

Kildebjerg-Ry a/s
Rugårdsvej 5
8680 Ry

Regulering af vandløbsledning fra vandhul i Firgårde

Der meddeles hermed tilladelse efter vandløbslovens §17 til regulering af en rørlagt vandløbsstrækning på ca. 330 meter. Vandløbet begynder som afløb fra et vandhul i Firgårde, og går i dag gennem boligområdet på Sandemandsvænget og videre til golfbanesøerne nord for. Røret omlægges til at løbe langs med Skovagervej, og herfra videre til golfbanesøerne.

Der meddeles desuden afgørelse om, at reguleringen ikke er VVM pligtig, med krav om miljøvurdering og redegørelse.

Reguleringen udføres af Kildebjerg-Ry a/s.

Reguleringen berører matriklerne nr. 6h, 8a, 7000l, 7000m, 25a og 6p Firgårde By, Dover.

Projektområdet er vist på Figur 1.

Til afgørelsen er der knyttet en række vilkår jf. afsnit herom.

Tilladelsen er meddelt efter ansøgning fra Rambøll Danmark a/s på vegne af Kildebjerg Ry a/s.

Dato

8. juli 2022

Sagsnr.: 06.02.03-P19-2-21

Din reference

Kaare Jensen

Tlf.: 87947747

Telefontider

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

Åbningstider

Man – ons: 10.00 – 13.00

Tor: 10.00 – 17.00

Fre: 10.00 – 13.00

1 Indholdsfortegnelse

Regulering af vandløbsledning fra vandhul i	1
Firgårde	1
2 Afgørelse.....	3
3 Vilkår.....	3
4 Begrundelse for afgørelsen	3
5 Formålet med reguleringen.....	3
6 Redegørelse for projektet	4
7 Eksisterende forhold	5
7.1 Vandløbsforhold	5
7.2 Hydrauliske forhold	6
8 Vores vurdering af projektet	6
8.1 Vandløbsforhold	6
8.2 Hydrauliske forhold	6
8.3 VVM-screening	7
8.4 Samlet vurdering	7
9 Ejendomsforhold	7
10 Forhold til anden lovgivning.....	7
10.1 Naturbeskyttelseslovens § 3	7
10.2 Natura 2000 (Habitat- & Fuglebeskyttelsesområder).....	7
10.3 Bilag IV-arter.....	8
10.4 Museumsloven	8
11 Høring	8
12 Annoncering af afgørelsen	8
13 Klage mulighed og vejledning.....	8
14 Lovgrundlag	9
15 Bilag	9
16 Kopi til.....	9

2 Afgørelse

Der meddeles tilladelse efter Vandløbslovens §17 til reguleringen.

Der træffes derudover afgørelse efter VVM- bekendtgørelsen om at projektet ikke er VVM pligtig, med tilhørende krav om miljøvurdering og redegørelse.

Tilladelsen er meddelt på baggrund af de modtagne oplysninger fra ansøgningsmaterialet, samt supplerende oplysninger, med de vilkår der fremgår af det efterfølgende afsnit.

Tilladelsen skal udnyttes inden 3 år, hvorefter den bortfalder uden yderligere varsel.

3 Vilkår

Der gælder følgende vilkår for godkendelsen:

- Ansøger har ansvar for at vandløbets hydrauliske kapacitet ikke forringes ved ændringerne
- Der etableres en ny \varnothing 160 mm ledning fra vandhullet til Skovagervej, derefter langs med Skovagervej på østsiden og sti mod vest, frem til den eksisterende ledning der går ind over golfbanen i nordlig retning til golfbanesøerne. I alt ca. 375 m ny ledning.
- Fremtidig vedligeholdelse af vandløbet påhviler, som i dag, de lodsejere der ejer de matrikler hvor ledningen løber igennem, med mindre andet deklarerer på matriklerne.
- Eventuelle drænledninger der er tilsluttet den eksisterende ledning skal tilsluttes den omlagte vandløbsledning
- Afløbskoten fra vandhullet må ikke ændres
- Der etableres en ny brønd tæt på vandhullet, hvorfra afløbsledningen fra vandhullet tilsluttes
- Der etableres i alt 6 \varnothing 425 mm brønde
- Den eksisterende ledning afvikles ved at den flere steder betonfyldes, evt. ved at ind- og udløb i de to brønde lige nord for Skovagervej lukkes til med beton
- Den eksisterende ledning fra vandhullet til Skovagervej lukkes af ved ledningens begyndelse ved vandhullet, samt lukkes af med beton før ledningen går ind under vejdamningen på Skovagervej (på matr.nr. 8a Firgårde by Dover)
- Afviklingen af eksisterende ledning med beton foretages af Kildebjerg-Ry og udgifterne hertil afholdes af Kildebjerg-Ry
- Skanderborg Kommune kan, hvis det skønnes formålstjenligt, lade udføre mindre tekniske ændringer under arbejdets udførelse.

4 Begrundelse for afgørelsen

I vurderingen er der bl.a. lagt vægt på at:

- projektet vurderes ikke at medføre øget risiko for oversvømmelser, der kan resultere i hydrauliske skader eller gener,
- projektet vurderes ikke at forringe de afvandingsmæssige forhold,
- den planlagte \varnothing 160 mm ledning vurderes at have tilstrækkelig vandføringsevne til de vandmængder, der kommer fra vandhullet,
- projektet vil ikke hindre målopfyldelse i forhold til vandområdeplanerne i nedstrøms liggende målsatte vandområder,
- der vil ikke være nogen negativ påvirkning af udpegningsgrundlag eller bevaringsstatus for nedstrøms liggende Natura 2000 områder, eller af bilag IV arter.

Der henvises derudover til vurderingerne af projektet i afsnit 8: Vores vurdering af projektet.

5 Formålet med reguleringen

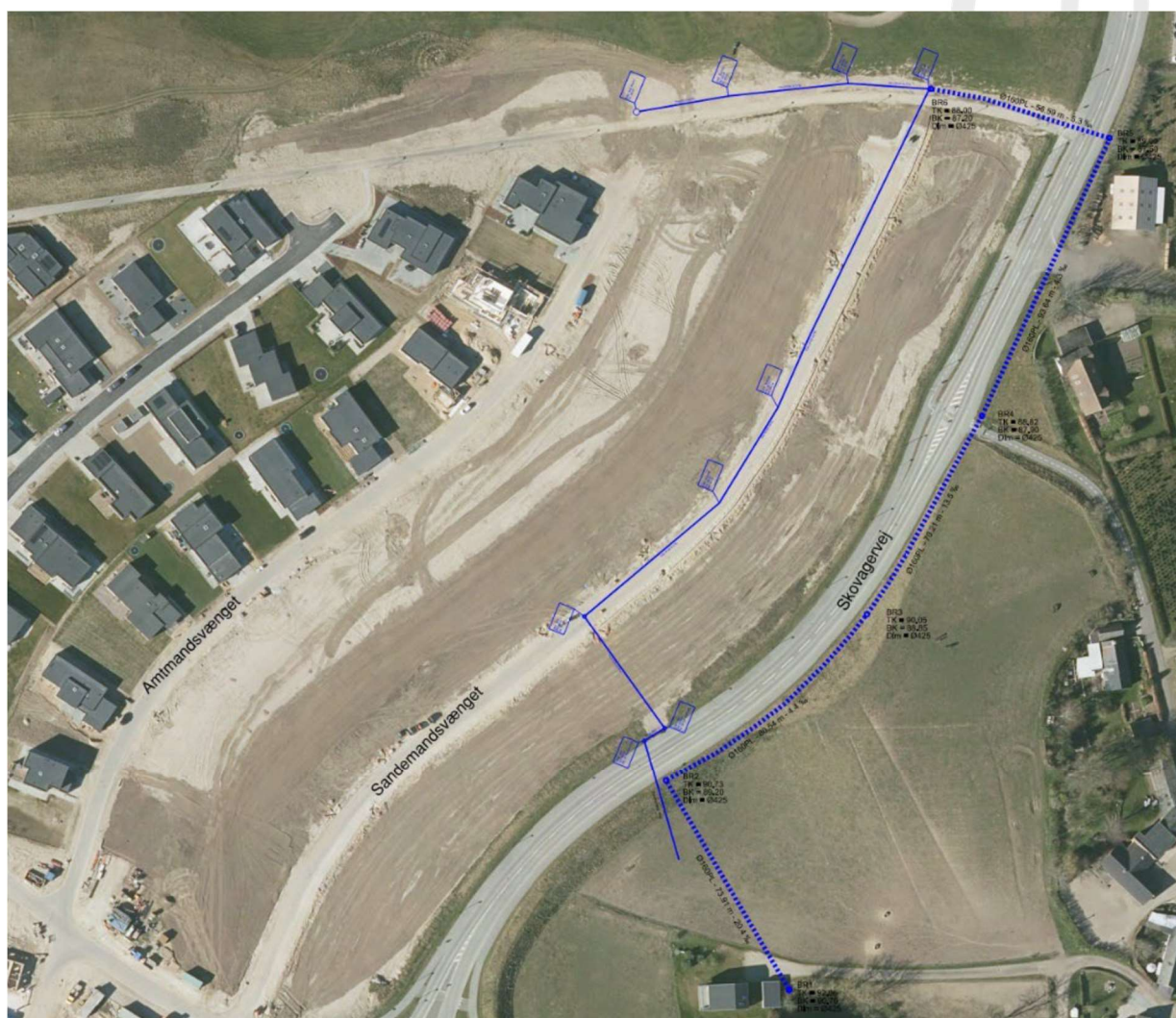
Formålet med reguleringen er at flytte det rørlagte vandløb, så det ikke længere går gennem private arealer på Sandemandsvænget. De private lodsejere samt grundejerforeningen ønsker

ikke at have vandløbet liggende på deres arealer. Den eksisterende rørledning blev anlagt med det nuværende tracé i forbindelse med byggemodning af området. Der blev dengang ikke ansøgt om omlægningen. Formålet er derudover at sikre fortsat afledning af vand fra vandhullet i Firgårde.

6 Redegørelse for projektet

For at undgå at det rørlagte vandløb i fremtiden krydser boligområdet på Sandemandsvænget omlægges den rørlagte strækning. Ledningen ligger i dag i skel mellem to private haver og ligger derefter i Sandemandsvænget, der er en privat fællesvej. Der etableres et nyt rørlagt forløb fra vandhullet i nordvestlig retning til Skovagervej. Herfra får vandløbet et rørlagt forløb mod nord langs østsiden af Skovagervej (i vejmatriklen), hvorefter ledningen kommer til at krydse vejen, med videre forløb vestpå i skel mellem golfbanen og boligområdet inden det kobles på den eksisterende ledning nord for Sandemandsvænget. Ledningen fortsætter herfra til den østligste af golfbanesøerne.

Det eksisterende og projekterede forløb fremgår af figur 1 herunder (se også Bilag 1). Der hvor den nye ledning slutter på kortet herunder, fortsætter den i den eksisterende ledning mod nord.



Figur 1: Eksisterende og fremtidigt forløb (stiplet ledning) af ledningen fra vandhullet til tilslutning til eksisterende ledning på golfbanen

Strækningen af vandløbet, der skal forlægges, forløber på nuværende tidspunkt ca. 330 meter i rørledning fra vandhullet/branddammen til Sandemandsvænget og langs Sandemandsvænget mod nord. På den første strækning fra vandhullet til Skovagervej er der tale om et gammelt ø

100 mm lerrør, og resten af vejen en ny \varnothing 160 mm. Denne ledning blev lagt for få år siden, i forbindelse med byggemodningen. Det gamle lerrør fra vandhullet til Skovagervej blev ikke udskiftet ved byggemodningen. Røret er tilsluttet det få år gamle rør lige nord for Skovagervej, ud for Sandemandsvænget 10.

Det nye rør herfra har i dag fald på mellem 4‰ og 8,3‰. Eksisterende rørdimensioner og fald fremgår af Bilag 1.

For at sikre afvanding fra vandhullet, og oplandet hertil, etableres vandløbet som en ny 375 meter \varnothing 160 mm rørledning hele vejen fra vandhullet til Skovagervej og videre langs østsiden af Skovagervej. Herfra føres den mod vest langs stien og tilkobles det eksisterende rør nord for Sandemandsvænget med en \varnothing 425 mm brønd. Ledningen kommer til at forløbe med varierende fald mellem 4,3‰ og 20,4‰. Der etableres seks nye \varnothing 425 mm brønde. Det første korte stykke af afløbsrøret fra vandhullet ændres ikke, men det tilsluttes en ny brønd i stedet for den eksisterende brønd, der sløjfes. Afløbskote og dimension af afløbsledningen ændres derfor ikke hen til brønden.

Den eksisterende ledning graves ikke op, men afvikles ved at røret afproppes flere steder, evt. ved at der fyldes beton i de to brønde lige nord for Skovagervej, således at ind- og udløb lukkes til. Desuden vil der ikke længere løbe vand fra vandhullet, da der jo etableres en ny ledning herfra, og det gamle rør lukkes af med beton. Derudover lukkes lerrøret også af med beton, før den går ind under vejdæmningen på Skovagervej, for at mindske risikoen for at ledningen får en drænende effekt, der kan føre til udsivning til grundene på Sandemandsvænget, der ligger lavere end vejen.

Af Bilag 1 fremgår det eksisterende og fremtidige forløb, hvor rørdimensioner, fald og brøndkoter er angivet. Af Bilag 2 ses længdeprofilen af det regulerede forløb, hvor brøndkoter ligeledes er angivet.

7 Eksisterende forhold

7.1 Vandløbsforhold

Vandløbet er et privat vandløb og der er derfor ikke udarbejdet noget regulativ.

Vedligeholdelse af private vandløb/rørlagte vandløb påhviler i henhold til vandløbsloven de lodsejere, der ejer de matrikler hvor ledningen løber igennem,

Vandløbet er ikke omfattet af §3 i naturbeskyttelsesloven eller vandområdeplanerne.

Vandløbet har et samlet forløb på ca. 3,7 km, målt fra vandhullet til udløb i Ry Møllesø. Det er rørlagt på det meste af strækningen, bortset fra passagerne gennem de tre golfbanesøer, samt en strækning langs med Siim Mose.

Området ved Firgårde og golfbanen er vist på Figur 2 herunder. Røret tager sin begyndelse som afløb fra vandhullet i Firgårde, og løber derefter gennem golfbaneområdet, forbi Siim Mose og til sidst ud i Ry Møllesø.

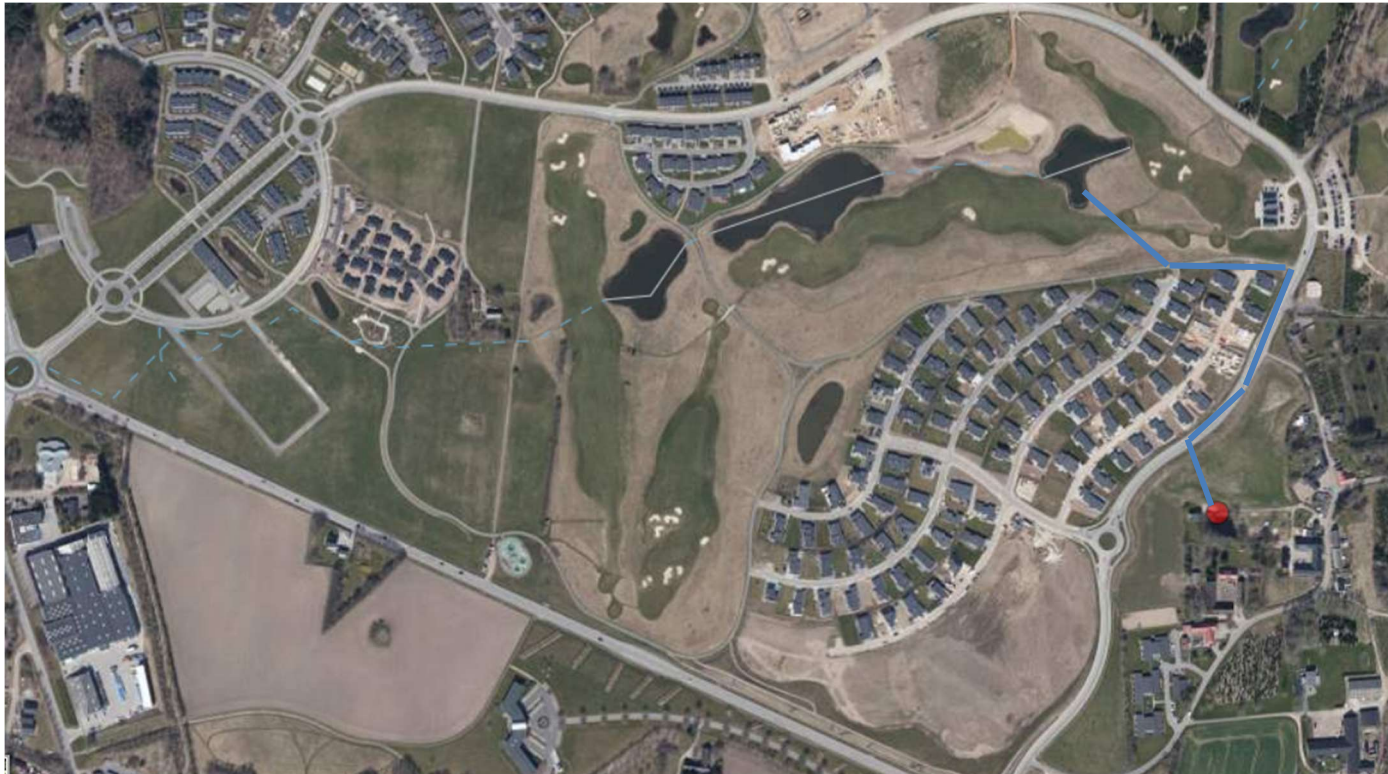


Fig. 2: Vandløbet tager sin begyndelse ved den røde prik og kommer i fremtiden til at løbe langs med Skovagervej til golfbanesøerne. Herfra går det videre til krydset ved Skanderborgvej/Knudsulevej, hvorfra det løber videre gennem Ry til Ry Mølløsø

7.2 Hydrauliske forhold

Det rørlagte vandløb tilføres vand fra vandhullet i Firgårde, som har et opland på ca. ca. 1,7 ha ifølge Scalgo. Det formodes, at der er flere dræneløb til vandhullet, som tilfører vand fra bla. haverne i området, samt nogle tagflader. Afløbet fra vandhullet er undersøgt af ansøger ved besigtigelse. Afløbet sker via en afløbsledning i kanten af vandhullet. Ledningen har forbindelse til en brønd få meter fra vandhullet hvorfra vandet ledes ud mod Skovagervej i en $\varnothing 100$ mm ledning. Vandspejlkoten i vandhullet er i ansøgningen angivet til 91,22.

8 Vores vurdering af projektet

8.1 Vandløbsforhold

Vandløbet har ikke nogen naturmæssig værdi på den strækning der omlægges, da det er rørlagt på hele strækningen. Reguleringen har derfor ikke nogen naturmæssig konsekvens. Reguleringen får heller ikke nogen betydning for nedstrømsliggende vandområder.

8.2 Hydrauliske forhold

Den regulerede strækning etableres med samme rørdimension som i dag. På de første 80 meter øges dimensionen dog fra en $\varnothing 100$ mm til en $\varnothing 160$ mm ledning. Laveste fald på ledningen ændres ikke (4‰ i dag til 4,3 ‰ i den nye ledning). Det betyder at vandføringskapaciteten i vandløbet ikke mindskes.

Den eksisterende ledning lukkes af ved, at der fyldes beton i brøndene nord for Skovagervej til op over toppen af brøndenes ind- og udløbsrør. Dermed sikres det, at der ikke kan løbe vand i ledningen. Desuden lukkes det gamle lerrør af før det går ind under Skovagervej, så risikoen mindskes for at det samler vand, som kunne risikere at sive ud på grundene på nordsiden af vejen. Lerrøret lukkes ved, at der fyldes beton ind i røret.

8.3 VVM-screening

Vandløbsreguleringer er omfattet af VVM lovens bilag 2, hvilket betyder at der skal gennemføres en screening for om anlægget er VVM pligtigt med krav om udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport.

Vi har vurderet at projektet kan gennemføres uden udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport. Der er foretaget en screening på baggrund af tilstedeværende oplysninger og efter lovens bilag 6. Ud fra screeningen kan det konkluderes, at projektet ikke antages at få en væsentlig indvirkning på miljøet. I vurderingen er der bl.a. lagt vægt på de punkter der fremgår af afsnittet: "Begrundelse for afgørelsen", samt vurderinger i afsnit 8 "Vores vurdering af projektet".

8.4 Samlet vurdering

Samlet set vurderer vi, at projektet ikke vil være til hinder for, at målsætninger for vandområderne nedstrøms kan opnås, da der kun sker ændringer i form af omlægning af den første rørlagte del af vandløbet.

Der sker heller ikke nogen ændring af de hydrauliske forhold.

9 Ejendomsforhold

Ejerforhold for de matrikler der er omfattet af ledningens fremtidige forløb fremgår herunder:

- 6h, Firgårde By, Dover: Lotte Sejr Kiring, Christian Sejr Kiring, Hårbyvej 5, 8680 Ry
- 8a, Firgårde By, Dover: Rasmus Stenz, Saralystparken 21 1tv, 8270 Højbjerg
- 6bk, Firgårde By, Dover: KILDEBJERG RY A/S Rugaardsvej 5, 8680 Ry
- 7000I, Firgårde By, Dover: Skanderborg Kommune Skanderborg Fælled 1, 8660 Skanderborg
- 25a, Firgårde By, Dover: Skanderborg Kommune Skanderborg Fælled 1, 8660 Skanderborg
- 6p, Firgårde By, Dover: KILDEBJERG RY A/S, Rugaardsvej 5, 8680 Ry
- 7000m, Firgårde By, Dover: Skanderborg Kommune, Skanderborg Fælled 1, 8660 Skanderborg

10 Forhold til anden lovgivning

Vi har undersøgt, om bassinet kan give konflikter i forhold til:

- Naturbeskyttelseslovens §3
- Natura 2000
- Bilag IV-arter
- Museumsloven

Denne tilladelse efter Miljøbeskyttelsesloven fritager ikke Kildebjerg-Ry a/s fra at skulle indhente tilladelse til forhold, som reguleres efter anden lovgivning.

10.1 Naturbeskyttelseslovens § 3

Vandløbet er ikke omfattet af §3 i naturbeskyttelsesloven.

10.2 Natura 2000 (Habitat- & Fuglebeskyttelsesområder)

Det skal altid vurderes om et projekt kan påvirke Natura 2000 områder væsentligt. Dette gælder også projekter, der finder sted uden for områderne, men som kan have betydning ind i et Natura 2000 område.

Vandløbet løber ikke i et udpeget Natura 2000 område. Nærmeste område er habitatområde nr. 45: Gudenå og Gjern Bakker, som ligger ved Silkeborg mange kilometer nedstrøms. Reguleringen får ikke nogen indvirkning på levesteder eller arter i et område, der ligger meget fjernt fra projektområdet. Det betyder, at det ikke er nødvendigt at foretage en egentlig konsekvensvurdering ift. Habitatnaturtyperne.

10.3 Bilag IV-arter

Alle projekter skal vurderes for om det kan påvirke bilag IV-arters yngle- og rasteområder negativt.

Reguleringen vurderes ikke at berøre nogen levesteder for bilag IV arter og har ikke nogen påvirkning på bilag IV arter, da der er tale om at der graves en rende gennem et græsareal, samt i en vejrabat der ikke vurderes at være leve- eller rasteområde for bilag IV arter

10.4 Museumsloven

Hvis der findes spor af fortidsminder ved jordarbejdet er I forpligtiget til at standse arbejdet og kontakte Skanderborg Museum. Man må også gerne kontakte museet inden jordarbejdet påbegyndes.

11 Høring

Vi har foretaget en høring af projektet inden tilladelsen er meddelt:

- Kildebjerg Ry a/s, Rugårdsvej 5, 8680 Ry
- Christina og Lotte Kirring, Hårbyvej 5, 8680 Ry
- Rasmus Stenz, Saralystparken 21 1tv, 8270 Højbjerg

12 Annoncering af afgørelsen

Afgørelsen annonceres fra 8. juli 2022 i 4 uger på vores hjemmeside under [aktuelle høringer](#), samt i Lokalavisen Skanderborg.

13 Klage mulighed og vejledning

Afgørelserne kan påklages af klageberettigede til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Godkendelse efter vandløbsloven kan påklages til Miljø og Fødevarerklagenævnet af:

- ansøger,
- enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- en berørt nationalparkfond oprettet efter lov om nationalparker
- Danmarks Naturfredningsforening og Danmarks Sportsfiskerforbund kan påklage visse større sager efter kap. 6, 7 og 8 efter miljøministerens nærmere bestemmelse.

Afgørelsen om at reguleringen ikke er VVM pligtig kan, for så vidt angår de retlige forhold, påklages til Miljø og Fødevarerklagenævnet af:

- Miljø- og Fødevarerministeren (Miljøstyrelsen)
- enhver med retlig interesse i sagens udfald
- landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelse af natur og miljø, eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser
- inden for arealanvendelsen

Ved klage over VVM - afgørelsen kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet beslutte, at meddelte tilladelser eller godkendelser ikke må udnyttes. Endvidere kan nævnet påbyde, at evt. igangsatte bygge- og anlægsarbejder standses.

Klagen skal være modtaget i Klagenævnet senest den 5. august 2022

Klagefristen udløber fire uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag, søndag eller helligdag forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Du klager via Klageportalen, som du tilgår via [Nævnenes Hus](#). Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for os 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 os. Hvis vi fastholder afgørelsen, sender vi klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked når vi sender den videre.

Klagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til os. Vi videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på [Fritagelse fra klageportalen](#).

Søgsmål til prøvelse af afgørelser efter loven eller de regler, der fastsættes i medfør af loven, skal være anlagt ved domstolene inden 6 måneder efter meddelelse af afgørelse.

14 Lovgrundlag

- Vandløbsloven- LBK nr. 1217 af 25.11.2019 af lov om vandløb
 - § 37 – restaureringstilladelse
 - §17- reguleringstilladelse
- VVM-bekendtgørelsen, Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 1376 af 21. juni 2021
 - § 21 – afgørelse om ikke VVM-pligt
Bilag 2 pkt. 10f – Anlæg af vandveje, som ikke er omfattet af bilag 1, kanalbygning og regulering af vandløb.
 - Bilag 6 - udvælgelseskriterier omhandlet i § 21
- Habitatbekendtgørelsen – Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 2091 af 12.11.2021 - Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter
 - § 6 – tilladelser, dispensationer, godkendelser, planlægning m.v.
 - §§ 10 & 11 – generel beskyttelse af visse arter
 - Bilag 1 nr. 52: Salten Å, Salten Langsø, Mossø og søer syd for Salten Langsø og dele af Gudenå
- Museumsloven – Kulturministeriets bekendtgørelse nr. 358 af 8.04.2014
 - § 27 stk. 2 – arkæologisk kulturarv

15 Bilag

- Bilag 1: Ledningsplan_afløb fra Firgårde
- Bilag 2_Længdeprofil

16 Kopi til

- Danmarks Sportsfiskerforbund; jka@sportsfiskerforbundet.dk

- Sandemandsvænget 10, 8680 Ry
- Sandemandsvænget 12, 8680 Ry
- Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark; nb@ferskvandsfiskeriforeningen.dk
- Danmarks Naturfredningsforening; DNSkanderborg-sager@dn.dk
- Danmarks Fiskeriforening; mail@dkfisk.dk
- Skanderborg Museum; info@skanderborgmuseum.dk
- Friluftrådet; soehoejlandet@friluftraadet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening i Skanderborg Kommune; skanderborg@dof.dk

Du kan læse mere om, hvordan vi behandler dine personoplysninger her:

<https://www.skanderborg.dk/databeskyttelse>

Her kan du også læse om dine rettigheder som registreret hos os, og hvordan du kontakter vores databeskyttelsesrådgiver.