



09-09-2013

Bilag 3. Regelsæt for finansiering af klimatilpasningsprojekter

Analysen, der bl.a. er gennemført i forbindelse med udarbejdelse af Københavns Kommunes Klimatilpasningsplan, viser, at de økonomisk mest fordelagtige løsninger for håndtering af regnvand i vid udstrækning er løsninger, hvor regnvandshåndteringen sker på overfladen i kombination med rør frem for udelukkende rørløsninger.

Sagsnr.
2013-0186752

Dokumentnr.
2013-0186752-2

Sagsbehandler
Jan Rasmussen

Indtil 2013 har det ikke været muligt for forsyningsselskaberne at deltage i finansiering af overfladeløsninger for håndtering af regnvand.

Da regnvandshåndtering er en del af forsyningsselskabernes opgaveportefølje, er der i 2012 udarbejdet et nyt regelgrundlag, der gør det muligt for forsyningsselskaberne at finansiere løsninger for regnvandshåndtering på overfladen.

Det nye regelsæt er beskrevet i Lov om ændring af lov om betalingsregler for spildevandsforsyningsselskaber m.v. og lov om vandløb, LOV nr. 61 af 29/01/2013.

Med denne lovændring er det muligt for HOFOR at finansiere klimatilpasningsløsninger i ”åbne” løsninger på overfladen i samarbejde med kommunen, selv om anlægget ikke ejes af HOFOR.

Med udgangspunkt i det nye regelsæt, kan klimatilpasningsløsningen deles op i tre finansielle elementer:

1. Den andel af et klimatilpasningsprojekt der kan håndteres og ejes af Forsyningsselskaberne på sædvanlig vis: (herefter kaldet traditionelle kloakløsninger).
2. Den andel af et klimatilpasningsprojekt som ejes og betales af kommunen, men finansieres via tilbagebetaling fra Forsyningsselskabet: Fælles klimatilpasningsprojekt der refunderes af HOFOR (herefter kaldet fælles klimatilpasningsprojekt).
3. Den andel af et klimatilpasningsprojekt, der betales af kommunen, som tilpasser overfladeløsningen til byrummet: Kommunal andel af klimatilpasningsprojekt til byrumsforbedring (herefter kaldet byrumsforbedringer)

De nye fælles klimatilpasningstiltag, som er beskrevet i punkt 2 er den egentlige nyskabelse. Det er kommunen der ejer og driver sådanne

Center for Park og Natur

Islands Brygge 37
2300 København S

Telefon
6114 2074

E-mail
jrasmu@tmf.kk.dk

EAN nummer
5798009493149

www.tmf.kk.dk

anlæg. Spildevandsselskabet må således ikke være medejer, men spildevandsselskabet kan medfinansiere projektet. Medfinansieringen foregår ved, at kommunen betaler for investeringen, som typisk finansieres ved kommunal låntagning. Forsyningsselskabet refunderer over tid helt eller delvist kommunens afdrag og renter på lånet og bidrager dermed til finansieringen af anlægsinvesteringen, herudover kan forsyningsselskabet også betale til de løbende driftsomkostninger.

Punkt 3 beskriver den del af et klimatilpasningsprojekt som forsyningsselskabet ikke kan finansiere. Det vedrører ”byrums inventar” som beplantning og belægning der giver anlægget et kvalitetsløft så anlægget lever op til kommunens ønsker for anlæggets udseende og funktion som byrum.

Inden kommunen og forsyningsselskabet kan gennemføre et klimatilpasningsprojekt er det en betingelse, at projektet godkendes af Forsyningssekretariatet under Konkurrence- og Erhvervsstyrelsen. I denne godkendelsesprocedure foretages der bl.a. en vurdering af om projektet er kost-effektivt i forhold til hvis man havde etableret hele projektet som en traditionel kloakløsning.