|  |  |
| --- | --- |
| **Tillhör byggnad** |  |
| **Ifylld av** |  |
| **Datum** |  |



**Guide till ”*Den årliga bekräftelsen*” i Miljöbyggnad iDrift**



### Avgränsningar

Denna guide är avgränsad till att stödja arbetet med den årliga bekräftelsen i BGO för manualversionerna 1.0, 1.1 och 2.0 i certifieringssystemet Miljöbyggnad iDrift.

### Om den årliga bekräftelsen i Miljöbyggnad iDrift

En certifiering i Miljöbyggnad iDrift är giltig i fem år. Däremellan ska certifieringen årligen bekräftas. Denna bekräftelse genomförs i BGO. Syftet med den årliga bekräftelsen är att samla in nödvändig information som säkerställer en god kvalitet för den certifierade byggnaden och certifieringssystemet som sådant.

### Om statusar för projektet i BGO

När en byggnad certifierats har den status "Certifierad". För att genomföra den årliga bekräftelsen behöver man "påbörja den årliga bekräftelsen" för att få fram formulären som ingår i den. Den årliga bekräftelsen skickas sedan in via BGO till oss på SGBC för kontroll. Om den inskickade informationen är ok kommer byggnaden åter hamna i status certifierad. Om den inskickade informationen behöver kompletteras kommer den årliga bekräftelsen returneras till den sökande och sedan kontrolleras av SGBC ytterligare en gång.

### Om innehållet i den årliga bekräftelsen

På efterföljande sidor i detta dokument återfinns innehållet i den årliga bekräftelsen så som den är utformad i BGO. Av den vänstra kolumnen går att utläsa om det är ett obligatoriskt (Rött) eller valfritt (Grönt) fält att fylla i. När det gäller de administrativa uppgifterna kommer en del vara förifyllt i BGO, för att underlätta arbetet med den.
Det är formulären i BGO som ska fyllas i, detta dokument behöver inte laddas upp i BGO.

### Innehållet i den årliga bekräftelsen i BGO

|  |  |
| --- | --- |
| **Obl.=RöttValfri=Grön** | **Är det samma fastighetsägare som tidigare?** |
|  | Är det samma fastighetsägare som tidigare? Om nej, vänligen ange ny fastighetsägare nedan | Ja/Nej |
|  | Företagsnamn | Fritext |
|  | Organisationsnummer | Fritext |
|  | Gatu- /postadress | Fritext |
|  | Postnummer | Fritext |
|  | Ort | Fritext |
|  | Kommun | Fritext |
|  | Kontaktperson (hos fastighetsägaren) | Fritext |
|  | Befattning | Fritext |
|  | Epost | Fritext |
|  | Telefon | Fritext |
|  | Är fastighetsägaren medlem i SGBC? | Fritext |
| **Är det samma faktureringsuppgifter som tidigare?** |
|  | Är det samma faktureringsuppgifter som tidigare? Om nej, vänligen ange dem nedan | Ja/Nej |
|  | Företagsnamn  | Fritext |
|  | Organisationsnummer | Fritext |
|  | Fakturaadress | Fritext |
|  | Postnummer | Fritext |
|  | Postort | Fritext |
|  | Referensperson | Fritext |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obl.=RöttValfri=Grön** | **Om byggnadens certifiering** |
|  | Är byggnadens OVK fortsatt giltig? Om nej, vänligen ladda upp giltig OVK nedan. | Ja/Nej |
|  | Om radonmätningsrapport från korttidsmätning utgjorde underlag för att styrka kriterium vid certifieringstillfället, vänligen ladda upp radonmätningsrapport från långtidsmätning nedan. | Långtidsmätning bifogades vid certifieringstillfället /Långtidsmätning bifogas nedan |
|  | Är byggnadens energideklaration fortsatt giltig?Om nej, vänligen ladda upp giltig energideklaration nedan. | Ja/Nej |
| **Om kriterier som kopplar till EU:s gröna taxonomiObs! Gäller endast manual 2.0 Obs!** |
|  | Uppfylls kriterium Styr- och reglerstystem MBiD2.0:04:V1c? | Ja/Nej |
|  | Uppfylls kriterium Klimatrisk- och sårbarhetsanalys MBiD:2.0:08:V:1? | Ja/Nej |
|  | Uppfylls kriterium Anpassningslösningar kopplade till klimatrisk- och sårbarhetsanalys MBiD:2.0:08:V:2? | Ja/Nej |
|  | Uppfylls kriterium Topp 30 % MBiD:2.0:11.V:3? | Ja/Nej |
|  | Uppfylls kriterium Topp 15 % MBiD:2.0:11.V:4? | Ja/Nej |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obl.=RöttValfri=Grön** | **Uppföljning energianvändning (verklig förbrukning)** |
|  | Byggnadens energiprestanda (Normalårskorrigerad) kWh/m2, år | Fritext |
|  | Byggnadens energiprestanda enligt BBR29 | Fritext |
|  | Vilken 12-månadersperiod avser energiuppgifterna? (Ex: 2201-2212) | Fritext |
| **Hur mycket energi har använts för värme och komfortkyla? Ange uppmätt värde. Angivna värden ska ej vara normalårskorrigerade.** |
|  | Fjärrvärme, kWh | Fritext |
|  | Eldningsolja, kWh | Fritext |
|  | Naturgas, stadsgas, kWh | Fritext |
|  | Ved, kWh | Fritext |
|  | Flis, pellets, briketter, kWh | Fritext |
|  | Övrigt biobränsle, kWh | Fritext |
|  | El (Vattenburen) kWh | Fritext |
|  | El (Direktverkande) kWh | Fritext |
|  | El (Luftburen) kWh | Fritext |
|  | Markvärmepump (el), kWh | Fritext |
|  | Värmepump-frånluft, kWh | Fritext |
|  | Värmepump-luft/luft, kWh | Fritext |
|  | Värmepump-luft/vatten, kWh | Fritext |
|  | **Summa energi för uppvärmning och varmvatten, kWh** | Fritext |
|  | Varav energi till varmvattenberedning, kWh | Fritext |
|  | Fjärrkyla, kWh | Fritext |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obl.=RöttValfri=Grön** | **Övriga poster. Ange uppmätt värde.Angivna värden ska ej vara normalårskorrigerade.** |
|  | Fastighetsenergi, kWh | Fritext |
|  | Fastighetsel, kWh | Fritext |
|  | Hushållsenergi, kWh | Fritext |
|  | Hushållsel, kWh | Fritext |
|  | Verksamhetsenergi, kWh | Fritext |
|  | Verksamhetsel, kWh | Fritext |
|  | El för komfortkyla, kWh | Fritext |
|  | Tillägg för komfortkyla, kWh | Fritext |
|  | **Summa byggnadens energianvändning, kWh** | Fritext |
|  | **Summa byggnadens elanvändning, kWh** | Fritext |
|  | Byggnadens A-temp | Fritext |
|  | **Byggnadens energiprestanda (kWh/m2, år)** | Fritext |
|  | **Varav El (kWh/m2, år)** | Fritext |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obl.=RöttValfri=Grön** | **Jämförelsetal samma period föregående år** |
| **Energi för uppvärmning** |
|  | Föregående period var byggnadens energianvändning, kWh | Fritext |
|  | Denna period var byggnadens energianvändning, kWh | Fritext |
|  | Resultat (ökning el. minskning) och slutsats | Fritext |
| **Energi för uppvärmning av tappvarmvatten** |
|  | Föregående period var byggnadens behov av energi till varmvattenberedning (kWh) | Fritext |
|  | Denna period var byggnadens behov av energi till varmvattenberedning (kWh) | Fritext |
|  | Resultat (ökning el. minskning) och slutsats | Fritext |
| **Fjärrkyla (Komfortkyla)** |
|  | Föregående period var byggnadens behov av komfortkyla (kWh) | Fritext |
|  | Denna period var byggnadens behov av komfortkyla, kWh | Fritext |
|  | Resultat (ökning el. minskning) och slutsats | Fritext |
| **Fastighetsel** |
|  | Föregående period var byggnadens behov av fastighetsel, kWh | Fritext |
|  | Denna period var byggnadens behov av fastighetsel, kWh | Fritext |
|  | Resultat (Ökning el. minskning) och slutsats | Fritext |

|  |  |
| --- | --- |
| **Obl.=RöttValfri=Grön** | **Mängd kall- och varmvatten** |
|  | Finns IMD i byggnaden?  | Ja/Nej |
|  | Vilken 12-månadersperiod avser uppgifterna (Ex: 2201-2212) | Fritext |
|  | Mängd tappkallvatten (m3)1 m3=1000l | Fritext |
|  | Varav tappvarmvatten (m3) | Fritext |
| **Solcellsanläggning** |
|  | Vilken 12-månaderspeiod avser uppgifterna (Ex: 2201-2212) | Fritext |
|  | Area Solcellsanläggning (m2) | Fritext |
|  | Solcellsarea (m2) | Fritext |
|  | Så mycket producerade solcellerna (kWh) | Fritext |
|  | Så mycket exporterades till elnätet (kWh) | Fritext |
|  | Så mycket användes som hushållsel och/eller verksamhetsel (kWh) | Fritext |
| **Anteckningar** |
|  | Egen anteckning från byggnadens certifiering som relaterar till hållbarhetsredovisning |
|  | Fritext |
|  | Egen anteckning från byggnadens certifiering som relaterar till EU:s gröna taxonomi, Fit for 55-paktet, parisavtalet eller liknande |
|  | Fritext |
|  | Egen övrig anteckning från byggnadens certifiering |
|  | Fritext |

