

# Värmeproduktion närvärme

En närvärmeanläggning kan skapa flera arbetstillfällen och medverka till en "vikänsla" i bygden.

Energibehovet är stort för landsbygdsföretag. Energi används och förbrukas i flera olika former som till exempel drivmedel, värme eller el. Kostnaden för energi har stigit dramatiskt de senaste åren och många landsbygdsföretag önskar att de kunde producera energi själva.

## Använd lokalt biobränsle

Ett sätt att komma ifrån fossila bränslen och eluppvärmda hus är att bygga en närvärmeanläggning som försörjer ett antal fastigheter via ett kulvertsystem. Värmeproduktionen sker centralt i en panncentral. Bränslet är ofta lokalt producerat biobränsle.



Hushållningssällskapet erbjuder produkter och tjänster som ska underlätta för företagen att få kontroll på energikostnaden och genom effektivisering och investering kunna bromsa och minska kostnaden för inköpt energi.

## Vår produkt "Värmeproduktion närvärme" finns i olika utföranden:

### Förstudie

- befintlig uppvärmning kartläggs
- beräkning av värmeförbrukning och effektbehov
- analys av lämpliga bränslen
- hantering och lagring av bränslevolymer
- en första ekonomisk kalkyl som visar intäkt, kostnad och lönsamhet

### Marknadsföring

- taxekonstruktion
- kontakt/träff med fastighetsägare
- upprätta avtal

### Förfrågningsunderlag

- hitta lämpliga leverantörer
- teknisk beskrivning och kravspecifikation
- dokumentation

### Utvärdering

- offertsammanställning
- nollställning till jämförbara priser
- studiebesök

### Genomförande

- projektledning och besiktning
- efterkalkyler

## Kostnad

I produkten ingår alltid minst ett företags/gårdsbesök samt dokumentation i skriftlig form. Produkten offereras som fast pris eller rörligt pris beroende på omfattningen.

## Kontakt

Kontakta ditt närmaste Hushållningssällskap och din energirådgivare för mer information om "värmeproduktion närvärme".



Kunskap

Utveckling

Fristående

[www.hush.se](http://www.hush.se)

Hushållningssällskapet har kompetens inom lantbruk, landsbygd och miljö. Vi bedriver försöks- och utvecklingsverksamhet. Det bidrar till att vi alltid kan ge våra kunder den senaste kunskapen. Vår rådgivning är fristående, det vill säga helt fri från kommersiella och partipolitiska intressen.

