



Høringssvar Plantillæg til spildevandsplan 2018

Bispebjerg Lokaludvalg takker for muligheden for at bidrage med et høringssvar vedrørende dette tillæg.

Planen har dels været drøftet i bymiljøudvalget og dels i lokaludvalget. Herudover har forslaget om rørføring ved Utterslev mose været lagt på facebook til kommentering, og det er blevet drøftet i en tværgående vandmiljøgruppe med Brønshøj-Husum Lokaludvalg.

Indsatserne i Bispebjerg bydel omfatter:

- 1) Rørbassin syd for Utterslev Mose
- 2) Bispebjerg Kirkegård
- 3) Lersøparken
- 4) Landsdommervej, Birkedommervej og Degnestavnen
- 5) Smedetoften m.m.

17. februar 2024

Vi vil kommentere projekterne i den anførte rækkefølge

1) Rørbassin langs sydsiden af Utterslev Mose

Forslaget om en rørløsning langs sydsiden af Midtmosen og Østmosen er et nyt og ukendt projekt!

Tidsrammen for gennemførsel er ikke angivet, men hvis det skal give mening i forhold til EU's krav om god økologisk kvalitet i mosens vand inden år 2027, må det formodes at blive anlagt inden da.

HOFOR ejer overløbs-bygværkerne, som i dag sender spildevand mellem ca. 1-5 gange om året til Utterslev Mose. Bygværkerne er alle placeret i HOFORs forsyningsopland på den sydlige side af mosen.

Målet med det nye rørbassin er, at overløb skal begrænses til maks. 1 gang om året.

Der foreslås etableret et rørbassin på ca. 5.500 m³ langs mosens sydside for at tilbageholde overløbsvand. Ved at etablere et volumen på de ca. 5.500 m og sammenkoble det med det eksisterende bassin vest for Hareskovvej nedbringes den gennemsnitlige årlige udledning af kloakoverløb til mosen med ca. 80 %.

Som udgangspunkt er Bispebjerg Lokaludvalg meget tilfreds med, at der sigtes mod en løsning, der væsentligt skal nedbringe antallet af kloakoverløb til Utterslev Mose. Det er flot i sig selv. Jo flere væsentlige regnhændelser, som der kommer i fremtiden, jo flere fækalier bliver der ledt ud i mosen med det nuværende system.

En sådan løsning vil være et stort og vigtigt skridt mod at sikre en god økologisk kvalitet i vandet i mosen. Et mål, som Bispebjerg Lokaludvalg har arbejdet for i rigtigt mange år. Vi har dog en del bemærkninger:

a) Separatkloakering?

I det øvrige skybrudstillæg forudses, at store dele af resten af København separatkloakeres. Det kan give anledning til undren, at man ikke foreslår, at også dette

Sekretariatet for
Bispebjerg Lokaludvalg
Rentemestervej 76
2400 København NV

EAN-nummer
5798009800428

opland separatkloakeres, hvilket ville være en meget mere langsigtet løsning. Forklaringen kunne være, at det både vil være en dyrere løsning, og fordi der ikke er en ukompliceret måde at koble på Svanemøllen Skybrudstunnel, med mindre denne forsynes med en ekstra gren syd om mosen, hvilket da kunne overvejes. Alternativt kunne man i stedet lede separatkloakeret regnvand tilbage til mosen via et opgraderet biologisk renseanlæg (se nedenfor).

b) Mosen vil at mangle vand

Begrænsningen af overløb mindsker tilførslen af vand til mosen. Det fører på varme somre til udtørring og deraf følgende lugt fra mosen.

Det gør det endnu mere nødvendigt at tilføre rent vand til mosen. Bispebjerg og Brønshøj Husum lokaludvalg har foreslået at hente rent vand fra Carlsberg-forkastningen, hvor den passerer under mosen, hvilket der i budget 2024 er afsat midler til at undersøge.

Vi håber ikke, at sidstnævnte forslag undervejs bliver dræbt af mere eller mindre saglige bekymringsprægede snubletråde. Fremdrift fordrer vedholdende politisk beslutsomhed.

c) Det biologiske renseanlæg ved Hareskovmotorvejen

Det nye rørbassin skal lede kloakoverløbsvand til det biologiske renseanlæg vest for Hareskovmotorvejen. Det biologiske renseanlæg virker dels ved via bakterielle processer at sikre, at kvælstof udskilles i naturlig form til atmosfæren. Dels tilbageholdes andre stoffer i en membran nederst i anlægget. Men det tilbageholder ikke fosfor, hvilket er reelt den største begrænsning. Det kan dog ske, hvis man årlig høster rørskovens på anlægget, hvilket ikke er muligt nu, fordi anlægget ikke er optimeret med henblik herpå og adgangsmæssigt heller ikke er vedligeholdt.

Man kunne foreslå at benytte lejligheden til at opgradere anlægget, så det kan tilbageholde fosfor. Til det formål skal det være praktisk muligt at høste sivene, eventuelt maskinelt. Der bør sikres midler til drift. Hvis man skulle vælge at separatkloakere området, kunne anlægget suppleres med en forrensning, så det også kan modtage almindeligt skybrudsvand.

d) Rørbassinets forløb

Langs mosesvinget forudses rørbassenet anlagt i selve vejen. Formentlig for at koble til overløb 17B. Måske ville det være lettere at anlægge rørbassinets langs sydsiden af vejen.

Til sammen vil de to tiltag (begrænsning af overløb og nyt rent vand fra Carlsberg-forkastningen) betyde, at vi omsider kan få en god økologisk balance i mosen.

2) Bispebjerg Kirkegård

Vedrørende Bispebjerg Kirkegård har lokaludvalget været løbende inddraget i planlægningen. Ud over

skybrudsplanen indebærer projektet hensyn til gravfred og herlighedsværdi af beplantningen.

Bispebjerg Lokaludvalg er meget tilfreds med projektforslaget.

3) Lersøparken

Særligt for Lersøparken har der været nedsat en følge-gruppe gennem mange år.

Vi er meget tilfredse med, at der igen kommer en sø i parken og med, at Områdefornyelse Bispebjerg Bakke supplerer med bidrag til den fremtidige herlighedsværdi. Desværre var det af uransagelige grunde ikke muligt at åbne for Lersøkilden i denne sammenhæng, hvilket ville muliggøre et permanent vandspejl med rent vand. Det ville indebære risiko for, at HOFOR skulle modtage også lidt rent vand i kloakledningen (i stedet løber samme vand ind gennem hullerne i kloakledningen Lersøgrøften. Hvis det ikke var tilfældet, ville en spontan lersø hurtigt gendannes).

Skybrudsvandet fra Bispebjerg Hospital forudses ført til parken via nogle store betonstrukturer. De må forudses at blive betydelige grafittimagneter, hvorfor de nok i stedet bør overdækkes med jord eller på anden måde grafittisikres. Alternativt kan de kortes af og konverteres til åbne vandrender.

4-5) Landsdommervej, Birkedommervej og Degnestavnen

Disse projekter herunder de mindre projekter langs Præsteløngen, Smedetoften og Degnestavnens Legeplads er allerede kendt og kommenteret af lokaludvalget. Bortset fra Degnestavnens legeplads og Præsteløngen er der tale om skybrudsledninger i vejarealet. Det er altså projekter, som ikke har særlige konsekvenser med fysiske forandringer af området og dermed minimal konsekvens for beboerne. Under selve anlægget bør der selvfølgelig tages hensyn til en fornuftig trafikafvikling i området. Man kunne desuden foreslå, at anlæg af hovedprojektet på Landsdommervej og den offentlige del af Birkedommervej kombineres med en helhedsgenopretning af vejforløbet på den måde, at helhedsgenopretningen følger færdiggørelsen af skybrudprojektet (og ikke omvendt).

Helt overordnet er Bispebjerg Lokaludvalg særdeles tilfreds med de fremlagte projektforslag.

Venlig hilsen



Alex Heick
Formand for Bispebjerg Lokaludvalg