

11. Høring vedr. Broåbningspolitik (2011-2894)

Forslag til Københavns Kommunes broåbningspolitik er i høring. Høringsperioden er fra den 15. december 2010 til den 31. januar 2011.

INDSTILLING OG Beslutning

Formanden indstiller,

1. at Vesterbro Lokaludvalg vedtager et høringssvar

Problemstilling

København skal have en broåbningspolitik, politikken omfatter de oplukkelige broer over Københavns Havn og kanaler, som Københavns Kommune pr. 24. januar 2012 er ejer af. Ambitionen er en broåbningspolitik, der sikrer den bedst mulige sammenhæng mellem byliv og havneliv, og som varetager både sejleres, cyklisters, fodgængeres, bilisters og øvrige københavneres interesser bedst muligt.

Niveauet for broåbninger fastsættes med henblik på at sikre såvel hyppige broåbninger med effektiv afvikling af skibstrafikken som god forbindelse på tværs af vandet, med spærretider for åbning af broerne i morgen- og aftenmyldretider samt med klare retningslinjer for hvornår broerne kan åbne. Teknik- og Miljøudvalget besluttede følgende konkrete anvisninger:

- Drift af broer over havneløbet skal ske, så mulighederne for sejlads med større skibe og sejlskibe bevares - også efter 2012.
- Broåbninger skal tilrettelægges ud fra en afvejning af trafikmængde, myldretid og udrykningskøretøjer og hensynet til sejlads på vandet.
- Evt. broåbninger fastlægges ud fra en samlet vurdering af behovet for adgang for sejlskibe og husbåde.

Broåbningspolitikken er gældende fra 24/1 2012.

Se høringsmateriale på hjemmesiden under høringer.

Høringsfrist 31. januar 2011.

Løsning

Der har ikke været afholdt møde i Vesterbro Lokaludvalgs Teknik- og Miljøudvalg/Trafik- og Byrumsgruppen inden mødet i Vesterbro Lokaludvalg. Det foreslås derfor at Vesterbro Lokaludvalg kommer med input til et høringssvar vedr. Broåbningspolitikken, som Teknik- og Miljøudvalget bemyndiges til at færdiggøre på deres møde den 26. januar 2011 og indsende på vegne af Vesterbro Lokaludvalg.

Økonomi

Denne indstilling har ingen økonomiske konsekvenser for Vesterbro Lokaludvalg.

bilag

