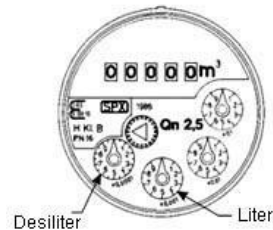


VANNMÅLERKONTROLL

Har man mistanke om at det målte forbruket er større enn det som faktisk brukes, kan dette undersøkes nøyere på nedenstående måte. Undersøkelsen består av to deler; lekkasjekontroll og målertest.



Lekkasjekontroll

Når det ikke brukes vann i huset, skal det ikke registreres forbruk på vannmåleren. I motsatt fall har man en lekkasje på det interne nettet. Et rennende klosett vil i verste fall kunne bety ekstraavgifter på flere tusen kroner.

Vannforbruk gjennom måler som skyldes lekkasje på privat sanitæranlegg er huseiers ansvar og må i så fall utbedres for dennes regning. Ved mistanke om lekkasje på privat vannledning må huseier kontakte et godkjent rørleggerfirma for lokalisering og utbedring.

Målertest

Enkelte gamle vannmålere kan vise for stort forbruk på grunn av belegg- og slamdannelse som skyldes fysisk/kjemiske forhold i drikkevannet (dette er helsemessig helt ufarlig).

Huseier kan kontrollere tilnærmet nøyaktighet på måleren selv på følgende måte:

1. Kalibrer for eksempel en 10 liters bøtte så nøyaktig som mulig ved å fylle opp et litermål 10 ganger. Merk av vannstanden på bøtta og tøm ut vannet.
2. Steng av alt vannforbruk i huset. Sjekk at man ikke har lekkasjer!
3. Les av de viserne på måler som viser desiliter og liter og noter posisjonene. Om måleren ikke har visere noteres antall liter som fremgår av røde siffer og antall desiliter av et roterende hjul.
4. Fyll opp bøtta til 10-litersmerket, fra et egnet tappested.
5. Les av viserne/sifrene på måleren på ny og noter registrert forbruk.

Denne metoden kan kun benyttes ved mindre husinstallasjoner hvor man har kontroll over alle tapstedene. Dersom det tappes vann andre steder i huset mens testen foregår vil resultatet bli feil. I større hus må måleren demonteres og testes i kalibrert testbenk.

Dersom registrert forbruk er minst 5 prosent større enn den oppfylte mengde (10,5 liter på måler mot 10 liter i bøtta), bør huseier vurdere å bytte ut vannmåleren.

Ta kontakt med en rørlegger.

Kommunens kontroll

Vann- og avløpsavdelingen foretar bare kontroll av vannmålere for å sjekke om den er montert riktig og for å sjekke målerstanden.