

## Godkendelse af forslag til vandforsyningsplan 2021 - 2027

19/8543 Åben Sag

### Sagsgang

MTU, ØK, KB

### Sagsfremstilling

Kommunen skal udarbejde en vandforsyningsplan for alle de almene vandværker i kommunen ifølge Vandforsyningslovens § 14. Vandforsyningsplan 2021-2027 for Norddjurs Kommune afløser den tidligere vandforsyningsplan 2011-2017. Der skal tages stilling til vandforsyningsplanen i sin helhed, herunder hvilket af de nedenstående forslag, der skal indarbejdes i den kommende plan.

En vandforsyningsplan er opdelt i en plandel, en statusdel og en bilagsdel. Det politiske råderum er i plandelen. Statusdel og bilagsdel er udelukkende beskrivelse af de faktiske forhold. I vedlagte udkast til plandel henvises især til afsnit 1.2 om forsyningsområder. Her er fremlagt to forslag til retningslinjer, hvor den primære forskel er i hvilket omfang erhvervsjendomme, herunder landbrug, skal tilsluttes vandværk. Udover de to forslag er der en tredje mulighed, beskrevet som forslag 3.

Forslag 1: Når dele af en ejendom tilsluttes vandværk, skal hele ejendommen som hovedregel tilsluttes. Dette gælder også driftsbygninger til landbrug. Der kan ikke forventes nye tilladelser til erhvervsvirksomheder eller driftsbygninger til landbrug, herunder stalde. Er man allerede tilsluttet vandværk, kan man ikke forvente tilladelse til at etablere egen boring til virksomhed eller driftsbygninger til landbrug.

Forslag 2: Når en ejendom tilsluttes almen vandforsyning, gælder det som hovedregel kun de dele af en ejendom, hvor der kræves vand af drikkevandskvalitet. For øvrige dele af en ejendom eller virksomhed er der ikke krav om samtidig tilslutning til vandværk, hvis der ikke kræves vand af drikkevandskvalitet. Er man allerede tilsluttet vandværk kan man ikke forvente tilladelse til at etablere egen boring til virksomhed eller driftsbygninger til landbrug.

Forslag 3: Udover ovenstående to forslag kan udvalget også beslutte, at allerede tilsluttede ejendomme kan frakobles vandværk, hvis der ikke kræves vand af drikkevandskvalitet. Dette kan

dog få vidtrækkende konsekvenser for især mindre vandværker, der har foretaget investeringer for at kunne forsyne deres storforbrugere. Får disse lov at koble af, kan det betyde markante prisstigninger for de resterende forbrugere. Forvaltningen foreslår derfor i stedet, at vandværkerne har fokus på deres takster og mulighed for differentierede priser for storforbrugere.

Udover ovenstående forslag er de mest væsentlige ændringer i forhold til tidligere, at der er forslag om justeringer af enkelte vandværkers forsyningsgrænser, så færre ejendomme med egen vandforsyning kan kræve sig forsynet fra almen vandværk. I Vandforsyningsplan 2011-17 har vandværkernes forsyningsområder en udstrækning der gør, at langt de fleste ejendomme med egen vandforsyning kan tilsluttes vandværk, hvis de ønsker det. Siden vedtagelsen af Vandforsyningsplan 2011 - 17 er der sket ændringer i lovgivningen, der gør, at der ikke i samme omfang som tidligere føres kontrol med vandkvaliteten i ejendomme med egen vandforsyning. Endvidere gælder det for hovedparten af disse ejendomme, at vandet skal være sundhedsfarligt, før der kan kræves vandværkstilslutning. Undtagelser herfra er, hvis ejendommene udnyttes kommercielt, bruges til institutioner (f.eks. dagpleje), forsyner naboejendomme eller lign. Der er derfor et antal ensomt beliggende ejendomme langt fra eksisterende forsyningsledning, hvor omkostning for tilslutning ikke vil være økonomisk proportional.

I vedlagte udkast fastholdes muligheden for at nedlægge forbud mod erstatningsboringer, hvis det skønnes nødvendigt for at fremme en struktur, hvor boringer til almene vandværker skal flyttes ud af byområder eller flyttes til områder, hvor grundvandet er særlig beskyttet, f.eks. OSD (områder for særlig drikkevandskvalitet). Homå og Allelev vandværker er kommet med bemærkninger til dette i en fælles udtalelse. De mener, at forbud mod erstatningsboringer vil mindske vandværkernes forsyningsikkerhed. Forvaltningen foreslår, at muligheden for at forbyde erstatningsboringer opretholdes, idet høj forsyningsikkerhed i stedet bør opnås med nødforsyninger mellem de almene vandværker. Djurslands Landboforening har også kommenteret dette, se vedlagte bemærkninger.

Ovenstående er de mest væsentlige forslag til justeringer i forhold til Vandforsyningsplan 2011 – 2017.

### Baggrund

Kommunalbestyrelsen besluttede på møde den 23. april 2019, at arbejdet med at udarbejde en ny vandforsyningsplan til afløsning af Vandforsyningsplan 2011-17 skulle påbegyndes snarest. Efter arbejdet blev påbegyndt, har der været afholdt møder med vandværkerne i mindre grupper hen over sommeren 2019 for at få vandværkernes umiddelbare input til ønsker til den nye plan.

Et foreløbigt udkast blev præsenteret for vandværkerne på møde den 6. august 2020. Det endelige udkast har været forelagt på virtuelt møde den 9. november 2020, hvor vandværker, landboforeninger, sundhedsstyrelsen og andre relevante interessenter var indbudt. Efterfølgende har det været fremsendt til samme kreds til kommentering, hvilket har medført bemærkninger fra følgende: Homå og Allelev Vandværk, AquaDjurs, Norrdjurs Vandråd, Gjerrild Vandværk og Djurslands Landboforening. Disse er gennemgået i vedlagte sammenfatning og desuden vedlagt enkeltvis. Udover disse bemærkninger har enkelte vandværker ønsket, at deres forsyningsområder justeres.

#### Tidsplan for vedtagelse af Vandforsyningsplan for Norrdjurs Kommune 2021 - 27

1. februar 2021	Miljø- og Teknikudvalget behandler forslag til Vandforsyningsplan
9. februar 2021	Økonomiudvalget behandler forslag til Vandforsyningsplan
23. februar 2021	Kommunalbestyrelsen vedtager forslag til Vandforsyningsplan
24. februar – 21. april 2021	8 ugers offentlig høring
7. juni 2021	Miljø- og Teknikudvalget behandler endelig Vandforsyningsplan
15. juni 2021	Økonomiudvalget behandler endelig Vandforsyningsplan
22. juni 2021	Kommunalbestyrelsen vedtager endelig Vandforsyningsplan

Vandforsyningsplanen udgives senere elektronisk.

#### **Sammenhæng til andre politikker/strategier og fagområder**

I Kommuneplan 2017 for Norrdjurs Kommune er der følgende mål for drikkevand:

- Grundvandet skal beskyttes mod forurening.
- Alle forbrugere af drikkevand skal sikres adgang til en stabil forsyning med tilstrækkelige mængder drikkevand af god kvalitet.

- Drikkevandsforsyningen skal baseres på grundvand, der kun har gennemgået simpel vandbehandling.
- For at udnytte grundvandsforekomsterne optimalt skal vandforsyningen, i det omfang det er hensigtsmæssigt, bygge på en decentral indvindingsstruktur.
- Indvindingen af grundvand skal begrænses til det nødvendige.

Herudover er der fastsat rammer for udviklingen af Norddjurs Kommune. Vandforsyningsplanen må ikke være i modstrid med de mål og rammer, der er fastsat i Kommuneplanen.

Vandforsyningsplanen er en sektorplan, der ikke må stride imod bestemmelser, der blandt andet er fastsat i de statslige vandområdeplaner og indsatsplaner til grundvandsbeskyttelse.

### **Økonomiske konsekvenser**

Ingen økonomiske konsekvenser.

### **Indstilling**

Byg- og miljøchefen indstiller, at

1. der tages stilling til, om forslag 1, 2 eller 3 skal indarbejdes i den kommende vandforsyningsplan for Norddjurs Kommune
2. udkastet i øvrigt godkendes som forelagt.

### **Beslutning i Miljø- og teknikudvalget den 01-02-2021**

Ad. 1.

Et flertal bestående af Aleksander Myrhøj (F), Steen Jensen (O) og Niels Basballe (A) ønsker forslag 1 indarbejdet i den kommende vandforsyningsplan.

Niels Ole Birk (V) og Jens Meilvang (I) ønsker forslag 2 indarbejdet i den kommende vandforsyningsplan.

Ad. 2. Tilrådt, udkastet sendes i 8 ugers høring.

**Bilag:**

1 - 3001799	Åben	Vandforsyningsplan - Udkast til plandel	(396/21)	(H)
2 - 3002716	Åben	Vandforsyningsplan - Udkast til statusdel	(1183/21)	(H)
3 - 3002774	Åben	Vandforsyningsplan - Udkast prognose	(1234/21)	(H)
4 - 3010140	Åben	Vandforsyningsplan - Stamdatblade revideret	(7493/21)	(H)
5 - 3009810	Åben	Vandforsyningsplan - Kort revideret	(7222/21)	(H)
6 - 3019898	Åben	Bilag	(15872/21)	(H)
7 - 3002352	Åben	Sammenfatning 9 november og forvaltningens bemærkninger	(876/21)	(H)
8 - 3002636	Åben	Bemærkninger 9. november	(1104/21)	(H)