



Vesterbro Lokaludvalg

Lyrskovgade 4, 2 sal
1758 København V

E-mail
nbm@okf.kk.dk
EAN nummer
5798009800077

CPN Strategi og Myndighed

Høringsvar: Miljøvurdering af konkretisering af skybrudsplanen

Generelt

Et af de overordnede mål ved skybrudsplanen – adskillelse af regnvand fra kloakvand må betegnes som positiv. Dermed bliver det også muligt, at udvikle alternative anvendelser for regnvand, der kan fremme bæredygtige og vandbesparende løsninger. Københavns Kommune burde fremme forsøg med det i forskellige byrum.

Miljøvurderingen

Den foreliggende miljøvurdering af konkretiseringen af skybrudsplanen indeholder få konkrete vurderinger, jf. den i indledningen nævnte grader af påvirkning som *"ingen påvirkning, mindre påvirkning og væsentlig påvirkning."*

Her henvises der til udarbejdelsen af konkrete projekter. For eksempel siges der om afværgeforanstaltninger for opland Indre By:

"I detailprojekteringen skal der findes løsninger, der minimerer genevirkninger, både de fysiske og de visuelle." (side 19)

Eller lidt senere:

"Når der forekommer skybrud over København vil mange af oplandene rammes samtidigt. Derfor vil det være fornuftigt, at lave en plan for, hvilke alternative veje og ruter der kan befærdes under skybrud." (side 19)

Det er svært at være uenig, men disse generelle almindeligheder kan næppe betegnes som miljøvurdering og de giver heller ikke mange muligheder for konkret stillingtagen i en plan, der skulle omhandle konkretiseringer.

Sådanne vendinger gentages flere gange under de enkelte oplande og delemler.

Derimod er der andre forhold, der næsten ikke er nævnt eller forbigået med samme generelle vendinger.

Vesterbro



Et lokaludvalg i
KØBENHAVNS KOMMUNE

Vesterbro Lokaludvalg er en uafhængig lokal forsamling, der er oprettet af Københavns Kommune. Lokaludvalget fungerer som bindeled mellem københavnere i bydelen og politikerne på Københavns Rådhus.

07-08-2013

Sagsnr.
2013-0178092

Dokumentnr.
2013-0178092-2

For Vesterbros vedkommende er der følgende forhold, der har betydning for beboerne og miljøet:

- **Sønder Boulevard** er blevet et betydeligt rekreativt aktiv i bydelen. Det er nødvendigt, at vurdere virkningerne af, at den skal indgå som skybruds-boulevard, som næsten ikke nærmere er omtalt. Det er betydelige vandmængder der efter planen skal kanaliseres her, og det kan ved hyppige gentagelser have betydelig negativ indvirkning på flora og fauna og den rekreative værdi. Da Vesterbro er den bydel med mindst grønt friareal pr indbygger bør der indtænkes alternativer eller afværgende foranstaltninger. De er for Sønder Boulevard hverken omtalt i masterplan 1 eller 2.

I Bydelsplanen for Vesterbro har vi påpeget LAR-løsninger i forbindelse med boldbaner på Otto-Busses Vej i form af underjordiske forsinkelses-tanke med betydelig kapacitet. Derudover kunne render under cykelstierne også være med til at hindre, at de rekreative grønne arealer bliver omdannet til en å eller sø. I projektet "Vesterbro goes Liquid" er der påpeget løsninger, der tager højde for topografien og kote-forhold, der mangler i vurderingen.

Et alternativ kunne også være et underjordisk rør, der kunne føres i havnen fra forsinkelses-tankene, uden at hele vandmængden strømmer langs hele Søndre Boulevard. Det kan også begrundes med den **betydelige forurening**, der findes under den sidste del af Sønder Boulevard og Halmtorvet. En udvaskning og mobilisering af forureningen gennem styrtregn vil næppe kunne opfylde de statslige vandplaner 2010 – 2015, miljømålsloven og EU's rammedirektiv (som nævnt på s. 44) og kan medføre betydelige mængder af miljøfarlige stoffer til havnen som recipienten og havmiljøet.

Forurenede grunde

Foruden Sønder Boulevard, Halmtorvet og grunden under den Hvide Kødby findes der andre forurenede grunde på Vesterbro, som ikke er kortlagt efter vidensniveau 2.

Den manglende kortlægning kan dog ikke levere argumentet for at udelukke dem fra en miljøvurdering.

Det er selvmodsigende, når der på side 19 nævnes:

"Tilbageholdelse/opstuvning af regnvand på arealer med jordforurening kan medføre en forøget nedsivning og derved forøget udvaskning af forurenende stoffer til grundvandet" - mens der lidt senere på side 20 konstateres:

"Der forventes ikke synergi- eller kumulative effekter i forhold til grundvand og forurenede grunde."

En nærmere begrundelse for denne konklusion efterlyses !

Udvaskningspotentialet fra tungt forurenede grunde er dermed forbigået i tavshed, uden nogen form for estimer, der burde indgå i en seriøs miljøvurdering.

Tværtimod burde der her påpeges denne risiko, der i øvrigt ikke kun gælder grundvandet, men også havnens overfladevand som recipient.

Den foreliggende miljøvurderings standard forbedres heller ikke gennem følgende om overvågning:

”Det vurderes ikke nødvendigt at overvåge påvirkningen af grundvandet som følge af planerne for konkretisering, så længe der ikke gennemføres projekter, der medfører forøget nedsivning i områder, hvor jorden er forurenede.” (se side 21) - uden kommentarer.

Fredede arealer

For Vesterbro omtales der terræn-reguleringer for fredede arealer som f.eks. Enghave-Parken og Skydebanehaven. Disse terræn-reguleringer er dog ikke nærmere beskrevet. For at kunne afgive en konkret stillingtagen hertil kræves der en nærmere specificering af påtænkte ændringer.

St. Jørgens Sø

Umiddelbart lyder planen om at sænke vandstanden i St. Jørgens Sø som en nærliggende løsning til opsamling af store vandmængder. Som nævnt i miljøvurderingen er det dog et ret stort indgreb i naturen i og omkring søen. En sænkning af vandstanden til 1 meter vanddybde som middel vil – som nævnt – medføre en betydelig forøgelse af næringsstof-koncentrationen og en total ændring af flora og fauna i og omkring søen. Her må det nøje vurderes, om ændrede rekreative muligheder i form af strandbred kan opveje den store nær-rekreative værdi som søens territorium repræsenterer - også for Vesterbros borgere.

Med venlig hilsen

Niels Vestergaard,

Formand,
Vesterbro Lokaludvalg