vilkår

Miljøgodkendelsen meddeles efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5, § 33, stk. 1 på følgende vilkår:

Generelt

1. Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Relevant driftspersonale skal være orienteret om godkendelsens indhold.
2. Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden to år fra godkendelsens dato.
3. Ved ophør af driften af det af denne miljøgodkendelse omhandlede anlæg skal virksomheden straks meddele dette til tilsynsmyndigheden, og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.

Indretning og drift

4. Tanken må alene anvendes som buffertank (udligningsbassin) for virksomhedens processpildevand. Der må ikke tilføres kemikalier eller andre former for spildevand til tanken.
5. Tanken og tilhørende fittings m.v. skal til stadighed være tætte og udført af materialer, som er bestandige over for de stoffer, som kan forekomme i spildevand, der ledes til tanken.

6. Tanken inklusive tilhørende fittings m.v. skal placeres og etableres så den kan modstå påvirkninger, som den kan forventes udsat for fra køretøjer m.v.
7. Tanken skal være forbundet med virksomhedens eksisterende spildevands/kloaksystem i tætte lukkede ledninger. Der må ikke etableres anden overløbsmulighed fra tanken.

Luftforurening

8. Driften af tanken må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Støj

9. Driften af anlægget må ikke medføre, at virksomhedens samlede bidrag til støjbelastning og vibrationer i naboområderne overstiger de grænseværdier, som fremgår af vilkår 11 og 15 i miljøgodkendelse af 29. marts 2004.
10. Kontrol af støj og vibrationer er omfattet af vilkår 12-13 og 16 i miljøgodkendelse af 29. marts 2004.

Egenkontrol og driftsjournal

11. Senest 2 måneder efter meddelelse af miljøgodkendelsen eller inden anlæggets ibrugtagning skal der foretages tæthedskontrol af tanken med tilhørende rørføringer og brønde/ventiler. Kontrollen skal udføres i overensstemmelse med DS 455 Norm for tæthed af afløbssystemer i jord med mindre andet er accepteret af tilsynsmyndigheden. Dokumentationsrapport skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter kontrollens udførelse.

Kontrollen skal herefter gentages på tilsynsmyndighedens anmodning – dog normalt højst én gang hvert 5. år.

12. Virksomheden skal føre journal for udførte eftersyn af tanken med registrering af følgende oplysninger for hvert eftersyn: dato, udførende, hvordan eftersynet er udført, resultatet heraf og eventuel opfølgning herpå.

Oplysningerne skal opbevares af virksomheden for en periode på mindst 5 år efter hvert eftersyn, og skal forevises tilsynsmyndigheden på anmodning.

3. Miljøteknisk vurdering og begrundelse for afgørelsen

Nedenstående miljøtekniske vurdering tager udgangspunkt i ovenstående vilkår samt ansøgningsmaterialet.

Virksomhedens lokalisering

NOPA NORDIC A/S ligger i et erhvervsområde i den nordlige del af Hobro inden for kommuneplanens rammeområde HOB.E.10 (Erhvervsområde Industri Nord), der fastsætter anvendelsen til industri-, lager, værkstedsvirksomheder og lign.

Beliggenheden fremgår af bilag 1.

De nærmeste naboarealer mod vest, syd og øst er en del af erhvervsområdet inden for kommuneplanrammeområde HOB.E.10. Mod nord ligger virksomheden ud til Ny Hadsundvej. Arealerne nord herfor er ligeledes erhvervsområder omfattet af rammeområde HOB.E.11.

Virksomhedens areal ligger inden for områder omfattet af lokalplan nr. 132, nr. 226 og nr. 102. Spildevandstanken placeres inden for området omfattet af lokalplan 132. Lokalplanen fastlægger anvendelsen til erhvervsformål og fortrinsvis industri- og større værkstedsvirksomhed samt entreprenør- og oplagsvirksomhed. Lokalplanområderne må endvidere anvendes til forretningsvirksomhed, som har naturlig tilknytning til de pågældende erhverv eller som efter byrådets skøn naturligt finder plads i områderne. Der må ikke opføres eller indrettes boliger i området. Projektet er i overensstemmelse med gældende planlægning.

Afstanden til det nærmeste boligområde – Boligområde Kirketerp - er ca. 650 meter mod vest. Nærmeste beboelse i det åbne land er beliggende ca. 225 meter nordøst for projektområdet.

Driften af tanken vil ikke være forbundet med trafik til og fra virksomheden, og der er således ikke risiko for miljømæssige gener som følge af trafik knyttet til projektet.

Natura 2000

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelsesloven § 33, stk. 1 skal kommunen vurdere, hvorvidt et projekt i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, jf. § 6 i habitatbekendtgørelsen⁴.

⁴ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1098 af 21/08/2023

Nærmeste Natura-2000-områder er nr. 22 "Kielstrup Sø" ca. 6 km i østlig retning og nr. 30 "Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal" ca. 5,5 km syd for projektets placering. Det ansøgte vurderes ikke at indebære emissioner eller andre påvirkninger, der kan berøre miljøforholdene i en sådan afstand.

I den konkrete sag er det således Mariagerfjord Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil påvirke et Natura 2000-område væsentligt, herunder i kumulation med andre planer eller projekter, og det ansøgte vurderes ikke at have nogen påvirkning på de arter og naturtyper der er på udpegningsgrundlaget for Natura-2000 området.

Bilag IV-arter

I forbindelse med administrationen af miljøbeskyttelsesloven § 33, stk. 1 skal kommunen sikre, at yngle- og rasteområder for arter på habitatdirektivets bilag IV ikke beskadiges eller ødelægges, jf. § 10 i habitatbekendtgørelsen.

Projektarealet er beliggende på virksomhedens eksisterende areal og forventes ikke at rumme beskyttede arter omfattet af habitatbekendtgørelsens bilag IV. Der er ikke oplysninger om beskyttede arter, herunder bilag IV-arter i området. Projektet vurderes ikke at ville beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for dyrearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra a) eller ødelægge plantearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV, litra b). Det er endvidere kommunens vurdering, at der ikke er potentielle forekomster af bilag IV-arter, der vil blive påvirket af projektet.

Spildevandsplan

I henhold til Mariagerfjord Kommunes spildevandsplan 2011 – 2021 er projektområdet beliggende i delopland A38.4, som er separatkloakeret med afledning af spildevand til Mariagerfjord Renseanlæg.

Generelt

Vilkår 1 fastsættes for at sikre, at virksomheden forbliver opmærksom på miljøgodkendelsens vilkår.

Vilkår 2 fastsætter frist for udnyttelse af godkendelsen, hvilket der er krav om i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 36.

Vilkår 3 har til formål at sikre, at der i en situation, hvor tanken måtte blive taget permanent ud af drift, samtidig foretages relevante forebyggende tiltag, så fremtidige risici for forurening imødegås, hvilket bl.a. kan omfatte at tanken tømmes.

Indretning og drift

Med det ansøgte projekt om etablering af en nedgravet tank på 100 m³ i form af et rørbassin ønsker virksomheden at få en større kapacitet til midlertidig oplagring af processpildevand, så der fås et forøget buffervolumen til udjævning af afledning af processpildevand til

forsyningsselskabets spildevandssystem (Mariagerfjord Vand). Tanken vil blive placeret på området som vist på bilag 2.

Al udledning af spildevand til Mariagerfjord Vands system vil stadig foregå, som det gør i dag, gennem to eksisterende 30 m³ tanke efter opblanding og neutralisering. Afledningssystemet med buffertanke fremgår af bilag 3. Den nye 100 m³ tank vil kun blive brugt som en ekstra buffertank, og når den ikke er i brug, vil den være lukket af fra det øvrige system med trevejsventiler. Disse vil blive åbnet manuelt, når der er behov for den ekstra bufferkapacitet. Der kan både pumpes spildevand fra de to 30 m³ tanke til den nye buffertank og omvendt. Der kan også udledes spildevand direkte til buffertanken fra produktionen.

Det er oplyst, at etablering af en ekstra buffertank er et projekt, som længe har været diskuteret som en forbedringsmulighed b.l.a. med Mariagerfjord Vand. Hidtil har der indimellem været behov for at opsamle spildevand i tankvogne som køres til Mariagerfjord Renseanlæg, hvilket er uhensigtsmæssigt. Endvidere er oplyst, at den nye buffertank også vil give bedre mulighed for at undgå skumdannelse i afløbssystemet.

Det er i overensstemmelse med ansøgningen lagt til grund for godkendelsen, at buffertanken kun skal anvendes som udligningsbassin for virksomhedens processpildevand, hvilket fastholdes med vilkår 4.

Vilkår 5 stiller krav om, at tanken og tilhørende fittings m.v. skal være tætte og udført af materialer, som er bestandige over for de stoffer, som kan forekomme i spildevand, der ledes til tanken. Det er oplyst, at tanken er af PE (dobbeltvægget), og at alle pakninger er af samme type, som anvendes i produktionsanlægget med koncentrerede produkter, hvorfor den ansøgte indretning anses for at opfylde vilkåret.

Da tanken nedgraves på et område, der anvendes som kørselsareal på virksomheden, stiller vilkår 6 krav om, at etableringen af tanken skal ske således, at der ikke vil kunne forekomme påvirkninger fra kørslen, der kan medføre beskadigelse af tanken. I henhold til ansøgningen er dette sikret med den valgte placering og udformning af projektet.

Det er forudsat, at tanken er forbundet til virksomhedens eksisterende kloaksystem i lukkede ledninger, og således at et eventuelt overløb fra tanken vil ske til de eksisterende buffertanke. Der stilles vilkår om, at der ikke må etableres særskilt overløb fra tanken (vilkår 7).

Luftforurening

Det er oplyst, at den nye buffertank vil virke som overløb fra de eksisterende to 30 m³-buffertanke, og derfor kun være i funktion når deres kapacitet er udnyttet. Udluftning fra den nedgravede buffertank kobles sammen med udluftningen fra de eksisterende buffertanke. Virksomheden vurderer, at der ikke vil være risiko i forhold til luftforurening ved anvendelsen af buffertanken.

Der fastsættes vilkår (vilkår 8) om, at driften af tanken ikke må give anledning til lugtgener i omgivelserne. Mariagerfjord Kommune har herudover ikke fundet anledning til at fastsætte særlige vilkår i forhold til luft.

Støj

Virksomheden har oplyst, at projektet ikke vil medføre ændringer i forhold til støj. Mariagerfjord Kommune har derfor ikke fundet anledning til at fastsætte nye bestemmelser herom, idet der via vilkår 9 og 10 henvises til vilkårene om støj i virksomhedens gældende miljøgodkendelser.

Affald

Virksomheden har oplyst, at projektet ikke vil medføre ændringer i forhold til affald. Mariagerfjord Kommune har derfor ikke fundet anledning til at fastsætte vilkår for affald i godkendelsen.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Virksomhedens areal omfatter ikke områder med særlige drikkevandsinteresser. Projektområdet er beliggende inden for et område med betegnelsen "drikkevandsinteresser" og uden for indvindingsopland til vandværk.

Projektet indebærer ingen tilførsel af stoffer til jord eller grundvand. Der er som beskrevet ovenfor om indretning og drift stillet vilkår om, at tanken skal være tæt. Vedrørende kontrol heraf henvises til efterfølgende afsnit om egenkontrol.

Spildevand

Det er lagt til grund for afgørelsen, at projektet omhandler forbedrede mulighed for håndtering af processpildevand på virksomheden, men at hverken mængden eller sammensætningen af virksomhedens processpildevand ændres. Afledningen af spildevandet vil derfor fortsat skulle ske i henhold til virksomhedens gældende tilslutningstilladelse af 1. marts 2016.

Egenkontrol og driftsjournal

Det er oplyst, at den nye tank vil indgå i virksomhedens vedligeholdelsessystem med et 3-årigt eftersyn. Der foreligger ikke nærmere om eftersynets konkrete udførelse.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at der bør stilles krav om tæthedskontrol i overensstemmelse med DS 455 (Norm for tæthed af afløbssystemer i jord) i forbindelse med ibrugtagningen af tanken, og at der herefter kan kræves kontrol i op til én gang hvert femte år, hvis tilsynsmyndigheden vurderer, at der er forhold, der begrundet dette (vilkår 11).

Endvidere fastsættes vilkår om, at virksomhedens eftersyn med tanken skal noteres i driftsjournal med angivelse af følgende oplysninger om eftersynet: Dato, udførende, hvordan eftersynet er udført, resultatet heraf og eventuelle opfølgning herpå (vilkår 12).

Risikobekendtgørelsen

Mariagerfjord Kommune har lagt til grund for afgørelsen, at virksomheden ikke har oplag, som medfører, at den er omfattet af risikobekendtgørelsen.

Bedst tilgængelige teknik – Samlet vurdering

Det ansøgte projekt vurderes at medføre muligheder for en forbedret håndtering af processpildevand på virksomheden og forebygge, at driftsforstyrrelser eller uheld kan give anledning til forurening af omgivelserne.

Med baggrund i ovenstående og de foreliggende oplysninger om projektet vurderer Mariagerfjord Kommune, at det med godkendelsen sikres, at der er truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT.

Det er endvidere kommunens vurdering, at driften af det ansøgte kan ske på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet

4. Forholdet til loven

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i loven nævnte liste over virksomheder, ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf. Listevirksomheder må heller ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssig på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 78a bortfalder en miljøgodkendelse, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

Høring og udtalelser

Et udkast til afgørelse har været sendt til ansøger og til Mariagerfjord Vand a/s. Der er ikke fremkommet bemærkninger, der har givet anledning til ændringer.

Retsbeskyttelse

Ved meddelelse af afgørelser efter § 33 i Miljøbeskyttelsesloven, er der en retsbeskyttelsesperiode på som udgangspunkt 8 år efter datoen fra afgørelsens meddelelse, jf. bestemmelserne i miljøbeskyttelseslovens § 41/41a.

Aktindsigt

Der er adgang til aktindsigt i godkendelsessagen. Hvis virksomheden er pålagt egenkontrol, er der også adgang til aktindsigt i de resultater af egenkontrollen som Mariagerfjord Kommune er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt - og de begrænsninger der er i adgangen til aktindsigt

- følger af reglerne i Offentlighedsloven, Forvaltningsloven og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Du kan klage over afgørelsen

Afgørelsen kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens regler påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøger, af visse nærmere angivne myndigheder og interesseorganisationer og af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagen skal være skriftlig, og skal så vidt muligt angive, på hvilke punkter den påklagede afgørelse anses for urigtig eller mangelfuld.

En eventuel klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indgives skriftligt til Mariagerfjord Kommune, ved anvendelse af digital selvbetjening (*Klageportalen*, der findes på www.borger.dk og www.virk.dk). Endvidere skal efterfølgende kommunikation om klagesagen ske ved anvendelse af digital selvbetjening. En klage anses for indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden. Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er offentliggjort på kommunens hjemmeside, dvs. **torsdag d. 13. marts 2025**.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der indgives uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Eventuel fritagelse for brug af Klageportalen forudsætter, at klager indsender en begrundet anmodning herom til Mariagerfjord Kommune, som videresender anmodningen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevarerklagenævnets behandling af en klage, at klager indbetaler et gebyr. Gebyrets størrelse differentieres, alt efter om klager er en borger eller en virksomhed/organisation. Privatpersoner skal betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Klagegebyr opkræves af Nævnenes Hus. Nærmere oplysninger - herunder om muligheder for tilbagebetaling af gebyret – kan findes på klagenævnets hjemmeside [Adresse til klagenævnets hjemmeside](#).

Søgsmål til prøvelse af afgørelser om forhold, der er omfattet af miljøbeskyttelsesloven, skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt. For afgørelser der offentliggøres regnes søgsmålsfristen fra datoen for offentliggørelsen.

Offentliggørelse

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside [Adresse på kommunens hjemmeside](#) **torsdag d. 13. februar 2025**. Klagefristen regnes fra den dato, hvor afgørelsen offentliggøres på hjemmesiden.

Ole Schrøder
Mariagerfjord Kommune, Miljø og Klima

Kopi er sendt til:

- Styrelsen for Patientsikkerhed trvest@stps.dk
- Friluftsrådet: fr@friluftsradet.dk og himmerland-aalborg@friluftsradet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening: dnmariagerfjord-sager@dn.dk og dn@dn.dk

Bilag 1. Virksomhedens beliggenhed



Bilag 2. Tankens placering

1: Nuværende 2 spildevandstanke på hver 30 m³

2: Placering af ny spildevandstank på 100 m³



Bilag 3. Afløbssystem med buffertanke

