



## Besvarelse vedrørende supplerende politikerspørgsmål vedr. vandkvalitet og fiskeliv omkring Prøvestenen og Refshaleøen stillet af Rasmus Steenberger (F)

Medlem af Borgerrepræsentationen Rasmus Steenberger (F) har hhv. den 1. og den 2. februar 2022 stillet følgende spørgsmål til Teknik- og Miljøforvaltningen.

### Spørgsmål

- 1) Jeg vil gerne bede om indsigt i de foreløbige resultater af By og Havns monitoreringsprogram, alternativt de dele som Københavns kommune er i besiddelse af.
- 2) Hvordan er det lovligt at overgive kommunens tilsynsforpligtelse/kontrol til bygherre selv? Jeg vil gerne bede om at se den vurdering.
- 3) Herunder hvordan vi undgår at bygherre har ubegrænset adgang til at svine med tungmetaller, miljøfremmede stoffer og andet grums i vandet.  
jf. denne formulering:  
*"Københavns Kommune er blandt andet tildelt tilsynet for implementeringsredegørelsens afsnit 3.5.6 om sediment, 3.8.6 om vandkvalitet og 3.13.6 om bundvegetation og bundfauna. Københavns Kommune har som tilsynsmyndighed vurderet, at By og Havns monitoreringsprogram er tilstrækkeligt ift. at dokumentere påvirkninger for de elementer, som kommunen fører tilsyn med. Tilsynet udføres med et antal stikprøvekontroller på en række målestationer langs kysten i Øresund i hver gravesæson."*

### Svar

Ad. 1

Københavns Kommune har endnu ikke modtaget resultater fra undersøgelser udført i regi af By & Havns monitoringsprogram. Som supplement til baselineundersøgelserne i miljøkonsekvensrapporten, er der i medio december 2021 og primo januar 2022 udført supplerende baselineundersøgelser. Disse forventes afrapporteret i medio april 2022. Der er endnu ikke foretaget undersøgelser under udførsel af

22-02-2022

Sagsnummer i F2  
2022 - 1827

Dokumentnummer i F2  
891250

Sagsnummer i eDoc  
2022-0040350

Bygge-, Parkerings- og  
Miljømyndighed

anlægsarbejdet, men der er planlagt prøvetagning af sedimentspild i uge 7 2022, som forventes afrapporteret til tilsynsmyndigheden, Trafikstyrelsen, ultimo uge 9. Tilsvarende er der for Københavns Kommunes tilsynsområde for vandkvalitet planlagt prøvetagning i uge 6 og 7, hvor der tages vandprøver på 14 stationer, som analyseres for ca. 34 forskellige stoffer. På 4 af stationerne analyseres for yderligere 11 stoffer. Udførsel af de pågældende analyser på kommercielle laboratorier, tager sædvanligvis ca. 10 arbejdsdage.

#### Ad. 2

By & Havn er jf. implementeringsredegørelsen, som er udarbejdet af Transportministeriet, pålagt at udføre monitoring for en række påvirkninger, som følge af anlæg og drift af Lynetteholm. Denne form for egenkontrol er ikke væsentligt forskellig fra lignende monitoringsvilkår og afværgetiltag, som en byherre typisk pålægges i en VVM-tilladelse og også dér selv kan udføre.

#### Ad. 3

By & Havn er jf. anlægsloven, pålagt at etablere Lynetteholm inden for rammerne af de udførte vurderinger, af projektets indvirkninger på miljøet samt implementeringsredegørelsen. Teknik- og Miljøforvaltningen vurderer derfor ikke, at By & Havn har ubegrænset mulighed for at skabe forurening med suspenderede stoffer, tungmetaller og øvrige miljøfremmede stoffer. Trafikstyrelsen er tilsynsmyndighed for afgravningerne i havbunden, og fastsætter graverater som skal sikre, at der ikke sker overskridelse af maksimumkoncentrationer for gældende miljøkvalitetskrav i vandområdet. Som led i dette tilsynsarbejde, foretager By & Havn prøvetagning i umiddelbar nærhed til de skibe, som foretager afgravningerne.

De prøvetagningsstationer som i monitoringsprogrammet er fastlagt i regi af Københavns Kommunes tilsyn, er placeret i varierende afstande fra selve arbejdsområdet. Prøverne skal dokumentere, at der ikke sker overskridelser af miljøkvalitetskrav i vand og sediment, samt om der sker negativ påvirkning af bundflora og -fauna.

Svaret er offentligt tilgængeligt på [kk.dk/artikel/spørgsmål-til-teknik-og-miljøudvalget](http://kk.dk/artikel/spørgsmål-til-teknik-og-miljøudvalget).

Lena Kongsbach  
Konstitueret Vicedirektør