

Ansvarlig myndighed

Aalborg Kommune

Indsendt afChristoffer Kold Mortensen
Himmerlandsgade 25
9560 Hadsund**E-mail:** ckm.e@live.dk**Telefon** 20206864**CVR / RID** CVR:40106529-RID:9208-2002-2
-449197572442**Indsendt:** 01-06-2021 15:15**BOM-nummer:** MaID-2021-5049**Indsendelse nr.:** 1**Fase:** Ansøgning**Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse**

Projekt:	Tilladelse til HVO på OJT-A
Klassifikation:	Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper	Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Adresser	Rørdalsvej 37, 9220 Aalborg Øst
Ejendomme	Ejendomsnr.: 278125, BFE numre: 5542924, 5543432, 5543433, 5543472, 5543486, 5543487, 5543567, 5543568, 5543569, 5543570, 5543571, 5543572, 5543582, 5543600, 5543601, 5543604, 5543607, 5543608, 5543614, 5543618, 5543621, 5543622, 5543627, 5543628, 5556201, 8930698, 8930698, 8930698
Matrikler	Aalborg Markjorder - 5øm, BFE nummer: 5543614

AnsøgereChristoffer Kold Mortensen
Himmerlandsgade 25
9560 Hadsund
E-mail: ckm.e@live.dk
Telefon: 20206864

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Udfyld ansøgning	1
Angiv CVR og P-nummer	2
Ansøger og ejerforhold	2
Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	3
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	3
Beskriv det ansøgte projekt Ønskes fortroligholdt	3
Er din virksomhed en risikovirksomhed?	4
Midlertidige aktiviteter	4
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	4
Virksomhedens procesforløb	4
Oplysninger om energianlæg	5
Driftsforstyrrelser og uheld	5
Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)	5
Risikovirksomhed: Kontaktperson for risikoforhold	5
Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer Ønskes fortroligholdt	6
Risikovirksomhed: Risiko aktivitet	6
Risikovirksomhed: Oplysninger om virksomhedens nærmeste omgivelser	6
Risikovirksomhed: Sikkerhedsdokumentation	6
Risikovirksomhed: Ikke-teknisk resumé for risikoforhold	6
Virksomhedens forslag til vilkår om egenkontrol	6
Andre relevante oplysninger	7
Fortrolighed	7
Tidligere indsendelser	7

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
2021-06-01 OJT Tankstore - Aalborg - Rørdalsvej 37 - Ansøgning om oplag af HVO.pdf SHA1:A83782C4C5BFB0426CEDB6FE2A35482C487DCCDD	Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
Bilag 2 OJT-A F-421 Kontrol af ændringer (2021-06-01).pdf SHA1:24274D3F2D067CE5D69A676ABDEC861E0A8B9339	Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
Bilag 3 OJT-A F-411 Risikovurdering (2021-06-01).pdf SHA1:D462599C7846883D363C0AC65ABC83CFBB54BF6D	Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
Bilag 4 MSDS-BPOI_STI2326 Renewable Hydrocarbon-HVO.pdf SHA1:B2627102BC7EE2C2DFA47085A9AE087065947779	Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
Bilag 5 Steffeca Pakning - Kemikalie resistens tabel dansk udgave 3.pdf SHA1:BF24722A177FF173982E67BE10DADB0E49A967DE	Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
MSDS-BPOI_STI2326 Renewable Hydrocarbon-HVO.pdf SHA1:B2627102BC7EE2C2DFA47085A9AE087065947779	Beskriv det ansøgte projekt
MSDS-BPOI_STI2326 Renewable Hydrocarbon-HVO.pdf SHA1:B2627102BC7EE2C2DFA47085A9AE087065947779	Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer

Oversigt over dokumentation pr. fase

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x			Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Midlertidige aktiviteter
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Virksomhedens procesforløb
x			Oplysninger om energianlæg
x			Driftsforstyrrelser og uheld
x			Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
x			Risikovirksomhed: Kontaktperson for risikoforhold
x		x	Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer
x		x	Risikovirksomhed: Risiko aktivitet
x			Risikovirksomhed: Oplysninger om virksomhedens nærmeste omgivelser
x			Risikovirksomhed: Sikkerhedsdokumentation
x			Risikovirksomhed: Ikke-teknisk resumé for risikoforhold

x	Virksomhedens forslag til vilkår om egenkontrol
x	Andre relevante oplysninger
x	Fortrolighed

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

40883851 - OJT TANKSTORE AALBORG ApS

P-nummer

1026220536 - OJT tankstore Aalborg ApS

Rørdalsvej 37
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	OJT Tankstore Aalborg
Vejnavn	Rørdalsvej
Vejnummer	37
Postnummer	9220
By	Aalborg
Virksomhedens navn	OJT Tankstore Aalborg
Vejnavn	Rørdalsvej
Vejnummer	37
Postnummer	9220
By	Aalborg
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	5 øm Aalborg Markjorder
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	1026220536
Bemærkning	
Kontaktperson	Christian Bresemann Andreasen
Vejnavn	Rørdalsvej
Vejnummer	37
Postnummer	9220
By	Aalborg Øst
Telefonnummer	21 84 49 46
Mailadresse	cbjen@circlekeurope.com
Er ejer forskellig fra ansøger?	Ja [Kode: true]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Ansøger og ejerforhold for ejeren af ejendommen

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn	Georg Tank Anneberg
Vejnavn	Annebergvej
Vejnummer	2
Postnummer	6971
By	Spjald
Mailadresse	ga@anneberg.net
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt C 201, Oplagring af og fremstilling på basis af mineralolie, mineralolieprodukter og naturgas, Oplag af mineralolieprodukter

Biaktiviteter

- Bilag 2, Listepunkt D 201, Fremstilling, aftapning og oplag af kemiske stoffer og produkter, Virksomheder, der fremstiller eller har oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Nej [Kode: false]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til affald?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej [Kode: false]

Beskriv det ansøgte projekt

Ønskes fortroligholdt

Redegørelse:

Der ønskes tilladelse til oplag af Produktet: Green diesel, HVO (Hydrogenated vegetable Oil)

Renewable Hydrocarbon Diesel.

Der er vedlagt Sikkerhedsdatablad for produktet.

Produktet er et grønt alternativ til traditionel diesel og i følge sikkerhedsdatabladet benyttes UN - nummer UN1202 som er det samme, som traditionel diesel af mineralolieprodukter.

Bilag

[MSDS-BPOI_STI2326_Renewable_Hydrocarbon-HVO.pdf](#)

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

Formularfelt	Udfyldt værdi
Afkryds her, hvis din virksomhed er omfattet af risikobekendtgørelsen	Ja [Kode: true]
Eventuelle yderligere bemærkninger	Der henvises til gældende Sikkerhedsrapport, hvor der er godkendelse til fareklasse III mineralolieprodukter. Dette produkt er et alternativ til fareklasse III mineralolieprodukter. Der henvises til vedlagte datablad, hvor der er mange sammenfald med de mineralolieprodukter med UN nummer, fareklasse, flammepunkt mm.

Midlertidige aktiviteter

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er det ansøgte projekt midlertidigt	Nej [Kode: false]
Angiv ophørsdato	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

Redegørelse:

OJT Tankstore, Aalborg (OJT-A) har oplagingskapacitet til Gasolie (fareklasse III) olieprodukter og lignende destillator på 44.152 m³ fareklasse III gasolie svarende til ca. 0,85 tons/m³ * 44.152 m³ = 37.529 tons

Dermed defineres OJT-A, som en kolonne 3-virksomhed.

Den pågældende oplagingskapacitet skal kunne benyttes til enten ovenstående, det ansøgte produkt Green diesel eller en kombination af de to produktyper.

Hydrogenated vegetable Oil med en mængde på 44.152 m³ svarende til ca. 0,772 tons/m³ * 44.152 m³ = 34.085 tons.

Massefylden er ikke låst og kan iht. risikovurdering sagtens øges til 0,9 tons/m³, hvis produktet ændre sig lidt på massefylde.

Virksomhedens procesforløb

Redegørelse:

Der henvises til gældende Sikkerhedsrapport dateret 12. februar 2021.

Der er indgår i bilag 10 til sikkerhedsrapporten P&I Diagrammer, som viser den del af rørsystemet, som benyttes ved driften med fareklasse III produkter.

Uafhængig af om det er traditionel gasolie, HVO-produkt eller tilsvarende er det samme håndtering der kort kan defineres import med skib, oplagring i tankene og eksport til skib.

Oplysninger om energianlæg

Markeret ikke relevant:

Der er ikke tilknyttet energi anlæg, da produkterne kan opbevares ved omgivelsestemperatur.

Driftsforstyrrelser og uheld

Redegørelse:

I forbindelse med udarbejdelse af Sikkerhedsrapporten er der udarbejdet en kompliceret risikovurdering.

Ved introduktion af HVO gennemføres der en risikovurdering iht. OJT-A's sikkerhedsledelsessystem ved udfyldelse af formular F-421 og F-411. Risikovurderingen er vedlagt.

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

Formularfelt	Udfyldt værdi
Energi, vand og råvareforbrug	Energi, vand og råvareforbrug er det samme, som der er oplyst i forhold til oplag af mineralolieprodukter.
Affaldsforebyggelse og fremme af nyttiggørelse	Ikke relevant.
Emissioner til luft, herunder lugt	Emissioner til luft og dermed lugt vurderes ikke, at være et problem. I følge sikkerhedsdatabladet er der oplyst, at produktet lugter, som diesel fuel.
Emissioner til vand	Emissioner til vand forekommer ikke under alm. drift. Det kan dermed kun blive aktuelt, hvis et af uheldsscenerierne med spild til havnebassinet der er analyseret i sikkerhedsrapporten opstår. Her vurderes HVO at være kritisk, men mindre kritisk end de gasolieprodukter der er vurderet på. Iht. HVO Sikkerhedsdatabladet under transport informationer er HVO vurderet til ikke at være miljøfarligt.
Støj	Der vil være støj fra virksomhedens pumper i forbindelse med eksport til skib eller rundpumpning imellem terminalens tanke. Der vil være støj fra skib, herunder skibets pumper ved import af olieprodukter til Terminalen. Det arbejdes på at sikre, at støjkrav i miljøgodkendelse overholdes. Der er udarbejdet støjrapport, men terminalen er ikke kommet i drift endnu.
Emissioner til jord og grundvand	Der forventes ikke emissioner til jord og grundvand. Der henvises til risikoanalyse i sikkerhedsrapporten.
Hvis der anvendes stoffer, som er optaget på "Listen over uønskede stoffer", skal der redegøres for, hvorfor disse stoffer ikke kan substitueres.	Der anvendes som udgangspunkt ikke stoffer fra "Listen over uønskede stoffer", da der alene er tale om import, oplag og eksport af gasolie og vegetabiliske olieprodukter.

Risikovirksomhed: Kontaktperson for risikoforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Navn på virksomhedens kontaktperson/ansvarlig for risikoforhold	Christian Bresemann Andreassen
Angiv evt. stillingsbetegnelse på kontaktperson/ansvarlig	Terminal Manager
Telefonnummer på virksomhedens kontaktperson/ansvarlig for risikoforhold	21 84 49 46
Angiv evt. mailadresse	cbjen@circlekeurope.com

Risikovirksomhed: Navn og mængde på risikostoffer

Ønskes fortroligholdt

Oplysninger om farlige stoffer eller kategorier af farlige stoffer

Stofnavn/kategori	Cas nummer	Årlig mængde (kg/år)	Bemærkninger
Gasolie / Diesel	68334-30-5	34.000.000	Forventet gennemløb
Green diesel, HVO (hydrogenated vegetable oil)	68334-28-1	34.000.000	Forventet gennemløb. Kan også være en anden og tilsvarende vegetabilsk olie

Bilag

[MSDS-BPOI_STI2326_Renewable_Hydrocarbon-HVO.pdf](#)

Risikovirksomhed: Risiko aktivitet

Redegørelse:

Der henvises til vedlagte ansøgning med bilag dateret 1. juni 2021 samt sikkerhedsrapporten med bilag dateret 12. februar 2021.

Bilag

[Bilag 3 OJT-A F-411 Risikovurdering \(2021-06-01\).pdf](#)

[Bilag 2 OJT-A F-421 Kontrol af ændringer \(2021-06-01\).pdf](#)

[Bilag 5 Steffeca Pakning - Kemikalie resistens tabel dansk udgave 3.pdf](#)

[Bilag 4 MSDS-BPOI_STI2326_Renewable_Hydrocarbon-HVO.pdf](#)

[2021-06-01 OJT Tankstore - Aalborg - Rørdalsvej 37 - Ansøgning om oplag af HVO.pdf](#)

Risikovirksomhed: Oplysninger om virksomhedens nærmeste omgivelser

Redegørelse:

Der henvises til sikkerhedsrapporten dateret 12. februar 2021.

Risikovirksomhed: Sikkerhedsdokumentation

Redegørelse:

Der henvises til sikkerhedsrapporten dateret 12. februar 2021.

Risikovirksomhed: Ikke-teknisk resumé for risikoforhold

Redegørelse:

Der henvises til Ikke-teknisk resumé til sikkerhedsrapporten dateret 12. februar 2021.

De risikomæssige forhold ændre sig ikke.

Virksomhedens forslag til vilkår om egenkontrol

Redegørelse:

Der henvises til sikkerhedsrapporten dateret 12. februar 2021, tilhørende miljøgodkendelse og handlingsplan

Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

Der er vedlagt en risikovurdering iht. OJT-A´s Sikkerhedsledelsessystem med anvendelse af F-421 og F-411.

I risikovurderingen er der benyttet erfaringsinfo fra Vejledning om miljøkrav til store olieoplæg og Miljøstyrelsens miljøprojekt 1595 fra 2014, "Krav til tanke og rør til anvendelse til biobrændstoffer eller blandinger med disse"

Fortrolighed

Redegørelse:

Da der pågår forhandlinger med en kunde om oplaget af HVO ønskes det holdt fortroligt, hvilket produkt der ønskes oplagret.

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner