

Afsender:
Natur og Miljø
Gothersgade 20, 7000 Fredericia

DANSKE OLIEBEREDSKABSLAGRE
Bredgade 30
1260 København K

**Fredericia
Kommune**



Natur og Miljø

Accept af sikkerhedsniveau, Foreningen Danske Olieberedskabslagre, Tingskovvej 3, 7000 Fredericia, CVR nr. 3295 8613

Foreningen Danske Olieberedskabslagre (FDO), Tingskovvej 3, 7000 Fredericia (anlæg J6), cvr. nr. 32958613, er omfattet af risikobekendtgørelsen som en kolonne 3-virksomhed.

Kolonne 3-virksomheder er forpligtet til at udfærdige en sikkerhedsrapport, som beskriver virksomhedens håndtering af stofferne og en beskrivelse af mulige uheld samt virksomhedens forebyggelse af uheld med de oplagrede stoffer. Sikkerhedsrapporten skal ajourføres mindst hvert 5. år.

FDO har derfor udarbejdet en revideret sikkerhedsdokumentation efter reglerne i risikobekendtgørelsen. Den seneste udgave af sikkerhedsdokumentationen blev fremsendt den 16. maj 2022 (version 3.0, dateret maj 2022).

De samlede risikomyndigheder, Arbejdstilsynet, Trekantområdets Brandvæsen, Sydøstjyllands Politi og Fredericia Kommune, Natur og Miljø har sammen vurderet sikkerhedsrapporten og sikkerhedsniveauet på virksomheden.

Hver af myndighederne træffer afgørelse om sikkerhedsniveauet inden for eget kompetenceområde. Trekantområdets Brandvæsen har truffet accept med vilkår i afgørelse af 14. april 2023 (afgørelsen er vedlagt). Arbejdstilsynet har ligeledes truffet afgørelse om afslutning af sagsbehandlingen den 14. april 2023 (fremsendt direkte fra AT).

Politiet skal ikke meddele særskilt accept af sikkerhedsrapporten, men forestår sagsbehandling af virksomhedens sårbarhedsvurdering og kan beslutte, at der skal udarbejdes en sikringsplan.

Nærværende afgørelse erstatter Fredericia Kommunes tidligere meddelte accept af sikkerhedsniveauet efter miljøbeskyttelsesloven/risikobekendtgørelsen af 22. august 2011 og supplerer virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse og spildevandstilladelse af 17. november 2003.

14-04-2023

Doknr.
26370/23

Sagsnr.
15/10365

KS: Christian Nielsen

Gothersgade 20
7000 Fredericia
W: www.fredericia.dk

CVR:
69116418

Kontaktperson
Ellen Vibeke Olesen
T: 72 10 76 60
M: 25339274
E: ellen.olesen@fredericia.dk



Afgørelse

Fredericia Kommune, Natur og Miljø meddeler hermed accept af sikkerhedsniveauet for FDO, Tingskovvej 3, 7000 Fredericia. Accepten gives på baggrund af "Sikkerhedsrapport for Foreningen Danske Olieberedskabslagre, Depot J6, beliggende i Fredericia Kommune", dateret maj 2022.

Accepten meddeles på nedenstående vilkår:

1. Virksomheden skal indrettes og drives som beskrevet i sikkerhedsrapporten med mindre andet fremgår af nedenstående vilkår.
2. Sikkerhedsledelsessystemet skal til stadighed vedligeholdes, evalueres og auditeres.
3. Virksomheden skal fortsat arbejde med at øge sikkerheden.

Eventuelle nye oplysninger og erfaringer af betydning for sikkerheden skal indarbejdes i virksomhedens sikkerhedsrapport, så unødige risici fjernes, når det er praktisk /teknisk muligt og udgiften er proportional med den gevinst der opnås.

Mindst én gang årligt skal virksomheden informere risikomyndighederne om mulighederne for at øge sikkerheden og nedbringe den samfundsmæssige risiko til et niveau under ALARP-området.

4. De etablerede sikkerhedsforanstaltninger til forebyggelse og begrænsning af større uheld skal løbende vedligeholdes og afprøves. Dokumentation for udført vedligehold og funktionstest skal fremgå af driftsjournaler.
5. Der skal foretages systematisk identifikation og vurdering af risiko for større uheld ved ændringer af anlæg ud over 1:1 samt ændringer af andre forhold, der har betydning for sikkerheden – og dette skal være fastholdt i en procedure i virksomhedens sikkerhedsledelsessystem. Virksomheden skal efterfølgende kunne dokumentere, at der er foretaget en systematisk risikoanalyse.
6. Virksomheden skal til enhver tid, via tilstedeværelse af fornøden opsamlingskapacitet samt afhjælpende procedurer/instruktioner kunne håndtere de vandmængder/brandslukningsprodukter, der kan opstå fra egne sikkerhedsforanstaltninger og fra det eksterne beredskabs indsat (slukningsvand inkl. hjælpeprodukter) i forbindelse med et større uheld.

Foranstaltningerne skal sikre, at dette vand inkl. evt. brandslukningsprodukter ikke ukontrolleret ledes til det kommunale renseanlæg, til recipient (regnvandssystem/vandløb) eller til omgivelserne i øvrigt.

Procedurer og/eller instruktioner herom skal indgå i øvelsen af den interne beredskabsplan.

7. Virksomheden skal tilsvarende have fornøden opsamlingskapacitet samt afhjælpende foranstaltninger og procedurer til at kunne håndtere evt. udslip af oplagrede produkter (olie og benzin), der kan opstå i forbindelse med et større uheld, så disse ikke ukontrolleret ledes til det kommunale renseanlæg, til recipient (regnvandssystem/vandløb) eller til omgivelserne i øvrigt.

Procedurer og/eller instruktioner herom skal indgå i øvelsen af den interne beredskabsplan.

Begrundelse

Formålet med sikkerhedsrapporten er at dokumentere, at FDO har et højt beskyttelsesniveau for mennesker og miljø på og uden for virksomheden. Sikkerhedsrapporten er i store træk opbygget i henhold til risikobekendtgørelsens bilag 4.

Med sikkerhedsrapporten har FDO dokumenteret at:

- Faren for større uheld med farlige stoffer er klarlagt.



- Der er truffet de nødvendige og effektive forholdsregler til at forebygge og begrænse følgerne af sådanne uheld.
- Der er en plan for forebyggelse af større uheld samt et system, der sikrer, at planen gennemføres.

I sikkerhedsrapporten beskrives de værste mulige uheldsscenerier, og der er foretaget konsekvensberegninger og risikovurderinger af disse. FDO's håndtering af nødsituationer er beskrevet i virksomhedens interne beredskabsplan.

Der er ikke følsom arealanvendelse, dvs. boliger, institutioner eller områder, hvor der kan opholde sig mange mennesker inden for sikkerhedsafstanden.

En vurdering af samfundsrisikoen inden for de områder, der kan blive påvirket af et uheld på virksomheden viser, at risikoen for dødsfald ved uheld på virksomheden er acceptabel.

De etablerede foranstaltninger til sikring mod udslip til miljøet (forebyggende og afværgende) er på et acceptabelt niveau.

Samlet set vurderer Fredericia Kommune, at virksomhedens sikkerhedsniveau er acceptabelt.

Gyldighed

Vilkårene træder i kraft efter modtagelse af denne afgørelse. Hvis afgørelsen påklages, har en klage ikke opsættende virkning med mindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Vilkårene er ikke omfattet af retsbeskyttelse, da afgørelsen er meddelt som påbud.

Vilkårene kan til enhver tid tages op til revision, hvis der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheden.

Udtalelse fra høringsberettigede

Vilkårene i denne afgørelse har været varslet overfor virksomheden i form af udkast til afgørelse og i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 75. FDO har den 30. marts 2023 meddelt, at de ikke har bemærkninger til udkastet.

Udkastet har også været sendt i høring hos Arbejdstilsynet, Trekantområdets Brandvæsen, Beredskabsstyrelsen og Sydøstjyllands Politi. Myndighedernes kommentarer er indarbejdet i afgørelsen.

Klagevejledning

Afgørelsen offentliggøres på Fredericia Kommunes hjemmeside og DMA portalen (Digital Miljø Administration, dma.mst.dk) mandag den 17. april 2023.

Hvis man ønsker at klage over denne afgørelse, kan man klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagefristen udløber mandag den 15. maj 2023.

Man klager via Klageportalen, som man finder via www.borger.dk eller www.virk.dk. Man logger på Klageportalen med NEM-ID/MitID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Fredericia Kommune via Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.



I Klageportalen sendes ens klage automatisk først til Fredericia Kommune. Hvis kommunen fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Man får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser en klage, hvis den sendes uden om Klageportalen, medmindre man forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis man ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal man sende en begrundet anmodning til Fredericia Kommune. Kommunen videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt man kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på www.naevneneshus.dk.

Hvis afgørelsen ønskes afprøvet ved domstolene, skal sagsanlæg være anlagt senest 6 måneder efter, at denne afgørelse er modtaget eller bekendtgjort.

Lovgrundlag

At FDO er en risikovirksomhed fremgår af risikobekendtgørelsen.

Hvilke virksomheder, der er omfattet af risikobekendtgørelsen som en kolonne 3 virksomhed, fremgår af § 4 stk. 1, nr. 3 i risikobekendtgørelsen.

At FDO skal udarbejde og fremsende sikkerhedsdokumentation fremgår af §§ 7 og 8 i risikobekendtgørelsen.

At virksomhedens sikkerhedsrapport skal ajourføres mindst hvert 5. år fremgår af risikobekendtgørelsens § 10 stk. 1.

Vilkårene i denne afgørelse er meddelt med hjemmel i § 41, stk. 1, jf. § 41b, og § 72 i miljøbeskyttelsesloven og er derfor ikke omfattet af retsbeskyttelse jf. §41b i miljøbeskyttelsesloven.

At vilkårene til enhver tid kan tages op til revision fremgår af § 41a, stk. 2 punkt 6 i miljøbeskyttelsesloven.

Reglerne for klage og søgsmål fremgår af kapitel 11 i miljøbeskyttelsesloven.

Retten til at få aktindsigt fremgår af § 54 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Reglerne om, at planmyndighederne være tage højde for virksomhedens risikoforhold i forbindelse med ny planlægning, fremgår af bekendtgørelse om planlægning omkring risikovirksomheder.

Henvisninger til det anvendte lovgrundlag:

- Miljøbeskyttelsesloven – bekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023
- Risikobekendtgørelsen – bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016
- Bekendtgørelse om planlægning omkring risikovirksomheder – bekendtgørelse nr. 371 af 21. april 2016
- Godkendelsesbekendtgørelsen – bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021
- Brugerbetalingsbekendtgørelsen - bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021
- Miljøtilsynsbekendtgørelsen – bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019

Andre oplysninger



FDO er omfattet af brugerbetalingsbekendtgørelsen. Det medfører, at virksomheden skal betale brugerbetaling til kommunen pr. forbrugt time til tilsyn og godkendelse. I 2023 udgør brugerbetalingen 451,36 kr. pr. time.

Baggrund

FDO oplagrer gasolie/diesel og benzin, i mængder, der gør, at virksomheden kategoriseres som en kolonne 3 virksomhed i henhold til Risikobekendtgørelsen.

Hos FDO oplagres gasolie og benzin i overensstemmelse med lovgivning på området, der forpligter virksomheden til at opretholde et reservelager af brændstof til brug i en krisesituation. Der er mulighed for at udlevere produkt til tankbil fra anlægget, - det vil dog alene ske i forbindelse med en krisesituation.

Gasolie og benzin "opfriskes" via rørledninger, der forbinder virksomheden med raffinaderiet på Egeskovvej 265 i Fredericia, havnen i Fredericia og andre olielagre, så produkterne altid overholder de gældende specifikationer.

Af datablade på de oplagrede produkter fremgår følgende egenskaber/faresætninger:

Benzin, CAS nr. 86290-81-5

H224 Yderst brandfarlig væske og damp

H225 Meget brandfarlig væske og damp

H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene. Forårsager hudirritation.

H315 Forårsager hudirritation

H319 Forårsager alvorlig øjenirritation

H336 Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed.

H340 Kan forårsage genetiske defekter.

H350 Kan fremkalde kræft.

H361 Mistænkt for at skade forplantningsevnen eller det ufødte barn.

H373 Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Benzin er en yderst brandfarlig væske og damp, der kan give anledning til brand og eksplosion. Benzin er desuden giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Gasolie/diesel, CAS nr. 68334-30-5

H115 Forårsager hudirritation

H304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene.

H332 Farlig ved indånding.

H351 Mistænkt for at fremkalde kræft.

H373 Kan forårsage organskader ved længerevarende eller gentagen eksponering.

H411 Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger

Diesel er giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Sikkerhedsrapporten skal dokumentere, at FDO har et højt beskyttelsesniveau for mennesker og miljø på og uden for virksomheden. Sikkerhedsdokumentationen beskriver, hvordan beskyttelsesniveauet fungerer i praksis, og at sikkerhedssystemerne er indrettet således, at den høje grad af sikkerhed til stadighed opretholdes.

FDO har i sikkerhedsrapporten beskrevet virksomhedens procedurer og organisation med henblik på at forebygge større uheld på selve virksomheden og i dens omgivelser. Desuden er der gennemført en identifikation og analyse af mulige uheld og hvordan disse forebygges. FDO har beskrevet og udført



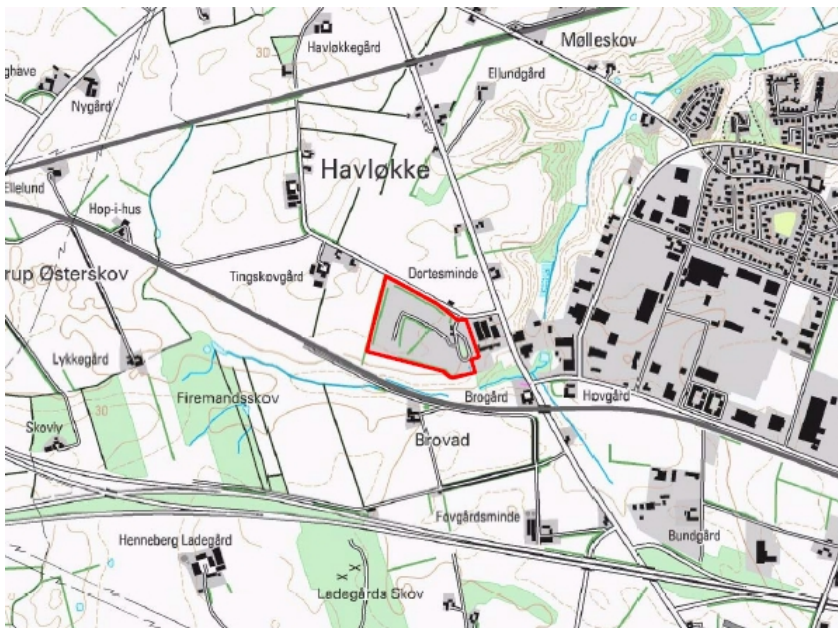
beregninger på worst case scenarier for udslip af olie- og benzin. Håndtering af nødsituationer er beskrevet i den interne beredskabsplan.

Virksomhedens omgivelser

FDO på Tingskovvej 3 er beliggende i erhvervsområde TD.E.2B, Erhverv Kongens Kvarter jf. Kommuneplan 2021-33. Kommuneplanen har udlagt området til serviceerhverv i bred forstand (administration, liberale erhverv, transport- og logistikvirksomhed mv.). Området udlægges til erhverv i miljøklasse 1-5.

Syd for virksomheden (og syd for banen) er der vedtaget en lokalplan 242, der udlægger området til serviceerhverv. Pga. lokalplanens brede anvendelsesbeskrivelse har kommunen anslået en vejledende personbelastning på 40 personer pr. ha.

Nærmeste boligområde er et område nord for Brovadvej, der er omfattet af byplanvedtægt B25 og ligger ca. 800 meter nordøst for FDO. Nærmeste bolig ligger på Vejle Landevej 29A umiddelbart øst for virksomheden.



Beliggenhed af FDO, depot J6

Fredericia Kommunes vurdering

Accepten af virksomhedens sikkerhedsniveau er baseret sig på sikkerhedsrapporten "Opdatering af sikkerhedsrapport for Foreningen Danske Olieberedskabslagres Depot J6 beliggende i Fredericia Kommune", dateret maj 2022.

Det er Fredericia Kommunes vurdering, at FDO har et sikkerhedsledelsessystem, der lever op til risikobekendtgørelsens krav, og at virksomheden har opfyldt kravene til udarbejdelse af sikkerhedsdokumentation.

Natur og Miljø vurderer at:

- FDO har gennemført en systematisk identifikation af mulige farekilder og vurdering af sikkerhedsforanstaltninger / barrierer til at imødegå disse farekilder
- De væsentligste risici for større uheld er klarlagt og forebygget
- Risikoen for, at et uheld udvikler sig, så det kan medføre alvorlige farer for miljøet såvel indenfor som uden for virksomhedens område, er acceptabel
- Der ikke er en uacceptabel risiko for personer uden for virksomhedens område
- Forudsætningerne for løbende at forbedre og vedligeholde virksomhedens sikkerhed er til stede med det beskrevne sikkerhedsledelsessystem

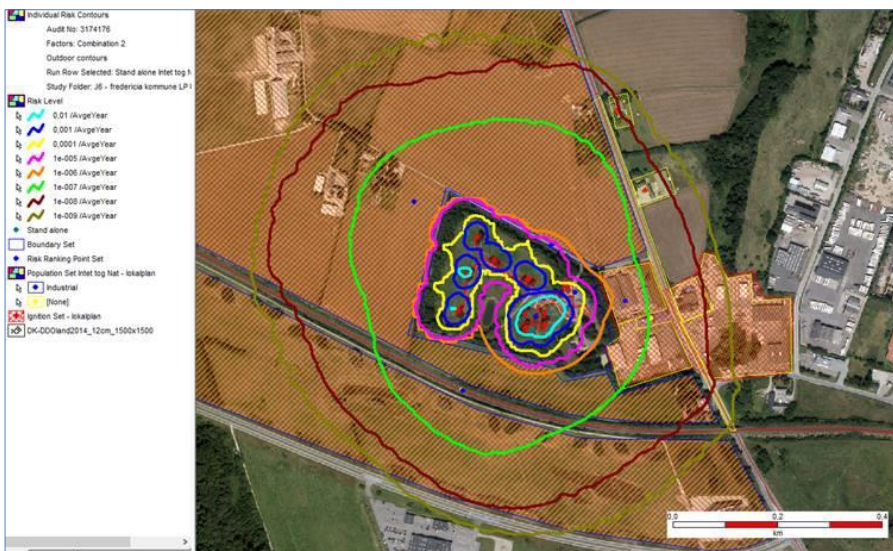
Fredericia Kommune har derfor stillet vilkår om, at virksomheden skal drives og indrettes som beskrevet i sikkerhedsdokumentationen.

Påvirkning af mennesker og samfundet ved uheld

Sikkerhedsafstand

Inden for sikkerhedszonen bør der som udgangspunkt ikke ligge boliger eller institutioner, hvor der opholder sig mange mennesker. Sikkerhedszonen udgøres af iso-risikokurven for 10^{-6} , hvilket er den afstand fra virksomheden, hvor beregninger viser, at den individuelle stedbundne risiko for dødsfald er én gang i løbet af 1. mio. år som følge af et uheld på virksomheden. Den stedbundne individuelle risiko beregnes primært for at sikre, at ingen enkeltpersoner som følge af naboskabet til virksomheden udsættes for en væsentlig større risiko end den øvrige befolkning.

FDO har udarbejdet iso-risikokurver for aktiviteterne på anlægget. Nedenstående figur illustrerer virksomhedens iso-risikokurver for de identificerede uheldsscenerier på virksomheden.



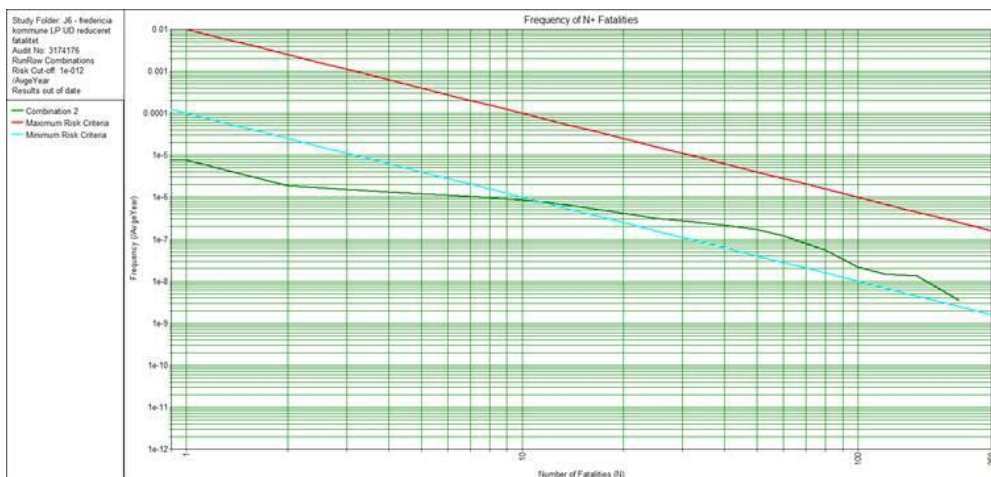
Individuel stedbunden risiko, iso-risiko kurver.

Ovenstående iso-risikokurver viser, at kurven for 10^{-6} (orange kurve) stort set ligger i virksomhedens matrikelskel og kun når uden for virksomheden i meget begrænsede områder. Områderne omkring virksomheden anvendes i dag enten til marker eller andet erhverv. Den eksisterende planlægning for området tillader dog etablering af serviceerhverv. Den individuelle stedbundne risiko vurderes at være acceptabel.



Samfundsmæssig risikovurdering

FDO har udarbejdet en samfundsmæssig risikovurdering inden for den maksimale konsekvensafstand. Formålet med den er at sikre, at samfundet som helhed ikke udsættes for en for uacceptabel risiko. Vurderingen resulterer i en FN-kurve for den samfundsmæssige risiko, se nedenfor.



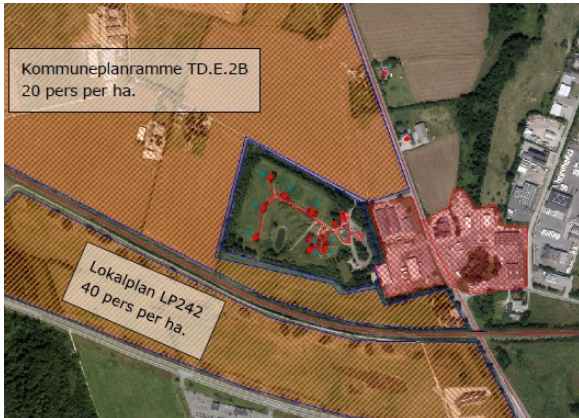
Samfundsmæssig risiko, sikkerhedsrapportens bilag 19, figur 20.

- Turkis linje angiver det umiddelbart tilladelige niveau for samfundsmæssig risiko
- Rød linje angiver det uacceptable niveau for samfundsmæssig risiko
- Området mellem de to linjer kaldes ALARP-området (As Low As Reasonably Practicable)

Ifølge Miljøstyrelsens miljøprojekt nr. 112, 1989 "Kvantitative og kvalitative kriterier for risikoaccept" og Miljøstyrelsens arbejdsrapport nr. 8, 2008 "Acceptkriterier i Danmark" skal den samfundsmæssige risiko så vidt muligt holde sig under den turkise linje, der angiver det umiddelbart tilladelige niveau. Hvis kurven for den samfundsmæssige risiko kommer op i området mellem den turkise og røde linje kaldet ALARP-området (as low as resonable possible), skal risici søges nedbragt til et niveau, der er så lavt, som det er rimeligt og praktisk muligt.

Den beregnede FN-kurve (markeret med grøn) viser, at den samfundsmæssige risiko ligger under den turkise linje og dermed i det umiddelbart tilladelige område på den første del af kurven med en sandsynlighed over 10^{-6} , men herfra ligger i ALARP-området.

Beregningen tager både højde for den eksisterende anvendelse og planlagt anvendelse i hhv. lokalplanområde 242 syd for virksomheden (40 personer pr. ha), jernbanen samt det kommuneplanlagte område TD.E.2B nord og vest for virksomheden (20 personer pr. ha). Se kortudsnittet nedenfor.



Planlægning omkring virksomheden.

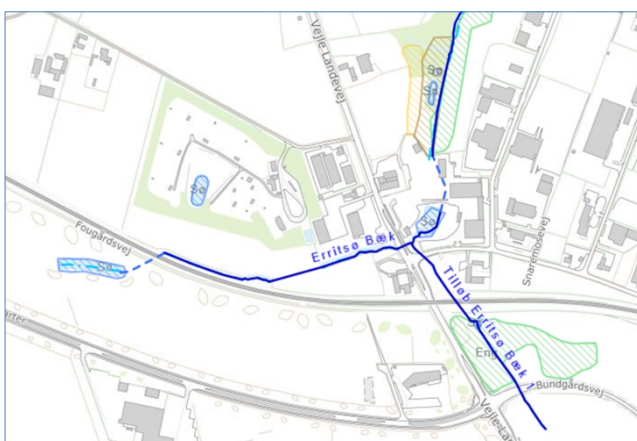
FDO har undersøgt mulighederne for at reducere frekvenser og konsekvenser for de afgørende scenarier, med henblik på at nedbringe den samfundsmæssige risiko, men har ikke identificeret egnede løsninger.

Fredericia Kommune vurderer på baggrund af ovenstående, at den samfundsmæssige risiko kan accepteres. Der fastsættes dog vilkår om, at virksomheden til stadighed skal arbejde på at nedbringe risikoen.

Et oversigtskort, der viser den maksimale konsekvensafstand fra FDO, fremgår af bilag 1. Uden for den maksimale konsekvensafstand vil et større uheld hos FDO ifølge sikkerhedsrapporten ikke medføre risiko for menneskeliv. Inden for den maksimale konsekvensafstand, skal planmyndighederne være opmærksom på virksomhedens risikoforhold i forbindelse med ny planlægning jf. bekendtgørelse om planlægning omkring risikovirksomheder.

Påvirkning af vandmiljøet

Nærmeste beskyttede naturområde er Erritsø Bæk, der løber 100 m syd og 300 m øst om virksomheden.



Beskyttet natur ved FDO

- Gul markering: overdrev
- Grøn markering: mose
- Lys blå markering: sø
- Blå linje: Erritsø Bæk



Erritsø Bæk er ikke målsat på strækningen syd for FDO, men nedstrøms i området nordøst for virksomheden.

Uforurenet overfladevand fra ejendommen ledes via forsinkelsesbassin med dykket afløb til regnvandsledning og videre til Erritsø Bæk og Lillebælt. Der udledes ikke miljøfremmede stoffer til regnvandssystemet fra virksomheden under normal drift.

Overfladevand fra områder, hvor der kan ske operationelle spild, ledes via olieudskillere til offentlig spildevandsledning og videre til renseanlægget.

I tilfælde af tankoverløb er der etableret en opsamlingslavning med en plastmembran-bund og dykket afløb til spildevandssystem, hvorved det vil være muligt at tilbageholde udslip af produkt, der afstrømmer på overfladen. Der er etableret jordvolde i det centrale område omkring de nedgravede produkttanke med henblik på at sikre, at evt. udslip af produkt på terræn afledes mod opsamlingslavningen og ikke mod naboarealer.

I sikkerhedsrapporten har virksomheden redegjort for risikoen og konsekvensen, hvis der sker udslip af produkt samt redegjort for forebyggende og begrænsende foranstaltninger.

Med de etablerede sikkerhedsbarrierer og forebyggende foranstaltninger, suppleret med vilkår i virksomhedens miljøgodkendelse, vurderes risikoen for, at der spredes olie og benzin fra virksomhedens område at være så lille, at den er acceptabel.

Det fastholdes som vilkår, at der skal være tilstrækkelig opsamlingskapacitet samt afhjælpende procedurer, der muliggør, at både udslip af produkter (olie og benzin) samt slukningsvand kan håndteres på virksomheden uden væsentlig risiko for udslip til recipient, renseanlæg eller omgivelserne i øvrigt.

Påvirkning af jord og grundvand

Ejendommen ligger i et område med et tyndt morænelers-dæklag og herunder et smeltvandssandlag (cirka 5-10 m. u. t.), som udgør det sekundære grundvandsmagasin. Det oplyses, at der kan være hydraulisk kontakt mellem det sekundære grundvandsmagasin og Erritsø Bæk beliggende syd for virksomheden.

Det primære grundvandsmagasin vurderes ud fra tidligere pejlinger af en indvindingsboring på ejendommen at ligge noget dybere med et spændt vandspejl omkring 14-16 m.u.t.

Det øverste morænelers-dæklag er gennembrudt ved tankene og ved den etablerede opsamlingslavning. Opsamlingslavningen er derfor etableret med en membran, så der ikke er risiko for nedsivning i tilfælde af, at der strømmer produkt til lavningen.

Der er ingen drikkevandsinteresser i området, og der er cirka 1 km til nærmeste indvindingsboring (enkeltindvinder på Kolding Landevej).

Øvrige bemærkninger

FDO skal i henhold til risikobekendtgørelsen gennemføre de foranstaltninger, der fremgår af virksomhedens sikkerhedsdokumentation.

FDO har ligeledes i henhold til risikobekendtgørelsen pligt til regelmæssigt at gennemgå sikkerhedsdokumentationen. Virksomheden skal fremsende en ajourført sikkerhedsrapport til risikomyndighederne, når forholdene begrundes det, dog mindst hvert femte år. Dvs. senest den 16. maj 2027.



FDO skal snarest muligt efter et større uheld, eller tilløb til større uheld (nærvæd uheld), meddele tilsynsmyndighederne, som nævnt i risikobekendtgørelsens §12, stk. 3 de oplysninger, som fremgår af bekendtgørelsens bilag 7. Pligten til indberetning gælder, når stoffer omfattet af risikobekendtgørelsen har eller kunne have været involveret.

Virksomheden skal straks underrette miljømyndigheden, såfremt der sker væsentlige ændringer i de tilstedeværende farlige stoffers karakter eller fysiske tilstand eller ændringer i de processer, hvor de anvendes.

Tilsvarende skal miljømyndigheden underrettes, hvis virksomheden lukkes eller de aktiviteter, der medfører, at virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen, ophører.

Risikoinspektioner

Risikomyndighederne fører tilsyn med, at FDO overholder risikobekendtgørelsens regler ved risikoinspektioner. Seneste risikoinspektion hos FDO blev gennemført den 26. april 2022. En risikoinspektion omfatter dels kontrol af at vilkår fastsat i risikomyndighedernes respektive lovgivninger overholdes, dels at FDO efterlever risikobekendtgørelsens §7 om at en risikovirksomhed skal gennemføre de foranstaltninger, der fremgår af sikkerhedsrapporten.

Afsluttende bemærkninger

Hvis I har spørgsmål er I velkomne til at kontakte mig på tlf. 7210 7660 eller mail ellen.olesen@fredericia.dk

Med venlig hilsen

Ellen Vibeke Olesen
Civilingeniør

Kopi til

Arbejdstilsynet, Kasper Hvidegaard Søby, e-mail: kahs@at.dk

Sydøstjyllands Politi, Kim Andersen, e-mail: kan018@politi.dk

Trekantområdets Brandvæsen, Arne Christensen, e-mail: arne.christensen@trekantbrand.dk

Danmarks Naturfredningsforening, Masnedøgade 20, 2100 København Ø, e-mail: dn@dn.dk; dntredericia-sager@dn.dk

Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV, e-mail: fr@friluftsradet.dk; astrid.e.jorge@gmail.com

Styrelsen for Patientsikkerhed, e-mail: trvest@stps.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, e-mail: post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk og sydoestjylland@sportsfiskerforbundet.dk.

Bilag 1. Maksimal konsekvensafstand (planlægningszonen)



Maksimal konsekvensafstand (planlægningszonen), FDO, Tingskovvej 3