



INSTALLASJON AV VANNMÅLER

02.11.2017

Bakgrunn

Alle husstander i Arendal skal ha installert vannmåler. Bystyret vedtok dette i 2011. Dette skal gjennomføres ved at ca 2000 abonnenter hvert år blir pålagt å installere vannmåler fram til alle husstander har vannmåler.

Det vil ta flere år før alle bygg med innlagt vann har vannmåler på plass. Den enkelte abonnent vil få varsel i god tid.

Abonnenter kan også på eget initiativ kontakte godkjent rørlegger for å få installert vannmåler.

Alle som søker om byggetillatelse og/eller tilknytning til kommunalt vann- og avløpsnett blir pålagt å installere.

Installasjon

Installasjonen må utføres av godkjent rørlegger. Vannmåleren leies av kommunen.

Vannmåleren må installeres frostfritt.

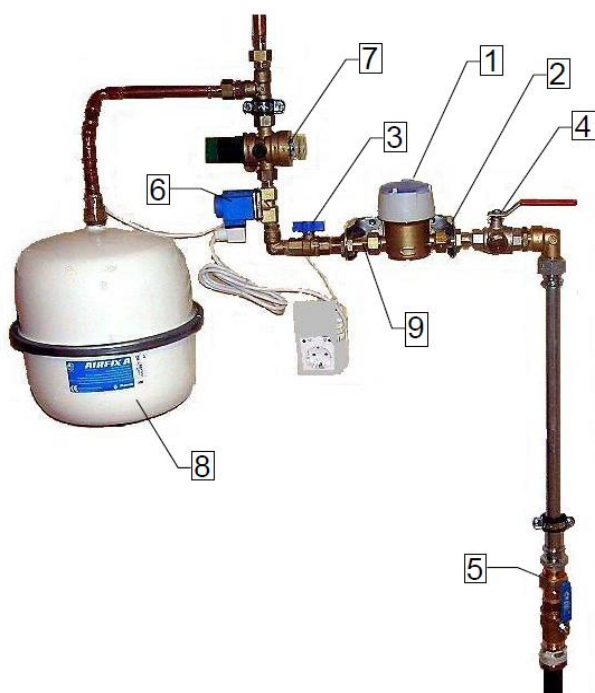
I forbindelse med installasjon av vannmåler kan det være nødvendig med tilpasninger av anlegget.

I tillegg til vannmåleren (pkt 1, 2, 3 og 4) skal det være hovedstoppekran, (pkt 5).

Nye regler krever at det monteres tilbakeslagsventil (pkt 9). Det anbefales i tillegg å montere ekspansjonstank (pkt 8) for å unngå lekkasje av vann fra varmtvannstanken.

Hvis huset har vanntrykk over 6 bar krever hvitevarer at trykket reduseres til under 6 bar. (Se bruksanvisning.) Da er det nødvendig med reduksjonsventil (pkt 7).

I mange nye hus monteres det nå elektrisk magnetventil (pkt 6). Dette er noe forsikringsselskapene belønner med redusert premie, fordi det kan hindre vannlekkasje. Vannet til boligen kan da enkelt slås av med en strømbryter, når du er borte fra hjemmet.



Prinsippskisse

1. Vannmåler
2. Konsoll for vannmåler
3. Kuleventil etter vannmåler
4. Kuleventil med sil
5. Eksisterende hovedstoppekrane i bolig
6. Magnetventil, elektrisk
7. Reduksjonsventil
8. Ekspansjonstank
9. Tilbakeslagsventil

Ytterligere opplysninger kan du finne på Arendal kommune sin hjemmeside.

www.arendal.kommune.no/vannmaler

