



Ombyggnation av din fjärrvärme-/fjärrkylacentral

Beskrivning av inkopplingsprocessen

Arbetsflöde

Ombyggnation av din fjärrvärme-/fjärrkylacentral



Förberedelser

- Underlag fjärrkyla-/fjärrvärmecentral
- Granskning och information

Byggnation

- Bygga fjärrkyla-/fjärrvärmecentral
- Mätplats
- Elmatning

Inkoppling

- Boka slutkontroll
- Montage mätutrustning
- Slutkontroll av tekniska installationer
- Driftsättning av fjärrkyla-/fjärrvärmecentral
- Slutkontrollprotokoll

Vem gör vad?

Ombyggnation av din fjärrvärme-/fjärrkylcentral.

Moment	Förklaring	Ert ansvar	Vårt ansvar	Tid (beräknad)
Underlag fjärrvärme-/fjärrkylcentral	Ta fram underlag avseende dimensionering och utformning. <ul style="list-style-type: none">• Datakörning från växlartillverkare• Ritning (kopplingsprincip) Se vidare www.stockholmexergi.se/installator Underlaget tillsammans med blanketten "Beställning av granskning för kommande slutkontroll" skickas till inkoppling@stockholmexergi.se Kunden kan beställa montage av mätsignalsenhet (t.ex. M-bus). Se www.stockholmexergi.se/energitjanster	Handlingar för centralen upprättas och skickas till Stockholm Exergi med 3 veckors framförhållning. **) Skicka in eventuell beställning av mätsignalsenhet		
Granskning och information	Granskning av underlag samt information till kunden om ev. anmärkningar. Vid godkännande lämnas klartecken för byggnation av central samt bokning av slutkontroll.		Granska och godkänna inkomna underlag. Informera om eventuella anmärkningar.	3 veckor
Bygga fjärrvärme-/fjärrkylcentral	Fjärrvärme-/fjärrkylcentral byggs i befintligt utrymme i fastigheten.	Bygga central *) och säkerställa att denna är klar senast till avtalat leverans-/startdatum. **)		1 mån
Mätplats	Om befintlig mätplats ej uppfyller gällande krav skall ny mätplats byggas. Läs mer i våra Installationsanvisningar på www.stockholmexergi.se/installator	Bygga mätplats *). **)		
Elmatning	Elmatningdras fram till mätplats. Ska vara separat avsåkrad och avslutad med plomberbar manöverbrytare.	Tillse att el finns framdragen till mätplatsen *) senast inför Slutkontroll. **)		

Moment	Förklaring	Ert ansvar	Vårt ansvar	Tid (beräknad)
Utlämnning och montage av mätutrustning	Ny mätutrustning kvitteras ut från Stockholm Exergis mätarentreprenör och monteras i mätplatsen. Stockholm Exergis mätarentreprenör kommer ut på plats ca 4 timmar innan slutkontroll och monterar viss mätutrustning samt kopplar in kablaget mot utlämnad temp- och flödesutrustning.	Hämta och montera utlämnad mätutrustning. **)	Montera övrig mätutrustning.	
Boka slutkontroll	Bokning av slutkontroll ska göras med minst fem (5) arbetsdagers framförhållning. Bokas genom vår kundservice, 020-31 31 51	Boka slutkontroll till önskat datum. **)		
Slutkontroll tekniska installationer	En kontroll som säkrar att installationen på primärsidan är utförd enligt Stockholm Exergis installationsanvisningar, inkl kontroll av provtryckning, egenkontroll, överensstämmelse med insända handlingar, mätplats och mätutrustning.	Närvara/tillse att representant närvarar samt överlämna provtrycknings-och egenkontrollprotokoll. **)	Utföra slutkontroll.	1,5 tim
Driftsättning fjärrvärme-/fjärrkylacentral	Vid godkänd slutkontroll öppnas leveransventiler (servisventiler) och leveranserna startar.		Öppna leveransventiler (servisventiler).	
Slutkontrollprotokoll	Protokoll över slutkontroll sammanställs och sänds till kund och rörentreprenör.		Skicka slutkontrollprotokoll.	1 vecka

*) Samtliga installationer ska utföras enligt Stockholm Exergis installationsanvisningar
Se vidare www.stockholmexergi.se/installator

***) Om Stockholm Exergi bygger centralen övertas ansvaret från kunden.

Kontakta oss!

Vid frågor, kontakta i första hand din kontaktperson på Stockholm Exergi. Annars når du oss genom vår kundservice, tel 020-31 31 51 eller via kundservice@stockholmexergi.se

