



Boringstilladelse og indvindingstilladelse, jf. Vandforsyningslovens §§20-21

Brøndboringsfirmaet A. Højfeldt A/S har den 11. april 2023 på vegne af ejeren af Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse ansøgt Egedal Kommune om tilladelse til etablering af boring på Undinevej 3A-B, matrikel nr. 21a, Ganløse, Ganløse by. Der er efterfølgende den 19. april 2023 ansøgt om indvindingstilladelse til den boring der skal etableres.

Placering af boring er aftalt med lodsejer, boringens placering er vist på vedhæftede matrikelkort.

Formålet med boringen er indvinding af grundvand til husholdningsbrug til fire husstande, samt hestehold på Undinevej 1, 3660 Stenløse.

Tilladelsen har været i partshøring fra den 15. maj til den 12. juni 2023. Kommunen har ikke modtaget kommentarer i perioden.

Når afgørelsen er endeligt truffet, skal den i 4 ugers offentlig høring.

Den 28. juni 2023

Sagsnr.: 22/6809

Dok. nr.: 17

Helene Mogensen

Direkte tlf.: 7259 7246

E-mail:

Helene.Mogensen@egekom.dk

Indholdsfortegnelse

Boringstilladelse	2
Afgørelse med vilkår for tilladelse	2
Lovgrundlag	3
Indvindingstilladelse	3
Lovgrundlag	3
Faktiske omstændigheder	5
Egedal kommunes behandling af sagen	6
Afgørelsen	7
Klagevejledning	9
Vejledning om tilsyn	10

Egedal Rådhus

Dronning Dagmars Vej 200

3650 Ølstykke

Mail: kommune@egekom.dk

Web: www.egedalkommune.dk

Ekspeditionstid:

Mandag 08.00-14.00

Tirsdag - Onsdag 10.00-14.00

Torsdag 10.00-17.30

Fredag 10.00-12.00

Rådhuset har åbent:

Mandag - Torsdag 08.00-19.00

Fredag 08.00-15.00

Boringstilladelse

Egedal Kommune meddeler hermed tilladelse til etablering af boring. Tilladelsen meddeles i medfør af vandforsyningsloven §§ 21 stk. 1, og jf. brøndborebekendtgørelsen.

Tilladelsen er først gældende når ansøger har modtaget afgørelse om 'ikke VVM-pligt'. VVM-afgørelse bliver sendt separat.

Tilladelsen er i offentlig høring i perioden 28. juni- 26. juli 2023.

Afgørelse om tilladelse med vilkår

Egedal Kommune giver tilladelse til etablering af boring til privat vandindvinding, jf. Vandforsyningsloven § 21. Boringen placeres som det ansøgte, vist på bilag.

Vilkår for tilladelsen bestemmes i henhold til brøndborebekendtgørelsen § 7, stk. 1, er listet herunder;

1. **Borearbejdets formål.** Boringens formål er privat grundvandsindvinding til husholdningsformål og hestehold, samlet under 10 m³ om dagen.
2. **Placering.** Boringen placeres på matrikel nr. 21a, Ganløse, Ganløse By, Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse. Se kortbilag.
3. **Tidsfrist for udnyttelse af anlægstilladelsen.** Tilladelsen er gyldig i 2 år, dvs. **indtil 28. juni 2025.**
4. **Udførelse og indretning.**
Boringen skal udføres som en kategori A-boring beskrevet i ansøgning af 11. april 2023, og i overensstemmelse med brøndborebekendtgørelsens bestemmelser for A-boringer (kapitel 2).

Forerør skal foroven afsluttes mindst 0,2 m over bund eller gulv i overbygning eller 0,5 m over naturligt terræn, så der ikke kan trænge overfladevand ind. Råvandsoverbygningen skal være aflåselig og der skal etableres prøvehane til udtagning af råvandsprøver.
5. **Renpumpning.** Boringen renpumpes. Vandet fra renpumpning udledes til terræn og nedsives.
6. **Indberetning.** Boringen skal indberettes til Jupiter, på GEUS lokaliseringsskema. Boringen skal koordinat- og kotesættes.
7. **Mærkning.** Boringen skal mærkes med DGU nr.
8. **Sløjfning.** Såfremt boringen bliver overflødig, som følge af tilslutning til almen vandforsyning, skal boringen sløjfes efter den til enhver tid gældende regler for sløjfning.

Sløjfning af nuværende boringer med DGU nr. 193.178 og DGU nr. 193.968 på Undinevej 3A, samt boring med DGU nr. 193.177 på Undinevej 1 skal foretages af en uddannet fagperson. Sløjfningen skal meddeles kommunen 14 dage forinden og indberettes til GEUS mindst 3 måneder efter arbejdet er udført.

Egedal Kommune henleder opmærksomheden på, at ud over ovennævnte vilkår skal gældende krav til kategori A-boringer i brøndborerbekendtgørelsen tillige overholdes, herunder at Egedal Kommune skal underrettes senest 10 dage før borearbejdet påbegyndes.

Lovgrundlag

Kommunen vil ved afgørelsen anvendt følgende regler:

- Vandforsyningsloven (Bekendtgørelse af lov om vandforsyning, jf. LBK nr. 602 af 10/05/2022)
- Brøndborerbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land, jf. BEK nr. 1260 af 28/10/2013).

Et vandindvindingsanlæg må ikke etableres før kommunen har meddelt tilladelse hertil jf. §21 stk. 1 i Vandforsyningsloven.

Boringer til vandindvinding er kategori A-boringer, jf. brøndborebekendtgørelsen §2 stk. 1, nr. 1, og boringerne skal udføres i overensstemmelse med brøndborerbekendtgørelsens krav til kategori A-bringer.

Indvindingstilladelse

Efter vandforsyningslovens § 20, meddeler kommunen hermed en tilladelse til vandindvindingsanlægget koblet til den nye boring der etableres på Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse, matrikel nr. 21a, Ganløse, Ganløse by, samt tilladelse til at indvinde 2000 m³ per år i 10 år.

I tilladelsen er fastsat bestemmelser om følgende forhold, jf. § 16, nr. 1-13 i vandindvindingsbekendtgørelsen:

- 1 Indvindingens formål
- 2 Placering og indretning af råvandsanlæg
- 3 Mærkning med DGU nr.
- 4 Indvindingens størrelse og gyldighedsperiode
- 5 Måling af oppumpet vandmængde
- 6 Påbud om etablering af fredningsbælte omkring den nye boring, jf. Miljøbeskyttelsesloven § 24.
- 7 Krav ved sløjfning

Hvis vilkårene listet ovenfor ikke overholdes, følger straffebestemmelserne jf. vejledningen sidst i denne tilladelse.

Ansøgningen om vandindvindingstilladelse skal screenes med henvisning til VVM-bekendtgørelsen og er først endeligt gældende når der er meddelt afgørelse om ikke VVM-pligtig. Afgørelsen fremsendes i særskilt brev.

Ansøgningen om vandindvindingstilladelse er screenet med henvisning til habitatbekendtgørelsen og er fundet ikke, at påvirke beskyttede arter og naturtyper.

Nedenfor er en nærmere begrundelse for kommunens afgørelse.

1 Lovgrundlag

Kommunen vil ved afgørelsen anvendt følgende regler:

- Vandforsyningsloven (Bekendtgørelse af lov om vandforsyning mv., jf. LBK nr. 602 af 10/05/2022)
- Vandindvindingsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om vandindvinding og vandforsyning, jf. BEK nr. 470 af 26/04/2019)
- Miljøbeskyttelsesloven (Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, jf. LBK nr. 5 af 03/01/2023)
- Brøndborebekendtgørelsen (Bekendtgørelse om udførelse og sløjfning af borer og brønde på land, jf. BEK nr. 1260 af 28/10/2013)
- Drikkevandsbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg, jf. BEK nr. 1383 af 03/10/2022)
- Habitatbekendtgørelsen (Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, jf. BEK nr 2091 af 12/11/2021)
- Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler (jf. BEK nr. 1569 af 19/12/2022).

Efter vandforsyningslovens § 20 stk. 1 nr. 1 og § 21, stk. 1, er det kommunen, som meddeler tilladelse til vandindvinding og vandindvindingsanlæg.

Efter vandindvindingsbekendtgørelsens § 16, skal en tilladelse til vandindvinding og vandindvindingsanlæg indeholde en række vilkår.

I medfør af vandindvindingsbekendtgørelsens § 16, nr. 8, kan der i tilladelsen fastsættes beskyttelsesforanstaltninger, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 22-24.

Det er Egedal kommunes praksis i forbindelse med meddelelse af indvindingstilladelser til ikke-almene anlæg, at etablere en 5 meter beskyttelseszone, jf. § 24 i lov om miljøbeskyttelse.

I medfør af vandforsyningslovens § 22, stk. 1, meddeles en indvindingstilladelse for et bestemt tidsrum, som højst kan være 30 år. I medfør af vandindvindingsbekendtgørelsen § 16, nr. 3 skal indvindingens størrelse og tilladelsens tidsrum bestemmes. Egedal Kommunes praksis er, at størrelsen for indvindingen fastlægges ud fra enhedsforbrug, og at vandindvindingstilladelser til denne type drift meddeles for et tidsrum på 10 år.

I medfør af vandforsyningslovens § 58, stk. 2, skal vandforsyningsanlæg være forsynet med en anordning til måling af den indvundne vandmængde.

I medfør af vandforsyningslovens § 59, stk. 1, er der fastsat regler for kvaliteten af grundvand, der anvendes til vandindvindingsformål. I medfør af vandindvindingsbekendtgørelsens § 16, nr. 7, skal en vandindvindingstilladelse indeholde bestemmelser om råvandskvaliteten og dens egnethed til formålet.

I medfør af vandindvindingsbekendtgørelsens § 16, nr. 13, kan der stilles særlige vilkår for en tilladelse. Kommunens praksis ved fornyelse af vandindvindingstilladelser er, at der stilles krav om indvindingsanlæggets tilstand, som forudsætning for at få tilladelse til anlægget, jf. §§ 20 og 21 i vandforsyningsloven.

Kommunen skal ifølge habitatbekendtgørelsens §§ 6 og 10 vurdere, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt, eller om det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for dyrearter eller plantearter, der er optaget i habitatdirektivets bilag IV.

2 Faktiske omstændigheder af betydning for tilladelsen

Indvindingen sker fra boringen der etableres på ejendommen på Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse, matrikel nr. 21a, Ganløse, Ganløse by.

Vandindvindingsanlægget skal forsyne fire husstande med husholdningsvand og en naboejendom med hestehold. Foruden Undinevej 3A-B, forsyner boringen også naboejendommene Undinevej 1 og Undinevej 4 med husholdningsvand, samt erhverv med 30-40 heste på Undinevej 1.

Ansøger har den 19. april 2023 ansøgt Egedal kommune om vandindvindingstilladelse til en indvindingsmængde på 3.000 m³ per år.

Efter vandforsyningslovens § 20, meddeler kommunen hermed en tilladelse til vandindvindingsanlægget, beliggende på Undinevej 3A-B, samt tilladelse til at indvinde 2000 m³ per år i 10 år.

Tilladelsen er sendt i partshøring hos ejer fra den 15. maj til den 12. juni 2023. Kommunen har ikke modtaget kommentarer i partshøringsperioden.

2.1 Anlæg og indvinding

Vandindvindingsanlægget på Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse, skal forsyne egen husstand og yderligere 3 naboer med husholdningsvand, samt en nabos erhverv med heste.

Vandindvindingen sker fra en nyetableret boring på 30-35 meter, der filtersættes ved 30-34 meter. Boringen etableres i et krat mellem stuehuset på Undinevej 3 og hestefoldene mod vest.

Indvindingsanlæggets opbygning og eventuelle filtre er af ukendt oprindelse og stand.

Vandmængde:

Der er ansøgt om 3000 m³ per år, med udgangspunkt i vurderet forventet forbrug på ca. 500 m³ til husholdninger og op til 2000 m³ til dyrehold om året.

De nuværende fire husholdninger har samlet 16 personer boende, hvilket vurderes at være gennemsnitligt. Ud fra en forventning om at en hest drikker 10 liter/100 kg kropsvægt vil der til 40 heste af 500 kg kropsvægt skulle anvendes 730 m³/år. Her er taget højde

for store heste og varme sommerdage. Dertil kommer vask af udstyr, heste og vanding af indendørs baner.

I tabellen nedenfor listes rækken af forbrugstyper der ansøges om og vandmængden der kan gives tilladelse til. Den tilladte vandmængde er beregnet ud fra enhedsforbruget angivet i Regionplan 2005 for Hovedstadsregionen.

Ansøgt forbrugstype	Tildelt vandmængde i m³
Fire husholdninger, 16 personer	720 m ³
Erhverv med 30-40 heste	1000 m ³

Ifølge regionsplanen kan der gives tilladelse til 2.000 m³/år for fire husstande og erhverv med op til 40 heste.

2.2 Vandområdeplan 2021-27

Vandområdeplan 2021-2027 beskriver grundvandet ud fra en kvantitativ tilstand og en kemisk tilstand. I området findes tre grundvandsforekomster. En regional forekomst *Dkms_3617_ks* og to dyb forekomst *Dkms_3659_ks* og *Dkms_3628_kalk*.

Den regionale grundvandsforekomst har en god kvantitativ tilstand og ud fra en stor sikkerhedsmæssig vurdering, en god kemisk tilstand med hensyn til nitrat. Den dybe grundvandsforekomst *Dkms_3659_ks* har en god kvantitativ tilstand og ud fra en mellem sikkerhedsmæssig vurdering, en god kemisk tilstand med hensyn til nitrat.

Den dybe grundvandsforekomst *Dkms_3628_kalk* har en ukendt kvantitativ tilstand og ud fra en mellem sikkerhedsmæssig vurdering, en god kemisk tilstand med hensyn til nitrat.

Der findes ingen konkrete indsatser, der er i konflikt med indvindingen af grundvand fra vandindvindingsanlægget på Undinevej 3A-B.

3 Egedal kommunes behandling af sagen

Indledningsvis vurderer kommunen i overensstemmelse med vandindvindingsbekendtgørelsens § 8, at ansøgningen om vandindvindingstilladelse ikke strider mod følgende statslige og kommunale planer: Vandområdeplan 2021-2027 for Vandområdedistrikt Sjælland, Region Hovedstadens Råstofplan 2012, Egedal Kommuneplan 2017 og Vandforsyningsplan 2013-23.

I det følgende fremgår de vurderinger, Egedal kommune har foretaget ved behandlingen af ansøgningen.

3.1 Vurdering af geologi og indvindingens påvirkning på omgivelserne

Der skal udarbejdes en afgørelse for boringens og indvindingens påvirkning på miljøet. Afgørelsen sendes særskilt til ejer. Nærværende afgørelse er endelig gyldig når ansøger har modtaget afgørelse om ikke VVM-pligt.

I området omkring boringen er der 5-10 meter lerlag, hvilket betyder at grundvandsmagasinet kan betegnes som sårbart, da der kun i lille grad er lerlag til beskyttelse mod nedsivning.

I lokalområdet er der lerlagstykkelser fra under 5 m og op til 15-30 m.

I forhold til den gældende kortlægning ligger boringen inden for nitratfølsomt indvindingsområde (NFI).

Grundvandet strømmer, overordnet set, til boringen fra den sydvestlig retning. Der er dertil strømningsgradienter væk fra boringen mod nord-nordøst. Boringens planlægges at have en dybde ned til 35 meter og filtersættes i 30-34 meters dybde, hvilket betyder at der vil indvindes vand i smeltevandssand.

Der er 280 meter til sø i nordlig retning og mose 380 meter og 650 meter væk i hhv. sydøstlig og sydvestlig retning.

Samlet set vurderes det, at indvindingens påvirkning af vandmiljøer på overfladen vil være meget begrænset.

3.2 Vurdering af råvandskvalitet

Ved behandling af ansøgningen skal kommunen vurdere om boringens råvandskvalitet er egnet til det ansøgte formål. Boringen forsyner flere husstande, hvorfor der er krav til vandets kvalitet. Der er ingen nyere analyser af grundvandskvalitet. Da vandforsyningen forsyner flere husstande, skal vandet derfor analyseres jf. den til enhver tid gældende drikkevandsbekendtgørelse.

3.3 Afstand til potentielle forureningskilder

Indenfor en afstand af 1000 m fra boringen, ligger der ingen kortlagte forurenede grunde.

4 Kommunens afgørelse

Egedal kommune giver tilladelse til vandindvindingsanlæg beliggende på ejendommen Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse, og tilladelse til at indvinde op til 2000 m³ grundvand per år. Tilladelsen meddeles med hjemmel i vandforsyningslovens § 20.

4.1 Vilkår for tilladelsen

I tilladelsen er fastsat vilkår om følgende forhold, jf. § 16 i vandindvindingsbekendtgørelsen.

1. Indvindingens formål.

Det indvundne grundvand benyttes til husholdningsvand til fire husholdninger, samt erhverv med heste.

2. Placering og indretning af råvandsanlæg.

Indvinding af grundvand sker fra vandindvindingsanlægget koblet til ny boring beliggende på ejendommen Undinevej 3A-B, 3660 Stenløse, matrikel nr. 21a, Ganløse, Ganløse by

3. Boringen skal fysisk mærkes med DGU nr.

4. Indvindingens størrelse og gyldighedsperiode.

Der må maksimalt indvindes 2000 m³/år fra boringen. Tilladelsen er begrænset til 10 år, således at **retten til vandindvinding ophører den 28. juni 2033**, jf. vandforsyningslovens § 22.

Såfremt boringen ønskes anvendt efter tilladelsen er ophørt, skal boringens ejer søge om en ny tilladelse inden udløb af nærværende tilladelse.

5. Måling af oppumpet vandmængde.

Den indvundne vandmængde skal registreres med vandmåler eller timetæller. Bestemmelserne herom kan til enhver tid ændres af kommunalbestyrelsen, jf. vandforsyningslovens § 58, stk. 2.

Den årligt oppumpede vandmængde skal indberettes til kommunen inden den 1. februar det efterfølgende år, jf. vandforsyningslovens § 58, stk. 3. Ved flere taphaner kan det være nødvendigt med flere vandmålere, hvis det ikke er muligt at sætte én måler direkte på boringen.

6. Påbud om etablering af fredningsbælte omkring boring med DGU nr. 200.2479, jf. Miljøbeskyttelsesloven § 24.

5 meter beskyttelseszone

I henhold til miljøbeskyttelseslovens § 24 forbyder Egedal Kommune, at der inden for en afstand af 5 m fra boringen, gødes, anvendes plantebeskyttelsesmidler eller på anden måde blandes eller anvendes stoffer, så grundvandet udsættes for fare for forurening. Med plantebeskyttelsesmidler menes midler defineret i den til enhver tid gældende lovgivning om bekæmpelsesmidler, aktuelt Bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler, jf. BEK nr. 1569 af 19/12/2022.

7. Sløjfning ved manglende brug

I henhold til brøndborerbekendtgørelsens § 19 stk. 2, skal ejeren af en brønd/boring sløjfe denne senest en måned efter at brugen er ophørt. Sløjfning skal foregå efter den til hver tid gældende regler for sløjfninger jf. brøndborerbekendtgørelsen. Sløjfningen skal indberettes til kommunen 14 dage før sløjfningen udføres.

4.2 Vurdering af Natura2000 og særligt beskyttede arter

Egedal Kommune skal vurdere om projektet kan påvirke et Natura2000 område væsentligt, jf. habitatbekendtgørelsen § 6 stk. 1 og § 7 stk. 9 nr. 1. Egedal Kommune har vurderet, at indvindingen af grundvand ikke vil have væsentlig indvirkning på dyre- og planteliv, herunder at der ikke vil ske forringelse eller beskadigelse af yngle-, vokse- eller rasteområder for særligt beskyttede arter, jf. habitatdirektivets bilag IV. Det vurderes endvidere, at vandindvindingen, i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter, ikke vil medføre påvirkning af de arter og naturtyper, som findes på udpegningsgrundlaget for Natura2000-området.

Boringen ligger ca. 100 meter fra EF-habitatområde nr. 123 Øvre Mølleådal, Furesø og Frederiksdal Skov og ca. 4,5 km fra og ca. 3,1 km fra EF-habitatområde nr. 109 Furesø med Vaserne og Farum Sø

Egedal kommune vurderer jf. habitatbekendtgørelsens § 6 stk. 1 at der ikke skal laves en nærmere konsekvensvurdering af vandindvindingens virkninger på Natura2000-områderne, da boringens indvinding er så beskeden og fra en sådan dybde, at indvindingen i sin drift ikke vil påvirke nogen af EF-områderne.

Klagevejledning

Klagevejledning efter Vandforsyningsloven

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klagen skal indgives senest 4 uger efter modtagelse af denne afgørelse. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Du klager via klageportalen, som du finder via borger.dk eller virk.dk. Du logger på klageportalen med Nem-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Egedal Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder, foreninger, organisationer og offentlige myndigheder. I klageportalen sendes din klage automatisk først til Egedal kommune. Hvis Egedal kommune fastholder afgørelsen, sender Egedal kommune klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet 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 Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. [Se betingelserne for at blive fritaget på naevneneshus.dk](http://naevneneshus.dk).

Klagevejledning efter Miljøbeskyttelsesloven

Du kan påklage kommunens afgørelse om påbud af etablering af beskyttelsesforanstaltning i 5 meter zonerne til Miljø- og Fødevarerklagenævnet, jf. miljøbeskyttelseslovens § 91. Afgørelsen kan også påklages af landsdækkende foreninger og organisationer, der efter deres vedtægter har beskyttelse af natur og miljø som hovedformål, samt af enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagen. Klagefristen er 4 uger fra offentliggørelse, og senest 26. juli 2023.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. 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. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 kan bestemmelser efter miljøbeskyttelsesloven endvidere prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Vejledning om tilsyn

Tilsynet påhviler Egedal Kommune jf. vandforsyningslovens § 65. Såfremt vilkårene ikke overholdes, kan det enten straffes med bøde eller også kan tilladelsen tilbagekaldes uden erstatning, jf. §§ 34 og 84 i vandforsyningsloven.

Overtrædelse af forbud fastsat efter § 24 i miljøbeskyttelsesloven kan straffes med bøde efter lovens bestemmelser herom, jf. § 110 stk. 1, 2. pkt. i miljøbeskyttelsesloven.

Ejer er i henhold til Vandforsyningslovens § 23 erstatningspligtig for skader, som voldes i bestående forhold ved forandring af grundvandsstanden, vandføringen i vandløb eller vandstanden i søer m.v. under anlæggets udførelse og drift. I mangel af enighed afgøres erstatningsspørgsmålet af taksationsmyndigheden. Det er den, som søger erstatning, som skal indbringe sagen for taksationsmyndigheden.

Vilkårene for tilladelsen kan inden tilladelsens udløb ændres i skærpende retning, når væsentlige samfundsmæssige hensyn gør det nødvendigt, jf. vandforsyningslovens § 32, stk. 3.

Kopi af afgørelsen er sendt via e-mail til:

Danmarks Naturfredningsforening: dn@dn.dk

Dansk Sportsfiskerforbund: post@sportsfiskerforbundet.dk

Forbrugerrådet: fbr@fbr.dk