

## **8. Høring om tillæg til lokalplan 443 "Udvidelse af Nordhavn og ny krydstogstterminal" (2011-141094)**

### **INDSTILLING OG Beslutning**

Fagudvalget for teknik og miljø indstiller til Østerbro Lokaludvalg,

1. at lokaludvalget godkender fagudvalgets udkast til høringssvar om tillæg til lokalplan 443 "udvidelse af Nordhavn og ny krydstogstterminal".

### **Problemstilling**

Østerbro Lokaludvalg har fået tillæg til lokalplan 443 "Udvidelse af Nordhavn og ny krydstogstterminal" i høring. Der er frist for indsendelse af kommentarer den 21. oktober 2011.

Tillægget skal muliggøre, at der opføres permanente terminalbygninger langs den nye krydstogtskaj. Desuden kan der opføres et udsigtstårn og en kioskbygning. Anvendelsen fastsættes til krydstogstterminal, det vil sige serviceformål i tilknytning til anløb af krydstogtsskibe. Bygningerne kan evt. uden for krydstogtssæsonen (vinterhalvåret) midlertidigt anvendes til andre formål af offentlig almen karakter såsom marked, udstilling, koncerter, idræt eller lign.

Østerbro Lokaludvalg har tidligere i høringssvar af 18. august 2009 udtalt sig om terminalbygningerne og har påpeget ønsket om, at der skulle være tale om permanente bygninger, som uden for krydstogtssæsonen kunne anvendes til andre formål fx sport, udstillinger og lign. aktiviteter.

### **Løsning**

Fagudvalget foreslår, at lokaludvalget udtaler sig positivt om forslaget og igen påpeger ønsket om anvendelse af terminalbygningerne til andre formål uden for sæsonen.

### **Økonomi**

Indstillingen har inden økonomiske konsekvenser for Østerbro Lokaludvalg.

### **Videre proces**

Såfremt fagudvalgets udkast til høringssvar godkendes, forestår sekretariatet den videre sagsbehandling med afsendelse af høringssvar.

### **bilag**

[Udkast - udtalelse om tillæg til lokalplan 443 "Udvidelse af Nordhavn og ny krydstogstterminal"](#)

**Østerbro Lokaludvalgs beslutning den 13.10.2011**

1. Lokaludvalget godkendte udkast til høringssvar om tillæg til lokalplan 443, udvidelse af Nordhavn og ny krydstogtsterminal

