

Pressemeddelelse 30. Juli 2015, KK

Klimaprojekt på Nørrebro med fokus på nye løsninger har netop fået nordisk støtte og skal virke som inspiration for resten af verden.

København går foran, når det kommer til at kombinere håndteringen af massive mængder regn og samtidig skabe grønne, rekreative byrum, som kommer borgerne til glæde. Et stort projekt på Nørrebro med fokus på nye løsninger har netop fået nordisk støtte og skal virke som inspiration for resten af verden.

- Vi skylder verden at finde løsninger på de klimaproblemer, vi selv har skabt, og i stedet for at kaste milliarder af kroner i undergrunden i form af kloakker, vil jeg hellere være med til at skabe grønne løsninger i gadeplan, som københavnere kan få glæde af hver eneste dag. At vores tilgang til klimaproblemerne nu får international opbakning er en cadeau, for det viser, at vi gør det rigtigt, siger teknik- og miljøborgmester Morten Kabell (EL).

Kan gøres på mange måder

Der findes mange måder at håndtere de massive mængder vand, byer bliver udsat for, når skybrud stadig oftere rammer os. Helt traditionelt har kloakkerne været løsningen på voldsomme regnskyl, men de er ikke længere i stand til at håndtere de store mængder vand, som blandt andet har ramt hovedstaden de senere år. Skal de udvides, vil det koste op mod 20 milliarder kroner, skriver Københavns Kommune i en pressemeddelelse.

I stedet har politikerne i København valgt at gå i en anden retning, som skaber et grønnere København til glæde for indbyggerne, og den tilgang har nu fået international opmærksomhed, da et projekt om klimasikring af Hans Tavsens Park og Korsgade på Nørrebro har fået to millioner norske kroner i den nordiske Nordic Built Challenge til at udvikle nye løsninger.

Pengene skal bruges på afholdelse af en konkurrence, hvor den bedste løsning på kombinationen af klimasikringen og etablering af grønne, rekreative byrum skal findes. Hos Områdefornyelsen Nørrebro, som står for projektet, vækker udvælgelsen stor glæde.

- Jeg er rigtig stolt af, at vi er blevet udpeget blandt mange gode projekter. Klimasikring er en udfordring, rigtig mange byer står overfor. Vores projekt skal vise, hvordan vi kan bruge byens rum mere smart. En park er ikke bare en park, men kan også bruges af skole og foreninger. Hvis vi med vores projekt kan være med til at udvikle nye løsninger, der kan genbruges i andre byer, får vi igen vist vejen for resten af verden, siger projektchef Mette Prag.

Områdefornyelsen vil udvikle projektet i et tæt samarbejde med borgere og brugere af gaden og parken.

Første fase er en åben konkurrence hvor alle slags fagligheder indbydes til at give løsninger på problemformuleringen. Konkurrencen løber fra 29. september - 18. dec 2015. Her kan både studerende, iværksættere og store etablerede virksomheder deltage, og give deres bud på løsningen af de skitserede udfordringer. Et vigtigt aspekt af konkurrencen er at stimulere samarbejdet på tværs af både fagområder og landegrænser, og derfor vil potentielle deltagere blive inviteret til en nordisk matchmaking-event i

Stockholm 5. november. De indsendte løsninger skal være materielle, skalerbare og mulige at realisere i en nær fremtid – og de skal tilføre bæredygtige, miljøvenlige og smarte løsninger til de urbane områder.

I anden fase konkretiserer de fire udvalgte deltagerteams deres projekter 3. feb – 23. maj 2016. En lokal jury udpeger en vinder blandt de fire deltagerteams.

Om projektet

Både Hans Tavsens park og Korsgade er to centrale skybrudsprojekter i Københavns Kommunes skybrudsplan.

Hans Tavsens Park er i dag en populær park, midt mellem Nørrebroparken og Assistens kirkegård. Der er i parken to bemandede legepladser. To folkeskoler og Det fri Gymnasium (HF-afdeling) ligger op til parken. Indenfor en nær omkreds bo mere end 25.000 beboere. Korsgade er en mindre befærdet gade, midt i det centrale boligområde på Nørrebro.

Det projekt, som skal udvikles, skal ikke alene skabe løsninger, der kan håndtere den øgede mængde regnvand, men også tilgodese alle de brugere området har i dag, og tilføre områderne nye rekreative værdier, understøtte det lokale miljø og byliv, tilføre mulighed for andre brugsmuligheder og aktiviteter og understøtte netværkene i lokalområdet.

Områdefornyelsen Nørrebro vil frem til 29. september udvikle et program, så alle har mulighed for, at byde ind med nye, spændende og innovative løsningsforslag.

Hvad kan vi lære i Nordic Built Challenge

Den åbne konkurrenceform der inviterer til samskabende innovation, hvor deltagerne opfordres til at sammensætte brede faglige teams der kan give skabe nye løsninger på byens udfordringer. At byens udfordringer løses i et mere helhedsorienteret perspektiv.

Problemformulering

Områdefornyelsen har formuleret en problemformulering hvor deltagerne skal afdække, hvordan der kan skabes synergi mellem klimatilpasning og en smartere brug af de offentlige byrum både parken, skolegårde og gaderummet. Samt have fokus på hvordan klimatilpasning kan bruges som løftestang til at skabe et socialt og kulturelt løft af et kvarter.

Læs også artiklen hos Københavns Kommune fra maj 2013: Hvordan skal et skybrudssikret København se ud?

Fakta

Bag Nordic Built Challenge står Nordic Innovation, som arbejder for at gøre de nordiske lande til verdens førende region inden for innovation og bæredygtig vækst. Hvert nordisk land deltager med ét projekt. Med adgang til konkurrencen følger også to millioner norske kroner i støtte. Konkurrencen løber fra 29. september - 18. december 2015.

Med støtten på to millioner norske kroner er der nu sat over 49 millioner kroner af til projektet.

For yderligere information om områdefornyelsen Nørrebro

Om Nordic Built Challenge

Konkurrencen Nordic Built Challenge er en konkurrence, der skal styrke udviklingen af bæredygtige, smarte og miljøvenlige løsninger på udfordringer i bymiljøet. Grundideen er, at sikre en mere tværfaglig tilgang til problemstillingerne, så der skabes nye og innovative løsninger. Det handler om vidensdeling, om at få eksperter fra hele Norden til at udvikle nye løsninger.

Konkurrencen er i to faser. Første fase: En åben innovativ konkurrence. Herfra udvælges fire deltagere til anden fase. Anden Fase: En konkretiseringsfase.

Nordic Built Challenge er et initiativ under Nordic Innovation, som arbejder for at gøre de nordiske lande til verdens førende region inden for innovation og bæredygtig vækst. For yderligere information om Nordic Built Challenge eller Nordic Innovations.