

# Energianalys - För effektivare energiflöden

Känner du till energianvändningen i din fastighet? Vilka installationer använder mest energi? Och, kan du göra något för att spara energi? Energianalys svarar på dina frågor! Fastighetens energiflöden kartläggs och tar fram åtgärdsförslag för energibesparing och förbättrat inomhusklimat. Har du råd att låta bli?



Borås Energi och Miljö förespråkar att analysens omfattning och detaljeringsgrad väljs efter de förhållanden som råder i aktuell fastighet. Upplägget tas fram tillsammans med dig vilket ger dig möjlighet att stegvis ta beslut om hur energi- och klimatfrågorna ska hanteras vidare.

## Energianalys i flera steg

### Steg 1

Utifrån driftstatistik och intervju med driftpersonal görs en bedömning av fastighetens energibesparingspotential. Steg 1 ger underlag för åtgärdsprioriteringar och analysen kan avslutas här, alternativt övergå i steg 2 för att identifiera konkreta åtgärder.

### Steg 2

Fastighetens installationstekniska system och klimatskal inventeras. Fastighetens inomhusklimat och energianvändning klarläggs genom mätning, beräkning och enklare enkät. Efter genomförd inventering beräknas åtgärdsförslag för energibesparing och klimäförbättring, även fastighetens energibalans tas fram. Åtgärdsförslagen redovisas i en rapport med fokus på framförallt energikostnadsbesparing. *Steg 2 leder fram till förslag på energibesparande och klimäförbättrande åtgärder. Analysen kan avslutas här, eller övergå i steg 3 där Borås Energi och Miljö tar in priser och utvärderar lönsamhet för ett genomförande.*

### Steg 3

Borås Energi och Miljö tar in och utvärderar anbud för genomförande av föreslagna åtgärder. En fullständig lönsamhetsberäkning sammanställs där investeringskostnad, energikostnadsbesparing och återbetalningstid redovisas. *Steg 3 ger underlag för upphandling och kan ligga till grund för en fortsättning enligt tjänsten Klimatavtal (se separat produktblad).*

**Pris: offereras**

### Vi kan hjälpa dig!

Kontakta vår energirådgivare för att få mer information om hur vi kan hjälpa dig med din fastighet;

*Martin Dahl*  
033 35 72 67  
martin.dahl@borasenergimiljo.se