



Energimærkning for følgende ejendom:

Adresse: Borgergade 11
Postnr./by: 8660 Skanderborg
BBR-nr.: 746-013344
Energimærkning nr.: 915781
Gyldigt 5 år fra: 09-02-2007
Energikonsulent: Søren Hem



Firma: Energi- & Ingeniørgruppen A/S

Energimærkningen oplyser om ejendommens energiforbrug, mulighederne for at opnå besparelser. Energimærkningen udføres af beskikkede energikonsulenter for enfamiliehuse og er lovpligtig.

Beregnet varmeforbrug

- Udgift inkl. moms og afgifter: 9200 kr./år
- Forbrug: 16.6 MWh fjernvarme

Det varierer, hvor meget varme den enkelte husejer bruger. Det afhænger bl.a. af vejret, husstandsstørrelse, forbrugsvaner, og ønsket temperatur i boligen. Derfor har energikonsulenten beregnet hvor stort normalforbruget er i denne bolig. Beregningerne baserer sig på en række faste forudsætninger, se afsnittet på næstsidsste side.

Energimærke

Lavt forbrug



C2

Højt forbrug

A1 er det bedst opnåelige energimærke, så A2, herefter B1 osv. og G2 er det dårligste.

Rentable besparelsesforslag

Konklusion:
Der er ingen rentable besparelsesforslag i denne ejendom.

Besparelsesforslag ved renovering

Hvis ejendommen af anden grund skal renoveres, er der ofte god økonomi i at tænke energibesparelser ind i renoveringen. Følgende foranstaltninger bør overvejes i forbindelse med renovering af ejendommen.

Lovpligtigt at forbedre ejendommens energitilstand ved ombygning og væsentlige ændringer:

Bygningsreglementet stiller en række krav til bygnings ejere i forbindelse med ombygning og andre ændringer af bygninger. Kravene betyder blandt andet, at klimaskærm og installationer skal forbedres i forbindelse med større renoveringer.

Kommentarer til energimærkningen

Velisoleret bolig.

Skunke.

Bygning anvendes som bolig.

Velisoleret bolig.



Energimærkning nr.: 915781
Gyldigt 5 år fra: 09-02-2007
Energikonsulent: Søren Hem

Firma: Energi- & Ingeniørgruppen A/S

108 m2 opvarmet bolig.

Energikonsulentens bygningsgennemgang

Bygningsdele

- Tag og loft
Status: Tagkonstruktion 200 mm isolering.
- Ydervægge
Status: 30 cm isolerede.
- Vinduer, døre, ovenlys mv.
Status: Termo.
- Gulve og terrændæk
Status: Terrændæk.
- Kælder
Status: 7 m2 uopvarmet.

Ventilation

- Ventilation
Status: Naturlig.

Varme

- Varmeanlæg
Status: Fjernvarme.
- Fordelingssystem
Status: Varmerør i gulve.
- Armaturer
Status: Termostater.

EI

- Belysning
Status: Vaskemaskine, tørretumbler, opvaskemaskine, køleskab uden frost, kuffefryser, komfur og emhætte.



Energimærkning nr.: 915781
Gyldigt 5 år fra: 09-02-2007
Energikonsulent: Søren Hem

Firma: Energi- & Ingeniørgruppen A/S

- Andre elinstallationer
Status: 2 stk.

Vedvarende energi

- Solvarme
Status: Ingen.
- Varmepumpe
Status: Ingen.

Bygningsbeskrivelse

- Opførelsesår: 1800
- År for væsentlig renovering: 1987
- Varme: Fjernvarme (MWh)
- Supplerende opvarmning: Ingen
- Boligareal i følge BBR: 108 m²
- Erhvervsareal ifølge BBR: 0 m²
- Opvarmet areal: 108 m²
- Anvendelse ifølge BBR: 130 | Rækkehus
- Kommentar til BBR-oplysninger:

Stemmer.

Forudsætninger

- Anvendt energipris inkl. moms og afgifter:
Varme: 395 kr./MWh
Fast afgift på varme: 2620 kr./år
El: 1.6 kr./kWh
Vand: 35 kr./m³



Energimærkning nr.: 915781
Gyldigt 5 år fra: 09-02-2007
Energikonsulent: Søren Hem
Firma: Energi- & Ingeniørgruppen A/S

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 af lejligheder skal sælger eller udlejer fremlægge en energimærkning, der ikke må være over 5 år gammel. Reglerne gælder også ved salg af andelsboliger. Ejendomme, som er større end 1000 m², skal energimærkes hvert 5. år.

Energimærkningen gennemføres af beskikkede energikonsulenter. Energistyrelsen står for uddannelse, beskikkelse og kvalitetssikring af energikonsulenterne og deres arbejde. Den daglige administration af ordningen varetages af Fællessekretariatet for Eftersyns- og Mærkningsordningerne, FEM-sekretariatet, 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.

Hvordan læses mærkningen?

Ønskes yderligere oplysninger om, hvordan energimærkningen læses eller er udarbejdet, henvises til hjemmesiden www.spareenergi.dk

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. Klagen vedrørende energimærkningen kan indbringes af ejere af ejendomme, ejerlejligheder er andelslejligheder herunder ejerforeninger og andelsforeninger samt købere af ejendomme, ejerlejligheder og andelslejligheder.

Inspiration til energibesparelser

Inspiration til energibesparelser kan findes på www.spareenergi.dk

Energikonsulent og gyldighed

Energikonsulent:	Søren Hem	Firma:	Energi- & Ingeniørgruppen A/S
Adresse:	Drejergangen 1C 2690 Karlslunde	Telefon:	70 20 86 86
E-mail:	sh@eig.dk	Dato for bygningsgennemgang:	08-02-2007

Energikonsulent nr.: 101862

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