

# Energimærke 2005

Mærkenr : 126820

Store ejendomme

## Energiledelsesordningen for store ejendomme, ELO

BBR nr: 101-135292-001

Adresse: E/F FAKSEGADE 13/ODENSEGADE 17, Faksegade 13/Odensegade

Post nr: 2100 By: København Ø

Anvendelse: Etageboligbebyggelse (kode: 140/1320)

BBR areal: 3.722 m<sup>2</sup> Heraf opvarmet areal: 3.465 m<sup>2</sup>

Opvarmningsform: Fjernvarme

Bygningsgennemgang: 11-09-2005

Næste energimærkning senest: 2006

Udarbejdet af: Dansk Drift Center ApS

Adresse: Skovbrynet 15, Postboks 52

Post nr: 2880 By: Bagsværd

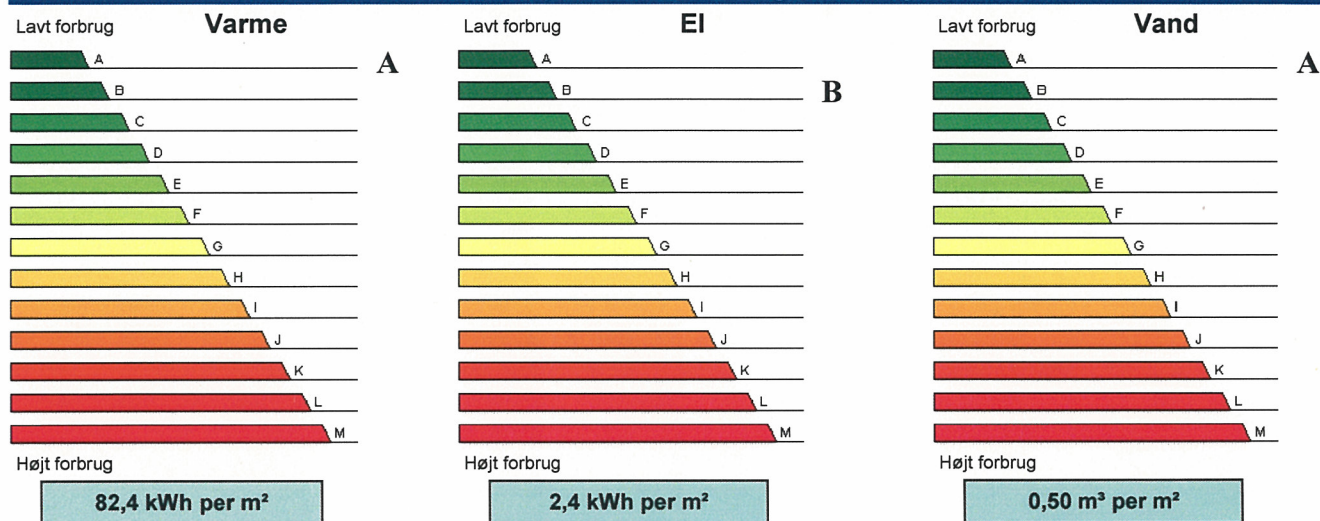
Konsulent: Ebbe Skovsgaard

Sagsnr.: 2108

Indberettet: 13-09-2005

Underskrift:

### Ejendommens årlige forbrug



Markeringen på skalaen afhænger af ejendommens forbrug. Jo tættere markeringen er på A, jo lavere er ejendommens forbrug sammenlignet med andre tilsvarende ejendomme. Varmeforbrugets bidrag er klimakorrigeret.

### Årlig CO<sub>2</sub> udledning



Markeringen på skalaen afhænger af ejendommens CO<sub>2</sub> udledning. Jo tættere markeringen er på A, jo lavere er ejendommens CO<sub>2</sub> udledning sammenlignet med andre tilsvarende ejendomme.

### Samlet forbrug og CO<sub>2</sub> udledning

	Varme	EI	Vand	I alt
Seneste års forbrug, aflæst	273 MWh	9.076 kWh	1.859 m <sup>3</sup>	
Opgjort periode	06-01-2004 til 05-01-2005	04-03-2004 til 03-03-2005	05-01-2004 til 04-01-2005	
Enhedspris inkl. moms og afgifter	515,00 kr. per MWh	1,45 kr. per kWh	23,49 kr. per m <sup>3</sup>	
Årets udgift inkl. moms og afgift, og inkl. evt. fast afgift	190.653 kr.	13.160 kr.	43.668 kr.	247.481 kr.
Årets CO <sub>2</sub> udledning	36 tons	5 tons		42 tons

dansk drift center aps

# Energimærke 2005

**Mærkenr : 126820**
**Store ejendomme**

## Varme

	Forbrug, aflæst	Forbrug, klimakorrigeret
2002	:	
2003	:	
2004	: 273 MWh	286 MWh

Varme opgøres hvert år pr. 6. januar  
Graddage uafhængig forbrug udgør 28%

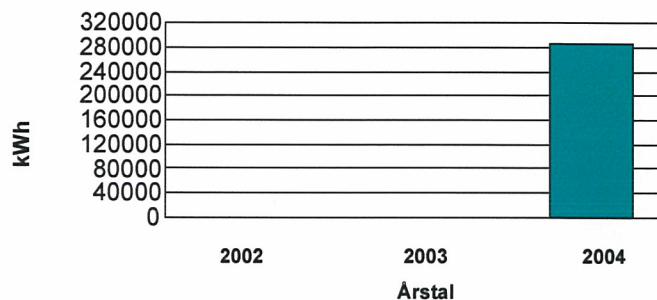
I figuren er varmeforbruget klimakorrigeret, således at forbruget kan sammenlignes fra år til år.

Graddage uafhængige forbrug. \* Se beskrivelse.

Årsafkøling, beregnet : 37.6 °C

Årsafkøling, Anbefalet middelfkøling fra fjernvarmeselskabet : 50 °C

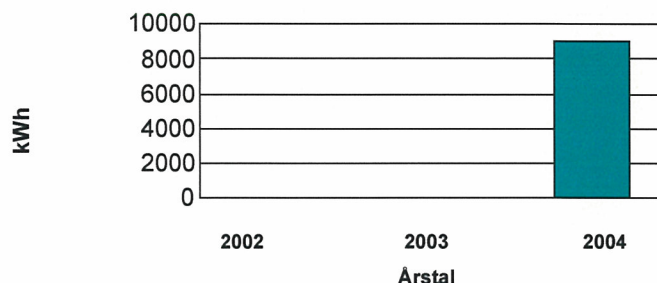
Afkølingen bør være så stor som muligt. Nogle fjernvarmeselskaber pålægger ejendommen en strafgift såfremt årsafkølingen er for lille. Konsulenten har i energiplanen anført hvordan dette problem eventuelt løses.



## EI

	Forbrug, aflæst
2002	:
2003	:
2004	: 9.076 kWh

EI opgøres hvert år pr. 4. marts



## Vand

	Forbrug, aflæst
2002	:
2003	:
2004	: 1.859 m³

Vand opgøres hvert år pr. 5. januar

