

Bruger nr. \_\_\_\_\_ (fra årsopgørelsen)

Navn \_\_\_\_\_

Måler nr. \_\_\_\_\_ Årstal \_\_\_\_\_

Måler aflæsning					
Dato	Aflæsning MWh	Forbrug til dato MWh	Aflæsning m <sup>3</sup>	Forbrug til dato m <sup>3</sup>	Afkøling °C
Års aflæsning					
Årets forbrug					

Formel til beregning af afkøling:  $Afkøling [°C] = \frac{Forbrug [MWh] \times 860}{Forbrug [m^3]}$

Ud fra det samlede forbrug kan årets gennemsnitlige afkøling beregnes, og den bør være mindst 30 °C. Er dette ikke tilfældet, bør du kontakte fjernvarmeværket.

Måleren kan f.eks. aflæses ved hver måneds afslutning.

Års aflæsningen pr. 31. august, som er fjernaflæst af varmeværket, fremgår af årsopgørelsen og kan overføres til dette nye skema.

Ved fejl på varmemåleren kan dette skema bruges som supplement til beregning af det samlede fjernvarme forbrug jvf. Alm. Bestemmelser for Fjernvarmelevering § 5.7

**Husk at kontakte fjernvarmeværket ved formodet fejl på varmemåleren.**