



Samtank A/S
Oliehavnsvej 38
8000 Århus C

5. marts 2019

Sagsnr.
2019-0054348

Dokumentnr.
2019-0054348-22

Samtank, O-vej 9-11, København: Tillæg til miljøgodkendelse, additivtank. CVR-nr: 12445040 P-nr: 1016164298

Samtank A/S har ansøgt om miljøgodkendelse til opførelse af en additivtank på anlægget Samtank A/S, O-vej 9-11, København. Den ansøgte tank er på 4 m³ med tilhørende pumpe og rørsystem for tilsætning af additiv ved udlevering fra de eksisterende læsseramper på anlægget.

Virksomheden oplagrer mineralolieprodukter og er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 pkt. C201 "Oplag af mineralolieprodukter på mere end 2.500 tons". Anlægget er derfor omfattet af miljøgodkendelsespligt, miljøbeskyttelsesloven § 33.

Samtank A/S, O-vej 9-11, København, blev miljøgodkendt 12. aug. 1996 og har derfor ansøgt om tillæg til miljøgodkendelsen af additivtanken

Oplaget hos Samtank A/S, O-vej 9-11, København, har et oplag af mineralolieprodukter, som overstiger 25.000 t, hvorfor anlægget er omfattet af risikobekendtgørelsen som kolonne 3-virksomhed. Samtank A/S har overfor myndighederne dokumenteret at man overholder kravene i risikobekendtgørelsens bilag 4, hvorfor Københavns Kommune har meddelt risikoaccept af anlægget d. 23. juli 2013.

Afgørelse

Opstilling og drift af den beskrevne additivtank er omfattet miljøgodkendelsen for Samtank A/S, O-vej 9-11 af 12. aug. 1996 og risikoaccept af 23. juli 2013, hvorfor Københavns Kommune ikke agter at stille særskilte vilkår for denne.

Beskrivelse

På anlægget foregår udlevering af brændstof til tankbiler. Underudleveringen ønsker Samtank A/S at tilsætte additiv.

I det ansøgte projekt, kræves det støbning af opsamlingsbassin for ny additivtank og pumpe. Der vil blive etableret DN40 rør fra additivtanken til læsseramperne 9, 10 & 11, hvor det fordeles ud i DN10 til doseringsenhederne som er placeret på læsseramperne. Røret DN40 vil følge de rørene fra det eksisterende additivsystem.

Forurenende Virksomhed

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

Mobil
2630 0648

E-mail
jogals@kk.dk

EAN nummer
5798009809452

Additivtanke afstemmes en gang om ugen. Minimum en daglig rundring på arbejdsdage foretages der kontrol for lækager. Dokumentation foretages på F-150 Spild og lækagekontrol. Additivet ved navn Lubrizol MF9143ST er klassificeret som et fareklasse III-produkt med et flammepunkt over 61°C. Additivet opbevares ved omgivelses temperatur og er placeret under halvtag beskyttet imod solopvarmning. Additivet er i CLP-forordningen et kategori 3-stof og klassificeret H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Modtagelse af additiv:

Læsseplads for tankbiler for indpumpning af additiver kan kun anvendes i lagerets bemanningstid, som er hverdage kl. 6 – 16, og der er altid en indpumpningsansvarlig fra lagret.

Når tankbilen ankommer til læssepladsen, tilkobles jordingsstik.

Derefter tilsluttes tankbilens læsseslange til den relevante kobling, som er mærket med produkt og tank nr. Inden pumpning kontrollerer den indpumpningsansvarlige rørsystemer og ventiler for korrekt indstilling. Kvantums- og produktkontrol foretages. Chaufføren indtaster den ønskede mængde på måleren og starter pumpen.

Under pumpningen foretages jævnlig mængdekontrol. På toppen af hver additivtank er etableret pejlesystem for automatpejling. Pejleinformationerne kan ses på overvågningen i kontrolrummet. Alarmer vil fremkomme som en hørbar alarm ved højt niveau og ved høj-høj-niveau. Endvidere kan flowhastigheden og flowretningen aflæses på systemet.

Risiko for spild ved indlevering af additiv til tanken: Additivtanken er forsynet med niveaumåler, som giver alarm i kontrolrummet for høj og høj-høj væskestand.

Risiko for spild ved lækage: Additivtanken bliver placeret i en spildbakke med plads til 3,75 m³.

Det ansøgte indebærer ingen ændring i støj eller luftbårne emissioner. Der forventes ikke særlige affaldsfraktioner fra driften af tanken.

Som VVM-myndighed er det Københavns Kommunes vurdering, at udvidelsen ikke vil have skadelige virkninger på miljøet jf. Miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 13a og derfor ikke forudsætter ansøgning og afgørelse efter Miljøvurderingsloven.

Vurdering

Ved udledning til vandmiljøet vil det omhandlede additiv have negative, men ikke uoprettelige konsekvenser. Additivtanken anbringes i et opsamlingskar, der også sikrer mod påkørsel.

Selve iblandingen indebærer ingen kemiske reaktioner, og der dannes ikke særskilte affaldsfraktioner pga. produktet.

Etablering, drift og vedligehold er omfattet af procedurer for Samtank A/S, hvorved additivtanken er vurderet i hht. virksomhedens sikkerhedsrapport.

Center for Miljøbeskyttelse vurderer derfor at anlægget kan opføres uden risiko for driften af anlægget Samtank A/S, O-vej 9-11, og uden risiko for det eksterne miljø. Dette omfatter også forhold reguleret i hht. virksomhedens risikoaccept.

Offentliggørelse

Afgørelsen om miljøgodkendelse bliver annonceret på ww.dma.mst.dk.

Lovgrundlag

Afgørelse om tillæg til gældende miljøgodkendelse er truffet iht. Miljøbeskyttelsesloven § 33.

Retsbeskyttelse

Center for Miljøbeskyttelse stiller ikke særskilte vilkår for den beskrevne additivtank. Den er omfattet af Samtank A/S gældende miljøgodkendelse.

VVM

Aktiviteterne er ikke omfattet af VVM-pligt jf. bilag 1 og 2 i VVM-bekendtgørelsen.

Risikovirksomhed

Virksomheden er omfattet af Risikobekendtgørelsen bek. nr. 372 af 25. april 2016, og det ansøgte projekt overholder virksomhedens risikoaccept fra Københavns Kommune af 23. juli 2013.

NATURA 2000

Københavns Kommune, Center for Miljøbeskyttelse vurderer, at ikke vil have betydning for Natura 2000 områder i eller omkring Københavns Kommune.

Bilag IV-arter:

Det ansøgte ligger ikke i et område, hvor der er bilag IV-arter.

Øvrige forhold

Der er med dette tillæg til Samtank A/S' miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

Høring

Afgørelsen har været i høring hos virksomheden. Samtank A/S har ikke haft kommentarer til det fremsendte udkast, mail 4. marts 2019.

Sagens dokumenter

Miljøgodkendelse for Samtank A/S, O-vej 9-11, København af 12. aug. 1996.

Ansøgning af miljøgodkendelse af etablering af additivtank dato 26. feb. 2019, edoc. 2019-0054348

Supplerende information, edoc 2019-0054348.

Stamdata

Matrikel nr: Amagerbros kvarter, København nr. 524.
Udlejer: Copenhagen Malmö Port, Containervej 9, 2150 Nordhavn
Grundejer: By & Havn,
Virksomhedens ejerforhold: Samtank A/S, Oliehavnsvej 38 , Århus

Klagevejledning:

Klageadgang

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet frem til fire uger efter afgørelsen er meddelt på dma.mst.dk , jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93.

Hvem kan klage?

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er visse lokale og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

Klageproces

Klagen skal indsendes til Miljø- og Fødevarerklagenævnet på www.nmkn.dk inden den 5. april 2019.

Senest tre uger efter klagefristens udløb skal Center for Miljøbeskyttelse afgive en udtalelse til nævnet. Klagesagens parter vil modtage en kopi af Center for Miljøbeskyttelses udtalelse.

Klager har herefter en frist på 3 uger til at afgive supplerende bemærkninger til Miljø- og Fødevarerklagenævnet jf. § 94, stk. 2.

Vejledning omkring håndtering mv. ved den digitale selvbetjening kan fås ved at rette henvendelse til Miljø- og Fødevarerklagenævnets supportfunktion. Se mere herom på www.nmkn.dk.

Bemærk at Miljø- og Fødevarerklagenævnet som udgangspunkt skal afvise klager, der ikke indgives via klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Ved ønske om at blive fritaget for at bruge klageportalen fremsendes en begrundet anmodning herom til Center for Miljøbeskyttelse: virkmiljoe@tmf.kk.dk. Center for Miljøbeskyttelse skal videresende anmodningen til Miljø- og

Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om anmodningen kan imødekommes.

Klagegebyr

Der skal betales et gebyr for at få behandlet en klage i Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Information om klagegebyr kan findes på www.nmkn.dk under ”Vejledninger”.

Opsættende virkning

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen ikke vil have opsættende virkning, jf. § 96, stk. 1. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet beslutte at give en klage opsættende virkning.

Søgsmål

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal der anlægges sag inden 6 måneder fra meddelelse eller offentliggørelse af afgørelsen, jf. § 101, stk. 1.

Med venlig hilsen

Johan Galster

Lisa Bizzarro

Cc:

Oiltanking på vegne af brugergruppen, Prøvestenen,
steen.hjort@oiltanking.com

Samtank, Prøvestenen, kb@samtank.dk

Sundhedsstyrelsen, Embedslægeinstitutionen Øst, seost@sst.dk

Friluftsrådet, koebenhavn@friluftsradet.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

CMP, Fyrtårnsvej 1, 2300 København S, cmpport@cmpport.com