

## Hørings svar om kraftværkshalvøen og ny blok til fyring med affaldstræ

Amagerøst Lokaludvalg har modtaget høringsskrivelsen og deltaget i borgermøde på Amagerværket.

*Lokaludvalget støtter en energistrategi med omstilling til 100 % vedvarende energi, hånd i hånd med en kraftig indsats for energibesparelser.*

*Lokaludvalget støtter erstatning af stenkul med affaldstræ i form af træflis, i den nye blok på Amagerværket. Forudsat at der er så rigelige mængder affaldstræ i vore nabolande som det er blevet oplyst på borgermødet. Lokaludvalget vil også opfordre til at HOFOR søger at købe affaldstræ fra danske skove som har oplyst at de kan levere. (danske arbejdspladser)*

Vi forudsætter at Københavns kommune stadig arbejder for at spare på energien, fordele energiforbruget over døgnet og støtte øget brug af andre vedvarende energikilder. Vi vil gerne benytte lejligheden til igen at opfordre til udvidelse af det eksisterende forsøg med geotermi. Geotermi anslås at kunne dække omkring 40% af fjernvarmeforbruget. Vi ser også gerne mere solvarme og flere varmepumper, i den københavnske energiforsyning.

21-04-2016

Sagsnr.  
2016-0065354

### CO<sub>2</sub> -neutralitet

Kommunen bør være opmærksom på den debat, der er om CO<sub>2</sub>-neutralitet. Et kraftværk der producerer energi med biomasse frem for naturgas udleder fx dobbelt så meget CO<sub>2</sub> pr. produceret energienhed, så hvis det sikres, at den udledte CO<sub>2</sub> fra biomassen kompenseres 1:1 årligt, kan der tales om CO<sub>2</sub>-neutralitet. Eller, som det kom frem på borgermødet, at biomassen udelukkende er affaldstræ, der som alternativ til afbrænding vil ligge og nedbrydes i skovbunden og afgive næsten samme mængde CO<sub>2</sub>.

Dokumentnr.  
2016-0065354-4

For at dokumentere bæredygtighed i nye procedurer for anvendelse af bioenergi bør kommunen, opføre en reel årlig nettoudledning af CO<sub>2</sub> herfra og medtage dette i kommunens CO<sub>2</sub>-regnskab.

#### Bæredygtig indkøb af affaldstræ

Lokaludvalget har efterspurgt mere udførligt materiale om indkøbet af træ på en bæredygtig måde. Vi ser frem til mere udførlig beskrivelse af procedurerne. Hvor købes det? har man indgået aftaler? Hvordan er priserne? Vi fik en del svar på borgermødet og regner med mere orientering løbende om disse spørgsmål.

#### Trafik konsekvenser

Etableringen af et nyt anlæg vil give en række trafikale udfordringer. Allerede i dag er tilkørselsvejene belastet med tung og intensiv trafik, hvilket især er til stor gene i sommerhalvåret, især for beboerne langs Kløvermarksvej. En udbygning af Amagerforbrændingen med publikumsorienterede aktiviteter vil intensivere persontrafikken og det er usikkert om dette ikke også vil gælde den tungere trafik.

Nordøst Amager er under stærk udvikling, både på Kraftsværkshalvøen med den nye Amagerforbrænding og nu Amagerværket, og i områderne omkring Kløverparken, hvor der måske bliver etableret nyt stort koncerthus. Der skal bygges ny skole i området og de gamle industriarealer langs Strandlodsvej bliver i øjeblikket udbygget med nye boliger og serviceerhverv.

Der bør derfor udvikles en trafikplan for hele det nordøstlige amager, der tager højde for disse udfordringer. Dette sker primært ved en øget effektiv kollektiv trafikbetjening til områderne, gode cykelforbindelser, samt forbedrede vejforbindelser til den nødvendige biltrafik.

En forbedret kollektiv trafik kunne evt. indeholde en letbaneløsning der strækker sig til Refshaleøen.

Med venlig hilsen

Med venlig hilsen

Ole Pedersen  
Formand for Amager Øst Lokaludvalg