

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse (FES)
Arsenalvej 55
9800 Hjørring
(Fremsendt på e-mail: fes@mil.dk)

Frederikshavn Kommune
Rådhus Allé 100
9900 Frederikshavn

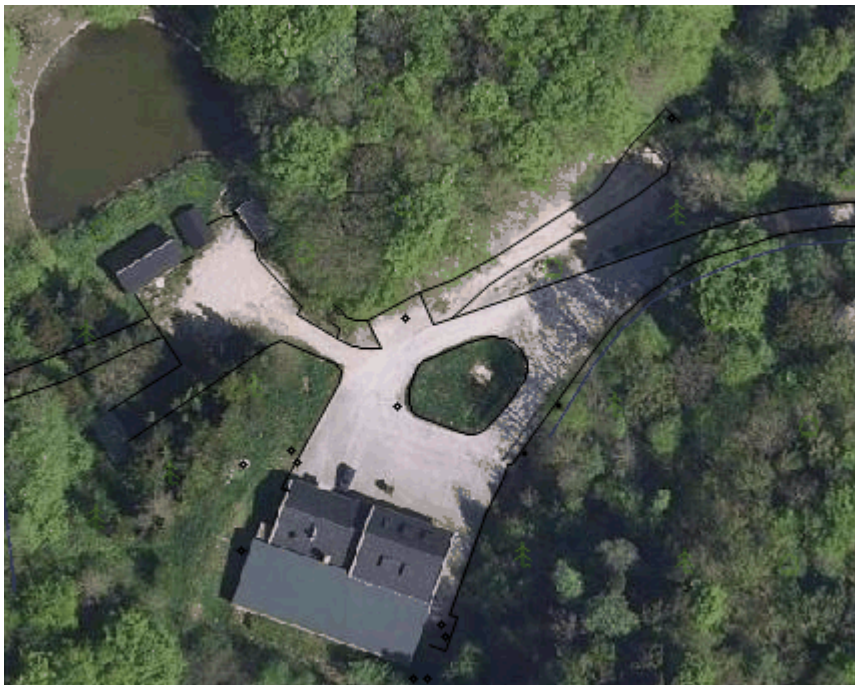
Tlf. +45 98 45 50 00
post@frederikshavn.dk
www.frederikshavn.dk
CVR-nr. 29189498

27. juni 2019

Vilkårsændringer i miljøgodkendelse

Sagsnummer: GEO-2019-01981
Dokumentnummer: 3033918

Sagsbehandler:
Jette Brønnum
Direkte telefonnummer:
+45 9845 6359



Virksomhedens navn: Tankområde Frederikshavn
Virksomhedens
listebetegnelse: C201, oplag af mineralolieprodukter (2.500 - 25.000 t)
Virksomhedens
beliggenhed: Flade Kirkevej 14, 9900 Frederikshavn
Matr.nr.: 53a Den vestlige del, Flade
Virksomhedens CVR nr.: 16287180
Virksomhedens P nr.: 1010472500
Driftsansvarlig: LSE-Frederikshavn, Kim Hansen
Tilsynsmyndighed: Frederikshavn Kommune

Indholdsfortegnelse

Side 2/11

1.	Kommunens afgørelse og vilkår	3
2.	Baggrunden for vilkårsændringer	4
2.1	Beskrivelse af de ønskede ændringer samt kommunens vurdering	4
3.	Forholdet til loven	7
3.1	Lovgrundlag	7
3.2	Tidligere meddelte afgørelser	8
3.3	Offentlighed og partshøring	8
3.4	Revurdering	8
3.5	Retsbeskyttelse	8
3.6	Aktindsigt	9
3.7	Offentliggørelse og klagevejledning	9
Bilag A	Situationsplan Afløb	11

1. Kommunens afgørelse og vilkår

Side 3/11

Frederikshavn Kommune meddeler hermed ændring af vilkår 58, 60, 63 og 65 i miljøgodkendelse dateret 21. december 2011 til Tankområde Frederikshavn på Flade Kirkevej 14, 9900 Frederikshavn på matrikel nr. 53a Den vestlige del, Flade.

Nærværende afgørelse er gældende fra dags dato.

Vilkår

Vilkår 58, 60, 63, 65 og 70 i miljøgodkendelse dateret 21. december 2011 har nu følgende ordlyd:

Vilkår 58

Følgende spildevandsmængder kan nedsives:

- a. drænvand fra hovedtankes tanktoppe
- b. sanitært spildevand

Vilkår 60

Drænvand fra hovedtankes bund- og ringdræn, væske fra hulrummet i hovedtankene samt væske fra tanktunnelen skal afledes via sandfang, koalescensudskiller (m. flydestop og oliealarm) og prøvetagningsbrønd. Alarm skal give tydeligt signal i kontrolrum. Vandet skal herefter føres i lukkede rør til opsamlingsbrønden vest for manifolden og derfra videre til Båder Bæk.

Vilkår 63

Følgende spildevandsmængder kan afledes til Båder bæk:

- a. tagvand
- b. regnvand fra befæstede arealer (ekskl. tankvognsindleveringsplads)
- c. drænvand fra dræn under pumpehus og langs manifold
- d. drænvand fra jordbassin
- e. regnvand fra tankvognsindleveringsplads
- f. bunddræn under manifold
- g. drænvand fra hovedtankes bund- og ringdræn
- h. væske fra hulrummet i hovedtanke
- i. væske fra tanktunnel

Vilkår 65

Spildevandsmængderne e.- i. skal ledes via sandfang, koalescensudskiller og prøvetagningsbrønd inden afledning til Båder bæk. Koalescensudskilleren skal etableres med automatisk flydestop og kontrol/alarm for olie. Alarmen skal give tydeligt signal i kontrolrum.

Vilkår 70

Der skal 4 gange årligt udtages stikprøver fra prøvetagningsbrønden inden afledning til Båder bæk (jf. vilkår 0). Prøverne skal analyseres for følgende parametre.

Parameter	Kravværdi	Enhed	Analysemetode
Mineralolie	20	mg/l	ISO 9377-2 *

Table 6: Grænseværdi for nedsivning og ved afledning til Båder bæk.

* Det forudsættes at prøvetagning og analyse sker i overensstemmelse med kravene i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, pt. bekendtgørelse nr. 523 af 1. maj 2019

2. Baggrunden for vilkårsændringer

Frederikshavn Kommune har den 2. maj 2019 modtaget en ansøgning fra Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse om ændring af vilkår i miljøgodkendelse af 21. december 2011.

2.1 Beskrivelse af de ønskede ændringer samt kommunens vurdering

Tankområde Frederikshavn er etableret i 1959-62 og har siden etableringen været i drift. Der foregår både import og eksport af brændstof mellem tankområdet og Flådestation Frederikshavn. Import og eksport fra Tankområde Frederikshavn foregår via nedgravede rørsystemer.

Baggrunden for ansøgningen er, at nedsivningsanlæggene ved hovedtankene aldrig har fungeret efter hensigten efter de blev færdigmeldt den 1. februar 2013. Anlæggene var etableret således, at drænvand fra hovedtankenes bund- og ringdræn, væske fra hulrum og tanktunnel skulle afledes via lokale sandfang og olieudskillere (inkl. oliealarm) til nedsivningsanlæg i terrænet. Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse modtog den 21. september 2018 en indskærpelse omkring levering af opfølgning inkl. løsning og tidshorizont for udbedring.

Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse har korresponderet med Frederikshavn Kommune omkring en løsning på udfordringen. Forsvarsministeriets Ejendomsstyrelse ønsker at løse udfordringen på den måde, at vandet stadig ledes gennem de lokale sandfang og olieudskillere, afkobles nedsivningsdelen og føres i lukkede rør til opsamlingsbrønd vest for manifold (denne samler drænvand fra arealerne bagved) og derfra videre til Båder Bæk. Situationsplanen for afløbssystemet er vist på bilag A.

Frederikshavn Kommune har den 10. december 2018 kvitteret for at løsningen er miljømæssig forsvarlig.

Vilkår 58

Vilkår 58 ønskes ændret fra:

Følgende spildevandsmængder kan nedsives:

- a. drænvand fra hovedtankes tanktoppe
- b. drænvand fra hovedtankes bund- og ringdræn

- c. væske fra hulrummet i hovedtanke
- d. væske fra tanktunnel
- e. sanitært spildevand

Vilkår 58 ønskes ændret til:

Følgende spildevandsmængder kan nedsives:

- c. drænvand fra hovedtankes tanktoppe
- d. sanitært spildevand

Vilkåret er ændret således, at punkt b, c, og d fjernes i overensstemmelse med den beskrevne løsning.

Vilkår 60

Vilkår 60 ønskes ændret fra:

Drænvand fra hovedtankes bund- og ringdræn, væske fra hulrummet i hovedtankene samt væske fra tanktunnelen skal afledes via sandfang, koalescensudskillere (m. flydestop og oliealarm) og prøvetagningsbrønd. Alarm skal give tydeligt signal i kontrolrum.

Vilkår 60 ønskes ændret til:

Drænvand fra hovedtankes bund- og ringdræn, væske fra hulrummet i hovedtankene samt væske fra tanktunnelen skal afledes via sandfang, koalescensudskillere (m. flydestop og oliealarm) og prøvetagningsbrønd. Alarm skal give tydeligt signal i kontrolrum. Vandet skal herefter føres i lukkede rør til opsamlingsbrønden vest for manifolden og derfra videre til Båder Bæk.

Vilkåret er ændret således, at det tilpasses den beskrevne løsning.

Vilkår 63

Vilkår 63 ønskes ændret fra:

Følgende spildevandsmængder kan afledes til Båder bæk:

- a. tagvand
- b. regnvand fra befæstede arealer (ekskl. tankvognsindleveringsplads)
- c. drænvand fra dræn under pumpehus og langs manifold
- d. drænvand fra jordbassin
- e. regnvand fra tankvognsindleveringsplads
- f. bunddræn under manifold
- g. drænvand fra afværgepumpning¹

Vilkår 63 ønskes ændret til:

Følgende spildevandsmængder kan afledes til Båder bæk:

- j. tagvand
- k. regnvand fra befæstede arealer (ekskl. tankvognsindleveringsplads)
- l. drænvand fra dræn under pumpehus og langs manifold
- m. drænvand fra jordbassin
- n. regnvand fra tankvognsindleveringsplads

¹ Spild fra 2007 forårsaget af utæt svejsning i nedgravet olieledning.

- o. bunddræn under manifold
- p. drænvand fra hovedtankes bund- og ringdræn
- q. væske fra hulrummet i hovedtanke
- r. væske fra tanktunnel

Vilkåret suppleres således med punkterne g, h og i i overensstemmelse med den beskrevne løsning.

Frederikshavn Kommune finder det endvidere oplagt, at punkt g. fjernes, idet denne afværgepumpning ikke finder sted længere.

Vilkår 65

Vilkår 65 ønskes ændret fra:

Spildevandsmængderne e.- f. skal ledes via sandfang, koalescensudskiller og prøvetagningsbrønd inden afledning til Båder bæk. Koalescensudskilleren skal etableres med automatisk flydestop og kontrol/alarm for olie. Alarmen skal give tydeligt signal i kontrolrum.

Vilkår 65 ønskes ændret til:

Spildevandsmængderne e.- i. skal ledes via sandfang, koalescensudskiller og prøvetagningsbrønd inden afledning til Båder bæk. Koalescensudskilleren skal etableres med automatisk flydestop og kontrol/alarm for olie. Alarmen skal give tydeligt signal i kontrolrum.

Vilkåret er ændret således, at formuleringen er i overensstemmelse med den beskrevne løsning.

Vilkår 70

Som følge af ovenstående ændringer finder Frederikshavn Kommune det ikke længere nødvendigt konsekvent at udtage prøver fra prøvetagningsbrøndene ved nedsivningsanlæggene. Hvis der i afløbet til Båder Bæk konstateres et olieindhold, der bør kontrolleres yderligere, kan der forlanges yderligere prøvetagning i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår 74.

Endvidere bør note 2 slettes, da denne afværgepumpning ikke finder sted længere.

Endelig er der kommet en ny version af bekendtgørelsen om kvalitetskrav til miljømålinger, hvorfor henvisningen hertil skal opdateres.

Vilkår 70 skal således ændres fra:

Der skal 4 gange årligt udtages stikprøver fra prøvetagningsbrønde inden nedsivning (jf. vilkår 0) og inden afledning til Båder bæk (jf. vilkår 0)². Prøverne skal analyseres for følgende parametre.

² De afværgeforanstaltninger, herunder monitoring der finder sted som følge af spildet i 2007 skal fortsætte uændret med de aftaler, der i øvrigt træffes med kommunen.

Parameter	Kravværdi	Enhed	Analysemetode
Mineralolie	20	mg/l	ISO 9377-2 *

Tabel 6: Grænseværdi for nedsivning og ved afledning til Båder bæk.

* Det forudsættes at prøvetagning og analyse sker i overensstemmelse med kravene i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, pt. bekendtgørelse nr. 900 af 17. august 2011

Vilkår 70 skal således ændres til:

Der skal 4 gange årligt udtages stikprøver fra prøvetagningsbrønden inden afledning til Båder bæk (jf. vilkår 0). Prøverne skal analyseres for følgende parametre.

Parameter	Kravværdi	Enhed	Analysemetode
Mineralolie	20	mg/l	ISO 9377-2 *

Tabel 6: Grænseværdi for nedsivning og ved afledning til Båder bæk.

* Det forudsættes at prøvetagning og analyse sker i overensstemmelse med kravene i den til enhver tid gældende bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, pt. bekendtgørelse nr. 523 af 1. maj 2019

3. Forholdet til loven

3.1 Lovgrundlag

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33 må virksomheder, anlæg eller indretninger, der er optaget på den i § 35 nævnte liste over de såkaldte listevirksomheder, ikke anlægges eller påbegyndes, før der er meddelt godkendelse heraf. Listevirksomheder må heller ikke udvides eller ændres bygnings- eller driftsmæssigt på en måde, der indebærer forøget forurening, før udvidelsen eller ændringen er godkendt.

Bestemmelserne findes i lovbekendtgørelse nr. 1121 af 3. september 2018 om miljøbeskyttelse og i bekendtgørelse nr. 1317 af 20. november 2018 om godkendelse af listevirksomhed (godkendelsesbekendtgørelsen).

Virksomheden er af Frederikshavn Kommune placeret under følgende listepunkt:

C201: Oplag af mineralolieprodukter på mellem 2.500 og 25.000 t.

Frederikshavn Kommune har vurderet, at vilkårsændringerne ikke er af et omfang, der nødvendiggør en vurdering af, om projektet er omfattet af krav om miljøvurdering jf.

lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Side 8/11

3.2 Tidligere meddelte afgørelser

Frederikshavn Kommune har den 21. december 2011 meddelt miljøgodkendelse til Tankområde Frederikshavn på Flade Kirkevej 14, 9900 Frederikshavn. Der er endvidere meddelt vilkårsændringer den 5. juli 2017.

Nærværende er tillæg til miljøgodkendelsen.

3.3 Offentlighed og partshøring

Udkast til afgørelsen har været sendt i partshøring til ansøger og sagens øvrige parter. Der er ikke kommet bemærkninger i forbindelse med denne partshøring.

3.4 Revurdering

Når der er forløbet 8 år fra meddelelsen af en godkendelse kan tilsynsmyndigheden revurdere godkendelsen.

3.5 Retsbeskyttelse

Ved meddelelse af nye vilkår, er virksomhedens retsbeskyttelsesperiode 8 år efter datoen for meddelelse af denne miljøgodkendelse. Hvis miljøgodkendelsen påklages udløber retsbeskyttelsesperioden først 8 år efter klagemyndighedens endelige afgørelse.

Når retsbeskyttelsesperioden er udløbet, er godkendelsen fortsat gældende, men tilsynsmyndigheden kan ændre vilkårene i miljøgodkendelsen ved påbud.

Inden for retsbeskyttelsesperioden kan tilsynsmyndigheden - som hovedregel - ikke meddele påbud eller forbud til virksomheden. Tilsynsmyndigheden skal dog tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele påbud eller forbud, hvis:

- 1). der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkning,
- 2). forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- 3). forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- 4). væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- 5). det af hensyn til driftssikkerheden - i forbindelse med processen eller aktiviteten - er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- 6). der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af risikobekendtgørelsen.

Kommunen kan i særlige tilfælde tilbagekalde en godkendelse eller fastsætte særlige vilkår i en eksisterende godkendelse, herunder vilkår om sikkerhedsstillelse.

Side 9/11

3.6 Aktindsigt

Der er adgang til aktindsigt i godkendelsessagen samt i de resultater af virksomhedens egenkontrol som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af. Adgangen til aktindsigt - og de begrænsninger der er i adgangen til aktindsigt - følger af reglerne i offentlighedsloven, forvaltningsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

3.7 Offentliggørelse og klagevejledning

Afgørelsen, som er meddelt i henhold til miljøbeskyttelseslovens regler, offentliggøres ved annoncering på kommunens hjemmeside (www.frederikshavn.dk) og på Digital MiljøAdministration (<https://dma.mst.dk>)

Afgørelsen kan i henhold til miljøbeskyttelseslovens regler påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af ansøger, af visse nærmere angivne myndigheder og interesseorganisationer og af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager gennem Klageportalen, som du kan logge på via dette link: <https://kpo.naevneneshus.dk>. Du kan også logge på via borger.dk (som borger) eller via virk.dk (som virksomhed eller forening). Du logger på Klageportalen 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 som privatperson betale et gebyr på 900 kr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på 1.800 kr. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen. Gebyret betales tilbage hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer udenom 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 Miljø- og Fødevarerklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagefristen er 4 uger fra godkendelsens offentlige bekendtgørelse og udløber ved midnat den 29. juli 2019.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 96 har en klage over en godkendelse ikke opsættende virkning, med mindre ministeren bestemmer andet. Udnyttelsen af godkendelsen sker på ansøgerens eget ansvar og indebærer ingen begrænsninger i klagemyndighedens adgang til at ændre eller ophæve en påklaget afgørelse.

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 101, skal søgsmål til prøvelse af afgørelsen efter loven være anlagt ved domstolene inden 6 måneder efter afgørelsens bekendtgørelse.

Side 10/11

Med venlig hilsen

Jette Brønnum
Ingeniør

Kopi tilsendt:

Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord (tnord@stps.dk)

Danmarks Naturfredningsforening (dnfrederikshavn-sager@dn.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)

Danmarks Sportsfiskerforbund, miljøkoordinator Per Sonne (per.sonne@mail.tele.dk)

Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark (nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk)

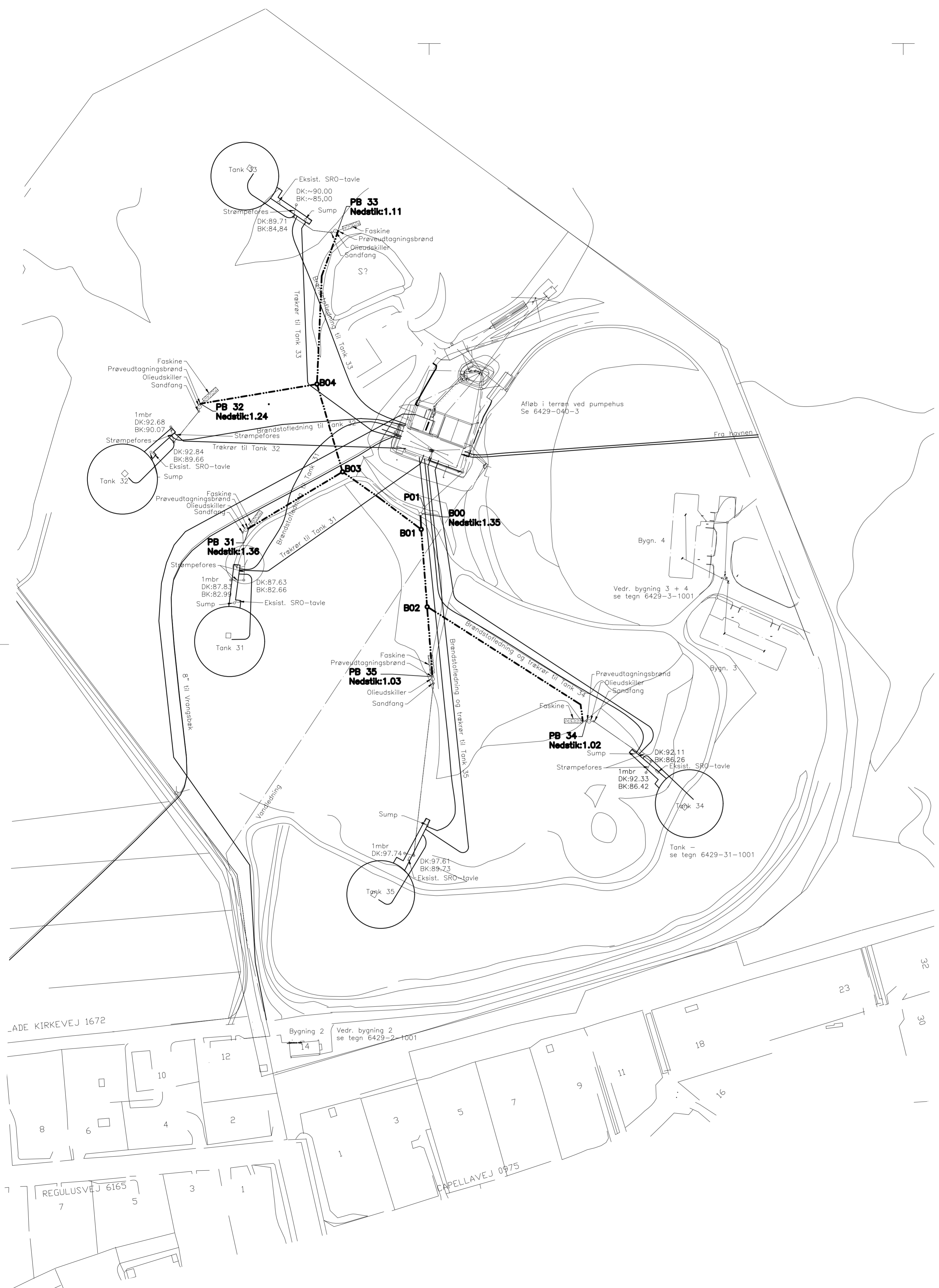
Danmarks Fiskeriforening (mail@dkfisk.dk)

Lystfiskerforeningen for Frederikshavn og Omegn (formandlfo@gmail.com)







Dansk Fritidsfiskerforbund, att. Arne Rusbjerg, Engvej 42, 7490 Aulum
(teamstr@gmail.com)

Dansk Ornitologisk Forening (frederikshavn@dof.dk og natur@dof.dk)

Friluftsrådet, hovedkontoret (fr@friluftsradet.dk)



SIGNATURER:

-  AFLØBSLEDNING TIL DRÆNVAND
-  **B02** SANDFANGSBRØND TIL DRÆNVAND
-  **P01** EKSISTERENDE PUMPEBRØND TIL DRÆNVAND
-  **PB 34** PRØVEUDTAGNINGSBRØND
-  EKSISTERENDE ANLÆG.
-  PROJEKTERET ANLÆG.

Udgave	Dato	Rettelser	Tegnet	Kontrol	Godkendt

FORSVARSMINISTERIET
EJENDOMSSTYRELSEN
 Arsenalvej 55 DK-9800 Hjerring Tlf.: 728 13000 E-mail: fes@mil.dk

6429 TANKOMRÅDE FREDERIKSHAVN UKLASSIFICERET

RENOVERING AF AFLØBSINSTALLATIONER
 OLIEUDSKILLERE VED LAGERTANKE Etab. nr.: 811
 SITUATIONSPLAN AFLØB Bygn.-/Anlægsnr.:

HOVEDPROJEKT 6429-40-15

Tegnet: MNR Kontrol: BPe Godk.: NIH Mål: 1:1000 Dato: 08-03-2019 Klassifikation: UKL
 Modifiler: 6429-40-M
 Tegningsfil: 6429-040-15.dwg Produktionsplan nr.:
 ● NIRAS ØSTRE HAVNEGADE 12 9000 AALBORG 9630 6400 Sag: 10403464
 O Sag: