

Danpo A/S
Tykhøjvej 44

7323 Give

Afgørelse om ikke-godkendelsespligt

Vejle Kommune har, den 9. november 2022 modtaget en henvendelse fra Danpo A/S, Tykhøjvej 44, 7323 Give, om tilladelse til flytning af en servicetank til hedtoliesystemet fra en udendørs placering til indendørs placering.

Vejle Kommune har truffet afgørelse om, at flytningen af tanken ikke kræver tilladelse efter risikobekendtgørelsen¹, miljøbeskyttelses-² eller miljøvurderingsloven³. Afgørelse vedrørende de forskellige lovgivninger fremgår af nedenstående:

Afgørelse om miljøgodkendelse

Vejle Kommune vurderer, at det ansøgte ikke giver anledning til forøget forurening eller til ændrede vilkår. Godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1 er derfor ikke nødvendig.

Afgørelse om risikoaccept

Risikomyndighederne (Vejle Brandvæsen, Sydøstjyllands Politi og Vejle Kommune) har vurderet, at flytning af servicetanken ikke har karakter af en væsentlig ændring jf. risikobekendtgørelsens § 8 stk. 3. Anmeldelse efter risikobekendtgørelsens § 8 stk. 1 og stk. 2 er derfor ikke nødvendig.

Afgørelse om miljøvurdering

Vejle Kommune har vurderet, at flytning af hedtolietanken kan udelukkes at have væsentlig skadelige indvirkninger på miljøet. Flytning af tanken skal derfor ikke screenes jf. miljøvurderingslovens § 16, jf. bilag 2, punkt 13a.

¹ Bek.nr. 372 af 25.04.2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, (Risikobekendtgørelsen)

² Lovbekendtgørelse nr. 5 af 03.01.2023 om miljøbeskyttelse, (Miljøbeskyttelsesloven)

³ Lovbekendtgørelse nr. 4 af 03.01.2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), (Miljøvurderingsloven)

Oplysninger til vurdering af sagen

Danpo ønsker at flytte servicetanken til hedtoliesystemet fra den nuværende udendørs placering ved siden af kedelrummet og ind i selve kedelrummet. Med flytningen sikres, at eventuelt spild i forbindelse med påfyldning af olie ikke risikerer at sive ned i undergrunden, men opsamles i en grav, som etableres under tanken i kedelrummet. Endvidere mindskes risikoen for tæring af rør m.m., da tanken på den nye placering ikke vil blive udsat for påvirkning af vejret. Danpo har oplyst, at aktiviteterne i forbindelse med hedtolietanken vil forblive uændret men aktiviteterne vil blot ske på en anden placering. Virksomheden forventer derfor ikke at flytning af hedtolietanken ikke vil medføre en øget miljøbelastning.

Servicetanken er trykløs og er stort set tom under normal drift. I forbindelse med servicearbejde på hedtolie-systemet pumpes hedtolien op i servicetanken, som bruges som midlertidigt reservoir indtil servicearbejdet er udført. Herefter pumpes olien retur til hedtolie-systemet. Efterfyldning af hedtolie på systemet sker også gennem servicetanken.

Der vil ikke være ammoniaktanke i eller i umiddelbar nærhed af kedelrummet, hvor hedtolietanken placeres. Der vil heller ikke være ammoniakrør i eller over kedelrummet. Kedelrummet ligger ved siden af kompressorummet. I kompressorummet er der en del anlægsdele med ammoniak i. Der er ingen rør med ammoniak på taget over kompressorummet. Væggen til kompressorummet er dog en brandsektionsvæg konstrueret i.h.t. brandklassen BS60, samme brandklasse som loftet i kedelrummet. Minimumsafstanden mellem ovenlysvindue i kedelrummet og nærmeste ammoniakrør er 4 m. På baggrund af dette er det virksomhedens vurdering, at der ikke er nogen øget risiko med hensyn til miljø og sikkerhed.

Vejle Kommunes vurdering

Danpo er en miljøgodkendt risikovirksomhed. Virksomhedens aktiviteter må derfor ikke udvides eller ændres på en måde, der giver anledning til øget miljøpåvirkning eller risiko for større uheld uden forudgående tilladelse.

Efter flytning af hedtolietanken til indendørs placering vil aktiviteter i forbindelse med tanken være uændret, de vil blot fremover foregå på en anden placering. På baggrund af dette og ovenstående oplysninger vurderes det, at tanken og aktiviteter i forbindelse med tanken ikke vil medføre en øget miljøpåvirkning.

Der er ingen ammoniaktanke i nærheden af hedtolietankens nye placering. I kompressorummet, ved siden af det rum hvor hedtolietanken placeres, vil der være en del anlægsdele med ammoniak i. Der er ingen rør med ammoniak på taget over kedelrummet. Danpo har oplyst, at væggen ind til kompressorummet er en brandsektionsvæg, som er af samme klasse som loftet i kedelrummet.

Vejle Kommune vurderer, at flytning af servicetanken ikke vil medføre øget risiko for større uheld.

Det vurderes således, at flytning af servicetanken ikke er godkendelsespligtig i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen⁴ eller risikobekendtgørelsen. Med udgangspunkt i ovenstående er det

⁴ Bekendtgørelse nr. 2080 af 15.11.2021 om godkendelse af listevirksomhed, (Godkendelsesbekendtgørelsen)

Vejle Kommunes vurdering, at flytning af servicetanken kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af miljøet, ændringen er derfor ikke omfattet af miljøvurderingslovens screeningspligt.

Hvis I har spørgsmål til afgørelsen, er I velkomne til at kontakte mig.

Venlig hilsen

Gitte Wisby

Bilag:

- Bilag 1: Kort over ny placering af servicetanken

Kopiliste:

- Danpo A/S, Tykhøjvej 44, 7323 Give, att.: Thomas Kael, thomas.kael@danpo.dk
- Danpo A/S, Tykhøjvej 44, 7323 Give, att.: Henrik Kjær Nielsen, henrik.kjaer@scandistandard.com
- Danpo A/S, Tykhøjvej 44, 7323 Give, att.: Flemming Winther Jensen, flemming.w.jensen@scandistandard.com
- Vejle Brandvæsen, Norgesvej 1, 7100 Vejle, att.: Jan Lehmann, janle@vejle.dk
- Sydøstjyllands Politi, Holmboes Allé 2, 8700 Horsens, att.: Ken Fenger, sojyl-plan@politi.dk
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, Nytorv 2, 1. sal, 6000 Kolding, stps@stps.dk
- DN Vejle, v/Uffe Rømer, Klokkeager 20, 7120 Vejle Ø, vejle@dn.dk,
- DOF, Vesterbrogade 140, 1620 København K, natur@dof.dk
- DOF-Vejle, v/Sten Nielsen, Sparkærvej 33, Vester Nebel, 6040 Egtved, vejle@dof.dk
- Friluftsrådet, Scandiagade 13, 2450 København SV fr@friluftsradet.dk, og trekantomraadet@friluftsradet.dk

Klagevejledning

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Vejle Kommunes hjemmeside (www.vejle.dk/afgoelser) den 10.01.2023.

Afgørelserne vedrørende miljøgodkendelse og risikoaccept kan ikke påklages til anden administrativ myndighed jf. Godkendelsesbekendtgørelsens §61 stk. 1 og risikobekendtgørelsens § 28.

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen om miljøvurdering, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Klagefristen udløber 07.02.2023.

Du klager via Klageportalen, som du finder via <https://kpo.naevneneshus.dk>, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejle Kommune via Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

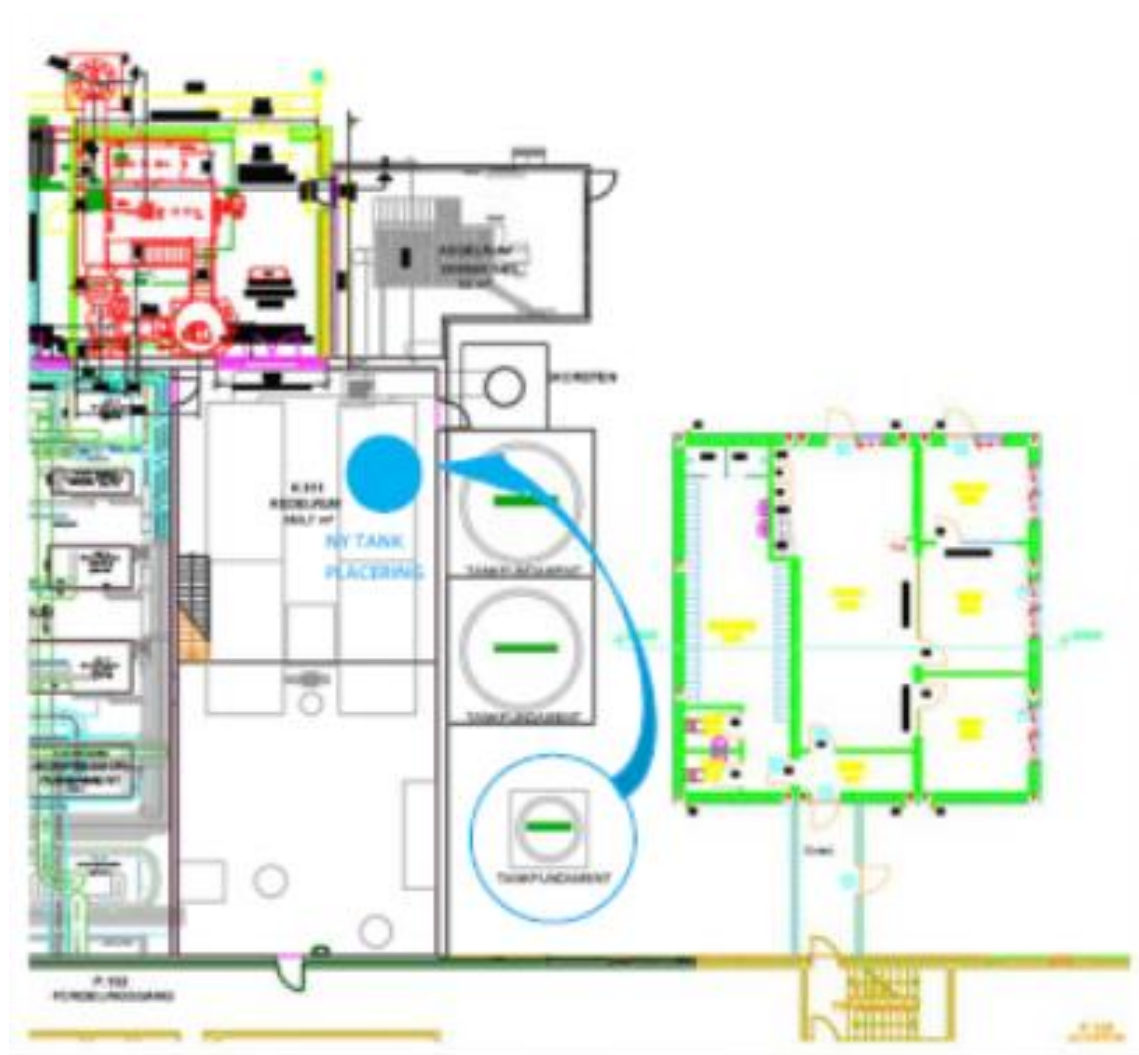
I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Vejle Kommune. Hvis Vejle Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for bruge af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til [Miljø- og Fødevareklagenævnet](#). Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget](#).

Søgsmål

Et eventuelt søgsmål om afgørelsen i henhold til miljøbeskyttelseslovens §101, stk. 1, skal anlægges ved domstolene inden 6 måneder fra offentliggørelsen.

Bilag 1



Bilag 1: Ny placering af hedtolietanken