



Energimærkning for følgende ejendom:

Adresse: Æblehaven 054
Postnr./by: 6000 Kolding
BBR-nr.: 621-221825
Energimærkning nr.: 100199154
Gyldigt 5 år fra: 18-12-2010
Energikonsulent: Finn Christiansen
Programversion: EK-Pro, Be06 version 4 Firma: Ingeniørkontoret Kolding, rådg. ing. Aps



Energimærkning oplyser om bygningens energiforbrug og om muligheder for at reducere forbruget. Mærkningen er lovpligtig og skal udføres af et certificeret firma eller en beskikket energikonsulent.

Beregnet varmeforbrug

- Udgift inkl. moms og afgifter: 8600 kr./år
- Forbrug: 10 MWh fjernvarme

Energimærket angiver varmeforbrug under standard betingelser for vejr, familiestørrelse, krav til rumtemperatur, forbrugsvaner m.m.

Mærket fortæller altså om bygningens kvalitet - ikke om måden den bruges på eller om vinteren var kold eller mild

Derfor kan det beregnede årsforbrug afvige fra det faktiske forbrug, som fremgår af el- og varme-regninger.

Læs mere i pjecen "Sådan beregnes varmeforbruget i boligens energimærke" på www.energitjenesten.dk.

Energimærke

Lavt forbrug



Højt forbrug

Kan det blive bedre?

Bygningens energiforbrug er moderat og/eller der benyttes en billig form for energi.

Ved det nuværende pris- og renteniveau kan det ikke betale sig at gennemføre energiforbedringer.

Energikonsulentens konklusion og kommentarer

Som det fremgår af mærket er det ikke muligt at foretage rentable forbedringer af husets energimæssige standard.

Huset er opført i 1989

Huset anvendes til beboelse

Huset fremtræder i energimæssig henseende i god stand når husets alder tages i betragtning,

Der er ved energimærket anvendt de tegnsmæssige angivne arealer kontroleret ved opmåling

Energikonsulentens bygningsgennemgang

Bygningsdele

- Tag og loft



Energimærkning nr.: 100199154
Gyldigt 5 år fra: 18-12-2010
Energikonsulent: Finn Christiansen Firma: Ingeniørkontoret Kolding, rådg. ing. Aps

Status: Skråt loft i tagetagen samt tagkonstruktion i stueplan er iht. tegningsmaterialet isoleret med 200 mm

- Ydervægge

Status: Ydervægge er iht. tegningsmaterialet isoleret hulmur med teglstensformur, 125 mm isolerede hulmur og 100 mm letbetonbagmur

Lette ydermure er iht. tegningsmaterialet isoleret med 150 mm

- Vinduer, døre, ovenlys mv.

Status: Vinduer og døre er fra byggeriets start 1989 med isoleringsglas.
I forbindelse med udskiftning af værelsesvinduer på 1. sal og lille vindue i stuen er der anvendt lavenergiglas

- Gulve og terrændæk

Status: Terrændæk er med støbt overbeton og 75 mm batts

- Kælder

Status: Der er ingen kælder

Ventilation

- Ventilation

Status: Naturlig ventilation - emhætte i køkken

Varme

- Køling

Status: Ingen

- Varmeanlæg

Status: Fjernvarmeinstallation, som direkte anlæg med med returventiler på radiatorer

- Varmt vand

Status: Varmtvandsproduktion med fjernvarme gennem 110 l varmtvandsbeholder

- Fordelingssystem

Status: 2 strengs radiatoranlæg

- Automatik

Status: Radiatorer er alle forsynet med returventiler



Energimærkning nr.: 100199154
Gyldigt 5 år fra: 18-12-2010
Energikonsulent: Finn Christiansen

Firma: Ingeniørkontoret Kolding, rådg. ing. Aps



El

- Hårde hvidevarer

Status: Hårde hvidevarer er skønnet 15 år gamle.
Ved senere udskiftning af hvidevarer bør vælges modeller med lavt energiforbrug, hvor energimærke A ++ har lavest forbrug.

Vand

- Vand

Status: Toilet er med 2 skyl

Vedvarende energi

- Solvarme

Status: ingen

- Varmepumpe

Status: ingen

- Solceller

Status: ingen

Bygningsbeskrivelse

- Opførelsesår: 1989
- År for væsentlig renovering: 2001
- Varme: Fjernvarme (MWh)
- Supplerende opvarmning: Ingen
- Boligareal i følge BBR: 112 m²
- Erhvervsareal ifølge BBR: 0 m²
- Opvarmet areal: 112 m²
- Anvendelse ifølge BBR: 130 | Rækkehus
- Kommentar til BBR-oplysninger:



Energimærkning nr.: 100199154
Gyldigt 5 år fra: 18-12-2010
Energikonsulent: Finn Christiansen

Firma: Ingeniørkontoret Kolding, rådg. ing. Aps

De ved energimærkningen anvendte opvarmede beboelsesarealer er opmålt til 112 kvadratmeter og er identisk med angivelsen i BBR meddelelsen

Energipriser

- Anvendt energipris inkl. afgifter:

Varme: 556.25 kr./MWh
Fast afgift på varme: 2687 kr./år
El: 2 kr./kWh
Vand: 35 kr./m³



Energimærkning nr.: 100199154
Gyldigt 5 år fra: 18-12-2010
Energikonsulent: Finn Christiansen

Firma: Ingeniørkontoret Kolding, rådg. ing. Aps



Hvad er energimærkning?

Formålet med energimærkningen er at fremme energibesparelser og synliggøre mulighederne for at spare energi til gavn for privatøkonomien, miljøet og samfundet.

Ved salg eller udlejning skal sælger eller udlejer fremlægge en energimærkning, der ikke må være over 5 år gammel. Reglerne gælder også ved salg af andelsboliger.

Energimærkning foretages af et certificeret firma eller en beskikket konsulent. Ordningen administreres af Fællessekretariatet for Eftersyns- og Mærkningsordningerne (FEM-sekretariatet, www.femsek.dk) på vegne af Energistyrelsen.



Yderligere oplysninger

Forbehold for priser

Energimærkets besparelsesforslag er baseret på energikonsulentens erfaring og vurdering. Før energispareforslagene iværksættes, bør der altid indhentes tilbud fra flere leverandører og foretages en faglig vurdering af løsningerne og produktvalg. Desuden bør det undersøges, om der kræves en myndighedsgodkendelse.

Klagemulighed

Såfremt ejer eller køber formoder, at der er fejl/mangler i energimærkningen, skal man i første omgang rette henvendelse til den konsulent, som har udarbejdet energimærkningen. Hvis dette ikke fører til en afklaring, kan man sende en skriftlig klage til Energistyrelsen. Klager vedrørende energimærkninger kan indbringes af ejere af ejendomme, ejerlejligheder og andelslejligheder herunder ejerforeninger og andelsforeninger samt købere af ejendomme, ejerlejligheder og andelslejligheder.

Læs mere

www.spareenergi.dk

Energikonsulent

Energikonsulent: Finn Christiansen
Adresse: Solbakken 4
6000 Kolding
E-mail: ikk@post.tele.dk

Firma: Ingeniørkontoret Kolding,
rådg. ing. Aps
Telefon: 75 52 12 14
Dato for
bygningsgennemgang: 17-12-2010

Energikonsulent nr.: 101712

Se evt. www.mærkdinbygning.dk for opdateret kontaktinformation om energikonsulenten.