

**Byggnadens ägare - Kontaktuppgifter**

|  |               |   |                    |   |
|--|---------------|---|--------------------|---|
| Ägarens namn<br>Höörs Fastighetsaktiebolag |               | Personnummer/Organisationsnummer<br>556019-3350 |                    | Utländsk adress<br><input type="checkbox"/> |
| Adress<br>Box 90                           |               | Postnummer<br>243 22                            | Postort<br>Höör    |   |
| Land                                       | Telefonnummer |   | Mobiltelefonnummer |   |
| E-postadress                               |               |   |                    |   |

**Byggnadens ägare - Övriga**

**Byggnaden - Identifikation**

|  |                        |  |  |  |
|--|------------------------|--|--|--|
| Län<br>Skåne   | Kommun<br>Höör         | O.B.S! Småhus i bostadsrätt ska deklarerars av bostadsrättsföreningen.<br><input type="checkbox"/> Egna hem (småhus) som skall deklarerars inför försäljning |  |  |
| Fastighetsbeteckning (anges utan kommunnamn)<br>Mejeriet 1 |                        | Egen beteckning<br>Mejeriet  |  |  |
| Husnummer<br>4   | Prefix byggnadsid<br>2 | Byggnadsid<br>353457   | Orsak till avvikelse<br>Adressuppgifter är fel/saknas <input checked="" type="radio"/> |  |
| Adress<br>Föreningsgatan 11                                | Postnummer<br>24330    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input checked="" type="radio"/>  |  |
| Adress<br>Föreningsgatan 13                                | Postnummer<br>24330    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Föreningsgatan 7                                 | Postnummer<br>24330    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Föreningsgatan 9                                 | Postnummer<br>24330    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Mejerigatan 4                                    | Postnummer<br>24330    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Mejerigatan 6                                    | Postnummer<br>24330    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Västergatan 4                                    | Postnummer<br>24331    | Postort<br>Höör  | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |

|                           |                        |                      |  |  |
|---------------------------|------------------------|----------------------|--|--|
| Husnummer<br>5            | Prefix byggnadsid<br>2 | Byggnadsid<br>353472 | Orsak till avvikelse<br>Adressuppgifter är fel/saknas <input checked="" type="radio"/> |  |
| Adress<br>Mejerigatan 10  | Postnummer<br>243 30   | Postort<br>Höör      | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Mejerigatan 8   | Postnummer<br>243 30   | Postort<br>Höör      | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Västergatan 2 A | Postnummer<br>243 30   | Postort<br>Höör      | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |
| Adress<br>Västergatan 2 B | Postnummer<br>243 30   | Postort<br>Höör      | Huvudadress<br><input type="radio"/>   |  |

### Byggnaden - Egenskaper

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Typkod<br>321a - Hyreshusenhet, bostäder >= 50% och lokaler  |  | Byggnadskategori<br>Flerbostadshus                              |  |
| Byggnadens komplexitet<br><input type="radio"/> Enkel <input checked="" type="radio"/> Komplex   |  | Byggnadstyp<br>Friliggande                                      |  |
| Nybyggnadsår<br>2006   |  |   |  |
| Atemp (exkl. Avarmgarage)<br><input checked="" type="radio"/> Mätt värde 8824 m <sup>2</sup>   |  | Verksamhet<br>Fördela enligt nedan:                             |  |
| Omvandling (Inkl. Avarmgarage)<br><input type="radio"/> Från BOA/LOA<br><input type="radio"/> För kontorsbyggnad (>=75%)<br><input type="radio"/> Från BRA<br><input type="radio"/> Från BTA |  | Procent av Atemp (exkl. Avarmgarage)                            |  |
| BOA m <sup>2</sup> LOA m <sup>2</sup>  |  | Bostäder (inkl. biarea, t.ex. trapphus och uppvärmd källare) 86 |  |
| BRA m <sup>2</sup> BTA m <sup>2</sup>  |  | Hotell, pensionat och elevhem                                   |  |
|  |  | Restaurang  |  |
|  |  | Kontor och förvaltning  |  |
|  |  | Butiks- och lagerlokaler för livsmedelshandel                   |  |
|  |  | Butiks- och lagerlokaler för övrig handel 14                    |  |
| Antal källarplan uppvärmda till >10°C (exkl.garageplan)<br>1   |  | Köpcentrum  |  |
| Avarmgarage<br>2050 m <sup>2</sup>   |  | Vård, dygnet runt   |  |
| Antal våningsplan ovan mark<br>4   |  | Vård, dagtid (samt serviceboende, frisersalong o. dyl)          |  |
| Antal trapphus<br>7  |  | Skolor (förskola-universitet)                                   |  |
| Antal bostadslägenheter<br>78  |  | Bad-, sport-, idrottsanläggningar (ej utomhusarenor)            |  |
| Projekterat genomsnittligt ventilationsflöde i lokaler och specialbyggnader<br>1 l/s,m <sup>2</sup>  |  | Teater-, konsert-, biograflokaler och övriga samlingslokaler    |  |
| Finns installerad eleffekt >10 W/m <sup>2</sup> för uppvärmning och varmvattenproduktion<br><input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej                                    |  | Övrig verksamhet - ange vad                                     |  |
|  |  | Summa 100   |  |

## Energianvändning

|   |                                       |   |   |
|---|---------------------------------------|---|---|
| <b>Verklig förbrukning</b><br>Vilken 12-månadsperiod avser energiuppgifterna? (ange första månaden i formatet ÅÅMM)<br>1201 - 1212                      |                                       | <b>Beräknad förbrukning</b><br>Beräknad energianvändning anges för nybyggda/andra byggnader utan mätbar förbrukning och normalårskorrigeras ej<br><input type="checkbox"/>  |   |
| Hur mycket energi har använts för värme och kyla angivet år (ange mätt värde om möjligt)?<br><b>Angivna värden skall inte vara normalårskorrigerade</b> |                                       | Omvandlingsfaktorer för bränslen i tabellen nedan gäller om inte annat uppmätts:<br>Eldningsolja 10 000 kWh/m <sup>3</sup><br>Naturgas 11 000 kWh/1 000 m <sup>3</sup> (effektivt värmevärde)<br>Stadsgas 4 600 kWh/1 000 m <sup>3</sup><br>Pellets 4 500-5 000 kWh/ton, beroende av träslag och fukthalt<br><br>Källa: Energimyndigheten<br>För övriga bibränsle varierar värmevärdet beroende av sammansättning och fukthalt. Det är expertens ansvar att omräkna bränslets vikt eller volym till energi på ett korrekt sätt. |   |
|   |                                       | Mätt värde  | Fördelat värde  |
| Fjärrvärme (1)  | 829348 kWh                            | <input type="radio"/>   | <input checked="" type="radio"/>                                  |
| Eldningsolja (2)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Naturgas, stadsgas (3)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Ved (4)   | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Fälls/pellets/briketter (5)   | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Övrigt bibränsle (6)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| El (vattenburen) (7)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| El (direktverkande) (8)   | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| El (luftburen) (9)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Markvärmepump (el) (10)   | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Värmepump-frånluft (el) (11)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Värmepump-luft/luft (el) (12)   | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Värmepump-luft/vatten (el) (13)   | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| <b>Summa 1-13<sup>1</sup> (Σ1)</b>  | 829348 kWh                            |   |   |
| Varav energi till varmvattenberedning   | 118482 kWh                            | <input type="radio"/>   | <input checked="" type="radio"/>                                  |
| Fjärrkyla (14)  | kWh                                   | <input type="radio"/>   | <input type="radio"/>   |
| Finns solvärme? Ange solfångararea<br><input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej m <sup>2</sup>                                      |                                       | Övrig el (ange mätt värde om möjligt)<br><b>Angivna värden skall inte vara normalårskorrigerade</b>   |   |
| Finns solcellssystem? Ange solcellsarea<br><input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej m <sup>2</sup>                                 |                                       | Mätt värde  | Fördelat värde  |
|   |                                       | Fastighetsel <sup>2</sup> (15)  | 218000 kWh <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/> |
|   |                                       | Hushållsel <sup>3</sup> (16)  | kWh <input type="radio"/> <input type="radio"/>                   |
|   |                                       | Verksamhetsel <sup>4</sup> (17)   | kWh <input type="radio"/> <input type="radio"/>                   |
|   |                                       | El för komfortkyla (18)   | 13000 kWh <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>  |
|   |                                       | Tillägg komfortkyla <sup>5</sup> (19)   | 0 kWh   |
|   |                                       | <b>Summa 7-13,15-19<sup>6</sup> (Σ2)</b>  | 231000 kWh  |
|   |                                       | <b>Summa 1-15,18-19<sup>7</sup> (Σ3)</b>  | 1060348 kWh   |
|   |                                       | <b>Summa 7-13,15,18-19<sup>8</sup> (Σ4)</b>   | 231000 kWh  |
| Ort (graddagar)   | Normalårskorrigerat värde (graddagar) | Ort (Energi-Index)  | Normalårskorrigerat värde (Energi-Index) <sup>9</sup>             |
| Höör  | 1078518 kWh                           | Höör  | 1071699 kWh   |
| Energiprestanda   | ...varav el                           | Referensvärde 1 (enligt nybyggnadskrav)   | Referensvärde 2 (statistiskt intervall)                           |
| 121 kWh/m <sup>2</sup> ,år  | 26 kWh/m <sup>2</sup> ,år             | 95 kWh/m <sup>2</sup> ,år   | 111 - 136 kWh/m <sup>2</sup> ,år                                  |

<sup>1</sup> Energi för uppvärmning och varmvatten

<sup>2</sup> Den el som ingår i fastighetsenergin

<sup>3</sup> Den el som ingår i hushållsenergin

<sup>4</sup> Den el som ingår i verksamhetsenergin

<sup>5</sup> Beräkning av värdet sker med utgångspunkt i vilket energislag och typ av kylsystem som används (se Boverkets byggregler, BFS 2008:20)

<sup>6</sup> El totalt

<sup>7</sup> Värme, kyla och fastighetsel

<sup>8</sup> El exklusive hushållsel och verksamhetsel

<sup>9</sup> Underlag för energiprestanda

### Uppgifter om ventilationskontroll

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Finns det krav på återkommande ventilationskontroll i byggnaden?                  |  | <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej  |  |
| Typ av ventilationssystem   | <input checked="" type="checkbox"/> FTX <input type="checkbox"/> FT <input type="checkbox"/> F med återvinning | <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> Självdrag  |  |
| Är ventilationskontrollen utan anmärkning vid tidpunkten för energideklarationen? |  | <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej <input type="radio"/> Delvis <sup>10</sup> % utan anmärkning |  |

<sup>10</sup> Avser när byggnaden har fler ventilationsaggregat

### Uppgifter om luftkonditioneringssystem

|  |                                     |                               |   |  |
|--|-------------------------------------|-------------------------------|---|--|
| Finns luftkonditioneringssystem med nominell kyleffekt större än 12kW? |                                     |                               | <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej |  |
| Nominell kyleffekt enligt standard SS-EN 14 511-2:2007                 | Byggnadens nuvarande kyleffektbehov | Area som är luftkonditionerad |   |  |
| 58 kW  | 58 kW                               | 782 m <sup>2</sup>            |   |  |

### Uppgifter om radon

|                      |                            |                        |   |  |
|----------------------|----------------------------|------------------------|---|--|
| Är radonhalten mätt? |                            |                        | <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej |  |
| Radonhalt            | Typ av mätning             | Datum för radonmätning |   |  |
| 30 Bq/m <sup>3</sup> | Långtidsmätning enligt SSM | 2009-12-07             |   |  |

## Utförda energieffektiviseringsåtgärder sedan föregående energideklaration

### Rekommendationer om kostnadseffektiva åtgärder

Åtgärdsförslag (Dekl.id:521935 )

| Styr- och reglerteknisk  | Installationsteknisk  | Byggnadsteknisk  |
|--|---|--|
| <p>Värme</p> <p><input type="checkbox"/> Nya radiatorventiler</p> <p><input type="checkbox"/> Injustering av värmesystem</p> <p><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av värmesystem</p> <p><input type="checkbox"/> Rengöring och/eller luftning av värmesystem</p> <p><input type="checkbox"/> Maxbegränsning av innetemperatur</p> <p><input type="checkbox"/> Ny inomhusgivare</p> <p><input type="checkbox"/> Byte/installation av tryckstyrda pumpar</p> <p><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</p> <p>Ventilation</p> <p><input type="checkbox"/> Injustering av ventilationssystem</p> <p><input type="checkbox"/> Tidsstyrning av ventilationssystem</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Behovsstyrning av ventilationssystem</p> <p><input type="checkbox"/> Byte/installation av varvtalsstyrda fläktar</p> <p><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</p> <p>Belysning, kylning m.m.</p> <p><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av belysning</p> <p><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av kyla</p> <p><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</p> | <p><input type="checkbox"/> Varmvattenbesparande åtgärder</p> <p><input type="checkbox"/> Energieffektiv belysning</p> <p><input type="checkbox"/> Isolering av rör och ventilationskanaler</p> <p><input type="checkbox"/> Byte/installation av värmepump</p> <p><input type="checkbox"/> Byte/installation av energieffektiva värmekälla</p> <p><input type="checkbox"/> Byte/komplettering av ventilationssystem</p> <p><input type="checkbox"/> Återvinning av ventilationsvärme</p> <p><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</p> | <p><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering vindsbjälklag/tak</p> <p><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering väggar</p> <p><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering källare/mark</p> <p><input type="checkbox"/> Byte till energieffektiva fönster/fönsterörrar</p> <p><input type="checkbox"/> Komplettering fönster/fönsterörrar med innerruta</p> <p><input type="checkbox"/> Tätning fönster/fönsterörrar/ytterörrar</p> <p><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</p> |
| <p>Minskad energianvändning</p> <p>24200 kWh/år</p>  | <p>Kostnad per sparad kWh</p> <p>0,1 kr/kWh</p>   | <p>Minskad utsläpp av CO<sub>2</sub></p> <p>2,1 ton/år</p>   |
| <p>Beskrivning av åtgärden</p> <p>Anpassning av drift, ventilationssystem, i lokaler, anpassning till nyttjande tider.</p>   |   |  |

| Styr- och regler teknisk   | Installationsteknisk   | Byggnadsteknisk   |
|--|--|---|
| <p>Värme</p> <input type="checkbox"/> Nya radiatorventiler<br><input type="checkbox"/> Injustering av värmesystem<br><input type="checkbox"/> Tids-/behovsstyrning av värmesystem<br><input type="checkbox"/> Rengöring och/eller luftning av värmesystem<br><input type="checkbox"/> Maxbegränsning av innetemperatur<br><input type="checkbox"/> Ny inomhusgivare<br><input type="checkbox"/> Byte/installation av tryckstyrda pumpar<br><input type="checkbox"/> Annan åtgärd <p>Ventilation</p> <input type="checkbox"/> Injustering av ventilationssystem<br><input type="checkbox"/> Tidsstyrning av ventilationssystem<br><input type="checkbox"/> Behovsstyrning av ventilationssystem<br><input type="checkbox"/> Byte/installation av varvtalsstyrda fläktar<br><input type="checkbox"/> Annan åtgärd <p>Belysning, kylning m.m.</p> <input checked="" type="checkbox"/> Tids-/behovsstyrning av belysning<br><input type="checkbox"/> Tids-/behovsstyrning av kyla<br><input type="checkbox"/> Annan åtgärd | <input type="checkbox"/> Varmvattenbesparande åtgärder<br><input type="checkbox"/> Energieffektiv belysning<br><input type="checkbox"/> Isolering av rör och ventilationskanaler<br><input type="checkbox"/> Byte/installation av värmepump<br><input type="checkbox"/> Byte/installation av energieffektiva värmekälla<br><input type="checkbox"/> Byte/komplettering av ventilationssystem<br><input type="checkbox"/> Återvinning av ventilationsvärme<br><input type="checkbox"/> Annan åtgärd | <input type="checkbox"/> Tilläggsisolering vindsbjälklag/tak<br><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering väggar<br><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering källare/mark<br><input type="checkbox"/> Byte till energieffektiva fönster/fönsterörrar<br><input type="checkbox"/> Komplettering fönster/fönsterörrar med innerruta<br><input type="checkbox"/> Tätning fönster/fönsterörrar/ytterörrar<br><input type="checkbox"/> Annan åtgärd |
| <p>Minskad energianvändning<br/>3500 kWh/år</p>  | <p>Kostnad per sparad kWh<br/>0,1 kr/kWh</p>   | <p>Minskad utsläpp av CO<sub>2</sub><br/>0,3 ton/år</p>   |
| <p>Beskrivning av åtgärden</p> <p>Nerdragning av belysning i garage, exempelvis nerfart, samt evt. korta efterbelysningstiden.</p>   |  |   |

| Styr- och reglerteknisk  | Installationsteknisk   | Byggnadsteknisk  |
|--|--|--|
| <p>Värme</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nya radiatorventiler</li> <li><input checked="" type="checkbox"/> Injustering av värmesystem</li> <li><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av värmesystem</li> <li><input type="checkbox"/> Rengöring och/eller luftning av värmesystem</li> <li><input type="checkbox"/> Maxbegränsning av innetemperatur</li> <li><input type="checkbox"/> Ny inomhusgivare</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av tryckstyrda pumpar</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> <p>Ventilation</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="checkbox"/> Injustering av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Tidsstyrning av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Behovsstyrning av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av varvtalsstyrda fläktar</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> <p>Belysning, kylning m.m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av belysning</li> <li><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av kyla</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Varmvattenbesparande åtgärder</li> <li><input type="checkbox"/> Energieffektiv belysning</li> <li><input type="checkbox"/> Isolering av rör och ventilationskanaler</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av värmepump</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av energieffektiva värmekälla</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/komplettering av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Återvinning av ventilationsvärme</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering vindsbjälklag/tak</li> <li><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering väggar</li> <li><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering källare/mark</li> <li><input type="checkbox"/> Byte till energieffektiva fönster/fönsterörrar</li> <li><input type="checkbox"/> Komplettering fönster/fönsterörrar med innerruta</li> <li><input type="checkbox"/> Tätning fönster/fönsterörrar/lytterörrar</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> |
| <p>Minskad energianvändning<br/>4800 kWh/år</p>  | <p>Kostnad per sparad kWh<br/>0,2 kr/kWh</p>   | <p>Minskat utsläpp av CO<sub>2</sub><br/>0,4 ton/år</p>  |
| <p>Beskrivning av åtgärden</p> <p>Justera/evt. ändra driftssätt vent aggr. så att radiatorer och vent.aggr samverkar för maximalt utnyttjande av värmeåtervinningen i vent.aggr.<br/>Avser lägenhetsförråd och aggr 5700-02</p>  |  |  |

| Styr- och regler teknisk   | Installationsteknisk   | Byggnadsteknisk  |
|--|--|--|
| <p>Värme</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Nya radiatorventiler</li> <li><input type="checkbox"/> Injustering av värmesystem</li> <li><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av värmesystem</li> <li><input type="checkbox"/> Rengöring och/eller luftning av värmesystem</li> <li><input type="checkbox"/> Maxbegränsning av innetemperatur</li> <li><input type="checkbox"/> Ny inomhusgivare</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av tryckstyrda pumpar</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> <p>Ventilation</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Injustering av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Tidsstyrning av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Behovsstyrning av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av varvtalsstyrda fläktar</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> <p>Belysning, kylning m.m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av belysning</li> <li><input type="checkbox"/> Tids/behovsstyrning av kyla</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Varmvattenbesparande åtgärder</li> <li><input type="checkbox"/> Energieffektiv belysning</li> <li><input type="checkbox"/> Isolering av rör och ventilationskanaler</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av värmepump</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/installation av energieffektiva värmekälla</li> <li><input type="checkbox"/> Byte/komplettering av ventilationssystem</li> <li><input type="checkbox"/> Återvinning av ventilationsvärme</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering vindsbjälklag/tak</li> <li><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering väggar</li> <li><input type="checkbox"/> Tilläggsisolering källare/mark</li> <li><input type="checkbox"/> Byte till energieffektiva fönster/fönsterörrar</li> <li><input type="checkbox"/> Komplettering fönster/fönsterörrar med innerruta</li> <li><input type="checkbox"/> Tätning fönster/fönsterörrar/lytterörrar</li> <li><input type="checkbox"/> Annan åtgärd</li> </ul> |
| <p>Minskad energianvändning<br/>25000 kWh/år</p>   | <p>Kostnad per sparad kWh<br/>0 kr/kWh</p>   | <p>Minskad utsläpp av CO<sub>2</sub><br/>2,1 ton/år</p>  |
| <p>Beskrivning av åtgärden</p> <p>Injustering av luftflöde till projekterade värde, är idag höga och i obalans, avser vent.aggr. i garage, aggr. 5700-04, 5700-05</p>  |  |  |



**Övrigt**

|  |   |
|--|---|
| Har byggnaden deklarerats tidigare?<br><input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej | Detaljinformation avseende innehållet i energideklarationen går att finna hos<br><b>Byggnadsägare</b> |
| Har byggnaden besiktigats på plats?<br><input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej | Kommentar<br>Besiktning har utförts för uppgiftsverifiering samt för att kunna ge besparingsförslag.  |

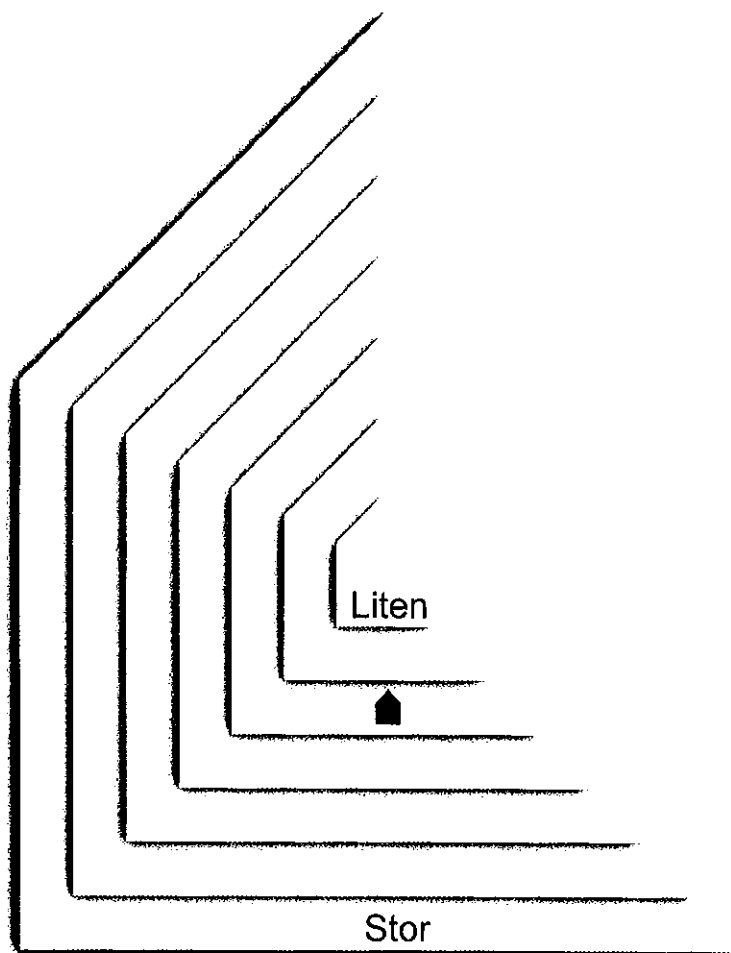
**Kontrollorgan och tekniskt ansvarig**

|  |   |   |
|--|---|---|
| Akrediterat företag<br><b>Olofssons Plåt i Hoor AB, H.</b> | Organisationsnummer<br><b>556424-2286</b> | Akrediteringsnummer<br><b>7122</b>                |
| Förnamn<br><b>Bengt</b>                                    | Efternamn<br><b>Olsson</b>                | E-postadress<br><b>bengt@olofssonsplathoor.se</b> |

**Expert**

|  |   |
|--|---|
| Förnamn<br><b>Bengt</b>                    | Efternamn<br><b>Olsson</b>                        |
| Datum för godkännande<br><b>2013-02-22</b> | E-postadress<br><b>bengt@olofssonsplathoor.se</b> |

# Husets energianvändning



Energideklaration för Föreningsgatan 11 , Höör

- Detta hus använder 121 kWh/m<sup>2</sup> och år, varav el 26 kWh/m<sup>2</sup>.  
Liknande hus 111 – 136 kWh/m<sup>2</sup> och år, nya hus 95 kWh/m<sup>2</sup>.  
Radonmätning är utförd. Ventilationskontrollen är utan anmärkning.  
Detaljinformation finns hos byggnadsägaren.  
Se även: [www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)  
Energideklaration utförd 2013-02-22 av:  
Bengt Olsson , Olofssons Plåt i Höör AB, H.  
Åtgärdsförslag som förbättrar byggnadens energiprestanda har lämnats.