

Standardinstallation for en E-Model – hvad hører med?

Hvad er en standardinstallation for en E-Model?

En standardinstallation for en E-Model, er en enkel måde at tilslutte en ejendom til fjernvarmenettet. Vi nedgraver en stikledning fra fjernvarmeledningen ude i vejen frem til din ejendom. Her fører vi stikledningen gennem soklen eller ind i et ventilskabskab og afslutter med fjernvarmens hovedhaner.

Hvor placerer vi stikledningen?

Placeringen af stikledningen bliver aftalt på et installationsmøde, som foregår hjemme hos dig. Her får du besøg af en teknisk medarbejder fra Egedal Fjernvarme (EFV) eller fra vores entreprenør. Du skal have ledningsoplysningerne klar til installationsmødet, for EFV er ikke ansvarlig for skader på andre ledninger, som skyldes mangelfulde eller fejlagtige ledningsoplysninger*. På den måde kan ærgerlige skader undgås.

Teknikeren ser på, hvordan stikledningen lettest og billigst graves ned og føres ind igennem haven, ind i huset og føres frem til fyrrummet, hvor tilslutningsanlægget skal monteres.

På installationsmødet underskriver begge parter installationsaftalen, og du får en kopi af aftalen på e-mail.

Eventuel egenbetaling

Det kan være nødvendigt at få udført ekstraarbejder på rørføringen frem til tilslutningsanlægget. Hvis der er særlige ønsker til en rørføring, som ikke er med i standardinstallationen, kan EFV tilpasse aftalen og derefter beregne, hvad det koster i egenbetaling, hvis rørføringen ændres.

Hvis der skal udføres andre ekstraarbejder, ligger det ud over aftalen med EFV, og derfor skal du selv indhente tilbud på arbejderne og betale for dem.

Sådan foregår arbejdet udenfor

Stikledningen bliver nedgravet i en smal rende i jorden. Hvis gravearbejdet foregår i græsplænen, sår vi græsfrø bagefter. Graver vi under flisebelægning, lægger vi fliserne pænt tilbage. Raftehegn og hække bliver som udgangspunkt ikke berørt, da vi graver ind under dem. Det kan dog være nødvendigt at grave visse planter, buske eller træer op under arbejdet, og da må du selv sørge for opgravning, flytning, vanding og genplantning. Graver du dem ikke op selv, gør vi det gerne for dig og sætter dem tilbage igen - men du har selv ansvaret for, at planterne overlever.

Arbejdet inde i huset

Ved E-Modellen har du selv ansvaret for den indvendige installation. Vi afslutter vores del af tilslutningsarbejdet med et sæt hovedhaner på væggen lige inden for ydermuren eller i et stikskab. Når der er varme på forsyningsledningen giver vi dig besked, så din egen VVS-installatør kan komme og færdiggøre det indvendige installationsarbejde. VVS-installatøren afmonterer både fyr, varmtvandsbeholder, trykexpansionsbeholder, rør som ikke længere skal anvendes og eventuel indvendig olietank og kører det væk. Har du nedgravet olietank, skal den aflukkes efter gældende regler – og afmeldes.

Din VVS-installatør fører fjernvarmerørene frem til fyrrummet, sætter tilslutningsanlægget op og slutter det til dine eksisterende centralvarme- og varmtvandsrør.

Tilslutningsanlægget skal tilsluttes eksisterende lovlig elforsyning, højst 1,5 m fra unitten, via nyt ikke-afbrydeligt strømudtag.

Herefter rekvirerer din VVS-installatør syn af anlægget hos EFV. Her kontrolleres, at anlægget er korrekt installeret, og så monterer vi en varmemåler og eventuelt en antenne, så vi kan fjernaflæse forbruget.

Specifikation af Standardinstallation

for tilslutningsanlæg, E-Model

Hvilke ekstraarbejder kan komme oveni?

Som sagt er alle indvendige arbejder ikke inkluderet i en standardinstallation, E-Model. Så her skal du have tilbud fra din egen entreprenør.

For så vidt angår ekstraarbejder relateret til etablering af den udvendige stikledning, så kan der være særlige forhold hjemme hos dig, eller du kan have særlige ønsker, som betyder, at der kommer ekstraarbejder oveni, som ikke er inkluderet i vores standardinstallation, E-Model.

Blandt de udvendige ekstraarbejder, der kan komme på tale er:

- Hvis du vil have ført stikledningen en anden vej end foreslået af os. Her skal du selv betale de ekstra omkostninger der er forbundet hermed: ekstra ledningsmeter, ekstra arbejde med reetablering af flisearealer eller stengærde etc.
- Alt arbejde med terrasser af træ eller natursten er altid eksklusiv en standardinstallation.

Fælles stikledning for flere ejendomme

Nogle steder er det mest hensigtsmæssigt at lave en fælles stikledning for flere ejendomme. Hvis EFV vurderer, at det er tilfældet, betaler vi selv eventuelle ekstraudgifter.

**Ledningsoplysninger er information om skjulte ledninger i dit hus samt hvor på din grund, forskellige rør og ledninger er gravet ned, fx gas- og vandledninger, kloakrør, elkabler, fibernet, alarm, telefon, internet og tv-kabler. Nogle ledningsoplysninger er registreret og kan downloades fra FilArkiv.dk, mens andre oplysninger ikke er indsendt til kommunen. Du skal derfor medbringe tegningerne, som er udleveret til dig af selskabet, der har etableret ledningerne.*