



Dato: 13. december 2019

Til: Københavns Kommune,
Vand og VVM
Njalsgade 13
2300 København S

Afgrænsning af indhold i miljøkonsekvensrapport for Stejlepladsen

Geografisk afgrænsning

Stejlepladsen og byudviklingsområdet ved Bådehavnsgade Vest kommer til at udgøre en ny samlet bydel i Sydhavnen. Bådehavnsgade Vest er omfattet af Kommuneplan 2019, som et nyt byområde der sammen med Stejlepladsen skal udvikles i første del af planperioden. DN er bekendt med, at der allerede nu findes skitser for Bådehavnsgade Vest. Derfor skal den forestående miljøvurderingen efter DN's opfattelse inkludere de mulige påvirkninger på omgivelserne fra begge arealer, idet disse begge indgår i den nye bydel i Sydhavnen.

Dette begrundes med EU Kommissionens principielle afgørelse om, at det ikke er foreneligt med miljøvurderingsdirektivet at udskyde dele af en miljøvurdering til et senere tidspunkt. Der henvises her til åbningsskrivelsen (SG-Greffe (2005)D/201308) i sag 2003/4433 som Danmark modtog efter en afgørelse fra Naturklagenævnet som tillod udskydelse af væsentlige miljøvurderinger til en senere beslutningsproces. Kommissionen understregede i åbningsskrivelsen, at hvis der gives medlemsstater mulighed for at udskyde vurderingen af en del af miljøvirkningerne til senere, ville det undergrave direktivets centrale målsætning, dvs. at alle sandsynlige miljøpåvirkninger af et givent projekt skal vurderes, inden der gives tilladelse hertil.

Det er således ikke tilstrækkeligt at vurdere den mulige påvirkning af projektet på Stejlepladsen isoleret i forhold til for eksempel den fredede Sydhavnstippen og i forhold til Natura 2000 område nr. 143 når det allerede nu vides at området ved Bådehavnsgade Vest skal byudvikles indenfor stort set den samme tidsperiode.

Miljømæssig afgrænsning

Trafik, Støj og vibrationer, Støv og vind:

Det er jf. det ovenstående væsentligt, at både Stejlepladsen og det samlede projekt (inklusive Bådehavnsgade Vest) inddrages i den aktuelle miljø vurdering med henblik på trafik, støj, vibrationer og en række øvrige miljøforhold.

Natur:

Det er ligeledes væsentligt, at det samlede projekts mulige påvirkning af den fredede Sydhavnstippen kommer til at indgå i miljøvurderingen. I materialet forudses, at Stejlepladsen kommer til at rumme 1800 personer. Hertil kommer et formentligt endnu større antal personer i Bådehavnsgade Vest. Det vil sige, at Sydhavnstippen og kystzonen bliver dagligt nærrekreativt område for yderligere mindst 5000 personer, hvilket vil give en væsentlig miljømæssig påvirkning.

På nuværende tidspunkt er Stejlepladsens biologiske indhold og funktion ikke dokumenteret. Det vil sige, at det ikke er muligt på nuværende tidspunkt at foretage en egentlig vurdering af det naturmæssige tab, der sker, når Stejlepladsen bebygges. Derfor bør der efter DN opfattelse laves en egentlig registrering af Stejlepladsens naturværdier.

Natura 2000:

DN finder som udgangspunkt, at der ikke bør udlægges arealer til byudvikling eller anden intensiv arealanvendelse umiddelbart op af Natura 2000 områder. Stejlepladsen, området ved Bådehavnsgade Vest og Sydhavnstippen fungerer i dag som bufferzoner for Natura 2000 område nr. 143. Område 143 består af Habitatområde H127 og Fuglebeskyttelsesområde F111. Imidlertid er Stejlepladsens biologiske funktion ikke særligt grundigt dokumenteret på nuværende tidspunkt.

Derfor, og uanset udfaldet af den forestående Natura 2000-screening, bør den forestående miljøkonsekvensrapport bygge på en grundig og tilbundsgående analyse og dokumentation af Stejlepladsens og Bådehavnsgade Vests funktion i forhold til specielt Fuglebeskyttelsesområde F111 og videre det foreslående byggeris konsekvenser for specielt F111. Analysen skal udover konsekvenserne for de 22 bilag IV arter, som er grundlag for udpegning og afgrænsning af F111 også omfatte de mange følgearter, som er karakteristiske for Kalveboderne, og som sammen med bilag IV arterne indgår i et sammenhængende økosystem med en høj biodiversitet.

Som en del af vurderingen bør også indgå overvejelser om, hvordan en eventuel påvirkning af F111 kan afværges, - herunder etablering af erstatningsarealer mv.

Jordforurening:

Af COWI's afgrænsningsrapport fremgår blandt andet på side 9, at der i anlægsfasen skal anvendes store jordmængder til udlæg oven på eksisterende jord. Udlæg af jorden bliver i henhold til rapporten ikke vurderet i den forestående miljøvurdering.

DN er uenig i denne beslutning. Det er DN's opfattelse, at udlæg af jord kan være ødelæggende for den eksisterende vegetation specielt i den kystnære del af Stejlepladsen og for de større træer som findes på Stejlepladsen. Hvor store skaderne bliver i forhold til kystzonen afhænger af hvor tæt på kysten der foretages jordopfyld og på kvaliteten (næringsindholdet) af den jord, som fyldes på. Derfor er en vurdering af konsekvenserne af udlægningen af jord nødvendig for at kunne vurdere det samlede projekts indvirkning på dyre- og planteliv.

Kulturarv og arkæologi:

Stejlepladsen er en del af det samlede kulturmiljø i Sydhavnen. Når pladsen er bebygget, er det samlede kulturmiljø for altid blevet amputeret. Derfor bør der efter DN's opfattelse indgå i miljøvurderingen, hvordan dette tab kan minimeres for eksempel gennem frigørelse af et erstatningsareal et andet sted i rimelig nærhed.

Ud over dette vil kulturmiljøet i selve Fiskehavnen og omkring bådeklubberne blive kraftigt påvirket både under anlægsfasen og når udbygningen af det samlede projekt er færdiggjort. DN skal derfor opfordre til, at det som en del af miljøvurderingen overvejes om, - og ikke mindst hvordan, kulturmiljøet kan overleve på lidt længere sigt.

Med venlig hilsen

Ole Damsgaard
formand for DN København