

## Pressemeddelelse



1. november 2005

Elsam Kraft A/S  
Tlf. 76 22 20 00  
Vores ref. JBR/JBR  
Dok. nr. 412272  
Sag nr. E000371.03

Side 1 af 1

Det Energipolitiske Udvalg  
EPU alm. del - Bilag 39  
Offentligt

### Stort halmanlæg på Fynsværket

Elsam har netop søgt Energistyrelsen om godkendelse af et stort halmfyret kraftvarmeværk til 700 mio. kr. på Fynsværket. Værket opføres som et separat anlæg, der forventes idriftsat op til varmesæsonen 2008/09, og vil kunne afbrænde 150.000 tons halm om året. Elsam går nu i gang med at søge de nødvendige tilladelser til byggeriet, som forventes at kunne påbegyndes i 2006.

Halmanlægget er sidste skridt i biomasseaftalen fra 1993, der pålægger Elsam at aftage 750.000 tons biomasse årligt i form af halm og træflis.

Som en del af den aftale, der er indgået mellem DONG og Vattenfall, overdrages Fynsværket til det svenske selskab. Indtil det sker, er det dog stadig Elsam, der er forpligtet til at opføre halmanlægget. I den forbindelse er der indgået en aftale om, at anlægget overtages af Vattenfall, når konkurrencemyndighederne har givet grønt lys til såvel fusionen i den danske energisektor som udskillelsen af aktiver til Vattenfall. Det forventes at ske i første halvår af 2006.

*"Et separat anlæg er meget dyrere, men vore undersøgelser har vist, at det er en bedre løsning end at etablere tilsatsfyring på det eksisterende anlæg på Fynsværket", siger Elsams administrerende direktør Niels Bergh-Hansen "og jeg er yderst tilfreds med, at Vattenfall deler den opfattelse. Med dette miljøvenlige anlæg skabes der nye jobs i Odense, og landmændene får mulighed for at afsætte deres halm".*

#### Miljøet bliver den store vinder

Ved afbrænding af 150.000 tons halm produceres der ca. 188 mio. kWh el svarende til forbruget i ca. 40.000 husstande. Varmeproduktionen kan dække varmebehovet i ca. 20.000 husstande og vil dække ca. 15 procent af Odenses varmebehov.

Miljøet bliver dog den store vinder, idet halmen erstatter ca. 87.000 tons kul og dermed reducerer udledningen af CO<sub>2</sub> med ca. 200.000 tons årligt.

Yderligere oplysninger fås ved henvendelse til

Elsams administrerende direktør Niels Bergh-Hansen, tlf. 2040 4125