

## Definitioner och förklaringar

### Abonnemang

Avtal om fjärrvärmeleverans.

### Abonentcentral

Lokal med värmexlare, 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 värmexlarens sekundärsida.

### Leveranspunkt

Leveranspunkt = förbindelsepunkt.

### Kundens anläggning

Anläggning från förbindelsepunkten efter värmexlaren, 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.

