

17. Teknik- og Miljøforvaltningens høringssvar på udkast til bydelsplaner for Østerbro, Vanløse og Valby (2009-42642)

Økonomiudvalget har i mødet den 24. februar 2009 besluttet at sende udkast til tre bydelsplaner i høring i fagudvalgene og de respektive lokaludvalg.

INDSTILLING OG Beslutning

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller,

1. at høringssvaret med bilag godkendes og sendes til Økonomiforvaltningen

Problemstilling

Økonomiforvaltningen har anmodet samtlige fagudvalg om at afgive høringssvar på de tre første udkast til bydelsplaner senest den 4. maj 2009. Samtidig er de respektive lokaludvalg og ældreråd, Integrationsrådet og Handicaprådet anmodet om at afgive høringssvar senest den 15. april 2009.

Fagudvalgene er opfordret til at tilkendegive, hvilke temaer/indsatser i bydelsplanerne, de særligt vil prioritere at arbejde videre med, og hvordan de vil arbejde videre med det. Endvidere opfordres fagudvalgene til at afsætte økonomi til arbejdet.

Østerbro, Vanløse og Valby udgør ”første bølge” af i alt ti bydelsplaner og vil blive publiceret som et bilag til Kommuneplan 2009, når denne er vedtaget. Næste bølge af bydelsplaner omfatter Bispebjerg, Kongens Enghave-Vesterbro, Amager Øst og Amager Vest i 2009-2010, mens tredje bølge er Nørrebro, Christianshavn-Indre By og Brønshøj-Husum i 2010-2011.

Løsning

De tre første bydelsplaner er bygget op over en præsentation af bydelen, en bydelsvision, et bydelskatalog med forskellige temaer og et afsluttende afsnit om dialog og samarbejde.

Østerbros bydelskatalog har fire temaer:

- Østerbroidentiteter
- Dynamisk kultur og fritid
- Rekreative byrum
- Funktionel trafik

Vanløses bydelskatalog har fem temaer:

- Byrum og byliv
- Vanløse Bymidte
- Det grønne og blå Vanløse
- Trafik
- En sund bydel i social balance

Valbys bydelskatalog har otte temaer:

- Trafik
- Skole
- Idræt
- Integration
- Almene boligområder
- Bæredygtighed og miljø
- Byrum og stier
- Udviklingen af by- og boligområder

I bilagene 1, 2 og 3 har Teknik- og Miljøforvaltningen dels afgivet generelle kommentarer til bydelsplanerne, dels afgivet bemærkninger til de enkelte bydelsplaners forslag og resumeret forvaltningens aktuelle indsatser i bydelene.

Forvaltningen kan ikke på nuværende tidspunkt, hvor kun tre ud af i alt ti bydelsplaner foreligger, foretage en endelig prioritering. Forvaltningen må tage forbehold for indholdet af de resterende syv planer, der vil blive udarbejdet i løbet af 2009 og 2010.

Helt overordnet må forvaltningen tage forbehold for økonomien, jf. nedenfor.

Økonomi

Der er ikke i forbindelse med igangsætning af bydelsplanlægningen på overordnet niveau afsat en økonomisk ramme til opfølgning på bydelsplanerne.

Teknik- og Miljøforvaltningen har ikke afsat en særlig ramme til finansiering af forslag i bydelsplanerne og må således tage forbehold for resultatet af den årlige budgetbehandling. På grund af et begrænset økonomisk råderum vil forvaltningen prioritere at realisere forslag, der sammen med realisering af forslag inden for andre fagudvalgs ressortområde kan skabe en synergieffekt.

Videre proces

Efter vurdering af indkomne høringssvar vil Økonomiforvaltningen udarbejde endelige forslag til bydelsplaner for Østerbro, Vanløse og Valby. Disse vil blive behandlet i Økonomiudvalget den 26. maj 2009 og i Borgerrepræsentationen den 10./11. juni 2009.

Hjalte Aaberg

/Ulrik Winge

bilag

[Bilag 4 - Udkast til bydelsplan for Østerbro](#)

[Bilag 6 - udkast til bydelsplan for Vanløse](#)

[Bilag 8 - Udkast til bydelsplan for Valby](#)

[PDF - Bilag 1, Teknik- og Miljøudvalgets høringssvar på udkast til bydelsplan for Østerbro](#)

[PDF - Bilag 2, Teknik - og Miljøudvalgets høringssvar på udkast til bydelsplan for Vanløse](#)

[PDF - Bilag 3, Teknik- og Miljøudvalgets hørings svar på udkast til bydelsplan for Valby](#)

[PDF - Bilag 5, Indstilling til Økonomiudvalget om udkast til bydelsplan for Østerbro](#)

[PDF - Bilag 7, Indstilling til Økonomiudvalget om Udsat til Bydelsplan for Vanløse](#)

[PDF - Bilag 9, Indstilling til Økonomiudvalget om Udkast til bydelsplan for Valby](#)

