



Chris og Anne Holt Pedersen
Langmosevej 26
9560 Hadsund

Natur og Miljø

Sagsnummer: 13.02.01-P19-31-21

Sagsbehandler: Lisa Lorentzen

Telefon: 97 11 36 53

Dato: 22. november 2021

Tilladelse til etablering af boring, prøvepumpning og indvinding af op til 500 m³ grundvand pr. år til husholdning.

Denne tilladelse giver ret til at etablere en vandforsyningsboring, foretage en ren- og prøvepumpning samt indvinding af 500 m³ grundvand pr. år med de vilkår, der er nævnt.

Tilladelsen er gyldig til 1.januar 2052.

Indholdsfortegnelse:

Side:

1. Mariagerfjord Kommunes afgørelse og vilkår.....	2
2. Sagens behandling	4
3. Klageadgang og påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejde	6
4. Erstatningsbestemmelser	7
5. Bilag til afgørelsen.....	7

Kopi til:

Styrelsen for Patientsikkerhed, tnord@stps.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, post@sportsfiskerforbundet.dk, lbt@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk

Forbrugerrådet, fbr@fbr.dk

Esther og Hans Jørgen Bilstrup, Fuglegårdsvej 10, 9560 Hadsund

Mariagerfjord Kommune har den 18. november 2021 modtaget en ansøgning om tilladelse til at etablere en ny vandforsyningsboring og indvinding af 500 m³ grundvand årligt herfra til to husholdninger.

1. Mariagerfjord Kommunes afgørelse og vilkår

I medfør af Vandforsyningslovens¹ § 21 og § 20, giver Mariagerfjord Kommune hermed Langmosevej 26 tilladelse til at etablere en boring, foretage en ren- og prøvepumpning og indvinde op til 500 m³ grundvand pr. år.

Tilladelsen meddeles på følgende vilkår:

- a. Formål* Indvinding af grundvand til husholdning for to husstande.
- b. Placering* Boringen placeres på matr. nr. 4b, Glerup By, Visborg. Boringens placering ses af kortbilag 1.
- Flytning af indvindingsstedet i forhold til det godkendte må kun ske efter aftale med kommunen.
- c. Vandforbrug* Der må højst indvindes 500 m³ grundvand om året fra boringen med en pumpekapacitet på maksimalt 4 m³/time.
- Det forudsættes, at den indvundne vandmængde til ren- og prøvepumpning ikke overstiger 4 m³/time i 48 timer.
- d. Meddelelse til kommunen* Senest 10 arbejdsdage før borearbejdet påbegyndes, skal den, der udfører borearbejdet, underrette Mariagerfjord Kommune om tidspunktet for arbejdets påbegyndelse.
- e. Vandafledning fra prøvepumpning* Vandafledningen fra ren- og prøvepumpning skal udledes og nedsives på ejers egen matrikel.
- f. Anlæggets udførelse og udformning* Boringen skal udføres i overensstemmelse med Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land² samt Dansk Ingeniørforenings norm for mindre ikke-almene vandforsyningsanlæg³. Specielt lægges vægt på afslutning af forerør, udformning af overbygning (råvandsstation) og sikring af boringen mod forurening.
- En utæt boring kan være en transportvej for forurenende stoffer til grundvandet. Derfor er det vigtigt, at boringen opfylder de krav, der stilles til beliggenhed, indretning og terrænaflutning af boringen.

¹ Bekendtgørelse af lov om vandforsyning, LBK nr. 1450 af 5. oktober 2020

² Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, Bek. nr. 1260 af 28. oktober 2013

³ Dansk Ingeniørforenings norm for mindre ikke-almene vandforsyningsanlæg, DS441:1988

Boringsoplysninger skal inden 3 måneder efter udførelse indberettes til GEUS jf. §23 i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land².

Indberetningen skal også ske til Mariagerfjord Kommune.

g. Kvalitetskontrol

Der er krav om drikkevandskvalitet, da boringen anvendes til husholdning jf. Drikkevandsbekendtgørelsen⁴.

Idet boringen forsyner 2-9 husstande, er der krav om udtagning af en Forenklet Kontrol hvert 5. år, jf. Drikkevandsbekendtgørelsens § 6.

Kontrollerne skal indberettes til GEUS og Mariagerfjord Kommune.

Inden ibrugtagning af boringen, bør der udtages en prøve til analyse af vandet i form af mindst en Forenklet Kontrol, og det anbefales også at få analyseret for pesticider.

h. Fredningsbælte

Der fastsættes et fredningsbælte med en radius på 5 m omkring boringen iht. §9 stk. 4 i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land²,

Inden for fredningsbæltet må der ikke gødes, bruges gifte eller bekæmpelsesmidler, eller i øvrigt anbringes eller bruges stoffer, der kan forurene grundvandet.

i. Gyldighedsperiode

Tilladelsen er gyldig indtil 1. januar 2052. Såfremt der fortsat ønskes indvinding fra boringen efter tilladelsens udløb, skal der søges om fornyet tilladelse.

j. Sløjfning af den gamle boring/brønd

I forbindelse med etablering af den nye boring skal den eksisterende vandforsyning med DGU nr. 49.1485 sløjfes.

Sløjfningen skal udføres efter forskrifterne i kapitel 6 i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land²

Dokumentation for sløjfningen skal indberettes til GEUS og Mariagerfjord Kommune.

k. Sløjfning

Boringen skal sløjfes, når den ikke længere er i brug.

Sløjfningen skal udføres efter forskrifterne i kapitel 6 i Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land²

⁴ Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, BEK nr. 1110 af 30. maj 2021

Dokumentation for sløjfningen skal indberettes til GEUS og Mariagerfjord Kommune.

2. Sagens behandling

a. Ansøgningen

Der ansøges om tilladelse til at etablere en ny boring på Langmosevej 26, 9650 Hadsund, da ejendommens eksisterende åbne brønd er holdt op med at give vand. Der søges om indvinding af op til 500 m³ grundvand pr. år til forsyning af husholdning på de to ejendomme Langmosevej 26 og Fuglegårdsvej 10. Fuglegårdsvej 10 forsynes også i dag med vand fra Langmosevej 26.

Ejendommene er beliggende langt fra et alment vandværks forsyningsledning.

b. Geolog

Boringen forventes boret ned til en dybde af 30-40 meter, hvilket giver en indvinding fra magasintype KS2 (sandmagasin). Over magasinet forventes et tyndt lerlag.

c. Grundvandsinteresser

Boringen er placeret uden for et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD).

d. Påvirkning af andre indvindingsanlæg

Inden for en radius af 300 m fra den ønskede boringsplacering er der en indvindingsboring til privat husholdning. Den er beliggende på naboejendommen Langmosevej 18, 9560 Hadsund.

Det vurderes, at etablering og indvinding fra den nye boring ikke vil påvirke naboindvindingen, idet der er tale om en lille indvindingstilladelse, som er tilsvarende den nuværende indvinding, samt at boringen flyttes ca. 15 m længere nordvest væk fra boringen Langmosevej 18.

e. Nedsivningsanlæg

Indenfor 90 meter fra boringen ligger Langmosevej 26's eget nedsivningsanlæg. Langmosevej 18's nedsivningsanlæg ligger ca. 280 meter fra boringen. Begge ligger med strømningsretning væk fra boringen og vurderes uden risiko for forurening af boringen. Der kan derfor opnås dispensation for nedsættelse af afstandskravet på 300 meter for de to eksisterende nedsivningsanlæg.

f. Påvirkning af naturen og vandløb

Nærmeste §3 område er en mose ca. 105 m øst for den ønskede boringsplacering og nærmeste vandløb er Glerup Bæk ca. 355 m mod nord.

Det vurderes ikke, at etablering af den nye boring eller indvinding herfra vil medføre en negativ påvirkning af naturtypen eller vandløbet, idet indvindingen er lille og tilsva-

rende den nuværende indvinding.

g. Natura 2000 og Bilag IV-arter

Natura 2000

I forbindelse med administration af § 20 og 21 i Vandforsyningsloven skal kommunen vurdere, hvorvidt et projekt i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke natura 2000-områder væsentlig (jf. §7 i Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter ⁵).

I den konkrete sag er det Mariagerfjord Kommunes vurdering, at det ansøgte ikke vil påvirke et Natura2000 område, idet indvindingen er lille og tilsvarende den nuværende indvinding. Afstanden til nærmeste område er 3,9 kilometer fra boringen – Villestrup Ådal, naturområde nr. 222.

Bilag IV arter

I forbindelse med administration af § 20 og 21 i Vandforsyningsloven skal kommunen sikre, at yngle- og rasteområder for arter på Habitatdirektivets bilag IV ikke beskadiges eller ødelægges (jf. §11 i Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter).

Mariagerfjord Kommune vurderer, at der ikke er bilag IV arter, som påvirkes, da indvindingen er lille og tilsvarende den nuværende indvinding.

h. Vandforsyningsplan

Tilladelsen er i overensstemmelse med Vandforsyningsplanen for Mariagerfjord Kommune 2016 - 2026.

i. Vandområdeplan

Tilladelsen er i overensstemmelse med Vandområdeplanerne 2021-2027.

j. Kommuneplan

Tilladelsen er i overensstemmelse med Kommuneplan 2013-2025 for Mariagerfjord Kommune

k. Råstofplan

Tilladelsen er i overensstemmelse med Råstofplan 2020.

l. Annoncering

Tilladelsen til at etablere boringen, indvinding herfra, samt VVM-screeningsafgørelsen annonceres på kommunens hjemmeside.

⁵ Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018

3. Klageadgang og påbegyndelse af bygge- og anlægsarbejde

a. Klageberettigede

Indvinding af grundvand

Kommunens afgørelse om tilladelse til vandindvinding kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet af:

Ansøgeren
Sundhedsstyrelsen
Danmarks Naturfredningsforening
Danmarks Sportsfiskerforbund
Forbrugerrådet
Enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

b. Klagevejledning

Klagefristen er den **20. december 2021**.

Du klager via klageportalen, som du finder via naevnenes-hus.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Mariagerfjord 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 Mariagerfjord Kommune. Hvis Mariagerfjord Kommune fastholder afgørelsen, sender Mariagerfjord Kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videre sendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Mariagerfjord Kommune. Mariagerfjord Kommune videresender din anmodning til nævnet, som herefter beslutter om, du kan fritages. [Se betingelserne for at blive fritaget.](#)

Vejledning om klageregler kan findes på naevnenes-hus.dk.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

c. Privat søgsmål

Du kan lægge sag an ved domstolene for prøvelse af kommunens afgørelser efter Vandforsyningsloven. Retssag skal i alle tilfælde være anlagt inden 6 måneder fra den dag, afgørelsen er offentligt bekendtgjort, jf. Vandforsyningslovens § 81. Dette gælder dog ikke for retssager om aktindsigt, som ikke har en tidsfrist for indbringelse.

Til orientering skal oplyses, at uanset, om der anlægges retssag, er man forpligtet til at rette sig efter den meddelte afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

*d. Udnyttelse af tilladel-
sen*

Bygge- og anlægsarbejdet må først påbegyndes, når klagefristen er udløbet, og kun såfremt klage ikke forinden er indgivet.

4. Erstatningsbestemmelser

Efter vandforsyningslovens § 23 er anlæggets ejer erstatningspligtig for skader, der under anlæggets etablering eller drift voldes i bestående forhold som følge af forandring af grundvandsstanden, vandføringen i vandløb eller vandstanden i søer m.v.

I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmålet af taksationsmyndighederne.

5. Bilag til afgørelsen

Bilag 1: Placering af boringen.

Venlig hilsen

Lisa Lorentzen
Miljøingeniør

Bilag 1

