

## 6. Høring om Københavns kommunes skybrudsplan (2012-143720)

Østerbro Lokaludvalg skal tage stilling til høring om Københavns kommunes forslag til skybrudsplan.

### INDSTILLING OG Beslutning

Fagudvalget for teknik og miljø**Fejl! Ukendt betegnelse for dokumentegenskab.**  
indstiller til Østerbro Lokaludvalg,

1. at Lokaludvalget godkender udkast til høringssvar om Københavns kommunes skybrudsplan.

### Problemstilling

Østerbro Lokaludvalg skal tage stilling til høring om Københavns kommunes forslag til skybrudsplan, med frist for svar den 17. oktober 2012.

Skybrudsplanen fastlægger de overordnede rammer for, hvordan de store vandmængder under skybrud skal håndteres, så de ikke gør skade. Det vil tage 20 år at gennemføre de tiltag, der skal sikre dette.

I planen er byen blevet inddelt i en række oplande. Indenfor hver af disse skal der udpeges løsninger, der kan håndtere skybrudsvand. Desuden indeholder planen beskrivelser af principper for valg af metoder og en anbefalet rækkefølge af indsatsen. Endelig indeholder planen en oversigt over, hvor de 3,8 milliarder kroner, som planen koster at gennemføre, skal komme fra.

### Løsning

Fagudvalget for teknik og miljø har behandlet sagen i deres møde den 27. september 2012.

Fagudvalget ser Skybrudsplanen som et helt væsentligt dokument til sikring af København mod skybrud. Det er den hidtil bedste oversigt, og den letter forståelsen både af, hvad der er det nødvendige niveau for skybrudssikring og af, hvordan der med fordel kan handles. Vi er enige i, at den store milliardudgift over et antal år er lille, målt i forhold til blot det seneste skybrud vi har oplevet, og som ramte Østerbro hårdt.

Skybrudsplanen er resultat af en sektortankegang, baseret på de hovedaktører (her KE), der tænkes at udføre de væsentlige dele af skybrudssikringen. Men set i forhold til den samlede klimaudfordring, bør det endnu klarere fremgå, at den kommende vandafledning i høj grad tænkes sammen med behovet for at begrønne byen, tagene og facaderne for at begrænse den fremtidige stærkere opvarmning af byens veje og bygninger, en opvarmning der i de varme storbyer allerede koster menneskeliv. De nævnte elementer har desuden betydning for at sinke regnvandets vej til kloakkerne ved det normale regnvejr, som der ventes mere af og, som i følge Skybrudsplanens målsætningsdel ikke kan rummes i kloakken. Selvom disse elementer måske ikke indgår i KE's tankegang, skal de med.

Vandløbskortet på målsætningsdelens side 24 viser den opdeling af byen i overordnede oplande for vandafstrømningen, som må og skal være udgangspunktet for den planlægning, der skal til. På det mere detaljerede niveau er der tale om et antal lokale flodsystemer, der netop volder vanskelighederne lokalt. Derfor er vi meget tilfredse med, at næste skridt er planer for indsatsen i de

enkelte oplande, og det er her bydelenes egne planer kommer ind og kan bidrage til vandaflodningen eller tilpasses hertil.

Vi tror på Østerbro, det er rigtigt vurderet, at byen kan leve med en maksimal 100-års grænse, der siger, at op til 10 cm regnvand i gaderne giver en minimal risiko for at få fyldt kældrene igen – forudsat, at grundejerne selv gør en konkret indsats og vejprofilen rettes til de mange steder, det bliver nødvendigt. Det rejser imidlertid en ny udfordring – at såvel husejere som andre aktører udformer de nødvendige detaljerede ændringer på en sådan måde, at de ikke begrænser men øger tilgængeligheden over vej og ind og ud af bygninger for de på forskellig måde handicappede borgere. Skal dette gøres ordentligt, kan der være brug for at anvende lidt af fortovsbredden, og det stiller igen krav om tilstrækkelige og ofte øgede fortovsbredder.

Østerbro Bydelsplan 2013 vil indeholde flere vejprofilprojekter, der er udformet sådan, at disse veje eller dele af vejforløb kan indgå i kommunens svar på de store skybrud og den stigende regnmængde. Projektet for en omprofilering af Strandboulevarden og pladسدannelsen på Carl Nielsens Allé er eksempler herpå. På Østerbro ser vi gerne, at regnvandet i videste omfang håndteres synligt i terrænniveau og gadeniveau.

## **Økonomi**

-

## **Videre proces**

-

## **bilag**

[Københavns kommunes forslag til Skybrudsplan](#)  
[UDKAST til høringssvar om Skybrudsplan](#)

## **Østerbro Lokaludvalgs beslutning den 11.10.2012**

1. Lokaludvalget godkendte udkast til høringssvar om Københavns Kommunes skybrudsplan med en enkelt ændring.

