



Fjärrvärme till småhus.

Tomt förberedd för fjärrvärme

Fjärrvärmesystemet är utformat för att passa låg-energibyggnader och det går snabbt och smidigt att ansluta sig. Det ingår dessutom i tomtpriset inom kvarter med lågtemperatursystem där tomter förmedlas av Västerås stad.

De sekundära fjärrvärmeledningarna avslutas inne på respektive tomt och placeras vid VA-servisen. Vid byggnation utför tomtköpare/ägare genom sin entreprenör de markarbeten som behövs för fjärrvärme, vatten och avlopp, el, telefon, bredband osv.

Tomtköparen beställer skriftligen fjärrvärmeanslutning, kulvertmateriel och villavärmeväxlare hos Mälarenergi minst 4 veckor innan utförande.

Inom den tid som skriftligen överenskommits med tomtköparen är Mälarenergi ansvarig för att:

- Leverera kulvertmateriel och utföra rörarbete.
- Tillhandahålla köparen med informationsmaterial och anvisningar om tillvägagångssätt vid grävning.
- Levererar en villavärmeväxlare.
- Koppla in fjärrvärmerör till servisventiler innanför husvägg.
- Ge kostnadsfri support till tomtköparen.
- Svara för alla framtida underhålls- och reinvesteringskostnader för våra anläggningar.

Tomtköparen ansvarar för att:

- Ansluta el till värmeväxlaren samt dra fram el för energimätaren som skall förses med egen plomberbar 6A säkring och avslutas med kopplingsdosa vid värmeväxlaren.
- Bygga sitt sekundära värmesystem innanför husvägg, ansluta rör och den levererade värmeväxlaren mot inkommande fjärrvärme.
- Gräva schakt för fjärrvärmen utvändigt enligt Mälarenergis tvärsektion ifrån anvisad punkt på tomt.

Det här får du kostnadsfritt till din tomt:

- Kulvertmateriel från tomtgräns in i fastigheten.
- Villavärmeväxlare



Mälarenergi