

# Fjärrvärme

## Definitioner och förklaringar

### Abonnemang

Avtal om fjärrvärmeleverans.

### Abonnentcentral

Lokal med värmeväxlare, mätanordning och utrustning för överföring av värme från fjärrvärmesystemets primärsida till byggnad.

### Förbindelsepunkt

Gränsen mellan Gävle Energis och kundens anläggningar. Förbindelsepunkten är normalt anslutningsfläns eller -muff på värmeväxlarens sekundärsida.

### Leveranspunkt

Leveranspunkt = förbindelsepunkt.

### Kundens anläggning

Anläggning från förbindelsepunkten efter värmeväxlaren, sekundärsystemet. Anläggningen ägs och underhålls av kunden.

### Leverantörens anläggning

Gävle Energis anläggning.

Anläggningen fram till förbindelsepunkten.

Primärsystemet.

Den del av fjärrvärmesystemet som ägs, bekostas och underhålls av Gävle Energi AB.

### Primärsystem

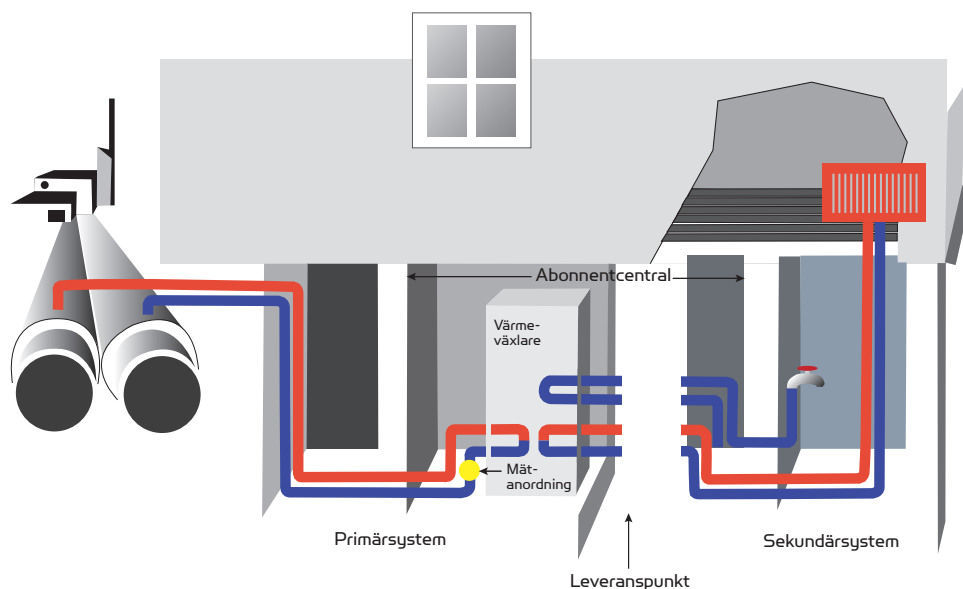
Den del av anläggningen som står i direkt kontakt med Gävle Energis produktionsanläggning.

Primärsystemet har högre temperatur och tryck.

Max 120°C och 1.6 MPa (16 kg/cm<sup>2</sup>).

### Sekundärsystem

Kundens system för uppvärmning och uttag av tappvarmvatten. Sekundärsystemet har lägre temperatur och tryck.



## Kontaktuppgifter

### Gävle Energi AB

Box 783, 801 29 Gävle

Kundservice: 026-17 85 75

www.gavleenergi.se