



## Energimærkning for følgende ejendom:

**Adresse:** Folden 46  
**Postnr./by:** 7500 Holstebro  
**BBR-nr.:** 661-000835-001  
**Energimærkning nr.:** 100279156  
**Gyldigt 10 år fra:** 30-08-2012  
**Energikonsulent:** Orla Nautrup  
**Programversion:** Energy08, Be06 version 4

**Firma:** Dansk Bygningsundersøgelse



Energimærkning oplyser om bygningens energiforbrug.

Mærkningen er lovpligtig og skal udføres af et certificeret firma eller en beskikket energikonsulent.

## Resultat

På grundlag af besigtigelsen vurderer energikonsulenten, at konstruktioner og installationer, som har betydning for bygningens energieffektivitet, afviger fra byggetilladelsen.

Det vurderes, at bygningens energiforbrug opfylder Bygningsreglementets krav til energirammen, som det er forudsat i byggetilladelsen. Men det beregnede energiforbrug er 81,71 kWh/m<sup>2</sup> år, hvilket er bedre end de 85,00 kWh/m<sup>2</sup> år, som er angivet i byggetilladelsen.

**Beregnet årligt varmeforbrug:**  
7.550 kWh fjernvarme

### Lavt forbrug



**B**

### Højt forbrug

## Energikonsulentens kommentarer

## Energikonsulentens bygningsgennemgang

### Bygningsdele

- Loft og tag**

Status: Gitterspærskonstruktion med vandrette rustiklofter og betontagsten  
Gennemsnitligt 350 mm mineraluldsgranulat.

- Ydervægge**

Status: Hulmur med 100 mm porebeton indvendig og teglstensfacade.  
190 mm mineraluldsisolering

- Vinduer, døre og ovenlys**

Status: Rationel træ/aluvinduer med lavenergiruder

- Gulve og terrændæk**

Status: Støbt terrændæk på 300 mm polystyrenisolering.

## Ventilation

- Ventilation**

Status: Der er monteret et Nilan Comfort 300 mekanisk ventilationsanlæg med varmegenindvinding i tagrummet



**Energimærkning nr.:** 100279156  
**Gyldigt 10 år fra:** 30-08-2012  
**Energikonsulent:** Orla Nautrup  
**Programversion:** Energy08, Be06 version 4

**Firma:** Dansk Bygningsundersøgelse

## Varme

- **Varmeanlæg**

Status: Bygningen opvarmes med fjernvarme. Anlægget er udført som direkte fjernvarmeanlæg, med fjernvarmevand i fordelingsnettet.

- **Varmt vand**

Status: Varmt brugsvand produceres via gennemstrømningsvandvarmer, fabrikat Termix indbygget i fjernvarmeunit.

- **Fordelingssystem**

Status: Den primære opvarmning af ejendommen sker via gulvvarme i alle opvarmede rum. Til hvert rum er fremført gulvvarmeslange placeret i gulv. Rør er tilsluttet fordelerrør.

- **Automatik**

Status: Til styring af korrekt rumtemperatur er monteret automatiske rumfølere i de enkelte opvarmede rum.

## Vand

- **Toiletter**

Status: Toilet er med højt og lavt skyl



**Energimærkning nr.:** 100279156  
**Gyldigt 10 år fra:** 30-08-2012  
**Energikonsulent:** Orla Nautrup  
**Programversion:** Energy08, Be06 version 4



**Firma:** Dansk Bygningsundersøgelse

## Bygningsbeskrivelse

- **Opførelsesår:** 2012
- **År for væsentlig renovering:** 0
- **Varme:** Fjernvarme
- **Supplerende opvarmning:** Ingen
- **Boligareal ifølge BBR:** 105 m<sup>2</sup>
- **Erhvervsareal ifølge BBR:** 0 m<sup>2</sup>
- **Opvarmet areal:** 105 m<sup>2</sup>
- **Anvendelse ifølge BBR:** Række/kædehus
- **Kommentar til BBR-oplysninger:**



**Energimærkning nr.:** 100279156  
**Gyldigt 10 år fra:** 30-08-2012  
**Energikonsulent:** Orla Nautrup  
**Programversion:** Energy08, Be06 version 4

**Firma:** Dansk Bygningsundersøgelse



## Hvad er energimærkning?

Formålet med energimærkning af nybyggeri er at oplyse om bygningens energimæssige standard, og særligt om den opfylder de krav til energieffektivitet, som fremgår af byggetilladelsen og af Bygningsreglementet.

Ved salg eller udlejning af lejligheder skal sælger eller udlejer fremlægge en gyldig energimærkning. Gyldigheden af mærkningen er 10 år hvis summen af energibesparelser med tilbagebetalingstid under 10 år er mindre end 5% af energiforbruget. Hvis summen af disse energibesparelser er mere end 5% er gyldigheden 7 år. Reglerne gælder også ved salg af andelsboliger. Bygninger, som er større end 1000 m<sup>2</sup>, skal altid have et gyldigt energimærkning. Det vil sige at mærkningen skal gentages inden gyldigheden af den tidligere mærkning udløber.

Energimærkningen gennemføres af beskikkede energikonsulenter eller certificerede energimærkningsfirmaer. Energistyrelsen overvåger ordningen og udtager energimærkninger til kontrol. Den daglige administration af ordningen varetages af Sekretariatet for Energieffektive bygninger (SEEB), på vegne af Energistyrelsen.



## Yderligere oplysninger

### Klagemulighed

Du kan som ejer eller køber af ejendommen klage over faglige og kvalitetsmæssige forhold vedrørende energimærkningen. Klagen skal i første omgang rettes til det certificerede energimærkningsfirma, der har udarbejdet mærkningen, senest 1 år efter energimærkningsrapportens dato. Hvis bygningen efter indberetningen af energimærkningsrapporten har fået ny ejer, skal klagen være modtaget i det certificerede firma senest 1 år efter den overtagelsesdag, som er aftalt mellem sælger og køber, dog senest 6 år efter energimærkningsrapportens datering. Klagen skal indgives på et skema, som er udarbejdet af Energistyrelsen. Dette skema finder du på [www.seeb.dk](http://www.seeb.dk). Det certificerede energimærkningsfirma behandler klagen og meddeler skriftligt sin afgørelse af klagen til dig som klager. Det certificerede energimærkningsfirmas afgørelse af en klage kan herefter påklages til Energistyrelsen. Dette skal ske inden 4 uger efter modtagelsen af det certificerede energimærkningsfirmas afgørelse af sagen.

Klagen kan i alle tilfælde indbringes af bygningens ejer, herunder i givet fald en ejerforening, en andelsforening, anpartsforening eller et boligselskab, ejere af ejerlejligheder, andelshavere, anpartshavere og aktionærer i et boligselskab, samt købere eller erhververe af energimærkede bygninger eller lejligheder.

Reglerne fremgår af §§ 41 og 42 i bekendtgørelse nr. 61 af 27. januar 2011.

Energistyrelsens adresse er:

Energistyrelsen  
Amaliegade 44  
1256 København K



**Energimærkning nr.:** 100279156  
**Gyldigt 10 år fra:** 30-08-2012  
**Energikonsulent:** Orla Nautrup  
**Programversion:** Energy08, Be06 version 4



**Firma:** Dansk Bygningsundersøgelse

E-mail: [ens@ens.dk](mailto:ens@ens.dk)

Yderligere oplysninger kan fås på [www.mærkdinbygning.dk](http://www.mærkdinbygning.dk)

## Læs mere

[www.spareenergi.dk](http://www.spareenergi.dk)

## Energikonsulent

<b>Energikonsulent:</b>	Orla Nautrup	<b>Firma:</b>	Dansk Bygningsundersøgelse
<b>Adresse:</b>	Jebjerggårdvej 25 7870 Roslev	<b>Telefon:</b>	97574165
<b>E-mail:</b>	<a href="mailto:on@orla-nautrup.dk">on@orla-nautrup.dk</a>	<b>Dato for bygningsgennemgang:</b>	19-07-2012

**Energikonsulent nr.:** 252113

Se evt. [www.mærkdinbygning.dk](http://www.mærkdinbygning.dk) for opdateret kontaktinformation om energikonsulenten.