

Grønbjerg-Langelund Vandværk  
Elkjærvej 9  
7323 Give

**Mette K. Temlov**  
Ingeniør

Lokal tlf.: 76 81 24 49  
mekte@vejle.dk

Her bor vi:  
Kirketorvet 22  
7100 Vejle

18. december 2023

J. nr.: 13.02.01-P19-134-  
23

# Forlængelse af tilladelse til midlertidigt UV-anlæg

Vejle Kommune meddelte 9. august 2023 tilladelse til midlertidig opsætning af et UV-anlæg. Tilladelsen er nu udløbet, og vandværket har bedt om at få perioden forlænget.

## Baggrund

Grønbjerg-Langelund Vandværk havde en bakteriologisk forurening i sommeren 2023. Vandværket havde på det tidspunkt allerede planer om at skulle overtages af Give Vandværk. Derfor blev der midlertidigt opsat et UV-anlæg. Siden opsætningen af UV-anlægget har vandet overholdt alle drikkevandskrav.

Det har imidlertid vist sig, at det tog længere tid end forventet at skylle trykledningen fra Give Vandværk ren. Derfor ønsker Grønbjerg-Langelund at forlænge tilladelsen til det midlertidige UV-anlæg.

## Tilladelse

Vejle Kommune giver efter § 21 i Vandforsyningsloven<sup>1</sup> og § 5, stk. 2 i Bekendtgørelse om vandindvinding og vandforsyning<sup>2</sup> tilladelse til fortsat at benytte et UV-anlæg. Vejle Kommune giver tilladelsen på følgende vilkår:

### Anlæggets indretning

1. Tilladelsen gælder til 1. februar 2024. Hvis Grønbjerg-Langelund Vandværk ønsker at udvide perioden, skal vandværket sende en ansøgning om dette.
2. UV-anlægget består af 1 stk. lavtryksreaktor af typen VISADES T860F, som bliver installeret på vandværkets udpumpning (datablød er

### Teknik & Miljø Vand

Kirketorvet 22, 7100 Vejle  
Tlf.: 76 81 22 30  
grundvand@vejle.dk  
www.vejle.dk

Åbningstider  
Fremmøde  
Mandag-onsdag kl. 8-15  
Torsdag kl. 8-17  
Fredag kl. 8-14

Telefon  
Mandag-onsdag kl. 8-15  
Torsdag kl. 8-17  
Fredag kl. 8-14

<sup>1</sup> Lov om vandforsyning m.v. Lov nr. 299 af 08. juni 1978, jf. lovbekendtgørelse nr. 602 af 10. maj 2022

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 470 af 26. april 2019

indsendt sammen med ansøgningen). Anlægget er certificeret i Østrig og velegnet til drikkevand.

3. UV-dosis er minimum 400 J/m<sup>2</sup>

### Drift

1. UV-anlægget skal serviceres og vedligeholdes efter anvisninger fra leverandøren.
2. UV-anlægget skal kontrolleres mindst 1 gang dagligt for at sikre, at anlægget fungerer.
3. Der skal føres daglig logbog over belysningsintensiteten, alarmer m.v. Grønbjerg-Langelund Vandværk skal kunne fremvise logbogen, hvis Vejle Kommune forlanger det.
4. Ved driftsforstyrrelser i forbindelse med UV-anlægget, som kan have betydning for vandkvaliteten, skal Grønbjerg-Langelund Vandværk kontakte Vejle Kommune.

### Kontrol med vandkvaliteten

5. Til kontrol af UV-anlæggets funktion skal der udtages vandprøver til mikrobiologisk analyse efter UV-anlægget. Vandprøver skal udtages og analyseres af et akkrediteret laboratorium.
6. Vandprøverne skal analyseres for kimtal 22°C, coliforme bakterier og E.coli og overholde følgende kvalitetskrav ved afgang vandværk:
  - Kimtal ved 22°C: 200 pr. ml
  - Coliforme bakterier: Må ikke kunne måles
  - E.coli: Må ikke kunne måles
  - Enterokokker: Må ikke kunne måles
7. Der skal udtages vandprøver efter UV-anlæg 1 gang hver 14. dag.
8. Hvis analyseresultaterne viser en betydelig ændring i vandkvaliteten, kan Vejle Kommune i samråd med Styrelsen for Patientsikkerhed ændre eller tilbagekalde denne tilladelse.

### Frakobling af UV-anlæg

9. UV-anlægget må kun slukkes efter aftale med Vejle Kommune
10. UV-anlægget frakobles, når Grønbjerg-Langelund Vandværks forbrugere får vand fra Give vandværk, der overholder drikkevandskravene.

## Tilsyn

Vejle Kommune har tilsyn med at de stillede vilkår overholdes. Overtrædelse af vilkår fastsat efter Vandforsyningsloven kan tilbagekaldes efter lovens § 34.

## Vurdering i forhold til VVM

Projektet er ikke omfattet af VVM-lovens bilag 2, og det skal derfor ikke vurderes om projektet er VVM-pligtigt.

## Klagevejledning

Tilladelsen vil blive lagt på kommunens hjemmeside [www.vejle.dk/afgorelser](http://www.vejle.dk/afgorelser)

Grønbjerg-Langelund Vandværk, Sundhedsstyrelsen, klageberettigede foreninger eller enhver anden, der har individuel, væsentlig interesse i sagen, kan klage over denne afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

En eventuel klage over afgørelsen skal ske på Klageportalen på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller - [www.virk.dk](http://www.virk.dk) senest 14. januar 2024. Herfra sendes klagen til Miljø- og Fødevareklagenævnet sammen med kommunens bemærkninger til sagen.

Det koster et gebyr på 900 kr. for borgere og 1.800 kr. for virksomheder og organisationer. Gebyret betales tilbage, hvis klager får helt eller delvist medhold i klagen.

I får besked, hvis der er klager over afgørelsen.

Hvis kommunens afgørelse ønskes indbragt for domstolene, skal dette ske inden 6 måneder efter offentliggørelsen.

Venlig hilsen

**Mette K. Tegløv**

---

**Kopi af tilladelsen er sendt til**  
Styrelsen for Patientsikkerhed, Vest  
Danmarks Sportsfiskerforening  
Danmarks Naturfredningsforening, Vejle  
Forbrugerrådet

[trvest@stps.dk](mailto:trvest@stps.dk)  
[post@sportsfiskerforbundet.dk](mailto:post@sportsfiskerforbundet.dk)  
[dnvejle-sager@dn.dk](mailto:dnvejle-sager@dn.dk)  
[fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk)