



Til Teknik- og Miljøudvalget

25. januar 2018

Håndtering af regnvand fra tombak-facade på Nuuks Plads

Sagsnr.
2017-0408169

Forud for Teknik- og Miljøudvalgets behandling af indstillingen om "Forslag til lokalplan 'Nuuks Plads II', Nørrebro" har Fanny Broholm (Å) stillet et spørgsmål om håndteringen af regnvand fra tombak-facaden på tårnet, der planlægges på Nuuks Plads.

Dokumentnr.
2017-0408169-9

I forbindelse med forvaltningens godkendelse af projektet, vil der på grund af mulig udvaskning af tungmetaller fra tombak-facaden skulle meddeles en nedsivningstilladelse. I projektet for Nuuks Plads vil hverdagsregn blive håndteret på bygherres egen matrikel. Regnvandet vil via fx dræn eller faskine blive opsamlet i et opsamlingsbassin under terræn, som forsynes med filter til rensning af problematiske forurenende stoffer, der kan forekomme ved afvaskning af højhusets tombakfacade. Dette sker efter reglerne i Miljøbeskyttelsesloven.

Der stilles endvidere krav om en opsamlingskapacitet, der kan tilbageholde det kritiske volumen i tilfælde af skybrud.

Nedsivningstilladelsen håndteres i forbindelse med sagsbehandling af byggetilladelsen.

Karsten Biering Nielsen
Vicedirektør

Byplan Nord

Njalsgade 13
Postboks 348
2300 København S

EAN nummer
5798009809452