



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

Midtfyns Vandforsyning
Lombjergervej 22
5750 Ringe
Att. Bjarne Nebel

Tilladelse efter vandforsyningsloven til etablering af kildeplads og opførelse af vandværk på ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe - gælder indtil 31. december 2028

1 Faaborg-Midtfyn Kommunes afgørelse

Faaborg-Midtfyn Kommune giver hermed tilladelse til, at Midtfyns Vandforsyning kan etablere en større kildeplads, der forventes at omfatte 6-10 borer til indvinding af grundvand til drikkevandsformål, og et nyt vandværk.

Kildepladsen og vandværket etableres på ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe, matrikel nr. 3d m.fl., Boltinge By, Ringe. Oversigtskort fremgår af tilladelsens bilag 1.

Tilladelsen er givet med hjemmel i Vandforsyningslovens¹ §§ 20 og 21.

Vilkår for tilladelsen fremgår af afsnit 2.

2 Vilkår og bestemmelser efter vandforsyningsloven

2.1 Tilladelsens gyldighed og ibrugtagning

1. Forud for endelig ibrugtagning af tilladelsen skal ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe, matrikel nr. 3d m.fl., Boltinge By, Ringe overtages af Midtfyns Vandforsyning.
2. Denne tilladelse til etablering af en ny kildeplads og et nyt vandværk på ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe skal være udnyttet senest den 31. december 2028. Ellers bortfalder den, medmindre der er ansøgt om forlængelse af tilladelsen.

2.2 Etablering af nyt vandværk

1. Tilladelsen til at etablere et nyt vandværk gives efter Vandforsyningslovens regler. Forud for endelig etablering af et nyt vandværk skal de nødvendige dele af kildepladsen samt vandtekniske anlæg etableres. Den endelige udformning af vandværket skitseres senere når de lokale hydrogeologiske forhold er afsøgt i forhold til grundvandet og den endelige dimensionering af vandbehandlingsanlæg mv. kan fastlægges.

¹ LBK nr. 602 af 10/05/2022, Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

2. Vandværket skal etableres inden for afgrænsningen af ejendommen, jf. bilag 1, hvor det findes mest hensigtsmæssigt af hensyn til vandtekniske og andre relevante forhold
3. Forud for opstart af selve anlægsarbejdet skal der indhentes relevante tilladelser, herunder til selve byggeriet.

2.1 Etablering af kildeplads

3. Kildepladsen forventes at omfatte 6-10 indvindingsboringer. Formålet er indvinding af vand til almen vandforsyning. Den forventede rumlige fordeling af borerne fremgår af tilladelsens Bilag 1. Boring DGU nr. 155.2257 blev etableret i foråret 2021 for at afklare mængde og kvalitet af den lokale grundvandsressource. Forholdene viste sig at være favorable for en større indvinding af råvand til produktion af drikkevand.
4. For de resterende borer på kildepladsen skal det tilstræbes at de filtersættes i dybereliggende og velbeskyttede grundvandsmagasiner.
5. Mens den større planlægningsproces for etablering af kildeplads og dimensionering af et nyt vandværk på ejendommen pågår, så forventes indvindingen af råvand fra boring DGU nr. 155.2257 blive tilført Midtfyns Vandforsynings Espe Vandværk, hvilket afklares endeligt i en særskilt tilladelse.
6. Den konkrete proces for etableringen af de resterende indvindingsboringer fastlægges i en eller flere særskilte tilladelser til prøveboring og midlertidig vandindvinding. Arbejdet med etablering af borerne skal følge bestemmelserne i Brøndborerbekendtgørelsen².

3 Bestemmelser

Vi gør opmærksom på følgende bestemmelser, der er fastsat i Vandforsyningsloven, Miljøbeskyttelsesloven og i bekendtgørelser til disse. Bestemmelserne kan ikke påklages.

1. Før Midtfyns Vandforsyning laver væsentlige udbedringer eller ændringer ved borer eller andre anlæg, skal kommunen give tilladelse (LBK nr. 1450 af 05/10/2020, Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.).
2. Midtfyns Vandforsyning er erstatningspligtig for skader, der sker ved forandring af grundvandsstanden, når Midtfyns Vandforsyning bruger anlægget (Vandforsyningslovens § 23). Ved uenighed afgør taksationsmyndigheden spørgsmålet om erstatning (LBK nr. 118 af 22/02/2018, Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v., stk. 4).
3. Kommunen kan tilbagekalde tilladelsen uden erstatning, hvis tilladelsen er givet på grundlag af urigtige oplysninger af væsentlig betydning, eller hvis vilkårene for tilladelsen tilsidesættes (LBK nr. 118 af 22/02/2018, Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.).
4. Overtrædelse af tilladelsens vilkår fastsat efter Vandforsyningslovens kan straffes (LBK nr. 118 af 22/02/2018, Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.).

² BEK nr. 1260 af 28/10/2013, Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

4 Lovhjemmel

Afgørelsen er truffet med hjemmel i følgende love og bekendtgørelser:

1. Vandforsyningsloven, LBK nr. 602 af 10/05/2022, Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.
2. Brøndborerbekendtgørelsen, BEK nr. 1260 af 28/10/2013, Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land
3. Miljøvurderingsloven, LBK nr. 4 af 03/01/2018, Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)
4. Planloven, LBK nr. 1157 af 01/07/2020, Bekendtgørelse af lov om planlægning
5. Miljøvurderingsbekendtgørelsen, BEK nr. 1376 af 21/06/2021, Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter
6. Vandindvindingsbekendtgørelsen, BEK nr. 470 af 26/04/2019, Bekendtgørelse om vandindvinding og vandforsyning
7. Drikkevandsbekendtgørelsen, BEK nr. 1383 af 03/10/2022, Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg

5 Kommunens vurdering af sagen

6.1 Sagens behandling

Faaborg-Midtfyn Kommune modtog en ansøgning fra Midtfyns Vandforsyning om etablering af en ny drikkevandsboring på ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe den 2. november 2020. Indvindingsboringen blev etableret i foråret 2021 med DGU nr. 155.2257. Undersøgelserne i forbindelse med boringen afdækkede en rigelig og velbeskyttet grundvandsressource af god kvalitet.

På denne baggrund ansøgte Midtfyns Vandforsyning Faaborg-Midtfyn Kommune om tilladelse til at erhverve ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe, hvilket blev forelagt Kommunalbestyrelsen på mødet den 17. august 2021. Kommunalbestyrelsen udtrykte i denne forbindelse ekspropriationsvillighed i sagen, som følge af ejendommens placering og muligheden for at Midtfyns Vandforsyning kan etablere en større, velbeskyttet kildeplads og et nyt vandværk på ejendommen.

Den 7. november 2022 modtog Faaborg-Midtfyn Kommune en endelig ansøgning fra Midtfyns Vandforsyning, om etablering af kildeplads og et vandværk på ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe (matr.nr. 3d m.fl., Boltinge By, Ringe). Ejendommens placering, samt den forventede placering af borer og vandværk fremgår af oversigtskortene i tilladelsens Bilag 1.

6.2 Kommunens bemærkninger

5.2.1 Kommuneplan 2013-2025 (Planstatus)

Den nye kildeplads kommer til at ligge i landzone.

5.2.2 Grundvandsressourcen

Kildepladsen og de 6-10 indvindingsboringer kommer til at ligge i område med særlige drikkevandsinteresser (OSD).

Boringen DGU nr. 155.2257, der blev etableret i foråret 2021, er filtersat i det kvartære sandmagasin KS3, som er beskrevet i Miljøstyrelsens hydrostratigrafiske model (grundvandsmodellen) for Fyn. Alle andre indvindingsboringer i området er filtersat i KS1. Magasinet KS3 kendes derudover fra en



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

tidligere undersøgelsesboring DGU nr. 155.1723 og fra geofysiske undersøgelser i forbindelse med kortlægningen til grundvandsmodellen for Fyn.

Toppen af KS3 ligger i ca. 90 meters dybde og er beskyttet af tykke lerlag. Analyser fra DGU 155.1723 og senest fra DGU nr. 155.2257 har vist en god vandkvalitet og navnlig at der er ikke tegn på saltvandsproblemer som følge af residualt saltvand.

5.2.3 Forureningsarealer

Der er ikke registreret forurenede arealer inden for en radius af 300 m. Indvindingen påvirker dermed ikke jord- eller grundvandsforurening i området.

5.2.4 Påvirkning af vandløb, Natura 2000, beskyttede arter og beskyttet natur

Ejendommen omfatter to vandhuller, der begge er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3 om generelt beskyttet natur.

Det vurderes, at vandhullerne og den omkringliggende beskyttede natur ikke påvirkes væsentligt af indvindingen, fordi indvindingen er overlejret af mere end 50 m ler.

Ca. 900 meter syd for ejendommen ligger Sallinge Å der er en del af det internationale naturbeskyttelsesområde nr. 114 "Odense Å med Hågerup Å, Sallinge Å og Lindved Å" der er udpeget som Habitatområde H98. På den pågældende strækning er følgende arter og naturtyper en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet. Naturtyper: "Vandløb med vandplanter" og "Urtebræmmer langs vandløb". Arter: bæklampret, pigsmørling, odder samt muligvis tykskallet malermusling som i 2020 er genudsat i vandløbet.

I lokalområdet omkring ejendommen er der forekomst af følgende Bilag IV arter: Stor vandsalamander, springfrø samt en række arter af flagermus. Springfrø er tidligere fundet ynglende i et vandhul ca. 600 meter vest for prøveboringen og det kan ikke udelukkes at springfrø og stor vandsalamander findes i de 2 nærmeste vandhuller.

Kommunen vurderer at projektet ikke vil påvirke ovennævnte flora og fauna, fordi ansøger ved evt. nedsivning sikrer, at der ikke sker en overfladisk afstrømning til vandhullerne nordøst for boringen eller en væsentlig afstrømning til tilløbet til Sallinge Å.

5.2.5 Råstofplan

Der er ikke råstofområder ved projektområdet.

5.2.6 Spildevandsforhold

Ca. 200 m øst for borestedet findes der et nedsivningsanlæg for spildevand med udledning til sivedræn, rensklasse SOP. Ca. 280 m nord for borestedet findes et sandfilteranlæg for spildevand med udledning til markdræn, rensklasse SO. Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer at spildevandsanlæggene ikke påvirkes indvindingen, som er beskyttet af mere end 50 meter ler.

5.2.7 Andre beskyttelsesområder

Ejendommen befinder sig ikke inden for arkæologiske beskyttelsesområder.

6 VVM-screening

Kommunen har vurderet at projektet ikke omfattes af Miljøvurderingslovens regler, herunder VVM-screening. Etableringen af boring DGU nr. 155.2257 blev i sin tid VVM-screenet. Faaborg-Midtfyn Kommune vurderede, at projektet ikke havde en væsentlig indvirkning på natur og mennesker. Derfor



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

blev der ikke udarbejdet en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen blev annonceret på kommunens hjemmeside den 21. januar 2021.

7 Udtalelser og partshøring

Udkast til tilladelsen har været sendt i høring ved berørte parter den 24. februar 2023. Der er indgået mindre bemærkninger fra ansøger, der er indarbejdet i tilladelsen.

8 Samlet vurdering

Faaborg-Midtfyn Kommune vurderer:

- at ejendommen er egnet som kildeplads for 6-10 indvindingsboringer
- at det er sandsynligt at grundvandets kvalitet fra borerne er egnet til drikkevandsformål,
- at grundvandsressourcens rigelighed i det dybe og velbeskyttede grundvandsmagasin KS3, er egnet til en større drikkevandsproduktion og ikke vil have væsentlig indvirkning på natur, miljø og mennesker.

På denne baggrund og ud fra en afvejning af de hensyn, der skal varetages ved kommunens administration af vandforsyningsloven, vurderer kommunen, at der kan gives tilladelse til at indvinde vand på ovennævnte vilkår.

9 Klagevejledning

I og enhver med individuel væsentlig interesse i sagens udfald kan klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet over kommunens afgørelse efter Vandforsyningslovens § 75.

Klagefristen er 4 uger fra den dag afgørelsen er offentlig bekendtgjort.

I klager via Nævnenes Hus, som I finder her: www.naevneshus.dk. På forsiden er der mulighed for at trykke på "Start din klage" og derefter finde Miljø- og Fødevareklagenævnet længere ned på siden. I logger på med NEM-ID.

Når I klager, skal I betale et gebyr. Virksomheder og organisationer skal betale et gebyr på kr. 1.800. I kan betale gebyret med betalingskort, mobile pay eller få en regning.

I kan finde mere vejledning på denne hjemmeside: <https://kpo.naevneshus.dk>

Hvis I ikke kan bruge den digitale klageportal

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal normalt afvise en klage, der ikke kommer ind via Klageportalen.

Hvis I ikke kan bruge ovenstående klageadgang til Nævnenes Hus, kan I sende en ansøgning til kommunen.

I ansøgningen skal I forklare, hvorfor I ikke kan bruge klageportalen til Nævnenes Hus.

Vi sender ansøgningen videre til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse, om de kan imødekomme jeres ansøgning.

Søgsmål

Hvis I ønsker afgørelsen prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden seks måneder efter at afgørelsen er meddelt (Vandforsyningsloven § 81).



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

Venlig hilsen

Thomas Demandt Lübbers
Geolog

Tilladelsen omfatter følgende bilag:

- Bilag 1: Oversigtskort

Kopimodtagere af indvindingstilladelsen:

Jess Aagaard, Kielberg Advokater (på vegne af ansøger, Midtfyns Vandforsyning)

Lone Jensen, AdvokatFyn (på vegne af Anders Peder Nielsen, Boltingevej 17, 5750 Ringe).

Danmarks Naturfredningsforening, DNFaaborg-Midtfyn-sager@dn.dk

Forbrugerrådet Tænk, fbr@fbr.dk

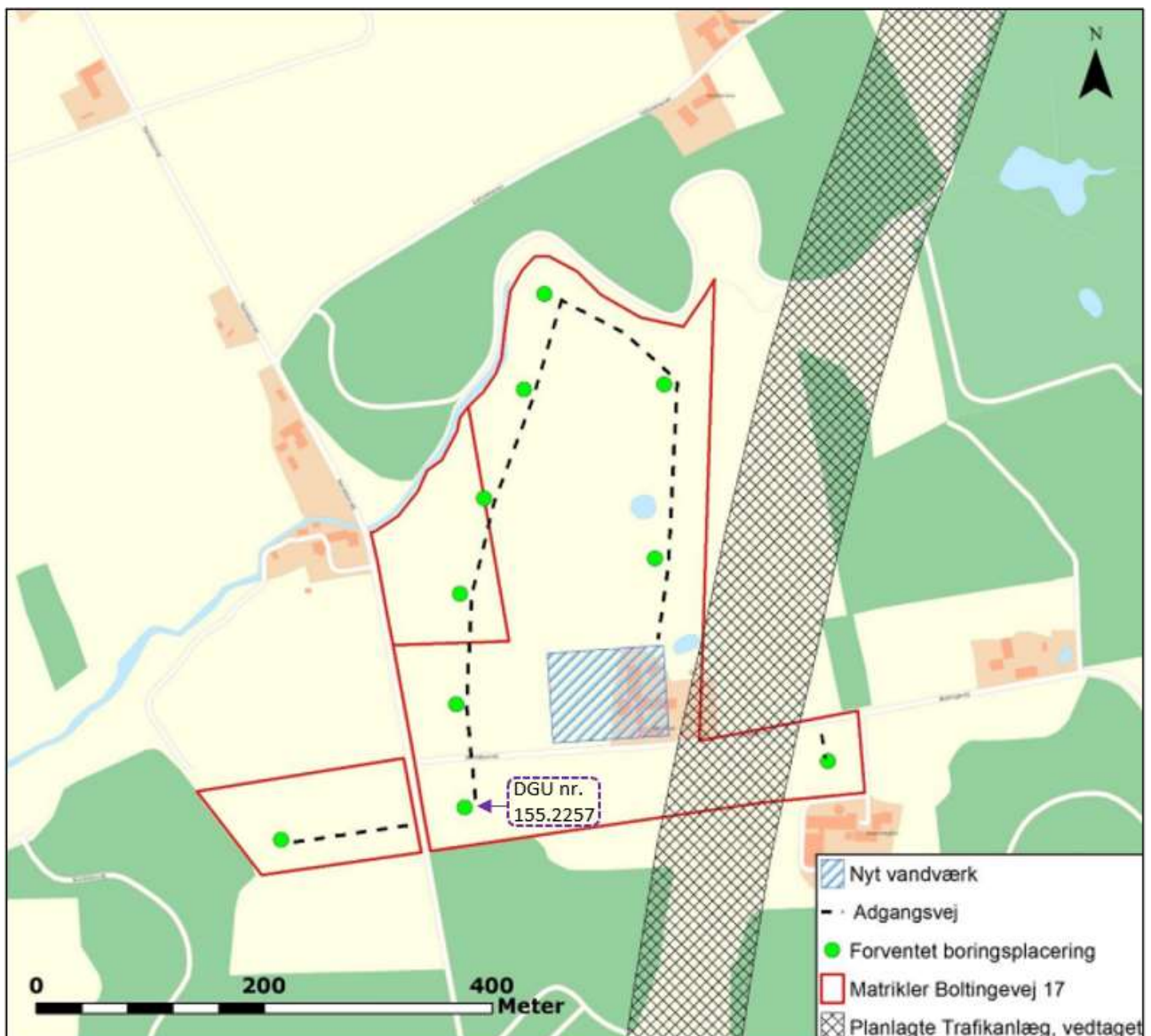
Danmarks Sportsfiskerforbund, fyn@sportsfiskerforbundet.dk



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611

Bilag 1: Oversigtskort

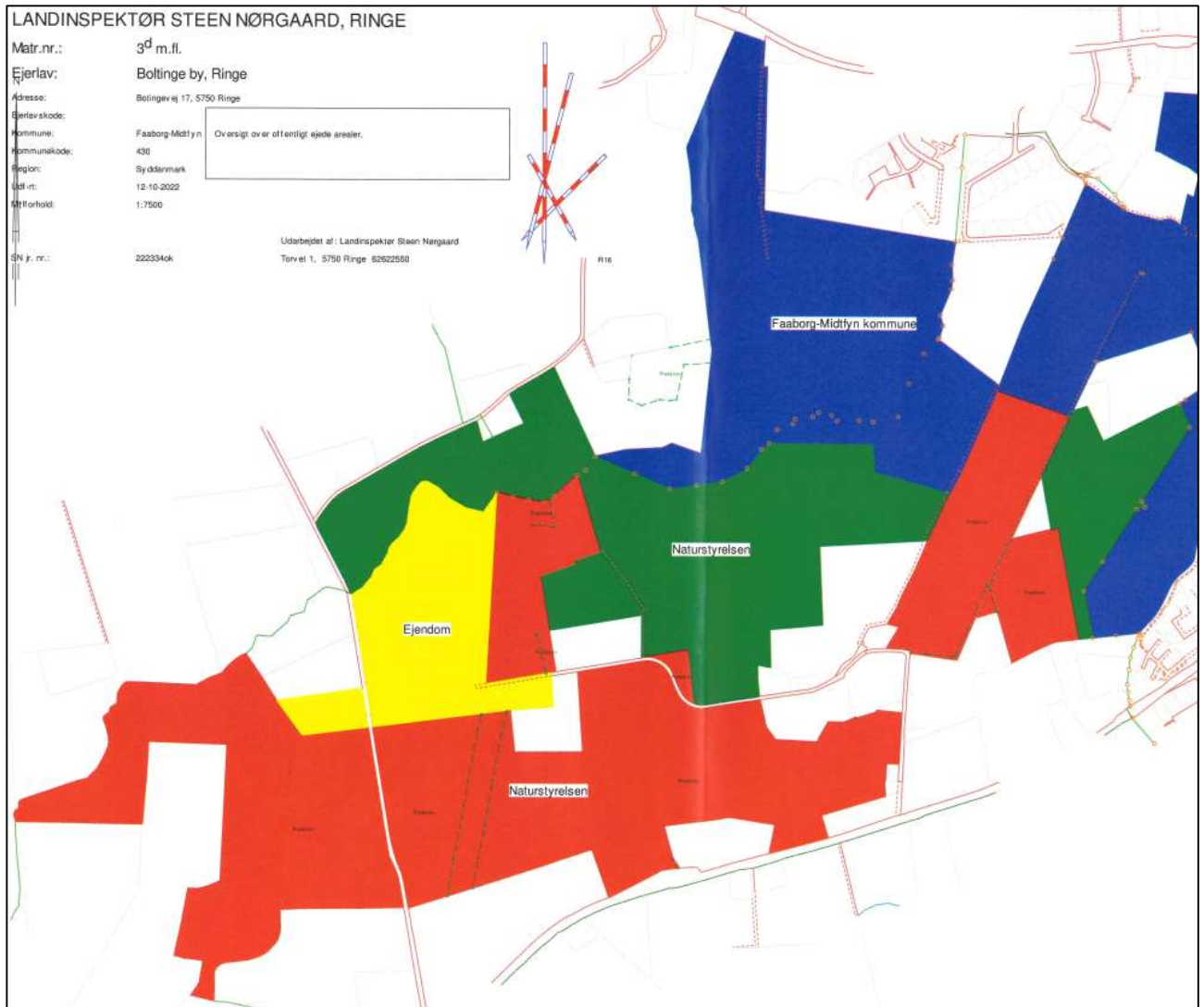
Nedenfor fremgår to oversigtskort, hhv. Figur 1 og 2. Førstnævnte viser afgrænsningen af ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe (matr.nr. 3d m.fl., Boltinge by, Ringe), der befinder sig i udkanten af Ringe Skov, samt Midtfyns Vandforsynings fulde udnyttelse af ejendommens areal ved en optimal placering af op til 10 vandindvindingsboringer samt et nyt vandværk. Den eksisterende vandindvindingsboring i den sydlige del af ejendommen er angivet ved det tildelte DGU-nummer (DGU nr. 155.2257). Ejendommens placering ift. Naturstyrelsens arealer i Ringe Skov fremgår af Figur 2.



Figur 1: Kort over Boltingevej 17, 5750 med tilhørende matrikler (rød afgrænsning). Inden for ejendommen er vist den fulde udnyttelse af arealet, angivet via den forventede placering af op til 10 vandindvindingsboringer (grønne cirkler), samt placeringen af et nyt vandværk (blå/grå skravering). Den eksisterende indvindingsboring på ejendommen er angivet med DGU nr. 155.2257. Den østlige del af ejendommen gennemskæres af en lokal del af et udlagt vejtrace, der er reserveret til en mulig omfartsvej ved Ringe.



Dato: 10.03.2023
Sagsnr.: 13.02.03-P19-4-21
Sagsbehandler: Thomas Demandt Lübbers
Mail: tlybb@fmk.dk
Tlf.nr.: 7253 3611



Figur 2: Ejendommen Boltingevej 17, 5750 Ringe (matr.nr. 3d m.fl., Boltinge by, Ringe) (gul fremhævnning), der befinder sig mellem Naturstyrelsens arealer i Ringe Skov, vest for Ringe på Midtfyn.