


Århus Stiftstidende

26. feb. 2009

Århus vil være energiklassens duks:

NYE HUSE SKAL SPARE DOBBELT

Århus 4-5

 stiften.dk

→ Skal Århus Kommune gå forrest og kræve lavenergi i nyt byggeri?

→ Deltag i debatten på stiften.dk/lavenergi

Foto: Preben Hupfeld

Nye huse tvinges til

Socialdemokraterne og radikale foreslår lavenergibyggeri som standard for nybyggeri i Århus Kommune. Fremtiden er **50 procent af et almindeligt hus' energiforbrug.**

Af Henrik Havbæk Madsen

hhma@stiften.dk

ÅRHUS: De kan godt begynde at glæde sig hos Rockwool og andre producenter af energibesparende foranstaltninger.

Det samme kan de i Connie Hedegaards klimaministerium.

Danmarks næststørste by er på vej med krav om, at nybyggeri skal opføres som lavenergihuse. Socialdemokraterne og de radikale fremsætter på byrådsmødet onsdag 4. marts forslag om, at lavenergiklasse 1 bliver standard for nye byggemodningsområder.

Halvt energiforbrug

En bygning i lavenergiklasse 1 må højst bruge halvdelen af den energi, et almindeligt hus bruger i dag.

De to partier har et - om end beskedent - flertal i byrådsalen, men byrådsmedlem Kristian Würtz (S), der fremsætter forslaget sammen med den radikale teknik- og miljørådmand, Peter Thyssen, håber at få byrådets andre grupper med på forslaget.

»Det er i hvert fald den rigtige vej at gå, hvis vi skal nå

vores mål om, at Århus skal være et CO₂-neutralt samfund i 2030,« siger Kristian Würtz.

Dermed overhaler Århus Kommune den planlagte skærpelse af bygningsreglementet, der først gør lavenergiklasse 1 til et krav i 2015.

Socialdemokraterne og de radikale foreslår, at kravet om lavenergi-byggeri indføres i de nye byggemodninger, der er på vej. Både de private og de kommunale.

»Vi mener ikke, at vi kan tillade os at stille lavenergi-krav til projekter, der er undervejs i områder, hvor der er vedtaget en lokalplan. Derfor bliver det kun i fremtidige byggemodninger, at husene skal være lavenergibyggeri,« siger Kristian Würtz.

Batter i det lange løb

Nye byggemodninger kommer der mange af i Århus Kommune, der planlægger at vokse med 75.000 indbyggere inden 2030.

»Derfor får vi et forspring, hvis vi går i gang nu i stedet for at vente til 2015. Der sker ingen revolution i morgen, men det er virkeligt noget, der batter i det lange løb,« siger Kristian Würtz.



ENERGILEVERANDØR. Et anlæg med solceller er en af de energibesparende tiltag, der er gjort i Lærkehaven. Strømmen derfra bruges til fælleshuset og udendørs belysning. Er der strøm ud over det, går det ind på nettet, oplyser Ringgårdens direktør Palle Jørgensen, der her ses ved anlægget. Foto: Preben Hupfeld



LAVENERGI. Boligforeningen Ringgården var på forkant, da den opførte lavenergi-bebyggelsen Lærkehaven i Lystrup. Nu vil S og R have alle nye byggemodninger på energimæssig forkant.

W Det er i hvert fald den rigtige vej at gå, hvis vi skal nå vores mål om, at Århus skal være et CO₂-neutralt samfund i 2030.

KRISTIAN WÜRTZ,
socialdemokratisk medlem af byrådet

lavt energiforbrug



Dyrere byggeri - men billigere i drift

Af Henrik Havbæk Madsen

hhma@stiften.dk

ÅRHUS: Det bliver dyrere for bygherrer, når deres huse skal isoleres efter lavenergiklasse 1's regler. Men penge kommer ind igen i kraft af en meget mindre varme-regning:

Et hus i lavenergiklasse 1 bruger trods alt kun halvdele af den energi, som et almindeligt hus bruger i dag.

Det kan mærkes. Ikke alene på husejerens pengepung, men også på Danmarks CO₂-regnskab. Ifølge Teknologirådet bruges 40 procent af Danmarks energiforbrug i landets bygninger. Og to tredjedele af dette energiforbrug går til opvarmning og drift af bygningerne.

Ifølge Teknologirådets nyhedsbrev kan et byggefirma som Hjem A/S opføre et parcelhus i lavenergiklasse 1 for 500 kr. ekstra pr. kvadratmeter.

Teknologirådets rapport

om klimarigtigt byggeri anbefaler at halvere nye bygningers energiforbrug allerede i 2010. I stedet for som planlagt at kræve energiforbruget sænket med 25 procent i 2010 for så at gå andre 25 procent ned i 2015.

Hvis Århus Kommune beslutter at gøre lavenergiklas-

se 1 til standard i nye bygge-modninger, så kommer kommunen i energiklasse med ganske få andre kommuner i Danmark.

Egedal Kommune på Sjælland har allerede truffet beslutningen. Det samme har Kolding og Middelfart kommuner.

REJSER MED INDSIGT

- kulturperler i Kiev og på Krimhalvøen



Enestående oplevelser i **Ukraine og på Krimhalvøen** med ophold i **Kiev og Jalta**. 10 dages kulturel rejse med et utal af seværdigheder: Lavra(hule)klosteret, Sofiakatedralen, Livadiaslottet, kahalpaladset i Bakhtjisaraj, Alexander Nevski kirken, Uspenskji-klosteret, Svaledepaladset, sejlture på Sortehavet og Dnjepr samt meget mere. Afrejse 2/9. Rekvirer vort nye katalog.

Ældre på

HØJSKOLE I UDLANDET

Vejlevej 24 - 7300 Jelling - 7587 2411 - aehu@aehu.dk - www.aehu.dk