

## **20. Anmodning fra I/S Vestforbrænding om godkendelse af låneramme på 86 mio. kr. (2010-175785)**

Københavns Kommune skal i lighed med de øvrige interessentkommuner godkende, at I/S Vestforbrænding optager et lån på 86 mio. kr. til finansiering af anlægsudgifter i årene 2010 – 2012.

### **INDSTILLING OG Beslutning**

Teknik- og Miljøforvaltningen indstiller, at Teknik- og Miljøudvalget over for Økonomiudvalg og Borgerrepræsentationen anbefaler,

1. at der gives I/S Vestforbrænding bestyrelse samtykke til, at I/S Vestforbrænding optager et lån på 86 mio. kr. til finansiering af anlægsudgifter i årene 2010 – 2012
2. at samtykket gives under forudsætning af, at forrentning og afskrivning af investeringen kan indregnes i varmepriserne

### **Problemstilling**

I/S Vestforbrænding skal i henhold til I/S Vestforbrændings anlægsoversigt for 2010 – 2012 foretage anlægsudgifter på 86 mio. kr. Borgerrepræsentationen har på møder den 24. april 2008 og 29. oktober 2009 godkendt en låneramme for Vestforbrænding på 580 mio. kr. til finansiering af anlægsudgifter i forbindelse med udvidelse af Vestforbrændings varmeopland. Anlægsudgifterne, der knytter sig til nærværende låneansøgning på 86 mio. kr., er delvis en opfølgning på udvidelsen af varmeoplandet. Optagelse af lån skal i henhold til § 10 i I/S Vestforbrændings vedtægt godkendes af kommunalbestyrelserne i interessentkommunerne.

### **Løsning**

Anlægsomkostningerne, som er omfattet af nærværende ansøgning vedrører bl.a. en udbygning af administrationsbygningen i Glostrup og nye fjernvarmepumper.

Udbygningen af administrationsbygningen skal erstatte gamle midlertidige bygninger, der ikke opfylder bygningsreglementet eller krav til arbejdsmiljø. Herudover skal der skabes plads til ”Wastelab”, som har til formål at skabe læring og viden i relation til affaldsbehandling og miljø, som led i undervisningen i bl.a. folkeskolen i Vestforbrændings ejerkommuner.

Erstatning af de gamle fjernvarmepumper sker for at sikre tilstrækkelig kapacitet til gennemførelse af fjernvarmeudbygningen, som medfører en CO<sub>2</sub>-besparelse på ca. 20.000 tons CO<sub>2</sub> pr. år. Herudover har de nye fjernvarmepumper et elforbrug, der er ca. 10 % mindre end de gamle pumper. Mere effektive motorer og pumper medfører en el-besparelse på ca. 700 MWh/år svarende til en CO<sub>2</sub>-reduktion på ca. 350 tons CO<sub>2</sub> om året.

En miljømæssig gennemgang af de enkelte anlægsprojekter kan ses i bilag 1, der er Vestforbrændings anmodning om godkendelse af låntagningen ved skrivelser af 8. og 19. november 2010. Det er i øvrigt alene låntagningen, der skal godkendes af kommunalbestyrelserne i ejerkommunerne. Beslutningen om iværksættelse af de enkelte anlægsarbejder træffes af I/S Vestforbrændings bestyrelse.

## **Økonomi**

Der knytter sig følgende konkrete forhold til samtykket om låneoptagelsen jf. bestyrelsens beslutning:

- lån optages med hæftelse i forhold til interessentkommunernes indbyggertal det år, hvor forpligtelsen blev indgået (pro rata hæftelse), jf. vedtægtens § 6, 2-3.
- formand og direktør, bliver af bestyrelsen bemyndiges til at forhandle lånevilkår m.m. og underskrive lånedokumenter samt at foretage omlægning af lånesammensætningen, herunder valg af renteforhold samt valuta.

## **Videre proces**

Forvaltningen giver I/S Vestforbrænding besked om Borgerrepræsentationens beslutning.

Hjalte Aaberg

/Mikkel Aarø-Hansen

## **bilag**

[Bilag 1, ansøgning fra Vestforbrænding om låntagning](#)

**Teknik- og Miljøudvalgets beslutning den 17.01.2011**

**Indstillingen blev anbefalet.**

