

Vellerup Sommerby Vandværk  
Birkebækvej 1  
4050 Skibby

Sendt via e-boks og direkte til vandværkets bestyrelse.

**Dato**  
24. april 2023

**Sagsnr.**  
13.02.01-K08-5-23

**VAND**

## Teknisk hygiejnisk tilsyn på Vellerup Sommerby Vandværk

Frederikssund Kommune, Klima og Natur, ved geolog Tobias Uglebjerg og geolog Louise Nicoline Overgaard foretog den 12. april 2023 et anmeldt teknisk hygiejnisk tilsyn på Vellerup Sommerby Vandværk med tilhørende borerer.

Til stede ved tilsynet var for vandværket: Vandværksansvarlig Mikkel Christiansen Ankerstjerne og driftsleder Torben Jarnit.

Tilsynet er udført som led i kommunens lovpligtige tilsyn med vandforsyningsanlæg og har hjemmel i *Drikkevandsbekendtgørelsens kapitel 5*.<sup>1</sup>

Formålet med tilsynet er primært at sikre, at vandforsyningsanlægget er i god teknisk hygiejnisk stand og forebygge, at der opstår en utilfredsstillende drikkevandskvalitet. På tilsynet er der især fokuseret på forhold, som kan medføre risiko for en mikrobiologisk forurening af drikkevandet.

### Opfølgning på tilsynet

I vedlagte tilsynsrapport er angivet en vurdering af de enkelte kontrolpunkter kategoriseret efter om forholdet/tilstanden er "god", "acceptabel" eller "dårlig".

<b>"God"</b>	Anvendes, hvor forholdene er i orden, og der ikke kræves yderligere opmærksomhed.
<b>"Acceptabel"</b>	Anvendes i de tilfælde hvor forholdene kan accepteres, men hvor der alligevel skønnes at være grundlag for forbedringer.
<b>"Dårlig"</b>	Anvendes i de tilfælde, hvor der er tale om forhold, der <u>skal</u> ændres. Afkrydsning i dette felt kan om nødvendigt følges op med påbud.

Postadresse:  
Torvet 2  
3600 Frederikssund

Besøgsadresse:  
Kongensgade 18  
3550 Slangerup

Telefon 47 35 10 00

[www.frederikssund.dk](http://www.frederikssund.dk)

CVR-nr.: 29 18 91 29

Bank 4319-3430270303

### Telefontid:

Mandag 09.00 - 12.00  
Tirsdag lukket  
Onsdag 09.00 - 12.00  
Torsdag 09.00 - 12.00  
Fredag 09.00 - 12.00

Se øvrige åbningstider på [www.frederikssund.dk](http://www.frederikssund.dk)

<sup>1</sup> BEK. Nr 1383 af 03/10/2022 Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg

---

Tilsynet blev udført efter vedlagte tilsynsskema og gav anledning til nedenstående (og de på tilsynsskemaet anførte) bemærkninger.

#### Generelt indtryk

Det generelle indtryk fra tilsynet er, at Vellerup Sommerby Vandværk er et veldrevet vandværk, der er i god teknisk-hygienisk vedligeholdelsestilstand. Vandværket blev i 2021 ombygget/renoveret.

#### Vandkvalitet

Sidste overskridelse for kemiske hovedbestanddele var i april 2021 på parametrene Mangan og nitrit.

Sidste overskridelse mikrobiologiske parametre var coliforme bakterier i okt. 2020.

Alle ovenstående parametre overholder grænseværdien for nuværende.

#### Takstblad

Takstblad for 2022 og 2023 er godkendt af kommunen.

På tilsynet er der ikke konstateret forhold, der er angivet som "dårlig", og som kræver, at vandværket straks iværksætter afhjælpende foranstaltninger.

Der er i tilsynsrapporten anført nogle forhold, der "kun" er angivet som "acceptabel". For hvert af disse nedenstående punkter skal der iværksættes handlinger som forbedre forholdene inden for en kort tidshorizont.

#### Boring DGU nr. 198.399

- Pejlinger er ikke indberettet til Jupiterdatabasen siden okt. 2016. Vandværket skal pejle mindst 4 gange om året og indberette pejlinger fra alle aktive indvindingsboringer årligt, jf. indvindingstilladelse.

#### Boring DGU nr. 198.400

- Pejlinger er ikke indberettet til Jupiterdatabasen siden okt. 2016. Vandværket skal pejle mindst 4 gange om året og indberette pejlinger fra alle aktive indvindingsboringer årligt, jf. indvindingstilladelse.

Vandværket skal hurtigst muligt foretage og indberette pejlinger fra de 2 ovenstående aktive indvindingsboringer og **seneste inden den 1. juni 2023**.

Hvis vandværket er i besiddelse af pejlingsdata fra de boringer tilbage til sidste indberettede pejlinger i okt. 2016 eller der imellem, skal vandværket ligeledes indberette disse hurtigst muligt og **seneste inden den 1. juli 2023**.

#### Konklusion

De ovenstående og i tilsynsrapporten forhold som "kun" er anført som "acceptable" skal udbedres og bringes i orden.

---

Underretning til Frederikssund Kommune

Vandværket skal *seneste inden ovenstående frister* skriftligt meddele Frederikssund Kommune, Klima og Natur, hvilke tiltag der er foretaget eller igangsat for, at ovenstående forhold er udbedret/bliver udbedret. Underretningen bedes foretaget til [grundvand@frederikssund.dk](mailto:grundvand@frederikssund.dk).

Vandværket skal én gang årligt inden 1. februar opdatere oplysninger om tilknyttede borer i Jupiter databasen. Dette gøres fra GEUS' hjemmeside via følgende link: <http://data.geus.dk/vandforsyning/>. Login fås gennem kommunen.

Bemærk: I henhold til Vandforsyningslovens § 21 må et vandværk ikke på væsentlig måde udbedres eller ændres (såsom udskiftning af behandlingslinje, fra åbent til lukket filter, udpumpningssystem, etablering af udvidet vandbehandling etc.) uden godkendelse fra Kommune.

Frederikssund Kommune gør venligst opmærksom på:  
Produktion af drikkevand er en fødevareproduktion og vandværkerne skal således holde et højt niveau af hygiejne og vedligehold af vandværk, boring(er) og tørbrønd(e).

Eventuelle spørgsmål/kommentarer til dette tilsynsnotat skal meddeles til Frederikssund Kommune senest 14 dage fra dags dato på mail: [grundvand@frederikssund.dk](mailto:grundvand@frederikssund.dk) eller telefon 4735 2328 / 4735 1179.

Venlig hilsen

Tobias Benjamin Uglebjerg  
Geolog