

Lokala anvisningar för fjärrvärme Mälarenergi AB

För att leverera din fjärrvärme på ett säkert och energieffektivt sätt använder vi oss av Energiföretagen Sveriges tekniska bestämmelser F:101 och F:104, som är gemensamma för hela branschen. Vi har också egna lokala anvisningar som kompletterar och förtydligar de gemensamma bestämmelserna.

Våra lokala anvisningar används vid anslutning och ombyggnad av fjärrvärmecentraler och gäller före Energiföretagen Sveriges tekniska bestämmelser.

Eventuella inomhusledningarna kan installeras av Mälarenergi eller av kundens entreprenör som då ansvarar för att dessa byggs i enlighet med gällande D:211. Minst 14 dagar innan installationen av inomhusledning påbörjas ska tekniska handlingar vara Mälarenergi tillhanda för granskning och godkännande.

Innan driftsättning görs en teknisk besiktning av Mälarenergi då också dokumentation för egenkontroll enligt D:211, bilaga 6:1 och 6:2 signeras och insändas till Mälarenergi

Vid installation av fjärrvärmecentral skall installationsanmälan alltid skickas in till Mälarenergi senast 2 veckor innan önskat installationsdatum, du hittar och fyller i formuläret på www.malarenergi.se

Före driftsättning ska nya fjärrvärmeledningarna spolas rena.

Primärsidan av fjärrvärmecentralen skall provtryckas och besiktigas med Mälarenergis personal närvarande, det är viktigt att anläggningen varit trycksatt en timme före utsatt tid. Kontakta Mälarenergi för bokning av tid med tekniker för besiktning senast 3 dagar innan installationsdatum på tel. 021- 39 52 00

Endast energimätare och kommunikationsutrustning för denna tillhandahålls av Mälarenergi, all övrig utrustning som tex. filter för primärsidan tillhandahålls av installatören.

Separat el till fjärrvärmemätaren, avsakrad med 6A skall finnas framdragen, vid flytt av fjärrvärmemätare skall ny elmatning och utrymme för mätutrustning (200x500) finnas vid ny placering.

Vid nybyggda fastigheter där inte permanent elmatning är finns att tillgå skall bygget kopplas till kopplingsdosan för energimätaren innan värmeleverans får påbörjas.

Energimätarens flödesdel skall installeras horisontellt.

I de fall där fastigheten har ett golvvärmsystem rekommenderas en skyddstermostat samt push pump på fördelaren till golvvärmsystemet. Om Mälarenergi levererar fjärrvärmecentral är det ett krav att skyddstermostat finns installerad.

Tryckmätning primär fram/returledning samt över filter utförs enl. nedan.

