

Afdeling: Byg og Miljø
Dato: 02.07.2021
Reference: Astrid Sophie Bonde
Tlf.: 89 59 40 06
E-mail: asbo@norddjurs.dk
Journalnr.: 21/3322

Norrdjurs Kommunes godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027 kræver ikke udarbejdelse af miljøvurdering

Afgørelse

Norrdjurs Kommune har på baggrund af miljøscreening afgjort, at det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027 ikke vil påvirke miljøet væsentligt og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurderingspligt. Afgørelsen er truffet i henhold til Miljøvurderingslovens § 10 (LBK nr. 973 af 25. juni 2020 om Miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)).

Vandforsyningsplan 2021-2027

Norrdjurs Kommune har udarbejdet forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027. Planforslaget blev godkendt af kommunalbestyrelsen den 23. februar 2021, og har herefter været sendt i 8 ugers offentlig høring fra den 14. marts til den 10. maj 2021.

Formålet med Vandforsyningsplan 2021-2027 er at fastlægge de planmæssige rammer, som kommunen skal administrere efter på vandforsyningsområdet og som danner grundlaget for vandforsyningernes planlægning. Planen beskriver hvorledes vandforsyningen skal tilrettelægges og hvilke forsyningsområder de forskellige vandværker har.

De overordnede mål er at sikre rent drikkevand og høj forsyningsikkerhed til kommunens borgere. Desuden skal vandindvinding ske spredt for at sikre forsyningsikkerhed og naturinteresser.


Screening for miljøvurdering af det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027

Ifølge Miljøvurderingsloven¹ skal Norrdjurs Kommune foretage en screening af, om vandforsyningsplanen kan få væsentlig indvirkning på miljøet. De indkomne høringssvar i planforslagets høringsperiode har ingen betydning for miljøpåvirkninger eller screeningsafgørelsen.

Screeningen er foretaget på et overordnet niveau, da planen dækker hele Norrdjurs Kommune. Konklusionen på screeningen er, at det godkendte forslag til plan, ikke vurderes at påvirke miljøet væsentligt. Vandforsyningsplan 2021-2027 er grundlæggende en fortsættelse af den vandindvinding og vandforsyningsstruktur der finder sted i dag, og der forventes derfor ikke væsentlige ændringer i relation til påvirkninger af miljøet. Vandforbruget i Norrdjurs Kommune forventes ikke at stige betydeligt i løbet af planens planperiode.

¹ LBK nr. 973 af 25. juni 2020 Miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)

Dette brev kan indeholde fortrolige personoplysninger, som udelukkende er til brug for den rette modtager. Hvis du ved en fejltagelse har modtaget brevet, beder vi dig venligst informere afsenderen. For mere information se norddjurs.dk/oplysningspligt.



Der fastsættes rammer og retningslinjer i vandforsyningsplanen som sikrer en fremtidig drikkevandsforsyning med decentral vandindvinding, som ikke medfører væsentlig påvirkning af natur. Indvinding af grundvand skal begrænses til det nødvendige og grundvandsressourcen skal udnyttes således, at negative effekter på vandkvalitet, vådområder og recipienter minimeres. Målsætninger og retningslinjer i planen har således en overordnet set positiv effekt på miljøet.

Ved forøgelse af eksisterende vandindvinding og meddelelse af nye tilladelser, vil der blive foretaget en konkret VVM-screening og vurdering af indvindingens påvirkning af natur og miljø.

Det vurderes således, at det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027 ikke kræver udarbejdelse af en miljøkonsekvensrapport. Afgørelsen træffes i henhold til Miljøvurderingslovens § 10 (LBK nr. 973 af 25. juni 2020 om Miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)).

Vurdering af det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027

Nuværende arealanvendelse

Vandforsyningsplanen omfatter hele Norddjurs Kommune.

Ændringer af den eksisterende arealanvendelse

Arealanvendelsen ændres ikke af vandforsyningsplanen.

Tætbefolkede områder

Planens overordnede mål er at sikre rent drikkevand og høj forsyningssikkerhed til alle kommunens borgere, uanset om man bor i en by eller i det åbne land.

Befolkningen

Planens overordnede mål er at sikre rent drikkevand og høj forsyningssikkerhed til alle kommunens borgere, uanset om man bor i en by eller i det åbne land.

Trafik og trafiksikkerhed

Planen forventes ikke at give anledning til trafikbelastning.

Lufthavnszone

Ikke relevant.

Brand, eksplosion, giftpåvirkning

Planen indeholder handlinger, der skal forbedre forsyningssikkerheden, så forbrugerne er sikret en robust og stabil vandforsyning, fx krav om ajourførte beredskabsplaner, samt anbefaling om etablering af drift- og adgangsalarm på boringer og vandværksbygninger.

Råstoffer

Planen hindrer ikke opfyldelsen af råstofplanen for Region Midtjylland.

Emissioner til luft:

Planen forventes ikke at give anledning til emissioner.

Støj og infralyde

Planen forventes ikke at give anledning til støj og infralyde.

Vibrationer

Planen forventes ikke at give anledning til vibrationer.

Lugt

Planen forventes ikke at give anledning til lugt.

Lysskær og skyggekast

Planen forventes ikke at give anledning til lysskær og skyggekast.

Spildevand

Filterskyllevand skal som udgangspunkt bundfældes inden udledning til recipient eller ledes direkte til spildevandssystem. Udledning af filterskyllevand sker i henhold til udledningstilladelse hvor miljøhensyn indarbejdes.

Affald

Vandforsyning generer ikke affald af nævneværdigt omfang.

Jordforurening

Planen udgør ikke i sig selv en risiko for jordforurening.

Grundvand og drikkevand

Planen omfatter indvinding, behandling og distribution af drikkevand. Planen fremskriver også en prognose for fremtidigt vandbehov hvor det forventes, at vandforbruget fremadrettet vil ligge omkring det nuværende behov. Planen indeholder samtidig målsætninger om at reducere vandforbrug og have fokus på vandspild. Der er målsætning om udarbejdelse af en vandressourceplan for hele Norddjurs Kommune, da vandindvinding ikke må overstige hvad ressourcernes størrelse og kvalitet betinger.

Vådområder og recipienter

Vandforsyningsplanen er en overordnet plan. Planen indeholder retningslinjer om, at grundvandsressourcen skal udnyttes således, at negative effekter på vandkvalitet, vådområder og recipienter minimeres. Planen har målsætning om, at kommunens vandforsyning baseres på en decentral vandindvinding, som ikke medfører væsentlig påvirkning af natur.

Ved forøgelse af eksisterende vandindvinding og meddelelse af nye tilladelser, vil der blive foretaget en VVM-screening og vurdering af indvindingens påvirkning af natur og miljø.

Natura 2000 områder

Vandforsyningsplanen er en overordnet plan. I forhold til den eksisterende indvinding vurderes planen ikke at påvirke Natura 2000 områder, da planen generelt fortsætter en eksisterende vandindvinding. Ved forøgelse af eksisterende vandindvinding og meddelelse af nye tilladelser, vil der blive foretaget en VVM-screening og vurdering af indvindingens påvirkning af Natura 2000 områder.

Der er fire Natura 2000-områder i tilknytning til Norddjurs Kommune:

- Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord (N14)

- Anholt og havet nordfor (N46)
- Eldrup Skov og søer og moser i Løvenholm Skov (N47).
- Aalborg Bugt, østlige del (N245).

Beskyttede arter omfattet af Habitatdirektivet

Vandforsyningsplanen er en overordnet plan. Ved forøgelse af eksisterende vandindvinding og meddelelse af nye tilladelser, vil indvindingens påvirkning af egnede levesteder eller opholdssteder for bilag IV arter altid blive vurderet i den konkrete sag.

Biologisk mangfoldighed/fauna/flora

Vandforsyningsplanen er en overordnet plan. Planen indeholder retningslinjer om, at grundvandsressourcen skal udnyttes således, at negative effekter på vandkvalitet, vådområder og recipienter minimeres. Planen har målsætning om, at kommunens vandforsyning baseres på en decentral vandindvinding, som ikke medfører væsentlig påvirkning af natur.

Naturområder (Naturbeskyttelseslovens² § 3 områder)

Vandforsyningsplanen er en overordnet plan.

I forhold til den eksisterende indvinding vurderes planen ikke at påvirke §3 beskyttede områder, da planen generelt fortsætter en eksisterende vandindvinding. Planen indeholder retningslinjer om, at grundvandsressourcen skal udnyttes således, at negative effekter på vandkvalitet, vådområder og recipienter minimeres. Planen har målsætning om, at kommunens vandforsyning baseres på en decentral vandindvinding, som ikke medfører væsentlig påvirkning af natur.

Ved forøgelse af eksisterende vandindvinding og meddelelse af nye tilladelser, vil der blive foretaget en VVM-screening og vurdering af indvindingens påvirkning af nærliggende §3 områder.

Beskyttede diger (Museumslovens³ § 29)

Planen vurderes ikke at påvirke beskyttede diger.

Fredninger

Planen vurderes ikke at påvirke fredninger.

Visuelle forhold

Planen vurderes ikke at påvirke visuelle forhold.

Kystområde

Planen vurderes ikke at påvirke kystområder.

Klima

Planen vurderes ikke at påvirke klimaet. Vandforsyninger har et energiforbrug i begrænset omfang.

Vigtige landskaber set ud fra et historisk, kulturelt, arkæologisk, æstetisk eller geologisk synspunkt

Planen vurderes ikke at påvirke landskabelige værdier.

² LBK nr. 240 af 13. marts 2019 om Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse.

³ LBK nr. 358 af 8. april 2014 Bekendtgørelse af Museumsloven

Potentiel miljøpåvirkning

Påvirkningernes omfang (geografisk område og omfanget af de personer, der berøres)

Samlet set vurderes det, at projektet ikke kan antages at få væsentlig negativ indflydelse på miljøet.

Påvirkningernes grænseoverskridende karakter

Der vurderes, at der ikke er væsentlige grænseoverskridende påvirkninger.

Påvirkningens sandsynlighed

Vandforsyningsplanen vil medføre påvirkninger i hele Norddjurs Kommune. Det vurderes dog, at disse ikke er væsentlige.

Påvirkningens varighed, hyppighed og reversibilitet

Der er tale om en overordnet plan. Der vil blive foretaget nærmere vurderinger ved et konkret projekt.

Samlet vurdering

På baggrund af ovenstående kan det sammenfattende konkluderes, at det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027 ikke kræver en udarbejdelse af en miljøvurdering.

Det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027 fastlægger ikke rammer som må antages at få en væsentlig indflydelse på miljøet og planen påvirker heller ikke et udpeget Natura 2000 område.

Høring

Afgørelsen om ikke-miljøvurdering af det godkendte forslag til Vandforsyningsplan 2021-2027 offentliggøres 4 uger på kommunens hjemmeside fra fredag den 2. juli til fredag den 30. juli 2021.

Klage over afgørelsen

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet indtil 4 uger efter at afgørelsen er offentliggjort jf. Vandforsyningslovens⁴ § 77, hvilket vil sige senest fredag den 30. juli 2021.

Afgørelsen kan påklages af afgørelsens adressat og enhver der har en individuel væsentlig interesse i sagens udfald samt klageberettigede myndigheder, foreninger og organisationer jf. Vandforsyningslovens⁴ § 80.


Rettidig klage har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevarerklagenævnet bestemmer andet.

Man klager via Klageportalen, som findes via borger.dk eller klagenævnets hjemmeside www.naevne-neshus.dk. Man logger typisk på med Nem ID. Når klagen er modtaget, skal planklagenævnet høre den myndighed, der har truffet afgørelsen (i dette tilfælde kommunen). Kommunen sender sit svar til afgørelsen, som du får en kopi af. Alt dette foregår gennem klageportalen.

Når du klager skal du betale et gebyr på 900 kroner for borgere og 1.800 for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Nærmere detaljer vedrørende indsendelse af klage, betaling m.v. fremgår af vedlagte bilag 1.

⁴ LBK nr. 1450 af 5. oktober 2020 Bekendtgørelse af lov om vandforsyning m.v.



Civilt søgsmål

Afgørelsen kan afprøves ved domstolen, jf. § 54, stk 1 i Miljøvurderingsloven⁵. Søgsmål skal være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt, hvilket vil sige senest den 2. januar 2022.

Med venlig hilsen

Astrid Sophie Bonde
Geolog

Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening (mail: dnnorddjurs-sager@dn.dk)

Danmarks Naturfredningsforenings lokalafdeling (mail: norrdjurs@dn.dk)

Dansk Ornitologisk Forening (mail: natur@dof.dk)

Dansk Ornitologisk Forening lokalafdeling (mail: norrdjurs@dof.dk)

Sportsfiskerforbundet (mail: post@sportsfiskerforbundet.dk)

Sportsfiskerforbundet lokalafdeling (mail: aarhus@sportsfiskerforbundet.dk)

Jægerforbundet (mail: post@jaegerne.dk)

Friluftsrådet (mail: fr@friluftsraadet.dk)

Friluftsrådet lokalafdeling (mail: oestjylland@friluftsraadet.dk)

⁵ LBK nr. 973 af 25. juni 2020 Miljøvurdering af planer og programmer og konkrete projekter (VVM)

BILAG 1: Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages⁶ til Miljø- og Fødevareklagenævnet af adressaten og enhver, der må antages at have en individuel væsentlig interesse i sagens udfald.

Klagen skal indsendes via Klageportalen, som man finder et link til på forsiden af <https://naevnenes-hus.dk/>:

Aktiver "Start din klage her" - gå ned på siden og find overskriften Miljø og Energi, herunder er indgangen til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Aktiver "Gå til nævnet". Aktiver "Gå til vejledning og start din klage". Aktiver "Start din klage her". Her logger man typisk ind med NEM-ID. Aktiver "+ Opret klage". Udfyld felterne, der fremgår af skærmen. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. Klagen er modtaget, når klager har godkendt klagen og betalt gebyr/bestilt en faktura i klageportalen.

Klagefristen udløber⁷ 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentligt bekendtgjort, regnes klagefristen dog altid fra bekendtgørelsen. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges klagefristen til den følgende hverdag.

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde herfor. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Når man klager, skal man betale et gebyr⁸ på 900 kr. (hvis man klager som privatperson) og 1.800 kr. (hvis man klager som virksomhed eller organisation). Man betaler gebyret ved elektronisk overførsel i klageportalen eller ved giroindbetaling.

Gebyret tilbagebetales, hvis:

- klagen medfører, at afgørelsen ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.


Miljø- og Fødevareklagenævnet kan også beslutte at tilbagebetale klagegebyret, hvis

- der er indledt forhandlinger med afgørelsens adressat og/eller førsteinstansen om projektilpasninger, og disse forhandlinger fører til, at klager trækker sin klage tilbage, eller
- klager i øvrigt trækker sin klage tilbage, før Miljø- og Fødevareklagenævnet har truffet afgørelse i sagen.

⁶ Lovbekendtgørelse nr. 1450 af 5. oktober 2020 om vandforsyning m.v. §75

⁷ Lovbekendtgørelse nr. 1450 af 5. oktober 2020 om vandforsyning m.v. §77

⁸ Bekendtgørelse nr. 132 af 30. januar 2017 om gebyr for indbringelse af klager for Miljø- og Fødevareklagenævnet m.v. §2, stk. 2-5



Gebyret tilbagebetales dog ikke, hvis nævnet vurderer, at der er forhold, der taler imod at tilbagebetale gebyret, f.eks. hvis klagen trækkes tilbage meget sent, herunder efter at klager har haft et afgørelsesudkast i partshøring.