

## **11. Internt lån til nyt selvbetjeningssystem i Københavns Biblioteker (2010-158187)**

Borgerrepræsentationen skal godkende, at der optages et internt lån til investering i nyt selvbetjeningssystem i Københavns Biblioteker.

### **INDSTILLING OG Beslutning**

Kultur- og Fritidsforvaltningen indstiller, at Kultur- og Fritidsudvalget over for Økonomiudvalget og Borgerrepræsentationen anbefaler,

1. at der i 2011 gives en anlægsbevilling på 13,5 mio. kr. (2011 p/l) til investering i et nyt selvbetjeningssystem i bibliotekerne. Anlægsudgiften afholdes på Kultur- og Fritidsudvalgets bevilling Kultur og Fritid, funktion 3.32.50.3
2. at der i 2011 anvises dækning på 11,2 mio. kr. (2011 p/l) på Økonomiudvalgets bevilling Finansposter funktion 8.22.05.5 (kassen) som internt lån.
3. at der i 2011 omplaceres 2,3 mio. kr. (ikke varigt - 2011 p/l) fra Kultur- og Fritidsudvalgets bevilling Kultur og Fritid, funktion 3.32.50.1 til Kultur- og Fritidsudvalgets bevilling Kultur og Fritid, funktion 3.32.50.3,
4. at Kultur- og Fritidsudvalgets bevilling Kultur og Fritid, funktion 3.32.50.1. i hvert af årene 2012-2017 reduceres med 2,125 mio. kr. kr. (2011 p/l) (tilbagebetaling af internt lån) med modpost på Økonomiudvalgets bevilling Finansposter funktion 8.22.05.5 (kassen).

Det forudsættes, at evt. merudgifter som følge af sagen afholdes inden for Kultur- og Fritidsudvalgets budgetramme.

### **Problemstilling**

Københavns Kommune anvender i øjeblikket stregkodeteknologi på selvbetjeningssområdet i alle bibliotekerne. Indførelse af selvbetjening har betydet, at 90 % af brugerne på de københavnske biblioteker betjener sig selv. Forudsætningen for at kunne fastholde og forøge en høj selvbetjeningssgrad og dermed sikre effektivt drevne biblioteker, er et velfungerende selvbetjeningssystem.

Da der ikke længere investeres i udvikling af stregkodeteknologien, og den nuværende teknologi er nedslidt og forældet, er det nødvendigt at erstatte den med et nyt selvbetjeningssystem. Samtidig er et nyt selvbetjeningssystem en forudsætning for udvikling af nye services, da al nyudvikling inden for selvbetjeningssområdet er baseret på nyere teknologi.

Endvidere er Københavns Biblioteker i samarbejde med Aarhus Kommunes Biblioteker ved at igangsætte et omfattende projekt med indførelse af intelligent lagerstyring, der beror på en anden teknologi end stregkoder. Projektet har fået tilsagn om 10,9 mio. kr. i støtte fra fonden til anvendt arbejdskraftbesparende teknologi (ABT-fonden). Projektets formål er at mindske den tid, der bruges på materialehåndteringen og dermed gøre den mere effektiv. Samtidig skal den nye teknologi skabe en bedre service over for brugerne.



## **Videre proces**

Det nye selvbetjeningsystem forventes implementeret i september 2011.

Carsten Haurum

/Jens Ingemann

## **bilag**

[Bilag 1: Budget for nyt selvbetjeningsystem i Københavns Biblioteker \(fortroligt\)](#)

## **Kultur- og Fritidsudvalgets beslutning den 20.01.2011**

Kultur- og Fritidsudvalgets beslutning i mødet den 20. januar 2011:  
Indstillingen blev godkendt.

