

1

2 **Miljø & Plan arbejdsgruppens udkast til høringsvar vedr. Skybrudskonkretisering Amager og**  
3 **Christianshavn:**

4 **Amager Øst Lokaludvalgs høringsvar:**

5 Overordnet set indeholder konkretiseringen af skybrudsplanen for Amager og Christianshavn meget  
6 interessante og perspektivrige toneangivende elementer som Amager Lokaludvalg gerne vil anerkende  
7 Københavns Kommune, herunder Teknik- og Miljøforvaltningen, for.

8 Derudover fremstår en række af elementerne i det grønne forslag umiddelbart også som en decideret  
9 forskønnelse af Amager, samt med en potentiel positiv effekt på luftkvaliteten og biodiversiteten lokalt.

10 Amager Øst Lokaludvalg anerkender skybrudsplanens målsætninger og den overordnede strategi for  
11 gennemførelse af skybrudsplanen. I Amager Øst Lokaludvalg er det ligeledes vurderingen at det (både  
12 økonomisk, teknisk og miljømæssigt) er de terrænbaserede løsninger og kombinationen med lokale LAR-  
13 løsninger, der er de mest hensigtsmæssige løsninger.

14 Det er desuden af afgørende betydning at der så tydeligt arbejdes med en adskillelse af regnvand og  
15 spildevand, for derved at undgå overløb af spildevand til terræn – herunder til kældre og toiletter i private  
16 boliger. I den sammenhæng skal der henledes opmærksomhed på, at separationen via lokale LAR-tiltag i  
17 overvejende grad overlades til privat initiativ.

18 Hvilke incitamentter fra kommunen der skal drive de private tiltag og hvorledes de skal koordineres i  
19 overensstemmelse med skybrudsplanen fremgår ikke klart af konkretiseringen. Det er derfor vigtigt at der i  
20 udmøntningen af skybrudsplanen tænkes meget konkret over hvorledes lokale og private aktører kan indgå  
21 i realiseringen af skybrudsplanen og hvilke redskaber der skal tages i brug for at anspore private til at tage  
22 del i de konkrete løsninger.

23 Amager Øst Lokaludvalg ser gerne at skybrudsplanen realiseres i forbindelse med eksisterende og  
24 kommende anlægsplaner og integreres med dem.

25 **Angående konkrete forslag:**

26 I planen foreslås det at anvende Prags Boulevard, Lergravsvej, Italiensvej og Greisvej til  
27 regnvandsopsamling ved skybrud, hvilket lokaludvalget er positivt overfor. Lokaludvalget skal dog foreslå  
28 som angivet i bydelsplanerne for Amager Øst 2010 og 2013, at der udgraves større kanaler i de pågældende  
29 veje, så der også kan ledes vand ind i bydelen, når der ikke er skybrud. Alle vejstrækningerne er brede nok  
30 til, at der er plads både til kanalerne og de større spildevandsledninger, der ligger under de grønne strøg på  
31 vejene. Endvidere er vejene så brede, at der på overfladen er plads til både kanaler, fortove og kørebaner.

32 Hermed opnår man både en forskønnelse af bydelen, samt muligheden for, når der ikke er skybrud, at  
33 kunne bortlede rensset regnvand fra de omkringliggende tage og veje til kanalerne, så det ikke skal belaste  
34 kloakkerne i områderne.

35 Indretning af Filips Parken og Lergravsparken, med vandopbevaringsanlæg, vil også kunne forskønne  
36 parkerne betydeligt

### 37 **Angående befæstede villahaver**

38 Den sydlige del af Amager Øst er primært villakvarterer. Her er det bemærket, at mange grundejere i de  
39 senere år har befæstet større dele af deres villagrunde og dermed reduceret de arealer, hvor regnvandet  
40 kan nedsive i undergrunden.

41 For at sikre at der er så store områder som muligt på de enkelte ejendomme, hvor regnvandet ved skybrud  
42 og større regnskyl kan nedsive direkte i jorden og ikke belaste kloaksystemet, skal det anbefales, at der  
43 gives begrænsninger for, hvor stor en del af en ejendom, der kan befæstes.

### 44 **Ang. LAR-løsninger:**

45 Mange villahaver på Amager er for små til at lave LAR-løsninger i henhold til de nuværende krav om afstand  
46 til ejendom og nabo. Amager Øst Lokaludvalg foreslår derfor at der bliver ændret på disse krav, så der  
47 bliver flere muligheder for at lave løsninger hvis naboerne er enige. Amager Øst Lokaludvalg ser også gerne  
48 flere fællesløsninger i grundejerforeninger og gadelaug, som har egnede områder til større anlæg.

### 49 **Et lokalt klimatilpasningssekretariat**

50 Fra Amager Øst Lokaludvalgs side skal der lyde en opfordring til at der arbejdes målrettet med at sikre lokal  
51 deltagelse i og lokalt medejerskab til i skybrudsplanen. Der forestår i de kommende år en stor opgave i få  
52 skybrudssikret København, hvilket ikke vil kunne ske uden store økonomiske omkostninger og indgreb i  
53 byens fysiske struktur.

54 Lige nu eksisterer der blandt borgerne i København og på Amager forståelse for og politisk opbakning til at,  
55 der skal prioriteres fælles ressourcer og private midler til at modstå kommende skybrud. Denne forståelse  
56 og opbakning skal understøtte og underbygges i årene fremover for at kunne sikre en reel realisering af  
57 skybrudsplanerne.

58 Et centralt værktøj for skybrudsplanen er at sikre afkobling af regnvandet fra kloaksystemet – bl.a. gennem  
59 etablering af private LAR-tiltag. Et stort antal LAR-tiltag på private områder, vil kunne have en stor effekt på  
60 den samlede regnvandsmængde, som skal håndteres gennem planen overordnede struktur (jfr. kap. 5.3,  
61 6.7 og 6.8). Derfor er kontakten og dialogen med lokale grundforeninger og boligforeninger, hvor der er  
62 privat fællesveje, af afgørende betydning

63 I forhold til at sikre lokal opbakning til skybrudsplanerne og lokal koordinering af afkoblingen herunder  
64 gennemførelse af private LAR-tiltag, bør der derfor etableres lokale klimatilpasningssekretariater, der med  
65 konkret viden om klimatilpasning og stærke lokale netværk hos grundejerforeninger og boligforeninger vil  
66 kunne virke lokalt opsøgende og igangsættende.

67 Det vil være naturligt at lokale klimapasningssekretariater forankres lokalt om et miljøpunkt eller  
68 lokaludvalg, hvor der er viden om specifikke lokale forhold, tæt kontakt til lokale borgere og hvor der er  
69 mulighed for at sikre samspil med det lokale miljøarbejde, som i dag er forankret i  
70 lokaludvalg/miljøpunkter.