

Bestillingsseddel – udfyldes med blokbogstaver

Fjernvarmeunit /varmtvandsbeholder / måler



Ejer Navn: _____ Telefon: _____

Adresse: _____ Post nr.: _____

Evt. lejer Navn: _____ Telefon: _____

Adresse: _____ Post nr.: _____

VVS- Navn: _____ Telefon: _____

installatør

Adresse: _____ Post nr.: _____

Installations- oplysninger

Ny installation. Erhvervs-/boligareal iflg. BBR m2: _____

Eksisterende installation (ejendommen har fjernvarme)

2-strengs varmeanlæg eller 1-strengs varmeanlæg

Bestillingen omfatter

Kun fjernvarmemåler Fjernvarmeunit/VVB uden fjernvarmemåler

Område Øst (Sønderborg, Dybbøl, Kær, Vollerup, Hørup mv.)

Se-unit, med komplet vejrkompensering ECL 110 med måler (**Standard**)

VXe-Unit for indirekte anlæg med komplet vejrkompensering ECL 110 med måler

TDe-unit med måler

Område Vest (Gråsten, Alnor, Egernsund mv.)

Højmodel VVB, med komplet vejrkompensering ECL 110 med måler

Angiv beholderstørrelse **70 l** eller **100 l**

Side-by-side VVB, med komplet vejrkompensering ECL 110 med måler

Angiv beholderstørrelse **70 l** eller **100 l**

Leveres med: Cirkulation

Lækageovervågning (**Vigtigt - se bagsiden**)

Måler nr.: _____ Ønsket leveringsdato: _____

Kommentar

Vvs-installatørs underskrift

Undertegnede erklærer at være bekendt med Sønderborg Varme's Almindelige og Tekniske bestemmelser, gældende takstblad, betingelserne for lækageovervågning (se også bagsiden), samt at indbygning af en TDe-fjernvarmeunit tillige befordrer etablering af vejrkompensering jf. DS469 2.udgave 2013.

Dato: _____ Underskrift: _____

Udleveret den: _____ Underskrift: _____

Bestillingsseddel – udfyldes med blokbogstaver

Fjernvarmeunit /varmtvandsbeholder / måler



Lækagealarm Forbrugere i enfamiliehuse og mindre ejendomme kan abonnere på fjernvarmens alarmsystem for utætheder i fjernvarmeinstallationer. Systemet fungerer ved at fjernvarmemåleren automatisk overvåger fjernvarmeinstallationen. Ved fejl aktiveres alarmeren.

Alarmeren fungerer ved, at fjernvarmemåleren via telefonnettet sender en alarm til fjernvarmens vagthavende. Vagthavende adviserer forbrugeren i henhold til en telefonliste på op til 4 telefonnumre valgt af forbrugeren.

Et alarmsystem erstatter ikke forsikringsaftaler, som dækker skader fra utætte fjernvarmeinstallationer, men forsikringsselskaberne giver som regel en rabat, hvis alarmsystemet installeres. Der betales ikke for opretningen af alarmsystemet men et løbende abonnement.

Vigtigt!

Fjernvarmeunitter til alarm udstyres med målere i både frem- og returløb. Derfor er det vigtigt, at alarmsystemet bestilles sammen med at fjernvarmeunitten.

Trykprøvning Trykprøvningen foretages i påsyn af en repræsentant for Sønderborg Varme. Sønderborg Varme påtager sig ikke af den grund ansvar for anlægget jf. Tekniske bestemmelser. Sønderborg Varme skal orienteres senest kl. 12 dagen før trykprøvningen og varme anlægget skal stå med prøvetrykket mindst 1 time før vores syn af anlægget.

Område Øst (Sønderborg, Dybbøl, Kær, Vollerup Hørup mv.):

Jf. Tekniske bestemmelser skal prøvetrykket mindst være,

Eksisterende anlæg 10 bar

Nye anlæg 10 bar

Område Vest (Gråsten, Alnor, Egernsund mv.):

Jf. Tekniske bestemmelser skal prøvetrykket mindst være,

Eksisterende anlæg 7 bar

Nye anlæg 10 bar

VVS-Installatør **Husk! Efter idriftsættelse at efterspænde alle omløbere i fjernvarmeunitten og udfør tæthedskontrol.**

Åbningstider og bestillinger Afhentning af units, beholdere, målere mv. skal ske i værkstedets åbningstid som er:

Mandag-torsdag kl. 7.30 til 15.30

Fredag kl. 7.30 til 12.30

på Nørrekobbel 54, 6400 Sønderborg

Bestilling af fjernvarmeunits/VVB skal ske senest kl. 12 dagen før ønsket levering.