



Statoil Refining Denmark A/S

Virksomheder
J.nr. MST-1270-01587
Ref. Kigni/Irbha
Den 17. april 2015

Afgørelse om ikke godkendelsespligt for udledning af Tissøvand til Kalundborg Fjord via Statoil Refining Denmark A/S

Miljøstyrelsen Virksomheder har den 8. januar 2015 modtaget ansøgning fra Statoil Refining Denmark A/S om tilladelse til udledning af Tissøvand til Kalundborg Fjord.

Afgørelse

Miljøstyrelsen Virksomheder vurderer, at udledningen af Tissøvand til Kalundborg Fjord ikke kræver miljøgodkendelse.

Miljøstyrelsen har med denne afgørelse ikke taget stilling til, om det ansøgte kræver tilladelse efter en anden lovgivning.

Oplysninger i sagen

Risiko for frysning af brandvandsledningen til Pier-området hos Statoil Refining Denmark A/S, indebærer en potentiel fare for mangel på vand til slukning af evt. brand og ved obligatoriske brandøvelser. Til frostsikring af brandvandsrør er der derfor behov for at kunne lede overfladevand fra Tissø gennem røret. Behovet for således at holde røret frostfrit vil opstå, når temperaturer kommer under +5 C.

Vandet kommer ikke i kontakt med olie.

Såfremt overfladevandet skulle ledes retur til raffinaderiet og gennem spildevandsanlægget, vil det være forbundet med en meget stor omkostning, at etablere en forbindelse tilbage til raffinaderiet.

Dertil kommer, at det vil betyde, at der bliver forbindelse til ballastvandleddningen, hvilket medfører en risiko for at kontaminere brandvandsystemet med olie, som vil blive sprøjtet over fjorden, når vandkanoner afprøves. Risikoen for oliekontamineringen skyldes, at trykket i ballastvandleddningen vil kunne overstige trykket i brandvandsledningen, idet trykket i brandvandssystemet falder markant når kanoner er i drift.

Som nævnt bliver udledningen af Tissøvand først aktuel, når der er lufttemperaturer under 4 °C, hvor der vil skulle udledes 5-10 l/t. Under ekstrem kulde (design scenariet er - 20°C) vil der være behov for at udlede 300 l/t til fjorden. Der vil være en gradvis stigning i flowraten mellem de to temperaturypunkter.

Statoil har med udgangspunkt i tallene for 2010 – jf. tabellen herunder, beregnet, at der ville være løbet 173 m³ til fjorden i 2010, hvis Statoil dengang havde haft tilladelse til det ansøgte.

	Samlet Udledning m ³					1t maks. m ³	24t maks. m ³	7 døgn maks. m ³	T min °C
	1.K	2.K	3.K	4.K	Total/år				
2010	102,5	0,0	0,0	70,4	172,9	0,187	3,607	18,130	-10,9
2011	65,8	0,0	0,0	1,1	66,9	0,142	2,673	15,545	-7,4
2012	52,2	1,1	0,0	24,1	77,4	0,177	3,659	21,778	-10,1
2013	97,1	3,6	0,0	1,5	102,3	0,148	2,994	17,059	-7,9
2014	27,9	0,1	0,0	9,7	37,6	0,121	2,462	13,089	-5,7

Beregninger er baseret på gennemsnitlige time værdier fra vores Pier målerstation i IP21. (tag UTTI999.PV.HR)

Konverteringen af temperaturmålingerne til flow er baseret på lineal respons fra 4 °C = 0 l/t ned til -20 °C = 300l/t.

Det må anses for at være en lidt konservativ betragtning, da ventil-respons reelt er en mere polynomial kurve, så de opnåede flow for en givet temperatur bliver lidt lavere i de områder der oftest er aktuelle (ned til ca. -12 °C).

Miljøstyrelsens vurdering

Da der er tale om uforurenet vand fra Tissø til Kalundborg Fjord, er vandet ikke at betragte som spildevand og det er dermed ikke omfattet af spildevandsbekendtgørelsen.

Der er endvidere tale om så lille en mængde vand fra Tissø, at det ikke vil kunne påvirke hverken temperatur eller salinitet i Kalundborg Fjord.

Udledningen kræver ikke en selvstændig afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven og anses for at være miljømæssigt ubetydelig.

Klagevejledning og offentliggørelse

Afgørelsen kan ses på www.mst.dk.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Natur- og Miljøklagenævnet:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Sundhedsstyrelsen
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Natur- og Miljøklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 500. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest tirsdag den 19. maj 2015.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

Betingelser, mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen, mens Natur- og Miljøklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen, indebærer dette dog ingen begrænsning i Natur- og Miljøklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

Med venlig hilsen
Kirsten Grahn Nielsen
Tlf.: 72 54 43 57
Mail: kigni@mst.dk

Kopi til:
Kalundborg Kommune