

Sammanfattning av

# ENERGIDEKLARATION

Flädervägen 2, 312 40 Genevad

Laholms kommun

Nybyggnadsår: 1909

Energideklarations-ID: 1453224



DENNA BYGGNADS  
ENERGIKLASS

**Energiprestanda, primärenergital:**  
78 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Krav vid uppförande av  
ny byggnad, primärenergital:**  
Energiklass C, 90 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Specifik energianvändning  
(tidigare energiprestanda):**  
46 kWh/m<sup>2</sup> och år

**Uppvärmningssystem:**  
Värmepump-luft/vatten (el) och ved

**Radonmätning:**  
Inte utförd

**Åtgärdsförslag:**  
Har inte lämnats

**Energideklarationen är utförd av:**  
Lennart Lindgren, Lindgren Kontroll  
AB, 2024-04-03

**Energideklarationen är giltig till:**  
2034-04-03

Energideklarationen i sin helhet  
finns hos byggnadens ägare.

**För mer information:**  
[www.boverket.se](http://www.boverket.se)

Sammanfattningen är upprättad enligt  
Boverkets föreskrifter och allmänna råd  
(2007:4) om energideklaration för byggnader.

## Byggnaden - Identifikation

|  |                        |  |   |
|--|------------------------|--|---|
| Län<br>Halland   | Kommun<br>Laholm       | OBS! Småhus i bostadsrätt ska deklarerars av bostadsrättsföreningen.<br><input checked="" type="checkbox"/> Egna hem (privatägda småhus) |   |
| Fastighetsbeteckning (anges utan kommunnamn)<br>Elestorp 7:135 |                        | Egen beteckning<br>Flädervägen 2 Genevad   |   |
| Husnummer<br>1   | Prefix byggnadsid<br>5 | Byggnadsid<br>2969731  | Orsak till avvikelse<br>Adressuppgifter är fel/saknas <input type="radio"/> |
| Adress<br>Flädervägen 2  |                        | Postnummer<br>31240  | Postort<br>Genevad  |
|  |                        |  | Huvudadress<br><input checked="" type="radio"/>                             |

## Byggnaden - Egenskaper

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Typkod<br>220 - Småhusenhet, bebyggd  |  | Byggnadskategori<br>En- och tvåbostadshus   |  |
| Byggnadens komplexitet<br><input checked="" type="radio"/> Enkel <input type="radio"/> Komplex  |  | Byggnadstyp<br>Friliggande  |  |
|   |  | Nybyggnadsår<br>1909  |  |
| Atemp mätt värde (exkl. Avarmgarage)<br>316 m <sup>2</sup>  |  | Verksamhet<br>Fördela enligt nedan:   |  |
| Finns installerad eleffekt >10 W/m <sup>2</sup> för uppvärmning och varmvattenproduktion<br><input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej   |  | Procent av Atemp (exkl. Avarmgarage)  |  |
| Är byggnaden skyddad som byggnadsminne eller är byggnaden en sådan särskilt värdefull byggnad som avses i 8 kap 13 § PBL?<br><input checked="" type="radio"/> Nej<br><input type="radio"/> Ja, enligt 3 kap KML<br><input type="radio"/> Ja, enligt SBM-förordningen<br><input type="radio"/> Ja, är utpekad i detaljplan eller områdesbestämmelser<br><input type="radio"/> Ja, är utpekad i annan typ av dokument<br><input type="radio"/> Ja, egen bedömning |  | Bostäder (inkl. biarea, t.ex. trapphus och uppvärmd källare) <input type="text" value="100"/> |  |
|   |  | Övrig verksamhet - ange vad <input type="text"/>  |  |
|   |  | Summa <input type="text" value="100"/>  |  |

## Energianvändning

| <b>Mätperiod</b><br>Vilken 12-månadersperiod avser energiuppgifterna?<br>(ange första månaden i formatet ÅÅMM)   |   | <b>Beräknad energianvändning</b><br>Beräknad energianvändning vid normalt brukande och ett normalår anges för byggnader där det inte går att få fram uppgifter om den uppmätta energianvändningen.  |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|--|---|---|---|--------------------|-------------------------------------|---------------------------|-----------------------------|----------------|--|----------------|----------------------|----------------------|-----|------------------|----------------------|----------------------|-----|-----------------|----------------------|----------------------|-----|---------|------|----------------------|-----|----------------------------|----------------------|----------------------|-----|----------------------|----------------------|----------------------|-----|----------------------|----------------------|----------------------|-----|-------------------------|-----|----------------------|-----|--------------------|----------------------|----------------------|-----|-------------------------|----------------------|----------------------|-----|------------------------------|----------------------|----------------------|-----|-------------------------------|------|----------------------|-----|---------------------------------|------|----------------------|-----|--------------------------|----------------------|------|-----|---|--|
| 2302 - 2401  |   | <input type="checkbox"/>  |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Hur mycket energi har använts för värme och varmvatten angiven mätperiod?<br><b>Värdena ska vara korrigerade för normalt bruk. (BFS 2016:12)</b><br><b>Angivna värden ska inte vara normalårskorrigerade.</b>  |   | Övrig el som ingår i energiprestanda  |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| <table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2" style="text-align: center;">Energi för</th> <th></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">uppvärmning</th> <th style="text-align: center;">tappvarmvatten</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fjärrvärme (1)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Olja, fossil (2)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Gas, fossil (3)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Ved (4)</td> <td style="text-align: center;">2700</td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Flis/pellets/briketter (5)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Övrigt bibränsle (6)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>El (vattenburen) (7)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>El (direktverkande) (8)</td> <td style="text-align: center;">500</td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>El (luftburen) (9)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Markvärmepump (el) (10)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Värmepump-frånluft (el) (11)</td> <td><input type="text"/></td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Värmepump-luft/luft (el) (12)</td> <td style="text-align: center;">1500</td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Värmepump-luft/vatten (el) (13)</td> <td style="text-align: center;">5697</td> <td><input type="text"/></td> <td>kWh</td> </tr> <tr> <td>Tappvarmvatten (el) (14)</td> <td><input type="text"/></td> <td style="text-align: center;">3160</td> <td>kWh</td> </tr> </tbody> </table> |   |   | Energi för  |                    |                                     |                           | uppvärmning                 | tappvarmvatten |  | Fjärrvärme (1) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Olja, fossil (2) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Gas, fossil (3) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Ved (4) | 2700 | <input type="text"/> | kWh | Flis/pellets/briketter (5) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Övrigt bibränsle (6) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | El (vattenburen) (7) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | El (direktverkande) (8) | 500 | <input type="text"/> | kWh | El (luftburen) (9) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Markvärmepump (el) (10) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Värmepump-frånluft (el) (11) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | kWh | Värmepump-luft/luft (el) (12) | 1500 | <input type="text"/> | kWh | Värmepump-luft/vatten (el) (13) | 5697 | <input type="text"/> | kWh | Tappvarmvatten (el) (14) | <input type="text"/> | 3160 | kWh | Fjärrkyla (15) <input type="text"/> kWh<br>El för komfortkyla (16) <input type="text"/> kWh<br>Fastighetsel <sup>1</sup> (17) <input style="width: 50px;" type="text" value="750"/> kWh |  |
|  | Energi för  |   |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  | uppvärmning   | tappvarmvatten  |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Fjärrvärme (1)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Olja, fossil (2)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Gas, fossil (3)  | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Ved (4)  | 2700  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Flis/pellets/briketter (5)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Övrigt bibränsle (6)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| El (vattenburen) (7)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| El (direktverkande) (8)  | 500   | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| El (luftburen) (9)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Markvärmepump (el) (10)  | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Värmepump-frånluft (el) (11)   | <input type="text"/>  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Värmepump-luft/luft (el) (12)  | 1500  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Värmepump-luft/vatten (el) (13)  | 5697  | <input type="text"/>  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Tappvarmvatten (el) (14)   | <input type="text"/>  | 3160  | kWh   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  |   | Energi för uppvärmning, tappvarmvatten, komfortkyla och fastighetsel<br>Summa <sup>2</sup> (1-17) <input style="width: 50px;" type="text" value="14307"/> kWh   |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  |   | Övrig energi (ingår inte i energiprestanda)   |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  |   | Hushållsel <sup>3</sup> (18) <input style="width: 50px;" type="text" value="9480"/> kWh<br>Verksamhetsel <sup>4</sup> (19) <input type="text"/> kWh   |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  |   | Finns solvärme?<br><input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Ange solfångararea</td> <td style="text-align: center;"><input type="text"/> m<sup>2</sup></td> <td>Beräknad energiproduktion</td> <td style="text-align: center;"><input type="text"/> kWh/år</td> </tr> </table>  |   | Ange solfångararea | <input type="text"/> m <sup>2</sup> | Beräknad energiproduktion | <input type="text"/> kWh/år |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Ange solfångararea   | <input type="text"/> m <sup>2</sup>   | Beräknad energiproduktion   | <input type="text"/> kWh/år   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  |   | Finns solcellssystem?<br><input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>Ange solcellsarea</td> <td style="text-align: center;"><input type="text"/> m<sup>2</sup></td> <td>Beräknad elproduktion</td> <td style="text-align: center;"><input type="text"/> kWh/år</td> </tr> </table> |   | Ange solcellsarea  | <input type="text"/> m <sup>2</sup> | Beräknad elproduktion     | <input type="text"/> kWh/år |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Ange solcellsarea  | <input type="text"/> m <sup>2</sup>   | Beräknad elproduktion   | <input type="text"/> kWh/år   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
|  |   | Byggnadens energianvändning <sup>5</sup><br>(Normalårskorrigerat värde (Energi-index))<br><input style="width: 50px;" type="text" value="14516"/> kWh/år  |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Ort (Energi-Index)<br><input style="width: 100%;" type="text" value="Laholm"/>   |   | Byggnadens primärenergianvändning <sup>6</sup><br><input style="width: 50px;" type="text" value="24577"/> kWh/år  |   |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |
| Energiprestanda<br>(primärenergital)<br><input style="width: 50px;" type="text" value="78"/> kWh/m <sup>2</sup> ,år  | Referensvärde 1<br>(enligt nybyggnadskrav)<br><input style="width: 50px;" type="text" value="90"/> kWh/m <sup>2</sup> ,år | Referensvärde 2<br>(liknande byggnader)<br><input style="width: 50px;" type="text" value="158"/> kWh/m <sup>2</sup> ,år   | Referensvärde 3<br>(nybyggnadskrav för denna byggnad)<br><input style="width: 50px;" type="text"/> kWh/m <sup>2</sup> ,år |                    |                                     |                           |                             |                |  |                |                      |                      |     |                  |                      |                      |     |                 |                      |                      |     |         |      |                      |     |                            |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                      |                      |                      |     |                         |     |                      |     |                    |                      |                      |     |                         |                      |                      |     |                              |                      |                      |     |                               |      |                      |     |                                 |      |                      |     |                          |                      |      |     |   |  |

<sup>1</sup> Den el som ingår i fastighetsenergin.

<sup>2</sup> Den energimängd som levereras till byggnaden vid normalt brukande.

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

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

<sup>5</sup> Enligt definition i Boverkets byggregler (2011:6) - föreskrifter och allmänna råd.

<sup>6</sup> Underlag för energiprestanda.

## Uppgifter om ventilationskontroll

|  |                                       |                                      |  |
|--|---------------------------------------|--------------------------------------|--|
| Finns det krav på återkommande ventilationskontroll i byggnaden? | <input type="radio"/> Ja              | <input checked="" type="radio"/> Nej |  |
| Typ av ventilationssystem  | <input type="checkbox"/> FTX          | <input type="checkbox"/> FT          | <input type="checkbox"/> F med återvinning |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> F | <input type="checkbox"/> Självdrag   |  |

## Inspektion av uppvärmningssystem

|   |                          |                                      |
|---|--------------------------|--------------------------------------|
| Finns det ett uppvärmningssystem eller kombinerat rumsuppvärmnings- och ventilationssystem med en nominell effekt på rumsuppvärmning på över 70 kW? | <input type="radio"/> Ja | <input checked="" type="radio"/> Nej |
| Bedömningsgrund för fastställande av nominell effekt  | Övrigt                   |                                      |

## Inspektion av luftkonditioneringsystem

|   |                          |                                      |
|---|--------------------------|--------------------------------------|
| Finns det ett luftkonditioneringsystem eller kombinerat luftkonditionerings- och ventilationssystem med en nominell effekt på över 70 kW? | <input type="radio"/> Ja | <input checked="" type="radio"/> Nej |
| Bedömningsgrund för fastställande av nominell effekt  | Övrigt                   |                                      |

## Uppgifter om radon

|                      |                          |                                      |
|----------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| Är radonhalten mätt? | <input type="radio"/> Ja | <input checked="" type="radio"/> Nej |
|----------------------|--------------------------|--------------------------------------|

## Utförda energieffektiviseringsåtgärder sedan föregående energideklaration

### Rekommendationer om kostnadseffektiva åtgärder

#### Övrigt

|   |   |
|---|---|
| Har byggnaden besiktigats på plats?                           | Vid nej, vilket undantag åberopas   |
| <input checked="" type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej | <div style="background-color: #cccccc; height: 20px; width: 100%;"></div> |
|   | Kommentar   |
|   | <div style="border: 1px solid #ccc; height: 40px; width: 100%;"></div>    |

#### Uppgift om anställning hos uppdragsgivaren

|  |   |
|--|---|
| Är du anställd hos den som är skyldig att se till att det finns en energideklaration eller ett inspektionsprotokoll? | <input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nej |
|--|---|

#### Expert

|                       |                              |                 |
|-----------------------|------------------------------|-----------------|
| Förnamn               | Efternamn                    |                 |
| Lennart               | Lindgren                     |                 |
| Datum för godkännande | E-postadress                 |                 |
| 2024-04-03            | lindgrenkontrollab@gmail.com |                 |
| Certifikatnummer      | Certifieringsorgan           | Behörighetsnivå |
| SC1413-16             | RISE                         | Normal          |
| Företag               |                              |                 |
| Lindgren Kontroll AB  |                              |                 |

## Byggnaden - Identifikation

|  |   |                    |
|--|---|--------------------|
| Län<br>Halland                         | Kommun<br>Laholm                            | Dekl.id<br>1453224 |
| Fastighetsbeteckning<br>Elestorp 7:135 | Energideklarationen upprättad<br>2024-04-03 |                    |
| Adress<br>Flädervägen 2                | Postnummer<br>312 40                        | Postort<br>Genevad |

Endast huvudadressen från energideklarationen visas.

## Information om byggnadens energiprestanda och verifiering av energikrav

Vid vissa tillfällen kan det vara viktigt att ha information om byggnadens energiprestanda enligt tidigare gällande regler, exempelvis om energideklarationen används för verifiering i ett bygglovsärende. Byggnadens energiprestanda och energiklass följer kraven i Boverkets byggregler (2011:6) – föreskrifter och allmänna råd (BBR). Hur energiprestanda har beräknats och uttryckts i BBR har ändrats vid några tillfällen. Därför kan information i energideklarationer vara olika över tid. I denna bilaga finns en översikt över byggnadens energiprestanda beräknat enligt olika versioner av BBR.

Det är primärenergitalet och energiklassen i energideklarationens sammanfattning som är den gällande energiprestandan för byggnaden.

## Byggnadens energiprestanda

I tabellen finns byggnadens energiprestanda enligt olika versioner av BBR.

| Boverkets byggregler  | Energiprestanda              |
|---|------------------------------|
| Specifik energianvändning enligt BBR 24 <sup>1</sup> och tidigare | 46 kWh/m <sup>2</sup> och år |
| Primärenergital enligt BBR 25 <sup>2</sup>                        | 74 kWh/m <sup>2</sup> och år |
| Primärenergital enligt BBR 29 <sup>3</sup>                        | 78 kWh/m <sup>2</sup> och år |

## Varför skiljer sig energiprestandan åt?

Du hittar mer information om byggnadens energiprestanda på Boverkets webbplats. Besök webbsida:  
[www.boverket.se/energi](http://www.boverket.se/energi) eller skanna QR-koden.










<sup>1</sup> BFS 2016:13

<sup>2</sup> BFS 2017:5

<sup>3</sup> BFS 2020:4

## RAPPORT ENERGIDEKLARATION

## Energiklassning av byggnader

| Energiklass  |  | Kommentarer                                       |
|--|--|---|
|   |  | Passivhus   |
|   |  | Lågenergihus                                      |
|   |  | Krav vid nybyggnation                             |
|   |  | Låg förbrukning                                   |
|   |  | De flesta byggnader i Sverige                     |
|   |  | Kan finnas utrymme för kostnadseffektiva åtgärder |
|  |  |   |

C är den nivå som huset skulle haft om det var byggt idag. Kraven är stränga och ett hus med t ex klassning E behöver inte vara särskilt dåligt isolerat. Hus med klassning A är mycket ovanligt.

- A = mindre än 50 % av kravet för en ny byggnad.
- B = mellan 50 och 75 % av kravet för en ny byggnad.
- C = mellan 75 % och 100 % av kravet för en ny byggnad.
- D = mellan 100 % och 135 % av kravet för en ny byggnad.
- E = mellan 135 % och 180 % av kravet för en ny byggnad.
- F = mellan 180 % och 235 % av kravet för en ny byggnad.
- G = mer än 235 % av kravet för en ny byggnad.

## ÖVRIGT

-----



# BERÄKNING

**Adress** Flädervägen 2 Genevad  
**Fastighetsbeteckning** Elestorp 7:135  
**Nybyggnadsår** 1909  
**Uppvärm yta (Atemp)** 316 m<sup>2</sup>  
**Energiklass** C



## VÄRMESYSTEM

- Fjärrvärme
- Direktverkande el
- Frånluftsvärmepump
- Luft/luftvärmepump
- Luft/vattenvärmepump
- Markvärmepump
- Vedeldning
- Solceller
- Solpaneler

## VENTILATION MM

- Självdrag
- Mekanisk frånluft
- Mekanisk från- och tilluft
- Mekanisk från- och tilluft med värmeväxling
- Mekanisk frånluft med återvinning
- 1-glas
- 2-glas kopplade
- 2-glas isolerfönster
- 3-glas isolerfönster

En byggnad med en god energiprestanda i förhållande till liknande hus, vi har inga kostnadseffektiva åtgärdsförslag.

Här är siffrorna för husets energiförbrukning innan normaliseringen. Annan energiförbrukning som exempelvis uppvärmning av uthus, spa, pool, elbilsaddning har tagits bort och påverkar inte det slutliga resultatet.

För att kunna ska gå att jämföra olika hus korrigeras siffrorna enligt myndigheternas beslut. Detta kallas normalisering och skall visa husets energibehov oavsett antal personer, geografiskt läge eller inomhustemperatur. Fråga om detta känns oklart.

## ENERGIFÖRBRUKNING

|                  | kWh/år       | kWh/m <sup>2</sup> och år |
|------------------|--------------|---------------------------|
| Uppvärmning      | 10397        | 33                        |
| Varmvatten       | 2598         | 8                         |
| Fastighetsenergi | 750          | 2                         |
| <b>Summa</b>     | <b>13745</b> | <b>43</b>                 |
| Hushållsel       | 9480         | 30                        |

## PRIMÄRENERGI

|                                 | Faktiska värden före normalisering | Efter normalisering och normalårskorrigerig | Primärenergi |
|---------------------------------|------------------------------------|---|--------------|
| Atemp (m <sup>2</sup> )         | 316                                |   |              |
| Kallvatten (m <sup>3</sup> /år) | 270                                |   |              |
| Innetemperatur (°C)             | 21,0                               | 21,0  | 21,0         |
| Uppvärmning (kWh/år)            | 10397                              | 10606                                       | 17539        |
| Varmvatten (kWh/år)             | 2598                               | 3160  | 5688         |
| Fastighetsenergi (kWh/år)       | 750                                | 750   | 1350         |
| Summa (kWh/år)                  | 13745                              | 14516                                       | 24577        |
| kWh/m <sup>2</sup> och år       |                                    | <b>46</b>                                   | <b>78</b>    |

## UTRÄKNING TILL PRIMÄRENERGITAL