## Luftkvalitetsdokumentation för nybyggnad/tillbyggnad/ändring av en- och tvåbostadshus/ komplementbyggnad/fritidshus

*Den här mallen kan du använda för att beskriva din byggåtgärd i din ansökan eller anmälan. Ersätt den gula texten med information som gäller för just din åtgärd.*

### Allmän projektinformation

Kommun: Jönköpings kommun

Stadsbyggnadsnämndens diarienummer: ÅÅÅÅ-XXXX

Fastighetsbeteckning/adress: Fastighet NR, Adress

Byggherre: Förnamn Efternamn

Bygglov beviljades: 2025-xx-xx

Använt regelverk: BFS 2024:8

Ventilationsprojektör: Förnamn Efternamn

Ventilationsinstallatör: Förnamn, Efternamn

### Systembeskrivning

Här ska du beskriva vilken typ av ventilationssystem som installeras i byggnaden

*Exempel: Från- och tilluftssystem med återvinning FT(x). Aggregat placeras i tvättstuga och isolerade kanaler dras i vindsbjälklag enligt bygghandling. Från- och tilluftshuvar dras genom tak. Byggnaden utförs som en brandcell. Imkanal dras separat från köksfläkt till egen frånluftshuv på tak och isoleras EI15. Aggregatet justerar automatiskt frånluftsflöde efter fuktkvot i badrum.*

### Dimensionerande förutsättningar

Här ska du beskriva de dimensionerande förutsättningarna för installationen

*Exempel: Uteluftskvaliteten vid uteluftsintag bedöms vara av normalkvalitet. Systemet justerar till- och frånluftsflödet utefter antalet personer, rummens funktion samt storlek. Flödets styrs genom kontinuerlig mätning av CO2 i frånluften. Ökad fuktproduktion justeras via sensor utefter fuktkvot i badrum och tvättstuga.*

### Systemets livslängd

Här beskriver du ventilationssystemets livslängd

*Exempel: FT(x) aggregatet beräknas ha en livslängd om 25-35 år vid normalt underhåll.*

### Kontroller under byggskede

Kontroller av systemets täthet och flödesschema har utförts.

Dokumentation som levereras till byggherren är följande:

* Godkänt OVK-och luftflödesprotokoll
* Användnings- och underhållsinstruktioner
* Relationshandlingar för installationerna