



Til Teknik- og Miljøborgmesteren & Teknik- og Miljøudvalget

Vedr. etablering af visuelt varslingsystem i overløbs- bygværket U11

11. februar 2021

Sagsnummer
2021-0021326

Dokumentnummer
2021-0021326-4

Brønshøj Husum lokaludvalg hilser alle tiltag velkomne, der kan forbedre vandkvaliteten i Utterslev mose, og vi er derfor selvsagt glade for indholdet af notatet fra 29. januar til Teknik- og miljøudvalget, underskrevet af vicedirektør Hans Christian Karsten.

Vi ser frem til at modtage data fra Novafos om antal og mængde af overløb af kloakvand til Fæstningskanalen. Vi opfordrer dog igen til, at Miljø- og teknikudvalget beslutter, at der skal etableres et visuelt varslingsystem.

Vi er klar over, at Novafos har installeret en niveaumåler i overløbsbygværket U11 jf. forvaltningens svar til lokaludvalget den 4. september 2017. (eDoc sag 2017-0243312). Det har tidligere vist sig yderst vanskeligt og langsomt at få adgang til data om antallet af overløbshændelser samt mængder. Men vi håber, at dette forbedres i fremtiden.

De data vi har fået fra Novafos via TMF tegner et billede, der ikke harmonerer med de indberetninger, vi får fra borgere og professionelle, der arbejder i og omkring Fæstningskanalen. Vi har en stærk mistanke om, at den installerede niveaumåler leverer fejlbehæftede data til Novafos og videre til Københavns kommune.

Derfor vil vi anmode om at få Niveaumåleren i U11 koblet til et visuelt varslingsystem, der aktiverer en rød lampe. I Teknik- og Miljøforvaltningens svar til Teknik- og Miljøudvalget ifm. med mødet den 9. november skriver forvaltningen:

”Det er muligt at etablere et varslingsystem. Fx kan bygværket U11 Fæstningskanalen eller andre bygværker udstyres med en niveaumåler med alarmfunktion. Ved aflastninger med spildevand kan der så fx tændes en rød lampe for dermed at advare omkring forhøjet koncentration af colibakterier mv. Ligeledes vil det give vigtige informationer om overløbenes mængder og frekvenser.” (eDoc sag 2020-0885472-4)

Desuden arbejder Brønshøj- Husum Lokaludvalg sammen med Teknik- og Miljøforvaltningen om at igangsætte en sejlende borgerdrevet

Sekretariatet for Brønshøj-
Husum Lokaludvalg
Kobbelvænget 65
2700 Brønshøj

EAN-nummer
5798009800275

affaldsindsamling i Fæstningskanalen. Projektet indskrives i den plejeplan for Vestvolden, der er under udarbejdelse, og vi står netop foran at skulle ansøge om tilladelser til at sejle i Fæstningskanalen. Vi har haft en frugtbar dialog med Fredningsnævnet og Slots- og Kulturstyrelsen. Et varslingsssystem med tilkøbt rød lampe vil være af stor betydning i forhold at sikre, at der ikke sejles i en given periode efter overløbshændelser af hensyn til affaldsindsamlingernes sundhed og sikkerhed.

Vores opfordring til Teknik- og miljøudvalget er derfor, at der tages beslutning om at:

- data fra niveaumåleren (som foreslået i TMF notat 2021-0021558-2) bliver delt med Teknik- og Miljøforvaltningen og Brønshøj-Husum Lokaludvalg straks efter hver eneste aflastningshændelse således at disse data kan sammenholdes med observationer fra Fæstningskanalen.
- der installeres et visuelt varslingsystem (rød lampe) i tilknytning til den i U11 installerede niveaumåler.

Borgerne i Brønshøj Husum bør nemlig forvisses om, at udledningerne registreres korrekt. Ligesom kommende sejlede affaldsindsamlere bør kunne advares om aktuelle udslip.

Mvh

Hans S. Christensen
Fmd. for Brønshøj – Husum Lokaludvalg

Ida Jørgensen
Fmd. for Miljøudvalget