

**Byggnadens ägare - Kontaktuppgifter**

|   |  |                                    |                     |                      |
|---|--|------------------------------------|---------------------|----------------------|
| Ägarens namn<br>Bostadsrättsföreningen Grönsiskan 7 |  | Organisationsnummer<br>769613-6717 |                     | Utländsk adress<br>€ |
| Adress<br>Walleriusgatan 4                          |  | Postnummer<br>41258                | Postort<br>Göteborg |                      |
| Land  |  | Telefonnummer                      | Mobiltelefonnummer  |                      |
| E-postadress  |  |                                    |                     |                      |

**Byggnadens ägare - Övriga**
**Byggnaden - Identifikation**

|   |                        |  |  |                   |
|---|------------------------|--|--|-------------------|
| Län<br>Västra Götaland  | Kommun<br>Göteborg     | O.B.S! Småhus i bostadsrätt ska deklarerars av bostadsrättsföreningen.<br>€ Egna hem (privatägda småhus) |  |                   |
| Fastighetsbeteckning (anges utan kommunnamn)<br>Johanneberg 7:7 |                        | Egen beteckning<br>Walleriusgatan 4  |  |                   |
| Husnummer<br>1  | Prefix byggnadsid<br>1 | Byggnadsid<br>1767483  | Orsak till avvikelse<br>Adressuppgifter är fel/saknas jn |                   |
| Adress<br>Walleriusgatan 4                                      |                        | Postnummer<br>41258  | Postort<br>Göteborg                                      | Huvudadress<br>jn |

## Byggnaden - Egenskaper

|  |                    |  |
|--|--------------------|--|
| Typkod<br>320 - Hyreshusenhet, huvudsakligen bostäder  |                    | Byggnadskategori<br>Flerbostadshus                               |
| Byggnadens komplexitet<br><input checked="" type="checkbox"/> Enkel <input type="checkbox"/> Komplex   |                    | Byggnadstyp<br>Mellanliggande                                    |
| Atemp (exkl. Avarmgarage)<br><input checked="" type="checkbox"/> Mätt värde 1597 m <sup>2</sup>  |                    | Nybyggnadsår<br>1935   |
| Omvandling (inkl. Avarmgarage)<br><input checked="" type="checkbox"/> Från BOA/LOA<br><input checked="" type="checkbox"/> För kontorsbyggnad (>=75%)<br><input checked="" type="checkbox"/> Från BRA<br><input checked="" type="checkbox"/> Från BTA |                    | Verksamhet<br>Fördela enligt nedan:                              |
| BOA m <sup>2</sup>   | LOA m <sup>2</sup> | Procent av Atemp (exkl. Avarmgarage)                             |
| BRA m <sup>2</sup>   | BTA m <sup>2</sup> | Bostäder (inkl. biarea, t.ex. trapphus och uppvärmd källare) 100 |
| Avarmgarage m <sup>2</sup>   |                    | Hotell, pensionat och elevhem                                    |
| Antal källarplan uppvärmda till >10°C (exkl. garageplan)<br>1  |                    | Restaurang   |
| Antal våningsplan ovan mark<br>5   |                    | Kontor och förvaltning   |
| Antal trapphus<br>1  |                    | Butiks- och lagerlokaler för livsmedelshandel                    |
| Antal bostadslägenheter<br>25  |                    | Butiks- och lagerlokaler för övrig handel                        |
| Projekterat genomsnittligt hygieniskt uteluftsflöde i lokalbyggnader<br>l/s,m <sup>2</sup>   |                    | Köpcentrum   |
| Finns installerad eleffekt >10 W/m <sup>2</sup> för uppvärmning och varmvattenproduktion<br><input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej  |                    | Vård, dygnet runt  |
|  |                    | Vård, dagtid (samt serviceboende, frisersalong o. dyl)           |
|  |                    | Skolor (förskola-universitet)                                    |
|  |                    | Bad-, sport-, idrottsanläggningar (ej utomhusarenor)             |
|  |                    | Teater-, konsert-, biograflokaler och övriga samlingslokaler     |
|  |                    | Övrig verksamhet - ange vad                                      |
|  |                    | <b>Summa</b> 100   |

## Energianvändning

| <b>Verklig förbrukning</b><br>Vilken 12-månadsperiod avser energiuppgifterna? (ange första månaden i formatet ÅÅMM)<br>1101 - 1112  |            | <b>Beräknad förbrukning</b><br>Beräknad energianvändning anges för nybyggda/andra byggnader utan mätbar förbrukning och normalårskorrigeras ej<br>€   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
|---|------------|---|------------|----------------|----------------|------------|-------|------------------|-----|-------|------------------------|-----|-------|---------|-----|-------|----------------------------|-----|-------|----------------------|-----|-------|----------------------|-----|-------|-------------------------|-----|-------|--------------------|-----|-------|-------------------------|-----|-------|-------------------------|-----|-------|--------------------------|-----|-------|---------------------------------|-----|-------|------------------------------------|------------|--|---------------------------------------|-----------|-------|----------------|-----|-------|--|--|--|------------|----------------|--------------------------------|----------|-------|------------------------------|-----|-------|---------------------------------|-----|-------|-------------------------|-----|-------|---------------------------------------|-------|--|--|----------|--|--|------------|--|---|----------|--|
| Hur mycket energi har använts för värme och komfortkyla angivet år (ange mätt värde om möjligt)?<br><b>Angivna värden ska 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. |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Mätt värde</th> <th>Fördelat värde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fjärrvärme (1)</td> <td>167400 kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Eldningsolja (2)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Naturgas, stadsgas (3)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Ved (4)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Flis/pellets/briketter (5)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Övrigt bibränsle (6)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>EI (vattenburen) (7)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>EI (direktverkande) (8)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>EI (luftburen) (9)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Markvärmepump (el) (10)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Värmepump-frånluft (11)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Värmepump-luft/luft (12)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Värmepump-luft/vatten (el) (13)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td><b>Summa 1-13<sup>1</sup> (Σ1)</b></td> <td>167400 kWh</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Varav energi till varmvattenberedning</td> <td>42000 kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Fjärrkyla (14)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> </tbody> </table> |            |   | Mätt värde | Fördelat värde | Fjärrvärme (1) | 167400 kWh | jn jn | Eldningsolja (2) | kWh | jn jn | Naturgas, stadsgas (3) | kWh | jn jn | Ved (4) | kWh | jn jn | Flis/pellets/briketter (5) | kWh | jn jn | Övrigt bibränsle (6) | kWh | jn jn | EI (vattenburen) (7) | kWh | jn jn | EI (direktverkande) (8) | kWh | jn jn | EI (luftburen) (9) | kWh | jn jn | Markvärmepump (el) (10) | kWh | jn jn | Värmepump-frånluft (11) | kWh | jn jn | Värmepump-luft/luft (12) | kWh | jn jn | Värmepump-luft/vatten (el) (13) | kWh | jn jn | <b>Summa 1-13<sup>1</sup> (Σ1)</b> | 167400 kWh |  | Varav energi till varmvattenberedning | 42000 kWh | jn jn | Fjärrkyla (14) | kWh | jn jn | Övrig el (ange mätt värde om möjligt)<br><b>Angivna värden ska inte vara normalårskorrigerade</b> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Mätt värde</th> <th>Fördelat värde</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Fastighetsel<sup>2</sup> (15)</td> <td>8000 kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Hushållsel<sup>3</sup> (16)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Verksamhetsel<sup>4</sup> (17)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>EI för komfortkyla (18)</td> <td>kWh</td> <td>jn jn</td> </tr> <tr> <td>Tillägg komfortkyla<sup>5</sup> (19)</td> <td>0 kWh</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Summa 7-13,15-19<sup>6</sup> (Σ2)</b></td> <td>8000 kWh</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Summa 1-15,18-19<sup>7</sup> (Σ3)</b></td> <td>175400 kWh</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Summa 7-13,15,18-19<sup>8</sup> (Σ4)</b></td> <td>8000 kWh</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> |  |  | Mätt värde | Fördelat värde | Fastighetsel <sup>2</sup> (15) | 8000 kWh | jn jn | Hushållsel <sup>3</sup> (16) | kWh | jn jn | Verksamhetsel <sup>4</sup> (17) | kWh | jn jn | EI för komfortkyla (18) | kWh | jn jn | Tillägg komfortkyla <sup>5</sup> (19) | 0 kWh |  | <b>Summa 7-13,15-19<sup>6</sup> (Σ2)</b> | 8000 kWh |  | <b>Summa 1-15,18-19<sup>7</sup> (Σ3)</b> | 175400 kWh |  | <b>Summa 7-13,15,18-19<sup>8</sup> (Σ4)</b> | 8000 kWh |  |
|   | Mätt värde | Fördelat värde  |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Fjärrvärme (1)  | 167400 kWh | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Eldningsolja (2)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Naturgas, stadsgas (3)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Ved (4)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Flis/pellets/briketter (5)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Övrigt bibränsle (6)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| EI (vattenburen) (7)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| EI (direktverkande) (8)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| EI (luftburen) (9)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Markvärmepump (el) (10)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Värmepump-frånluft (11)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Värmepump-luft/luft (12)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Värmepump-luft/vatten (el) (13)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| <b>Summa 1-13<sup>1</sup> (Σ1)</b>  | 167400 kWh |   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Varav energi till varmvattenberedning   | 42000 kWh  | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Fjärrkyla (14)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
|   | Mätt värde | Fördelat värde  |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Fastighetsel <sup>2</sup> (15)  | 8000 kWh   | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Hushållsel <sup>3</sup> (16)  | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Verksamhetsel <sup>4</sup> (17)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| EI för komfortkyla (18)   | kWh        | jn jn   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Tillägg komfortkyla <sup>5</sup> (19)   | 0 kWh      |   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| <b>Summa 7-13,15-19<sup>6</sup> (Σ2)</b>  | 8000 kWh   |   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| <b>Summa 1-15,18-19<sup>7</sup> (Σ3)</b>  | 175400 kWh |   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| <b>Summa 7-13,15,18-19<sup>8</sup> (Σ4)</b>   | 8000 kWh   |   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Finns solvärme? Ange solfångararea<br>jn Ja jn Nej <input type="text"/> m <sup>2</sup>  |            | Ort (Energi-Index) Normalårskorrigerat värde (Energi-Index) <sup>8</sup><br>Göteborg 191309 kWh   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Finns solcellssystem? Ange solcellsarea<br>jn Ja jn Nej <input type="text"/> m <sup>2</sup>   |            | Ort (Energi-Index) Normalårskorrigerat värde (Energi-Index) <sup>8</sup><br>Göteborg 191309 kWh   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Ort (graddagar) Normalårskorrigerat värde (graddagar)<br>Göteborg A 194039 kWh  |            | Ort (Energi-Index) Normalårskorrigerat värde (Energi-Index) <sup>8</sup><br>Göteborg 191309 kWh   |            |                |                |            |       |                  |     |       |                        |     |       |         |     |       |                            |     |       |                      |     |       |                      |     |       |                         |     |       |                    |     |       |                         |     |       |                         |     |       |                          |     |       |                                 |     |       |                                    |            |  |                                       |           |       |                |     |       |  |  |  |            |                |                                |          |       |                              |     |       |                                 |     |       |                         |     |       |                                       |       |  |  |          |  |  |            |  |   |          |  |
| Energieprestanda ...varav el<br>120 kWh/m <sup>2</sup> ,år 5 kWh/m <sup>2</sup> ,år   |            | Referensvärde 1 (enligt nybyggnadskrav) Referensvärde 2 (statistiskt intervall)<br>110 kWh/m <sup>2</sup> ,år 100 - 122 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> EI totalt

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

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

<sup>9</sup> Underlag för energieprestanda

### Uppgifter om ventilationskontroll

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

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

### Uppgifter om luftkonditioneringssystem

|  |                             |                              |
|--|-----------------------------|------------------------------|
| Finns luftkonditioneringssystem med nominell kyleffekt större än 12kW? | <input type="checkbox"/> Ja | <input type="checkbox"/> Nej |
|--|-----------------------------|------------------------------|

### Uppgifter om radon

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

## Utförda energieffektiviseringsåtgärder sedan föregående energideklaration

### Rekommendationer om kostnadseffektiva åtgärder

#### Övrigt

|   |  |
|---|--|
| Har byggnaden deklarerats tidigare?<br><input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej | Detaljinformation avseende innehållet i energideklarationen går att finna hos<br><b>Byggnadsägare</b> <input type="text" value="6"/> |
| Har byggnaden besiktigats på plats?<br><input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nej | Kommentar<br>För att oberoende upprätta en energideklaration krävs en energibesiktning på plats.                                     |

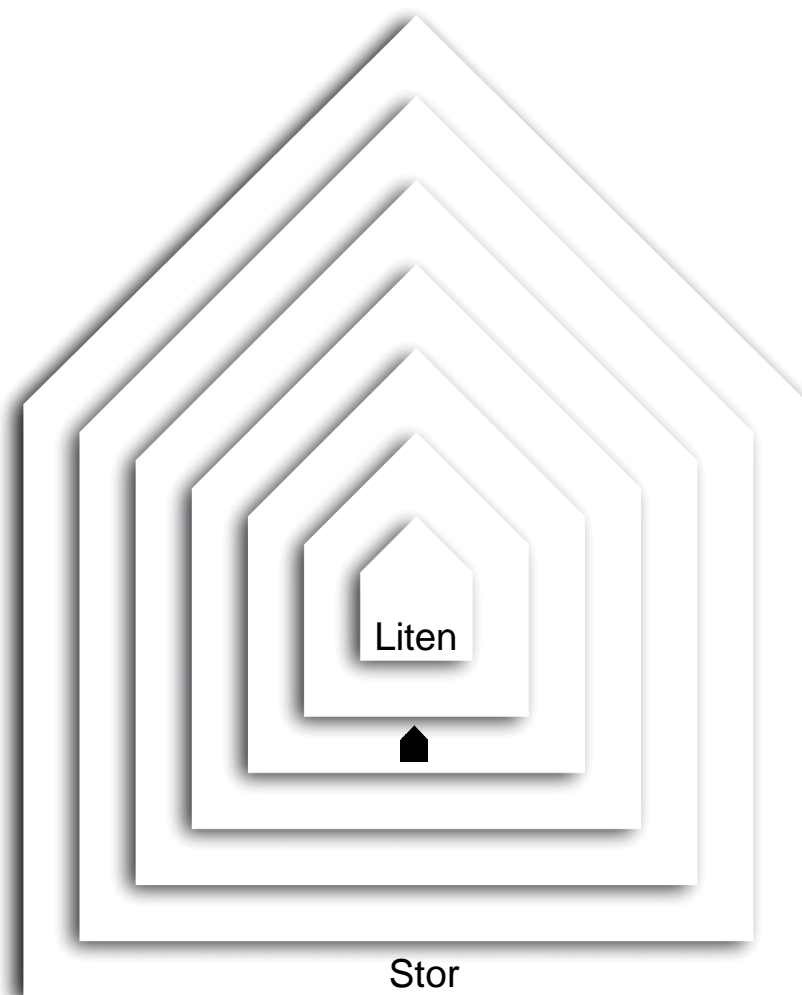
#### Kontrollorgan och tekniskt ansvarig

|                                     |                                    |  |
|-------------------------------------|------------------------------------|--|
| Akrediterat företag<br>Anticimex AB | Organisationsnummer<br>556032-9285 | Akrediteringsnummer<br>7022                |
| Förnamn<br>Henrik                   | Efternamn<br>Olsson                | E-postadress<br>henrik.olsson@anticimex.se |

#### Expert

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Förnamn<br>Marie                    | Efternamn<br>Gustafsson                       |
| Datum för godkännande<br>2012-02-24 | E-postadress<br>marie.gustafsson@anticimex.se |

# Husets energianvändning



Energideklaration för Walleriusgatan 4 , Göteborg

🏠 Detta hus använder 120 kWh/m<sup>2</sup> och år, varav el 5 kWh/m<sup>2</sup>.

Liknande hus 100 – 122 kWh/m<sup>2</sup> och år, nya hus 110 kWh/m<sup>2</sup>.

Radonmätning är inte utförd. Ventilationskontrollen är utan anmärkning.

Detaljinformation finns hos Byggnadsägaren

Se även: [www.boverket.se/energideklaration](http://www.boverket.se/energideklaration)

Energideklaration utförd 2012-02-24 av:

Marie Gustafsson , Anticimex AB