



Forbruger ved Vejen Varmeværk.

Fjernaflæsning :

Fjernvarmemåleren vil i de fleste tilfælde blive aflæst automatisk, men man kan blive anmodet om at afgive en aflæsning. Hvis denne anmodning ikke bliver efterkommet, vil Varmeværket selv foretage en aflæsning, som der så opkræves et gebyr for.

Vandvarmere:

Vejen Varmeværk godkender både brug af varmtvandsbeholdere og gennemstrømningsvandvarmere. Man skal dog være opmærksom på at der stilles visse krav. Disse krav kan ses på Vejen Varmeværks hjemmeside: www.vejen-varme.dk under " Vejledninger " .

Snavssamler:

Mellem hovedhaner og varmemåler er der placeret en såkaldt snavssamler og selvom fjernvarme normalt er forholdsvis vedligeholdelsesfri, skal denne snavssamler en gang imellem efterses for snavs. Manglende varmforsyning kan skyldes snavs i denne. Det vil være en god ide at sætte sig ind i hvor den er placeret og hvordan den renses.

Afkøling :

Vejen Varmeværk kræver en gennemsnitlig afkøling af fjernvarmevandet på minimum **30° (Hvor fremløbstemperaturen er gennemsnitlig 70°, eller mere, kræves min. 35°)**. Det er den enkelte forbrugers ansvar selv at holde øje med sin afkøling, men da afkølingen er en størrelse der beregnes ud fra nedennævnte formel over en periode, vil det være en god ide at man samtidig med at man noterer målerstanden i sin styringstabel også noterer den aktuelle returtemperatur. Hvis denne altid ligger under 35° vil afkølingen normalt være i orden.

$$\text{Således beregnes den gennemsnitlige afkøling} = \frac{\text{Forbrugte MWh} * 860}{\text{Forbrugte m}^3}$$

Styringstabel :

Det bedste værktøj til kontrol af forbruget, er den styringstabel som Varmeværkets forbrugere modtager sammen med budgetterne. Udfyldes denne, som ovenfor beskrevet, den sidste dag i måneden, har man et rimeligt billede af sit forbrug m.v.

Stikledning :

En stikledning er en del af husets installation og det er op til den enkelte forbruger selv at sørge for så megen cirkulation i denne ledning, at den holdes varm.

Varmeværket vil på normale installationer kun vedligeholde stikledningen frem til huset. Indføring samt alle indvendige rørinstallationer er underlagt beboelsens egen forsikring.

Beregning af den faste afgift :

I private beboelser bruger Vejen Varmeværk BBR-boligareal (I lejeboliger normalt efter lejekontrakt) som udgangspunkt for beregning af den faste afgift. Det er den enkelte forbrugers pligt at informere Varmeværket hvis et forkert grundlag bruges til denne beregning. Hvis der er tale om andet end privat beboelse, henvises til takstbladet.