

REFERAT Klima & Miljøudvalget 2022-2025 d. 09-09-2022

Mødedato Fredag d. 09. september 2022 kl. 08:30

Mødested Mødelokale Havet

Mødedeltagere Jørgen Ahlquist, Alex Sørensen, Anders Rohr Jørgensen, Kurt Bjerrum, Dino Selimovic (Afbud), Jørn Boesen Andersen, Karin Schwartz

Indholdsfortegnelse

| | |
|---|----|
| Godkendelse af dagsorden..... | 3 |
| Dispensation til etablering af folde med kvæg ved Øster Vedsted..... | 4 |
| Temadrøftelse grundvand & drikkevand..... | 9 |
| Frigivelse af midler til nedgravede affaldsløsninger i Ribe..... | 12 |
| Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 for spildevandsledning fra erhvervsområde Andrup Vest til N..... | 14 |
| Genbehandling af miljøgodkendelse - Annesmindevej 1, 6690 Gørding..... | 16 |
| Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) ved St. Darum og Øster Åbølling..... | 22 |
| Information, forespørgsler og orientering..... | 26 |
| Lukket: Godkendelse af underskriftsblad..... | 27 |

Punkt 1: Godkendelse af dagsorden

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Godkendt.

Afbud Dino Selimovic

Punkt 2: Dispensation til etablering af folde med kvæg ved Øster Vedsted

22/8338

Resumé

Teknik & Miljø konstaterede i juli 2021, at der på Sønderfenner 4, 6760 Ribe var etableret folde med kvæg og læskure inden for afstandskravet på 50 meter til byzonen ved Øster Vedsted. Ejer fik derfor henstilling om at fjerne folde med kvæg og læskure inden for 50 meter fra byzonen senest ultimo september 2021.

I marts 2022 har ejer søgt om lovliggørende dispensation til at etablere folde med kvæg inden for 50 meter afstandskravet til byzonen.

Teknik & Miljø har i juni 2022 haft et udkast til dispensation i høring hos 15 adresser i Øster Vedsted. Der er modtaget bemærkninger fra i alt 13 adresser.

Teknik & Miljø vurderer på baggrund af beboernes bemærkninger, at der bør gives delvis dispensation i stedet for fuld dispensation, som der var lagt op til i høringsudkastet.



**Sønderfenner 4
6760 Ribe**

Sagsfremstilling

Jens Svejstrup Juul Rasmussen, der er ejer af kvægbruget på Sønderfenner 4, 6760 Ribe, har i marts 2022 søgt om dispensation til at etablere folde med kvæg inden for 50 m afstandskravet til byzonen ved Øster Vedsted.

Forud for ansøgningen konstaterede Teknik & Miljø i forbindelse med et miljøtilsyn i juli 2021, at der var etableret folde med afgræssende kvæg og læskure inden for afstandskravet på 50 meter til byzonen. Ansøger fik en henstilling om, at de ulovligt etablerede folde med kvæg og læskure inden for 50 meter fra byzonen skulle fjernes senest ultimo september 2021. Læskurene og kvæget i foldene blev fjernet, men siden april 2022 har der igen været kvæg i foldene med undtagelse af den lille fold placeret mellem gården på Sønderfenner 4 og Østerfenner i Øster Vedsted.

Teknik & Miljø har vurderet ansøgningen og udarbejdet et udkast til fuld dispensation, hvori der er foreslået et vilkår om, at der ikke må placeres læskure, vandkar, fodertrug m.v. inden for hverken 50 meter fra byzonen ved Øster Vedsted eller 50 m fra nabobeboelser.

Udkastet har været i høring i juni 2022 og er vedlagt som bilag 1 "Høring vedr. dispensation til etablering af folde til kvæg på Sønderfenner 4, 6760 Ribe".

Der er i forbindelse med høringen modtaget bemærkninger fra i alt 13 adresser i Øster Vedsted. Bemærkningerne vedrører fluegener fra folde med kvæg, læskure mm., støjgener fra driften af husdyrbruget og miljøbelastning af Øster Vedsted Bæk. Bemærkningerne er vedlagt som bilag 2 "Bemærkninger fra beboere i Øster Vedsted".

Teknik & Miljø bemærker, at der tidligere er modtaget klager over fluegener fra driften af husdyrbruget på Sønderfenner 4. Klagerne er opsummeret i bilag 3 "Resumé af klager over fluegener og miljøtilsyn på Sønderfenner 4, 6760 Ribe".

Fluegener

Beboerne på 4 adresser på Nør-Eng er enige i Teknik & Miljø's vurdering af, at arealerne kan afgræses af kvæg uden at det giver anledning til væsentlige fluegener for omboende. De er ikke enige i at bl.a. læskure ikke giver anledning til væsentlige fluegener, hvis de placeres mere end 50 m fra byzonen og nabobeboelserne. Beboerne på Nør-Eng kræver derfor at en eventuel dispensation kun gives på vilkår om, at der ikke placeres læskure, markmøddinger eller lignende på de pågældende afgræsningsarealer.

Beboerne på 9 adresser på Østerfenner, Tørresager og Øster Vedsted Vej mener ikke, at der bør dispenseres til etablering af folde til kvæg indenfor 50 m fra byzonen ved Øster Vedsted. De oplyser bl.a., at de seneste år, hvor der har været kalve i den lille fold, har antallet af fluer været helt urimeligt højt.

Beboerne på Østerfenner 9 har udover at være medunderskriver af bemærkningerne fra Østerfenner m.fl. også fremsendt et selvstændigt dokument med bemærkninger. Heri oplyser de, at de større kreaturer samler sig i hjørnet af den nordlige fold ud for hjørnet af deres have ned mod den lille fold, hvortil afstanden kun er 18 meter. Kreaturerne støjer, og fluer og andre insekter følger kreaturerne, og har givet anledning til stor gene. De nævner, at vandkar og fodertrug bør placeres helt ud mod Tøndervej, det vil sige længst væk fra villakvarteret, og at der ikke bør være kalve i den lille fold op mod byzonen.

Teknik & Miljø bemærker, at ansøger ikke er enig i, at kreaturerne samler sig i dette hjørne. Teknik & Miljø har konstateret ud fra et luftfoto fra 2020, at der er nedslidning af græsset i det omtalte hjørne. Dette indikerer, at kreaturerne tidligere har samlet sig her.

Teknik & Miljø vurderer fortsat, at kvæget kan afgræse foldene vest for gården, uden at det vil medføre væsentlige fluegener for beboerne i Øster Vedsted. Teknik & Miljø lægger vægt på, at der er et bredt fællesareal mellem foldene og boligområdet ved Nør-Eng, Daneng, Broager og til dels Midtfenner i Øster Vedsted. Afstanden mellem beboelsejendommene og foldene vest for gården er ingen steder mindre end 50 meter, selvom der gives dispensation fra afstandskravet.

Naboerne på Nør-Eng kræver, at der stilles vilkår om, at der ikke må placeres læskure, markmøddinger eller lignende på arealerne.

Ifølge husdyrgødningsbekendtgørelsen skal læskure og oplag af dybstrøelse i marken overholde et afstandskrav på 50 meter. I en dispensation, der handler om afgræssende dyr, vurderes der ikke umiddelbart at være hjemmel til at skærpe afstandskravene for læskure og gødningsoplag.

Teknik & Miljø har efter høringen kontaktet ansøger for en afklaring af behovet for at have kvæg i den lille fold nord for gården. Ansøger oplyser, at den lille fold i forhold til driften er ideel fortsat at anvende til kalve, men oplyser, at han godt kan acceptere, at dispensationen ikke omfatter folden.

Da beboerne på Østerfenner m.fl. særligt har oplevet fluegener fra kalvene med tilhørende læskure fra denne lille fold nord for gården, ændrer Teknik & Miljø sin vurdering til, at der ikke bør meddeles dispensation til at have kvæg i folden. Også selvom ansøger ikke har søgt om at placere læskure i folden igen.

I forhold til det sydvestlige hjørne af den nordlige fold, hvor beboerne på Østerfenner 7 oplever flue- og støjgener fra flokkende kreaturer, er det Teknik & Miljø's ændrede vurdering, at der ikke bør dispenseres fra afstandskravet. Teknik & Miljø vurderer, at der bør holdes en afstand på 50 meter fra dette hjørne af folden med kvæg til beboelserne på Østerfenner, fordi 50 meter er den fastsatte beskyttelsesafstand i husdyrgødningsbekendtgørelsen, der sikrer, at stalde med mindre dyrehold og gødningsopbevaringsanlæg ikke generer nabobeboelser væsentligt. I bilag 4 "Forslag til ændring af dispensation" har Teknik & Miljø angivet på kort, hvor det vurderes, at der kan og ikke kan dispenseres til afstandskravet.

Støjgener

Beboerne på Østerfenner 9 bemærker, at de er generet af støj fra maskiner på Sønderfenner 4 herunder i aften- og nattetimerne.

Da Teknik & Miljø ved miljøtilsyn på ejendommen i maj 2022 har konstateret, at der er sket flere ændringer af driften, der kræver lovliggørelse, har ansøger fået henstilling om, at der skal søges om lovliggørelse af de pågældende forhold. Ansøger har efterfølgende bedt sin konsulent om at udarbejde en ansøgning. Beboerne på Østerfenner 9 er blevet informeret om, at der forventes indsendt en ansøgning om miljøgodkendelse af husdyrbruget på Sønderfenner 4, og at Teknik & Miljø i forbindelse med sagsbehandlingen heraf bl.a. skal vurdere, om den ændrede drift forventes at give anledning til væsentlige støjgener for omkringboende.

I en dispensation, der drejer sig om afgræssende dyr, kan der ikke reguleres forhold, der har med støj fra selve husdyranlægget at gøre.

Miljøbelastning af Øster Vedsted Bæk

Beboerne på Østerfenner 9 spørger om Esbjerg Kommune har forholdt sig til, om afgræsning af den lille fold kan give anledning til miljøbelastning af den nærliggende Øster Vedsted Bæk.

Teknik & Miljø vurderer, at evt. dispensation til afgræsning med kvæg i lille fold ikke vil give anledning til uacceptabel miljøpåvirkning af vandløbet. Ifølge vandløbets regulativ er det ikke tilladt at opsætte faste hegn nærmere end 8 meter fra vandløbets øverste kant.

Lovgrundlag, planer mv.

Husdyrgødningsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 2243 af 29. november 2021 om miljøregulering af dyrehold og om opbevaring af gødning)

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget.

Høring

Udkastet har været i høring i perioden den 10. juni – 29. juni 2022 hos ansøger og 15 adresser i Øster Vedsted. Høringen er sendt til beboere og ejere af ejendomme beliggende inden for 50 meter fra de pågældende folde samt beboere i området, der i 2020, 2021 og 2022 har klaget over fluegener til Esbjerg Kommune.

Der er i forbindelse med høringen modtaget bemærkninger fra i alt 13 adresser i Øster Vedsted. Bemærkningerne vedrører fluegener fra folde med kvæg, læskure m.m. og støjgener fra driften af husdyrbruget. Bemærkningerne er vedlagt som bilag 2 ”Bemærkninger fra beboere i Øster Vedsted”.

Beboerne på Østerfener 9 har også angivet bemærkninger omkring en tilskadekommet kalv. Teknik & Miljø har ikke fundet, at bemærkningerne er relevante for sagen, fordi der er tale om en enkeltstående episode, der ikke reguleres efter husdyrlovgivningen.

Vurdering herunder alternativer

Ansøger er afhængig af at kunne lukke sine kvæg ud på græs i sommerhalvåret, da der er tale om en økologisk kvægbesætning. Ansøger oplyser, at hvis der ikke gives dispensation til folde med kvæg vest for gården inden for afstandskravet på 50 meter fra byzonen, vil han være nødt til at ændre afgræsningen vest for gården. Så vil foldene skulle indrettes, så kreaturerne bevæger sig på langs i stedet for på tværs af afgræsningsarealerne som i dag. Dette vil være forbundet med omkostninger til ændring af hegning, drivveje, fjernelse af levende hegn og ændret placering af vandrør.

Teknik & Miljø vurderer samlet, at der kan meddeles lovliggørende dispensation fra 50 meter afstandskravet til byzonen ved Øster Vedsted i overensstemmelse med udkastet, men med ovennævnte ændringer, hvor der ikke dispenseres til etablering af lille fold med kvæg nord for gården eller til hjørnet i den nordlige fold. Det er Teknik & Miljø's vurdering, at dispensationen kan gives uden at det medfører væsentlige fluegener som følge af afgræsningen i de folde, hvortil der dispenseres.

Det vurderes, at der lovgivningsmæssigt er et råderum til at beslutte, hvorvidt der skal meddeles dispensation eller om der skal gives et afslag. Alternativer til Teknik & Miljø's vurdering er f.eks. at give dispensation i overensstemmelse med udkastet, der har været i høring eller at give et afslag på den ansøgte dispensation.

Det bemærkes, at Esbjerg Kommune ikke har etableret en praksis i denne type sager. Esbjerg Kommune har tidligere dispenseret til, at 4 stk. kvæg kan vinteropstaldes og afgræsse i en fold inden for byzonen ved Øster Vedsted. Sagen blev ikke forelagt udvalget, da der i høringsperioden ikke kom indsigelser mod etableringen.

Afgørelsen kan ikke påklages til anden administrativ myndighed.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- der meddeles dispensation i overensstemmelse med udkastet, men med ovennævnte ændringer, hvor der ikke dispenseres fra afstandskravet til etablering af lille fold med kvæg nord for gården eller i det sydvestlige hjørne af den nordlige fold.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Godkendt.

Bilag

Høring vedr. dispensation til etablering af folde til kvæg på Sønderfenner 4, 6760 Ribe

Bemærkninger fra beboere i Øster Vedsted

Resumé af klager over fluegener og miljøtilsyn på Sønderfenner 4, 6760 Ribe

Forslag til ændring af dispensation

Afbud Dino Selimovic

Punkt 3: Temadrøftelse grundvand & drikkevand

22/21603

Resumé

Formålet med temadrøftelsen er at give Klima & Miljøudvalget en overordnet orientering

om opgaverne, som Esbjerg Kommune løser i forbindelse med administrationen af vandforsyningsloven og miljøbeskyttelsesloven i forhold til grundvandsbeskyttelse i Esbjerg Kommune og på Fanø.

Orienteringen vil ligeledes berøre større opgaver og udfordringer i forbindelse med grund- og drikkevandsområdet.

Sagsfremstilling

1. Vandforsyningsloven

Vandforsyningsloven har til formål at sikre en samlet vandforsyning og vand til naturinteresser ud fra en samlet planlægning. Vandforsyningsloven omfatter alle former for indvinding af grund- og overfladevand til bl.a. drikkevand, markvanding og industri. Vandforsyningsloven fastlægger ligeledes kommunens opgave med at godkende anlæg til både vandindvinding (boringer) og vandbehandling (vandværker) samt kommunens opgave med at føre tilsyn med vandindvindinger og vandforsyningsanlæg.

Vandforsyningsloven omfatter ikke regulering af vandløb og søer samt dræning eller klimatilpasning.

I Esbjerg Kommune er det DIN Forsyning A/S, der leverer drikkevand fra 6 vandværker, og dækker Esbjerg, Ribe, Bramming og landområderne heromkring samt 15 selvstændige vandværker, der dækker mindre byområder og landsbyer.

2. Vandforsyningsmyndighed

Esbjerg Kommune er myndighed for vandforsyning og vandkvalitet. Kommunen giver tilladelse til vandindvinding til drikkevandsforsyning, markvanding og erhverv. Kommunen fører tilsyn med vandindvindingsanlæggene, de indvundne vandmængder

To vandværker; henholdsvis Jernvedlund Vandværk og Fanø Vand A/S kører med overskridelser af kvalitetskravene.

Klima & Miljøudvalget har i maj 2022 fået en orientering om Jernvedlund Vandværk, som herefter har fået bevilget en kommunegaranti på 2,3 mio. kr. til en forbindelsesledning til Gørding. Ledningen forventes etableret i august-september 2022.

3. Tilsyn med vandforsyningsanlæg

Teknik & Miljø fører tilsyn med vandkvaliteten hos almene vandværker. Tilsynet består i at fastlægge, hvilke analyser, der skal tages hvor, og det kontrolleres, at prøverne tages, og at resultaterne er i orden. Generelt er vandværkerne i kommunen veldrevne, og drikkevandet overholder kravene til vandkvaliteten.

Esbjerg Kommunes vandforsyningsplan fra 2016 fastsætter rammer og principper for kommunens drikkevandsforsyning. Det fremgår bl.a., at ”Vandforsyningen i Esbjerg Kommune er baseret på uforurenede grundvand, i overensstemmelse med EU’s og Naturstyrelsens retningslinjer, som siger, at drikkevand bør produceres af råvand uden miljøfremmede stoffer...”

Dette princip har været udfordret de senere år, da der løbende kommer en del nye stoffer med i analysepakkerne, og mange steder har der vist sig indhold af nogle af disse stoffer. En del vandværker leverer derfor vand med et indhold af miljøfremmede stoffer, men i et så lavt niveau, at de overholder kvalitetskravene. Hos nogle vandværker, hvor det er ved at være et kritisk niveau, arbejdes der på at finde nye borer, mens det f.eks. hos DIN Forsyning, der leverer hovedparten af kommunens drikkevand, er en konstant proces for at være på forkant med udviklingen. Mange af kommunens vandværker er desuden forbundet, således at vandværkerne supplerer eller erstatter hinandens udpumpning.

4. Udfordringer

Fanø og Esbjerg kommuner ligger i en geologisk meget sandet del af landet. Dette indebærer, at nedbør normalt meget hurtigt siver væk fra overfladen, og derfor kræver landbrugsdrift væsentligt større mængder af grundvand til produktion end f.eks. landbrugsbedrifter på lerede jord i Østdanmark. Da især Esbjerg Kommune har meget store landbrugsarealer sætter det grundvandsressourcen under pres i tørre perioder, et pres som forventes at stige på grund af de observerede klimaforandringer med nedbørsfattige somre. Den sandede geologi gør, at der ikke forefindes så mange velbeskyttede grundvandsmagasiner og derfor også, at grundvandskvalitet i forhold til drikkevandsforsyning er udfordret.

Esbjerg og i mindre grad Fanø råder over relativt store vandmængder, som kan anvendes til drikkevandsforsyning, men grundvandskvaliteten er for mange områder ringe.

En stor del af Esbjerg Kommunes drikkevand indvindes fra DIN Forsyning A/S kildepladser Bøgeskov og Sekær i Vejen Kommune. Vejen Kommune er tilladelsesmyndighed for vandindvindingen, mens Esbjerg Kommune, efter aftale med Vejen Kommune, fører tilsyn med kildepladserne i forhold til vandkvaliteten.

Vandforbruget i Esbjerg er generelt stigende på grund af byvækst og tilflytning af industri til Esbjerg by. Vandforbruget ved Ribe, Bramming og på Fanø er relativt konstant. Der forventes et væsentligt forøget vandforbrug til industri (ikke drikkevandskvalitet) på grund af nyetablering af Power to X (PtX) anlæg i Esbjerg by.

Teknik & Miljø har tilsvarende administrativt skabt mulighed for forøget vand til markvanding i perioder med tørke.

5. Grundvandsbeskyttelse

Esbjerg Kommune er planlægningsmyndighed for grundvandsbeskyttelse. Dette gøres bl.a. igennem indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse. Forskellige grundvandsbeskyttelsestiltag implementeres i samarbejde med de almene vandværker og de forskellige interessenter som f.eks. landbruget, Danmarks Naturfredningsforening osv.

Teknik & Miljø er i proces med forhandling om frivillige aftaler vedrørende sprøjtetfri drift indenfor vandværkernes boringsnære beskyttelsesområder (BNBO).

Aftalerne laves i samarbejde med de almene vandværker og lodsejerne.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller at

- ovenstående emne drøftes

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Drøftet.

Afbud Dino Selimovic

Punkt 4: Frigivelse af midler til nedgravede affaldsløsninger i Ribe

22/21249

Resumé

Daværende Plan & Miljøudvalg og Teknik & Byggeudvalg har henholdsvis 15. marts 2021 og 19. marts 2021 besluttet, at der skal anvendes 6 mio. kr. til at etablere nedgravede affaldsløsninger i Ribe bykerne. Disse midler søges nu bevilliget og frigivet.



Sagsfremstilling

Forholdene i Ribe bykerne er helt specielle. Gaderne er brostensbelagte, facaderne er sammenhængende og ligger i skel, og for mange husstande er der ikke fri adgang til ejendommens bagvedliggende udearealer. Det har betydning for, hvilke affaldsløsninger, der tilbydes i Ribes middelalderlige bykerne.

Ud fra en gåafstand på 200-300 meter til affaldsenhederne er der fundet fire lokaliteter for nedgravede affaldsløsninger i Ribe bykerne. Lokaliteterne er valgt ud fra hensyn til at mindske de visuelle gener mest muligt i det meget sårbare bevaringsværdige kulturmiljø i Ribes middelalderlige bykerne, som har en høj national værdi.

Oprindeligt blev der indstillet fem lokaliteter til etablering af nedgravede affaldsløsninger, men i den videre planlægning blev en placering ved Brorsonsvej sløjft ud fra hensyn til de bevaringsværdige vejtræer. Der er pt. ikke valgt en ny erstatningslokalitet for Brorsonsvej, men der er forberedt til nye affaldsfraktioner ved P-syd på Stampemøllevej i forbindelse med etablering af affaldsløsning for madaffald. De supplerende enheder udføres under nærværende anlægsbevilling. I forbindelse med detailplanlægningen har der været udfordringer med grundvand ved fire lokaliteter, og blød bund/fundering ved en lokalitet. I skrivende stund afventer Teknik & Miljø opdateret overslag på grundvandssænkning, fundering og arkæologiske udgravninger. Da vi fortsat har væsentlige aktiviteter, der ikke er prissatte, fastholdes det samlede overslag til 6 mio. kr. til de fire affaldsløsninger plus de supplerende enheder ved P-Syd. Der er pt. ikke taget stilling til, om og hvor en eventuel femte løsning skal etableres. Det vil Teknik & Miljø forelægge, når vi har fået erfaringer med brugen/driften af de nedgravede affaldsstationer.

De nedgravede affaldsløsninger etableres i 2022 som et supplement til de eksisterende affaldsordninger i Ribe bykerne.

Vision 2025

De nedgravede affaldsløsninger vil give både borgere og turister i Ribe flere muligheder for affaldssortering.

Lovgrundlag, planer mv.

Bekendtgørelse nr. 2159 af 09/12/2020 – affaldsbekendtgørelsen.

Bekendtgørelse nr. 2097 af 14/12/2020 – affaldsaktørbekendtgørelsen.

Økonomi

Affald er et område, som er brugerfinansieret og skal hvile i sig selv, hvilket betyder, at anlægget i nærværende sag indregnes i kommende taksberegninger af boligbidraget.

Anlæg, der udføres af affaldsområdet efter ”hvile i sig selv-princippet” påvirker ikke Esbjerg Kommunes anlægsramme.

Udgifter til planlægning, produktion og etablering af nedgravede enheder (rådgivning, arkæologiske udgravninger, jordhåndtering og omlægning af kabler/rør, retablering af belægning mv.) er vurderet til at koste 6 mio. kr. ekskl. moms.

Udgiften finansieres via kassetræk, med en tilbagebetaling over en 10-årig periode. Det vil give anledning til en stigning på boligbidraget med ca. 10 kr. pr. år og medtages i taktberegningen for budget 2024 og frem. Dertil kommer udgift til tømning af de fire nedgravede affaldslokaliteter, ca. 83.000 kr. pr. år, der ligeledes medtages i taktberegningen for 2024 og frem.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

Indstilling

Direktør for Teknik & Miljø indstiller, at

- Der bevilliges og frigives 6 mio. kr. til anlæg i 2022 til etablering af nedgravede affaldsstationer i Ribe bykerne

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Godkendt.

Afbud Dino Selimovic

Punkt 5: Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 for spildevandsledning fra erhvervsområde Andrup Vest til Novrupledningen

22/13897

Resumé

Tillægget skal give Esbjerg Kommune det nødvendige plangrundlag til at inddrage et ledningstracé til spildevandsledning fra erhvervsområde Andrup Vest til Novrupledningen i spildevandsplanen.

Når ledningstracéet er inddraget i spildevandsplanen, kan DIN Forsyning indgå frivillige aftaler med de private lodsejere og etablere spildevandsledningen.



Sagsfremstilling

Tillægget skal give DIN Forsyning mulighed for at etablere en spildevandsledning på private arealer fra erhvervsområde Andrup Vest til Novrupledning, så spildevandet fra erhvervsområde Andrup Vest kan afledes til Renseanlæg Øst.

Spildevandsledningen medfører, at der kan gennemføres en udbygning af erhvervsområde Andrup Vest på et grundlag der sikrer en miljømæssig forsvarlig håndtering af spildevandet fra områdets kommende virksomheder.

Lovgrundlag, planer mv.

Miljøbeskyttelsesloven.

Økonomi

DIN Forsyning Spildevand A/S står for etablering af og afholder udgifter til etablering af deres eget kloakforsyningsanlæg med tilhørende renseforanstaltninger samt omkostninger i forbindelse med indgåelse af frivillige aftaler om arealafståelse/deklarationspålæg samt eventuel ekspropriation i mangel af frivillige aftaler med de berørte lodsejere.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet.

Høring

Tillægget har den 12. august 2022 været i 8 ugers offentlig høring.

Der er ikke indkommet bemærkninger til tillægget i forbindelse med den offentlige høring.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027 for ledningstracé til spildevandsledning fra erhvervsområde Andrup Vest til Novrupledningen vedtages med følgende betingelser:
Der vil blive søgt indgået frivillige aftaler om arealafståelse/deklarationspålæg, og

at der vil blive igangsat en ekspropriation i mangel af frivillige aftaler med de berørte lodsejere, jf. § 58 i miljøbeskyttelsesloven.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Godkendt.

Bilag

Tillæg til Spildevandsplan 2022-2027. - For inddragelse af ledningstracé fo_CaseNo22-13897_4681804_v1.PDF

Bilag 1. Kort med placering af spildevandsledning._CaseNo22-13897_4704936_v1.PDF

Bilag 2. Miljøscreeningsskema._CaseNo22-13897_4683497_v1.PDF

Afbud Dino Selimovic

Punkt 6: Genbehandling af miljøgodkendelse - Annesmindevej 1, 6690 Gørding

22/10800

Resumé

Esbjerg Kommune meddelte december 2019 miljøgodkendelse til udvidelse af svinebruget på Annesmindevej 1, 6690 Gørding. Godkendelsen blev påklaget af en række omboende.

Miljø- og Fødevareklagenævnet har den 2. februar 2022 truffet afgørelse i sagen. Nævnet ophæver Esbjerg Kommunes afgørelse med virkning fra 1 år fra nævnets afgørelse og hjemviser sagen til fornyet behandling.

Teknik & Miljø har modtaget revideret ansøgningsmateriale til genbehandling, som har været fremlagt i offentlig høring. I forbindelse med høringen er der modtaget kommentarer fra 2 beboere i Gørding.

Klima & Miljøudvalget skal tage stilling til, hvorvidt udkastet til miljøgodkendelse kan sendes i høring med henblik på at kunne meddele en godkendelse.



Landområde ved Gørding

Sagsfremstilling

Teknik & Miljø har den 23. maj 2019 modtaget en ansøgning om udvidelse af svinebruget på Annesmindevej 1, 6690 Gørding. Ansøger er Avlscenter Møllevang A/S, Møllevang 3, 6670 Holsted.

Udvidelse af svinebruget blev behandlet på byrådsmøde den 2. december 2019. Her blev det besluttet at give miljøgodkendelse til udvidelsen. Afgørelsen blev efterfølgende påklaget af flere omboende i én samlet klage.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet traf den 9. februar 2022 afgørelse i sagen. Nævnet ophæver Esbjerg Kommunes afgørelse med virkning fra 1 år fra nævnets afgørelse og hjemviser sagen til fornyet behandling.

Klagenævnet tager i deres afgørelse alene stilling til lugt, hvor de vurderer, at forudsætninger for at anvende en særlig beregningsmodel ikke er opfyldt, og at beskyttelsesniveauet for lugt derfor ikke overholdt.

Ansøger har den 2. maj 2022 sendt revideret ansøgningsmateriale til genbehandlingen.

Ansøger søger om at ændre en foderlade til stald, og at bygge to gyllebeholdere på henholdsvis 130 m³ og 3.500 m³. Ændringen af foderladen er gennemført i 2015, mens byggeriet af den lille gyllebeholder er sket i 2015.

Der søges samtidig om en anden indretning af ventilationssystemet, da den nuværende indretning ikke er i overensstemmelse med vilkår i nuværende miljøgodkendelse.

En nærmere beskrivelse af sagsforløbet for denne ejendom er vedlagt som bilag 1 "Sagsforløb Annesmindevej 1, 6690 Gørding".

Teknik & Miljø har udarbejdet udkast til miljøgodkendelse, som er vedlagt som bilag 2 "Udkast til miljøgodkendelse Annesmindevej 1, 6690 Gørding.

De særlige problemstillinger i denne sag er ammoniak og lugt. Samtidig søges der om dispensation til at placere den lille gyllebeholder indenfor afstandskravet på 15 m til offentlig vej.

Ammoniak

I forbindelse med omlægning af produktionen fra kvæg til svin i 2005 traf Ribe Amt afgørelse om ikke vvm-pligt. En forudsætning for denne afgørelse var, at der skulle etableres et ammoniakrenseanlæg på ejendommen, som skulle fjerne 60-70 % af ammoniakken fra staldene. På daværende tidspunkt var der skrapere krav til, hvor meget nærliggende naturområder måtte belastes med ammoniak end det beskyttelsesniveau, der gælder i dag.

I forbindelse med udvidelse af ejendommen i 2010 og igen i 2013 er der stillet vilkår om ammoniakrenseanlægget i Esbjerg Kommunes miljøgodkendelse.

Beregninger viser, at ammoniakudledningen i nudriften (med ammoniakrenser) er på 2.557 kg ammoniak/år. Dette stiger i ansøgt drift til 6.482 kg ammoniak/år.

I 2017 er reguleringen af husdyrbrug ændret med vedtagelse af en ny husdyrbrugslov. Det beskyttelsesniveau for ammoniak der gælder i dag, omfatter dels et krav til den maksimale belastning af naturområder med ammoniak og dels reduktion af ammoniakudledningen til et niveau, som svarer til det niveau, der kan nås ved at bruge den ”bedste tilgængelige teknik” (BAT).

Beregninger i ansøgningen viser, at husdyrbruget overholder kravene til den maksimale belastning af naturområder.

Når der søges om en ny miljøgodkendelse skal der ske en genberegning af kravet til reduktion af ammoniakudledningen til et niveau, der svarer til BAT. Dette fremgår af

husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen. Det fremgår også, at hvis en teknologi ikke længere er på Miljøstyrelsens liste over godkendte teknologier, så skal effekten af teknologien ikke medregnes i fastlæggelsen af BAT niveauet.

Det ammoniakrensingsanlæg, der har været installeret og i drift på Annesmindevej 1, var af mærket MHJ Agroteknik Scan Airclean. Dette firma gik konkurs i 2008. Anlægget på husdyrbruget er i et vist omfang efterfølgende serviceret af øvrige firmaer, og er i drift frem til 2013.

Den 6. juli 2015 er MHJ Agroteknik Scan Airclean taget af Miljøstyrelsens teknologiliste.

I genberegningen af kravet til maksimal ammoniakudledning er effekten af ammoniakrensningen derfor ikke medregnet. Miljøstyrelsen har i et helpdesk svar fra 19. februar 2020 bekræftet, at dette er den korrekte fremgangsmåde.

Beregninger i ansøgningen viser, at husdyrbruget har reduceret ammoniakudledningen til et niveau, der svarer til ”bedst tilgængelige teknik”.

På trods af den relativt store stigning i ammoniakfordampningen, så opfylder husdyrbruget det beskyttelsesniveau der gælder for ammoniak.

Lugt

Beregninger i ansøgningen viser, at lugten stiger fra 89.053 OU/s til 93.421 OU/s.

Luftrenseren fra Scan Airclean har ikke haft en dokumenteret effekt på lugt. Der er derfor hverken nu eller tidligere regnet med en lugtreducerende effekt fra anlægget.

Ansøger har valgt at foretage beregninger af lugt efter OML-modellen. OML-modellen kan erstatte beregninger i it-ansøgningen, hvis der er tale om afvigende ventilationsforhold. OML-modellen er en atmosfærisk spredningsmodel. Modellen er anerkendt og hyppig anvendt særligt på industriområdet, men modellen kan også anvendes til at beregne lugtudbredelsen fra husdyrbrug.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet vurderer i deres afgørelse, at der ikke er tale om afvigende ventilationsforhold på Annesmindevej 1, og at OML-modellen derfor ikke kan erstatte beregningerne i it-ansøgningen. Det skyldes, at nævnet vurderer, at forudsætningerne for at regne flere ventilationsafkast som ét afkast ikke var opfyldt.

Ansøger har efterfølgende ændret på indretningen af ventilationen og foretaget nye beregninger af lugt, således at beregningerne følger de retningslinjer, som nævnet skitserer i deres afgørelse. En illustration af, hvordan ventilationen ændres, kan ses af bilag 3 "illustration af ændringer i ventilationsanlæg".

Teknik & Miljø har gennemgået de indsendte beregninger. Samtidig har Teknik & Miljø bedt det rådgivende ingeniørfirma NIRAS om at gennemgå beregningerne. Både Teknik & Miljø samt NIRAS vurderer, at de indsendte beregninger er korrekte.

Beregningerne viser, at beskyttelsesniveauet for lugtpåvirkning af henholdsvis byzoneområde, lokalplanlagt område og enkeltboliger er overholdt.

I udkastet til miljøgodkendelsen er der lagt op til, at ændringer af ventilationsanlægget skal være gennemført senest 5 måneder efter godkendelsen er meddelt. Fristen er sat under hensyntagen til, at der er en klageperiode på 4 uger, og at sne i vinterperioden kan vanskeliggøre arbejdet. Teknik & Miljø vil efter udløbet af fristen føre tilsyn med, at vilkår til indretning af ventilationsanlæg er overholdt.

Forskel i lugtens udbredelse når ventilationsanlægget ændres

Der er foretaget beregninger af den lugt, der i dag opleves af de omkringboende. Her er lugtens udbredelse større end det, som er godkendt i miljøgodkendelsen fra 2013, fordi ventilation i dag ikke lever op til de vilkår, der er stillet.

Denne beregning er sammenlignet med lugtens udbredelse ved den indretning af ventilationen, som der nu søges om. Sammenligningen viser, at med den ansøgte indretning af ventilationen, vil der være en mindre udbredelse af lugten i forhold til den drift, der er på husdyrbruget i dag.

Det vurderes også, at lugtens udbredelse i ansøgt drift er lavere eller på niveau med den udbredelse af lugten, der forventelig ville være, hvis ventilationen var indrettet som godkendt.

En grafisk illustration af lugtens udbredelse kan ses af bilag 4 "Forskel i lugtens udbredelse når ventilationsanlægget ændres".

Dispensation fra afstandskrav

I miljøgodkendelsen fra 2019 er der givet dispensation til at placere den lille gyllebeholder 7 m fra Annesmindevej. Afstandskravet er 15 m. Dispensationen er givet, da placeringen ikke vurderes at påvirke oversigtsforhold eller trafiksikkerhed på Annesmindevej. Samtidig ligger beholderen i tilknytning til eksisterende gyllebeholder, og er i øvrigt afskærmet af en jordvold og beplantning.

Klagenævnet har siden 2019 truffet afgørelser, hvor de præciserer, at der kan dispenseres, hvis det ikke er muligt at finde en placering, hvor afstandskrav er overholdt, uden at det giver andre væsentlige gener eller forurening. Afgørelserne

skaber tvivl om, hvorvidt klagenævnet vil finde argumenterne for at dispensere til placering af gyllebeholderen på Annesmindevej 1 fyldestgørende.

Det er den klare hovedregel, at en afgørelse, som ansøger ønsker at fastholde – en begunstigende forvaltningsakt – ikke uden videre kan tilbagekaldes. Når tilbagekaldelsen sker til ugunst for ansøger, er betingelserne herfor forholdsvis strenge. Her skal hensynet til ansøgers berettigede forventning afvejes i forhold til de modstående – normalt offentlige – interesser i at få ophævet den oprindelige afgørelse.

Der vurderes på det foreliggende grundlag at være et ret begrænset råderum til at nægte at give dispensationen igen. Ansøgers berettigede forventning står forholdsvis stærkt i denne sammenhæng. Der vurderes ikke at være væsentlige interesser der tilsidesættes og dermed er der ikke saglige argumenter for tilbagekaldelsen.

Ansøger har siden december 2019 haft en berettiget forventning om, at gyllebeholderen kan placeres som ansøgt. Da dispensationen ikke vurderes at tilsidesætte hensyn til Annesmindevej vurderer Teknik & Miljø, at der kan gives dispenseres fra afstandskrav til offentlig vej.

Lovgrundlag, planer mv.

Husdyrbrugloven (lovbekendtgørelse nr. 520 af 1. maj 2019 om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.).

Husdyrgodkendelsesbekendtgørelsen (bekendtgørelse nr. 2225 af 27. november 2021 om godkendelse og tilladelse mv. af husdyrbrug).

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget

Høring

Kommunen skal annoncere, når der er modtaget en ansøgning om miljøgodkendelse efter husdyrbrugloven. Ved denne orientering får offentligheden tidligt i forløbet mulighed for at komme med bemærkninger og anmode om at modtage et udkast til afgørelse, når denne foreligger.

Ansøgningen på Annesmindevej 1 har været offentliggjort på Esbjerg Kommunes hjemmeside den 25. maj 2022 og på Miljø- og Fødevareministeriets Digital MiljøAdministration den 27. juni 2022. Teknik & Miljø har samtidig informeret høringsberettigede samt de personer, der tidligere har klaget over afgørelsen, direkte om ansøgningen (i alt 491 personer).

Kommunen har i forbindelse med annonceringen modtaget bemærkninger fra Østergade 16 og 31 i Gørding. Disse er vedlagt som bilag 5 ”Bemærkninger fra høring”.

Bemærkningerne vedrører lugt og ammoniak, som er behandlet i ovennævnte afsnit.

Selve udkastet til miljøgodkendelse vil blive sendt i offentlig høring i minimum 30 dage, hvor omboende igen har mulighed for at komme med kommentarer.

Vurdering herunder alternativer

Ansøger oplyser, at de har undersøgt alternative løsninger i forhold til nyt luftrensningsanlæg. Der er ingen teknologier på teknologilisten, som er sammenlignelig med teknologien fra Scan Air Clean. De nuværende godkendte teknologier vil kræve en total ombygning af det eksisterende anlæg.

Da der er tale om en udvidelse af produktionsarealet i eksisterende bygninger har ansøger ikke overvejet andre placeringer af stalden.

Teknik & Miljø vurderer samlet, at der kan gives miljøgodkendelse til den ansøgte udvidelse, da beskyttelsesniveauet i husdyrbrugloven vurderes at være overholdt. I miljøgodkendelsen stilles der en række vilkår, og husdyrbruget vurderes at kunne drives uden at medføre væsentlig påvirkning af miljøet.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- udkastet til miljøgodkendelse til udvidelse af svineproduktionen på Annesmindevej 1 sendes i høring med henblik på at meddele miljøgodkendelse.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Imod indstillingen stemte liste F (1)

For indstillingen stemte liste A og V (5)

Indstillingen godkendt med en høringsperiode på 6 uger.

Bilag

Bilag 1_Sagsforløb Annesmindevej 1, 6690 Gørding

Bilag 2 _Udkast til miljøgodkendelse Annesmindevej 1, 6690 Gørding

Bilag 3_Illustration af ændringer i ventilationsanlæg

Bilag 4_Forskel i lugtens udbredelse når ventilationsanlægget ændres

Bilag 5_Bemærkninger fra høring.pdf

Afbud Dino Selimovic

Punkt 7: Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) ved St. Darum og Øster Åbølling

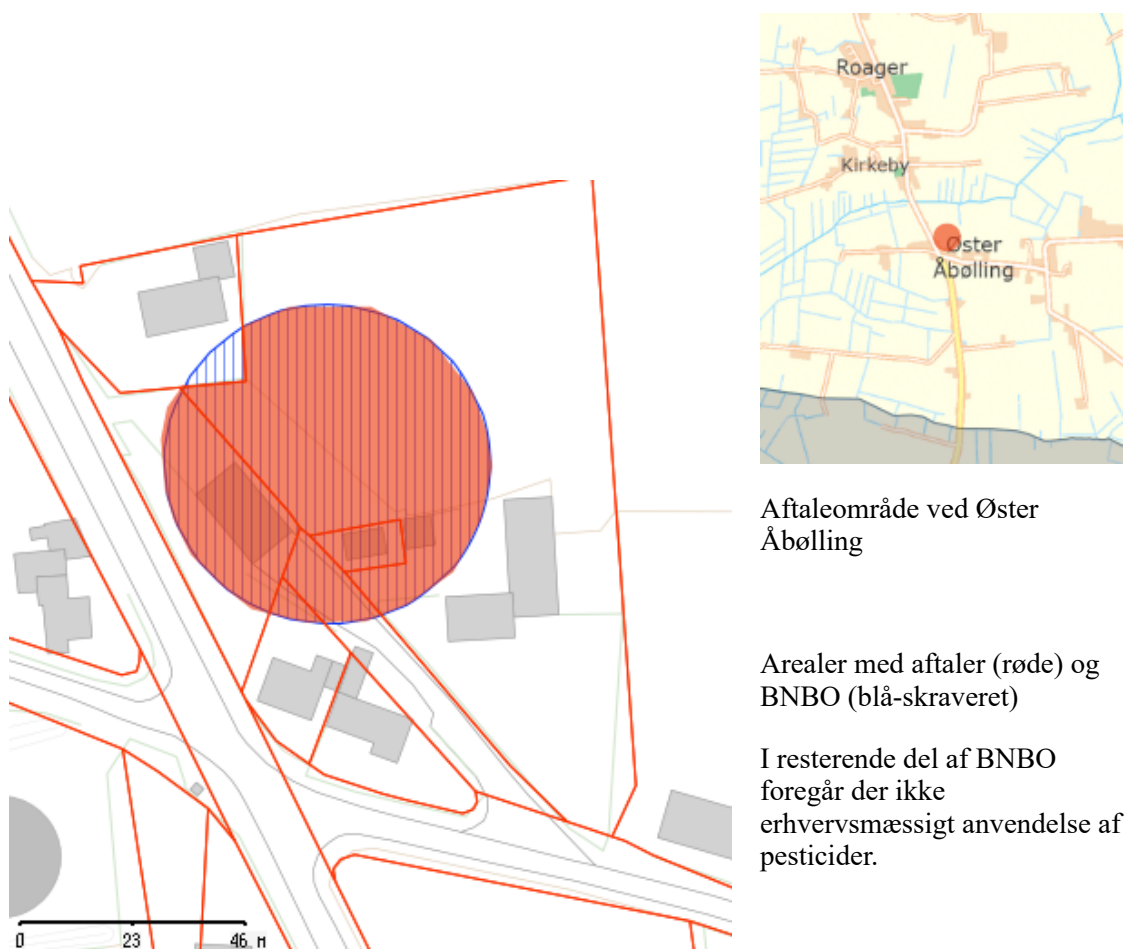
21/31389

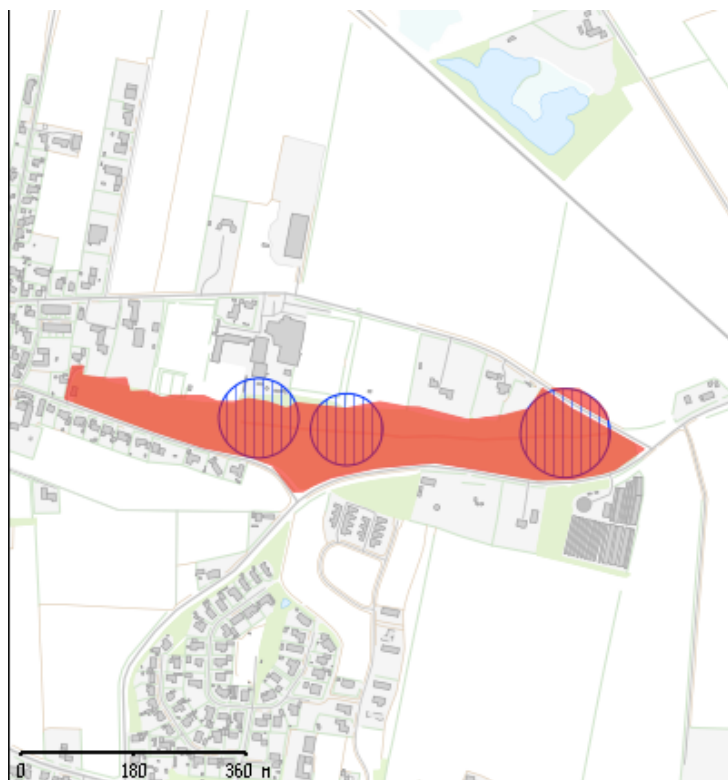
Resumé

Byrådet anmodes om at træffe beslutning om ekspropriationsvilje for at sikre grundvandet indenfor nærområdet til 4 drikkevandsboringer. Boringerne tilhører henholdsvis Øster Åbølling Vandværk og St. Darum Vandværk.

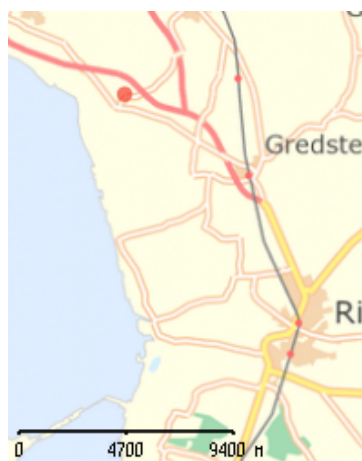
Vandværkerne har forhandlet med i alt 4 lodsejere om aftalernes indhold og erstatningen herfor. Aftalerne omfatter i alt 8,7 hektar, hvor der ikke længere må bruges sprøjtemidler. Ved at træffe beslutning om ekspropriationsvilje, gives der optimal mulighed for skattefritagelse for erstatningen til lodsejerne. Til gengæld bliver lodsejerne bundet af aftalen, hvilket de er indforstået med.

Teknik & Miljø vurderer, at der er behov for disse tiltag for at beskytte grundvandet bedst muligt mod sprøjtemidler.





BNBO i St. Darum



Aftaleområderne i St. Darum.

Arealer med aftaler (røde), og
BNBO (blå skraveret)

Resterende del af BNBO er
kommunalt ejet og sprøjtes
ikke.

Sagsfremstilling

I 2019 vedtog Folketinget en tillægsaftale til Aftale om Pesticidstrategi 2017-2021 med det formål at få stoppet erhvervsmæssig brug af pesticider i BNBO. BNBO er et cirkelformet areal med en radius på ca. 50-150 m omkring alle aktive almene vandværksboringer. Aftalen fastlægger, at kommunerne og vandforsyningerne skal forsøge at indgå frivillige aftaler om sprøjtefrie BNBO inden udgangen af 2022.

Byrådet har 7. juni 2021, 20. december 2021 samt 2. maj 2022 behandlet lignende sager vedr. Roager, Høm og Egebæk-Hviding Vandværkers boringer, samt DIN Forsynings kildeplads ved Lustrup. Denne sag vedrører 2 andre vandværker. Det forventes, at der kommer flere lignende sager dette år.

Byrådet har 16. november 2020 godkendt, at for BNBO, hvor der kan forhandles et frivilligt aftaleudkast, vil Byrådet få forelagt sagen med henblik på at træffe en konkret beslutning om ekspropriationsvilje. Efter miljøbeskyttelseslovens § 24, stk. 1, kan kommunalbestyrelsen, mod fuldstændig erstatning, give påbud eller nedlægge forbud for at undgå fare for forurening af bestående eller fremtidige anlæg til indvinding af grundvand. Erstatningen skal i så fald betales af vandværket.

En kommunal beslutning om vilje til ekspropriation er nødvendig for at sikre lodsejerens mulighed for skattefritagelse for erstatningen. Kommunen kan dog ikke garantere en aftales mulige skattemæssige konsekvenser over for ejeren, da dette spørgsmål suverænt afgøres af skattemyndighederne.

Følgende vandværker har nu aftaler klar med de berørte lodsejere.

Ø. Åbølling Vandværk

| | |
|-------------------------|--|
| Årlig drikkevandsmængde | Cirka 40.000 m ³ |
| Forbrugere | Cirka 55 husstande og landbrug |
| Boringer | DGU nr. 149.506 |
| BNBO - aftaleareal | 3200 m ² svarende til 0,3 hektar |
| Berørte matrikler | Dele af matr. 166, 198, 226, 243 og 395, Ø. Åbølling, Roager. Fordelt på 2 lodsejere. Hele BNBO er hermed beskyttet mod erhvervmæssig brug af pesticider. |
| Bemærkninger | Der er truffet frivillig aftale om, at der ikke må gødes og bruges eller anbringes stoffer, der kan forurene grundvandet. Der er enighed om erstatningsprisen. |

St. Darum Vandværk

| | |
|-------------------------|---|
| Årlig drikkevandsmængde | Cirka 100.000 m ³ |
| Forbrugere | Cirka 500 husstande og landbrug |
| Boringer | DGU nr. 131.927, 131.931 og 131.932 |
| BNBO - aftaleareal | 8,4 hektar |
| Berørte matrikler | Matr. 150a, St. Darum By, Darum. Matriklen på 8,3 hektar er plantage, der er ejet af Darums borgere i fællesskab. Del af matr. 175, St. Darum By, Darum. 0,13 hektar, der i dag er dyrket mark. Hele BNBO for de 3 boringer er hermed beskyttet mod erhvervmæssig anvendelse af pesticider, da de resterende små områder er ejet af Esbjerg Kommune og ikke sprøjtes. |
| Bemærkninger | Der er truffet frivillig aftale om, at der ikke må spredes pesticider, spildevandsslam m.m. Der er enighed om erstatningsprisen. |

Teknik & Miljø har vurderet, at der er behov for ovenstående indsatser.

Vision 2025

Esbjerg Kommunes Vision 2025 har bl.a. formålet at skabe livskvalitet & sundhed, tiltrække flere borgere og skabe bedre forhold for iværksættere.

BNBO aftalerne vil fremme adgangen til rent og rigeligt drikkevand. Drikkevand er en nødvendig forudsætning for øget bosætning og livskvalitet samt nødvendigt for at kunne etablere erhvervsvirksomheder.

Lovgrundlag, planer mv.

Lov om vandforsyning, Lovbekendtgørelse nr. 602 af 10. maj 2022

Lov om miljøbeskyttelse, Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022

Lov om offentlige veje, Lovbekendtgørelse nr. 1520 af 27. december 2014

Økonomi

Indgåelse af aftalerne har ingen omkostninger for Esbjerg Kommune.

Kompetencer

Klima & Miljøudvalget > Økonomiudvalget > Byrådet

Høring

Vandværkerne har selv forhandlet aftalerne med lodsejerne. Lodsejerne er indforståede med denne byrådsbehandling.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at det indstilles til Byrådet, at

- det tilkendegives, at hvis ikke der indgås frivillig aftale mellem vandforsyninger og lodsejere inden 1. november 2022 agter Esbjerg Kommune at meddele påbud om pesticidfri drift, og at ekspropriere nedenstående arealer:
- Dele af matr. 166, 198, 226, 243 og 395, Ø. Åbølling, Roager (se kortbilag 1). 0,3 hektar ved boring DGU nr. 149.506, tilhørende Øster Åbølling Vandværk
- Matr. 150a, St. Darum By, Darum, (se kortbilag 2). Ca. 8 hektar ved boringerne med DGU nr. 131.927, 131.931 og 131.932, tilhørende St. Darum Vandværk, samt del af matr. 175, St. Darum By, Darum (se kortbilag 2). 0,13 hektar ved boring 131.932, tilhørende St. Darum Vandværk.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Godkendt.

Bilag

Bilag 1 til dagsordenspunkt sept. BNBO Tinglysningsrids Åbølling.pdf

Bilag 2 til dagsordenspunkt sept. BNBO Tinglysningsrids St. Darum

Afbud Dino Selimovic

Punkt 8: Information, forespørgsler og orientering

22/589

Information/forespørgsler

- Plejeplan for Slotsbanken, Ribe
- Vandløb
- Status på vandløbsstrækninger
- Afmærkning i vadehavet
- VE anlæg
- Ribe kultursvamp

Generel orientering

21/33398

Referat fra Grønt Råd d. 29. juni 2022.

Afgørelse truffet af forvaltningen eller efter bemyndigelse

21/29377

Natur & Vandmiljø har d. 8. august 2022 meddelt påbud efter vandforsyningslovens §62 til ejer af Trehøjevej 10, 6818 Årre. Drikkevandet overholder ikke kvalitetskravet for nitrat og for pesticidet desphenyl-chloridazon (DPC), og vandforsyningen anvendes til et antal ansatte og 2 udlejningsejendomme. Der skal fremskaffes drikkevand, der overholder kvalitetskravene senest 9. august 2023.

Styrelsen for Patientsikkerhed har udtalt, at kvalitetskravet for nitrat ikke bør overskrides gennem længere tid (år) ud fra et forsigtighedsprincip. Indholdet af DPC vurderes ikke som sundhedsskadeligt, men kvalitetskravet skal overholdes, når vandet anvendes til kommerciel aktivitet.

Nitrat i grundvandet stammer sandsynligvis fra brug af gødning på markerne. DPC er nedbrydningsstof efter pesticidet chloridazon, også kaldet Pyramin, som tidligere blev brugt som ukrudtsmiddel i produktion af roer, rødbeder og løg. Midlet har været forbudt i Danmark siden 1996.

Indstilling

Direktøren for Teknik & Miljø indstiller, at

- Klima & Miljøudvalget orienteres.

Beslutning Klima & Miljøudvalget den 09-09-2022

Orientering givet.

Bilag

Referat 2. møde 2022

Afbud Dino Selimovic

Punkt 9: Lukket: Godkendelse af underskriftsblad

Afbud Dino Selimovic