

# Tillæg til MILJØGODKENDELSE

uden nye vilkår til opstilling og drift af 12 m<sup>3</sup> tank til skylle- og hærdevand fra plastimprægneringsanlæg



Sintex A/S  
Jyllandsvej 14 og 18 samt Sjællandsvej 13, 9500 Hobro

7fh, 7fc og 591 Hobro Markjorder  
CVR-nr. 19848086, P-nr. 1004016469

# Miljøgodkendelse

i henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven<sup>1</sup>

Udstedelsesdato:	1. marts 2022
Udarbejdet af: E-mail:	Jacob H. Mikkelsen, Mariagerfjord Kommune <a href="mailto:jmikk@mariagerfjord.dk">jmikk@mariagerfjord.dk</a>
Annonceres den: Klagefristen udløber den:	3. marts 2022 på <a href="http://www.mariagerfjord.dk">www.mariagerfjord.dk</a> 31. marts 2022
Journalnummer	09.02.00-P19-1-22
Virksomhedens navn:	Sintex A/S
Cvr. nr. P-nummer:	19848086 1004016469
Virksomhedens hovedaktivitet:	MVB: Virksomheder, der forarbejder emner af jern, stål eller andre metaller med et indrettet produktionsareal på 1.000 m <sup>2</sup> eller derover.
Virksomhedens biaktiviteter:	<b>A202: Virksomheder, der foretager overfladebehandling metaller og/eller plastmaterialer ved hjælp af en elektrolytisk eller kemisk proces, når det samlede volumen af de anvendte kar (forbehandlingsbade, procesbade og aftræksbade, men eksklusive skyllekar) er mindre end eller lig med 30 m<sup>3</sup>, men over 5 m<sup>3</sup>.</b>
Virksomhedens adresse:	Jyllandsvej 14 og 18 samt Sjællandsvej 13, 9500 Hobro
Matrikelnummer:	7fh, 7fc og 591 Hobro Markjorder.
Grundejer:	MK Ejendomsinvest 8 ApS, Ndr Truevej 20, 9500 Hobro
Kontaktperson:	Helge Bolet E-mail: <a href="mailto:heb-sintex@grundfos.com">heb-sintex@grundfos.com</a> Tlf. 61 22 09 20

---

<sup>1</sup> Lovbek. nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse (miljøbeskyttelsesloven)

## 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 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. 3 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.....	6
2. Miljøteknisk vurdering .....	7
Virksomhedens lokalisering .....	7
Indretning og drift.....	8
Luftforurening .....	9
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....	9
Støj.....	9
Egenkontrol og driftsjournal .....	10
Affald .....	10
Spildevand .....	10
Risikovirksomhed.....	10
Bedst tilgængelige teknik .....	10
3. Forholdet til loven .....	10
Retsbeskyttelse .....	11
Aktindsigt .....	11
Du kan klage over afgørelsen .....	11
Offentliggørelse .....	13
Bilag 1. Kort over virksomhedens beliggenhed.....	14
Bilag 2. Tankanlæggets placering på Jyllandsvej 14.....	15

# 1. Indledning og afgørelse

## Ansøgningen

Sintex A/S ønsker at etablere en ekstra udendørs dobbeltvægget tank på 12 m<sup>3</sup> til opbevaring af skylle- og hærdevand fra virksomhedens plastimprægneringsanlæg. Formålet med tanken er at øge kapaciteten til opbevaring af skylle- og hærdevand, idet virksomheden i forvejen har én dobbeltvægget tank på 12 m<sup>3</sup> (miljøgodkendt i 2019).

Tankanlægget etableres i tilknytning til virksomhedens eksisterende aktiviteter på adressen Jyllandsvej 14, 9500 Hobro. Virksomheden har også aktiviteter på Jyllandsvej 18 og Sjællandsvej 13 i Hobro.

Sintex A/S har indgivet ansøgning til Mariagerfjord Kommune om miljøgodkendelse til etablering og drift af tankanlægget. Tankanlægget er en del af virksomhedens plastimprægneringsaktivitet, og er derfor omfattet af listepunkt A 202 i godkendelsesbekendtgørelsens<sup>2</sup> bilag 2:

*Virksomheder, der foretager overfladebehandling metaller og/ eller plastmaterialer ved hjælp af en elektrolytisk eller kemisk proces, når det samlede volumen af de anvendte kar (forbehandlingsbade, procesbade og aftræksbade, men eksklusive skyllekar) er mindre end eller lig med 30 m<sup>3</sup>, men over 5 m<sup>3</sup>.*

## 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 miljøgodkendelse af d. 11. november 2015 samt miljøgodkendelse af d. 9. juli 2019. Mariagerfjord Kommune vurderer, at de gældende vilkår i de førnævnte miljøgodkendelser er tidssvarende og tilstrækkelige i forhold til det ansøgte, hvorfor der ikke meddeles nye vilkår med dette tillæg.

Opstilling og drift af tankanlægget er således omfattet af virksomhedens eksisterende vilkår (særligt fokus på vilkår i miljøgodkendelse af d. 9. juli 2019). Virksomheden har d. 2. februar 2022 oplyst, at opstilling og drift af den ny tank kan overholde eksisterende vilkår.

Et udkast til miljøgodkendelse har, i overensstemmelse med § 59 i godkendelsesbekendtgørelsen, været forelagt virksomheden til kommentering. Virksomheden har ikke haft bemærkninger til sagen.

---

<sup>2</sup> Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 2080 af 15. november 2021

Det ansøgte projekt er desuden blevet screenet i henhold til miljøvurderingsloven<sup>3</sup>, og på grundlag heraf er det vurderet, at projektet ikke vil påvirke miljøet væsentligt. Der er særskilt truffet afgørelse herom i henhold til den nævnte lov. Afgørelsen om ikke VVM-pligt meddeles samme dato som nærværende miljøgodkendelse.

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 3 "Forhold til lovgivningen". Det skal bemærkes, at Mariagerfjord Kommunes afgørelse om ikke VVM-pligt kan påklages særskilt.

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**

Sintex A/S udfører bl.a. plastimprægnering af pressede rustfri stålemner, hvor stålemnerne sænkes ned i en vakuumbeholder med flydende termohærdende plast. I vakuumbeholderen suges imprægneringsvæsken ind i de porøse pulvermetalemner. Herefter flyttes stålemnerne til to skyllekar og ét hærdekar. Afslutningsvis vaskes emnerne i rent demineraliseret vand for at undgå kalkpletter på de færdige emner. Fordelingen er ca. 50 % skyllevand, 40 % hærdevand og 10 % vaskevand. Vand i skyllekar, hærdekar og afsluttende vask udskiftes regelmæssigt, og er hidtil (før medio 2019) blevet opbevaret i en indendørs dobbeltvægget tank sammenblandet med andet procesvand og afhændet som affald.

Virksomheden har siden medio 2019 opbevaret skylle- og hærdevand i en særskilt udendørs dobbeltvægget tank på 12 m<sup>3</sup>, som er omfattet af miljøgodkendelse af d. 9. juli 2019. Virksomheden ønsker at etablere en ekstra udendørs dobbeltvægget tank på 12 m<sup>3</sup> for at øge kapaciteten og reducere udgifterne til bortskaffelse af skylle- og hærdevandet. Vandet afhændes til Grundfos i Bjerringbro, hvor det gennemgår en rensning inden afledning til spildevandskloak.

Der vil etableres rør så man kan skifte mellem de to tanke og dermed udføre service på den ene og stadig bruge den anden. Skiftet imellem tankene vil ske via elektronisk styring. Ved service sikres der mod udslip ved at ændre til service mode i styringen, samt ved manuel aflåselig kuglehane.

For at sikre mod udslip er tanken dobbeltvægget med kontrol af inder- og yderkappens tæthed via vakuumovervågning af hulrummet. Der monteres niveauføler til overvågning

---

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1976 af 27. oktober 2021

og styring af tankens fyldning med indstillet lukning ved 80% via pneumatisk NC lukkeventil.

Som ekstra sikkerhed laves der en sekundær lukkekreds som aktiveres af en vibrations niveauswitch ved ca. 95%.

Der er tilkoblet centralvarme for at sikre mod frostsprængning.

Yderligere opsættes der spildbakke under udtag til opsamling af småspild ved afkobling. Spildbakken tømmes samtidig med tanken.

Virksomheden opsætter ”pullerter” ved tanken til beskyttelse mod påkørsel.

Nærværende godkendelse omhandler udelukkende en ændret opbevaring af skylle- og hærdevand fra plastimprægneringsaktiviteten. Samlet set vil virksomheden få en øget oplagskapacitet, som vil reducere intervallerne for tømning (fra tømning 5 gange om ugen til tømning 1-2 gange om ugen).

Det er Mariagerfjord Kommunes vurdering, at forurening fra tankanlægget forebygges og begrænses på relevant måde, og at der ikke vil opstå uacceptable påvirkninger eller gener for omgivelserne.

## **2. Miljøteknisk vurdering**

Nedenstående miljøtekniske vurdering tager udgangspunkt i ovenstående vilkår samt ansøgningsmaterialet.

### **Virksomhedens lokalisering**

Sintex A/S er beliggende i et industrikvarter i den sydlige del af Hobro, se bilag 1. Virksomheden er etableret på lokaliteten i 1997, og er efterfølgende løbende udvidet. Virksomheden har i dag produktion på Jyllandsvej 14, 18 og Sjællandsvej 13. Tankanlægget placeres på Jyllandsvej 14, se bilag 2.

Virksomheden er beliggende i byzone og omfattet af kommuneplanramme HOB.C.4 (Aflastningscenter Hobro Syd – sekundært). Der er udarbejdet lokalplan 166/2021 (Aflastnings- og erhvervsområde i Hobro Syd) for området ved Jyllandsvej 14, som bl.a. fastlægger anvendelse af delområde B til lettere industri-, håndværks- og værkstedsvirksomhed.

Nærmeste bolig er placeret på den modsatte side af Jyllandsvej - nærmeste boligområde er placeret ca. 130 meter nord for virksomheden.

Virksomheden er beliggende ca. 250 meter nord for nærmeste område med drikkevandsinteresser og ca. 1,3 km. øst for nærmeste område med særlige drikkevandsinteresser.

Nærmeste indvindingsopland (Skjellerup vandværk) er placeret ca. 2 km. sydøst for virksomheden.

Virksomheden har ansøgt om opbevaring af skylle- og hærdevand fra plastimprægneringsanlægget i en 12 m<sup>3</sup> dobbeltvægget tank. Vandmængderne ændres ikke, så der er udelukkende tale om en ændret opbevaring og øget opbevaringskapacitet. Dette vil reducere intervallerne for tømning. Mariagerfjord Kommune vurderer, at aktiviteten ikke vil medføre mærkbare ændringer af trafik til og fra virksomheden, og derfor heller ikke risiko for miljømæssige gener for omgivelserne herved.

#### *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 habitatbekendtgørelsen<sup>4</sup>.

I den konkrete sag er det Mariagerfjord Kommunes vurdering, at det ansøgte hverken i sig selv eller ved kumulative forhold med eksisterende drift eller andre planer og projekter vil påvirke et Natura 2000-område væsentligt, idet afstanden til nærmeste område er ca. 2,5 km i sydlig retning (område nr. 30, Lovns bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal).

#### *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.

Mariagerfjord Kommune vurderer, at projektet ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- og 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).

### **Indretning og drift**

Mariagerfjord Kommune vurderer, at den dobbeltvægede konstruktion giver samme sikkerhed mod udslip, som hvis tanken var enkeltvægget og var placeret i en tankgrav. Derfor er der i miljøgodkendelsen fra 2019 ikke stillet vilkår om en tankgrav, der kan rumme tankens indhold.

Tanken er omfattet af vilkår, som sikrer, at tank og rørsystem er konstrueret i et materiale, som er resistent over for den oplagrede væske samt, at tankanlægget og de tilhørende rørinstallationer sikres mod frostsprængning. Virksomheden har tidligere foretaget analyser af vand fra skyllekar samt vand fra hærdekar. Skyllevandet er primært karakteriseret af en høj nitrifikationshæmning og et øget indhold af fedt/olie. Vand fra hærdekar er primært karakteriseret af en høj nitrifikationshæmning, høj temperatur og en pH på ca. 4,5. Forde-

---

<sup>4</sup> Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021.



lingen af skyllevand og hærdevand er ca. 50/40 – de sidste 10 % er vand fra den afsluttende vask.

Tanken er omfattet af vilkår om overvågning og etablering af alarmsystem til overvågning af lækage på tankens indervæg, så det registreres, hvis der siver væske ud i mellemrummet mellem yder- og indervæg. Kravene til overvågningssystemet svarer til olietankbekendtgørelsens<sup>5</sup> krav til dobbeltvæggede olietanke større end 6.000 liter.

Der er desuden stillet vilkår om etablering af overfyldningsalarm, som lukker påfyldningsventilen, når tanken har en fyldningsgrad på 80 % (dvs. 9,6 m<sup>3</sup>).

Virksomheden har tidligere udarbejdet en procedure for håndtering af spild og øvrige driftsforstyrrelser. Virksomheden har justeret denne procedure til at omfatte begge tankanlæg.

### **Luftforurening**

Tanken er omfattet af vilkår om, at tankanlægget ikke må give anledning til lugtgener, som tilsynsmyndigheden vurderer væsentlige. I forbindelse med miljøtilsyn på virksomheden, har Mariagerfjord Kommune ikke konstateret væsentlige lugtgener fra den nuværende opbevaring af skylle- og hærdevand eller øvrige aktiviteter på virksomheden.

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

Tanken er omfattet af vilkår der sikrer, at tankanlægget opstilles på et befæstet areal, som skal være i god vedligeholdelsesstand.

Tankanlægget og rørføringer skal sikres mod påkørsel. Virksomheden har oplyst, at der etableres ”pullerter” ved tankanlægget.

Ved tømning af tankanlægget sker der en til- og frakobling, hvor der kan være risiko for spild. Derfor skal virksomheden anvende en spildebakke under de relevante tanktilslutninger i forbindelse med tømning. Dette fremgår også af virksomhedens procedure.

### **Støj**

Krav i forhold til støj for den samlede virksomhed er beskrevet i gældende miljøgodkendelse fra 2015. Da den øgede oplagskapacitet vil reducere antallet af transportere, stilles der ikke særskilte krav til støj i forbindelse med det nye tankanlæg. Virksomheden har oplyst, at den ekstra spildevandstank vil medføre, at der afhentes spildevand 1-2 gange om ugen. Tidligere er der afhentet spildevand 5 gange om ugen.

---

<sup>5</sup> Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1257 af 27. november 2019.

### **Egenkontrol og driftsjournal**

Tanken er omfattet af vilkår om egenkontrol vedr. regelmæssig funktionsafprøvning af overfyldningsalarm samt overvågningssystem (tæthed af indre og ydre kappe). Krav til funktionsafprøvning af overvågningssystemet afhænger af, om systemet er automatisk eller manuelt.

Tanken er omfattet af vilkår om, at tankanlæg og rørføringer skal inspiceres i henhold til leverandørens anvisninger, dog mindst én gang om året.

Resultaterne af ovenstående egenkontrol af overfyldningsalarm, overvågningssystem og tankanlæg skal registreres i virksomhedens driftsjournal.

### **Affald**

Der stilles ikke vilkår i forhold til affald, da der ikke genereres affald i forbindelse med drift af tankanlægget.

### **Spildevand**

Der stilles ikke vilkår i forhold til spildevand, da der ikke genereres spildevand ved driften af tanken.

### **Risikovirksomhed**

Det er lagt til grund for afgørelsen, at virksomheden ikke har oplag, som medfører, at den er omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>6</sup>.

### **Bedst tilgængelige teknik**

Der vil ikke blive anvendt farlige stoffer, og emissioner fra projektet og risiko for uheld vurderes ikke at ville være væsentlige.

Med baggrund i ovenstående og de foreliggende oplysninger om projektet vurderer Mariagerfjord Kommune, at virksomheden ved overholdelse af de fastsatte vilkår i miljøgodkendelse fra 2015 og 2019 har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af BAT.

## **3. 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.

---

<sup>6</sup> Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

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

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 37 skal godkendelsesmyndigheden (Mariagerfjord Kommune) fastsætte en frist for udnyttelse af godkendelsen. Fristen fastsættes til 2 år fra godkendelsens meddelelse.

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 44 skal virksomheden senest den dag, hvor virksomheden påbegynder driften, give skriftlig meddelelse herom til godkendelsesmyndigheden.

### **Retsbeskyttelse**

Ved meddelelse af nye vilkår efter § 33 i Miljøbeskyttelsesloven, er virksomhedens retsbeskyttelsesperiode som udgangspunkt 8 år efter datoen for meddelelse af disse.

Inden for retsbeskyttelsesperioden kan tilsynsmyndigheden - som hovedregel - ikke meddele påbud eller forbud til virksomheden. Kommunen skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis:

- 1) der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2) forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3) forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4) væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne,
- 5) det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- 6) der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v. eller om sikkerhedsmæssige forhold ved de stoffer, som oplagres på disse virksomheder.

### **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 Fødevareklagenævnet indgives skriftligt til Mariagerfjord Kommune, ved anvendelse af digital selvbetjening (*Klageportalen*, der findes på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://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. 31. marts 2022**.

Miljø- og Fødevareklagenævnet 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 Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Det er en betingelse for Miljø- og Fødevareklagenævnets 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. Betaling af klagegebyr sker ved elektronisk overførsel eller ved giroindbetaling. Gebyr skal indbetales inden for en fastsat frist. Hvis gebyret ikke indbetales inden udløbet af fristen, afvises klagen.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.  
Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.
4. der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førstestansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
5. klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.

Søgsmål til prøvelse af afgørelser om forhold, der er omfattet af denne lov, 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 [www.mariagerfjord.dk](http://www.mariagerfjord.dk) **torsdag d. 3. marts 2022**. Klagefristen regnes fra den dato, hvor afgørelsen offentliggøres på hjemmesiden.

Mariagerfjord Kommune, Natur og Miljø

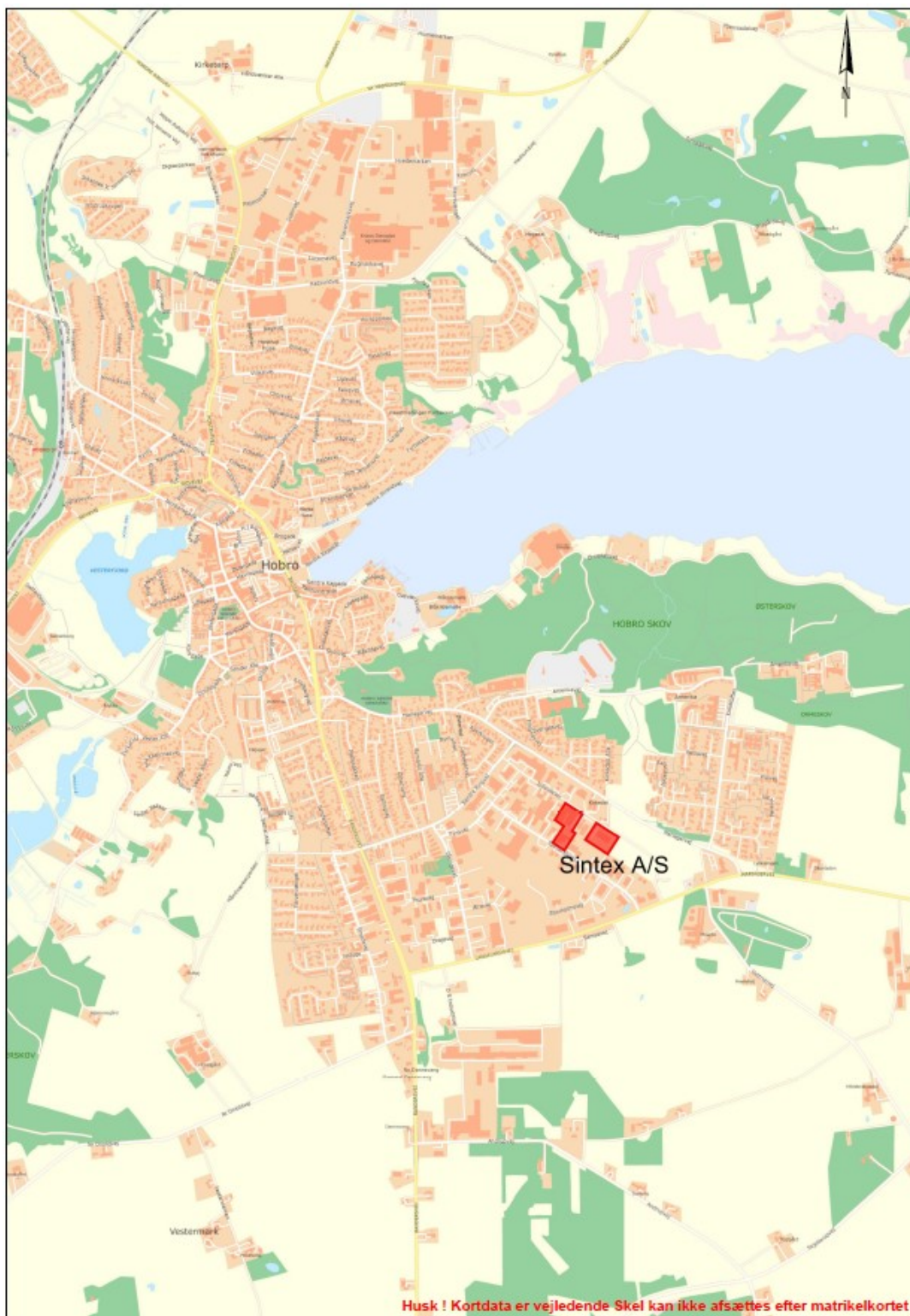


Jacob Hollerup Mikkelsen  
Miljøsagsbehandler

### Kopi er sendt til:

- Styrelsen for Patientsikkerhed – Tilsyn og Rådgivning Nord: [trnord@stps.dk](mailto:trnord@stps.dk)
- Friluftsrådet: [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk) og [himmerland-aalborg@friluftsradet.dk](mailto:himmerland-aalborg@friluftsradet.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening: [dnmariagerfjord-sager@dn.dk](mailto:dnmariagerfjord-sager@dn.dk) og [dn@dn.dk](mailto:dn@dn.dk)

## Bilag 1. Kort over virksomhedens beliggenhed



## Bilag 2. Tankanlæggets placering på Jyllandsvej 14

