

Placera din vattenmätare på rätt sätt

Vattenmätarens uppgift

En vattenmätare mäter kontinuerligt den mängd kallvatten som passerar mätaren via den inkommande vattenledningen. Du betalar bara för det vatten som du förbrukar och därför är det viktigt att mätaren fungerar och är placerad som den ska.

Vattenmätaren är Mivas egendom, men du som fastighetsägare är ansvarig för att vårda mätaren och se till att den inte skadas av exempelvis frost. Skadas vattenmätaren måste Miva kontaktas för byte och kostnaden för detta debiteras kunden.

Avstängningsventilerna/kranarna med kopplingar före och efter vattenmätaren är fastighetsägarens egendom. Kontrollera ventilerna regelbundet så att de går att stänga vid behov, till exempel vid en ledningsläcka. Tänk på att alltid kontakta Miva vid förändring av mätarplacering eller brytning av mätarens plombering.

Är din mätarplats godkänd?

För att Miva ska komma åt vattenmätaren vid byte ansvarar du som fastighetsägare för att mätaren är lättåtkomlig. Innan bytet behöver du som fastighetsägare kontrollera följande:

- Vattenmätaren ska vara monterad i en vattenmätarkonsol som håller fast rör och ventiler i väggen.
- Konsolen ska vara avsedd för vattenmätare och försedd med skjutbar kopplingshylsa.
- Det ska finnas fungerande avstängningsventiler före och efter mätaren. Ventilerna måste gå att stänga helt annars behöver de bytas ut innan vattenmätarbytet.
- Det ska vara lätt för våra tekniker att komma åt vattenmätaren och ventilerna med verktyg.
- Mätaren får inte byggas in eller blockeras av tung utrustning eller inredning.
- Rör och kopplingar får inte vara angräpnade av rost.
- Väggen och golvet intill bör tåla vattenspill och läckage av vatten.

Platsen ska ordnas så att mätaren skyddas mot frost, värme och annan yttre påverkan. Om vattenmätaren behöver tas ned på grund av frostrisk eller annan orsak måste fastighetsägaren alltid kontakta Miva.



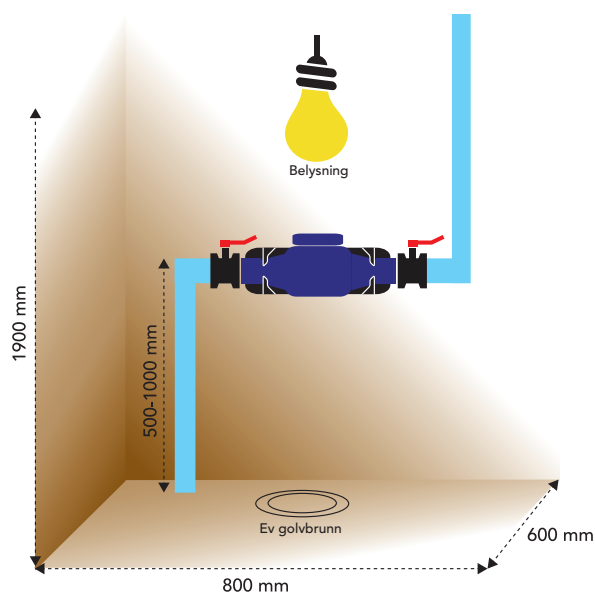
Exempel på fjärravläst vattenmätare med konsol och avstängningskranar.

Fjärravlästa vattenmätare

Vi byter ut alla vattenmätare till fjärravlästa mätare i Örnsköldsviks kommun.

På sikt ska du som kund inte längre behöva rapportera in mätarställningen manuellt. Vi hämtar i stället in mätvärdena automatiskt. Tills vidare fjärravläser vi vattenmätare antingen via mobilnätet, antenner som är uppsatta på olika ställen eller åker förbi med bil och samlar in mätvärdet via radio. Detta sker i de flesta fall varje månad, men kan undantagsvis ske mer sällan. Kontrollera gärna din faktura så ser du när vattenmätaren senast lästes av. Du kan också läsa av och rapportera in mätarställningen via vår kundservice.

Mer information om vattenmätaren och vad du bör åtgärda innan bytet finns på miva.se/vattenmätare.



Illustrationen ovan bygger på Svenskt Vattens riktlinjer för kallvattenmätare. Måtten i bilden ska användas vid nybyggnation. Vid befintlig byggnation ska måtten uppfyllas så långt det är möjligt.

Konsol

Konsolen ska vara avsedd för vattenmätare och försedd med skjutbar kopplingshylsa. I en vanlig villa ska konsolen passa mätarstorlek Q3 2,5–Q3 4 och ha 190–220 mm bygglängd.

Opålitlig avstängningsventil

Har du en avstängningsventil LK 580, LK 581 eller LK 582 ska den bytas av våtrumsbehörig fackman innan Miva kan utföra byte av vattenmätare.

Vattenskador som följd

Det händer att avstängningsventilens rattar släpper från sina fästen med svåra vattenskador som följd. Om ratten lossnar finns även risk att skadas av såväl ratten som av det trycksatta vattnet. Tillverkningen av LK 580 har sedan länge upphört och är inte längre godkänd. LK 580 är omtalad som "Champagnekorken".

Byt ventilen

I samband med byte av vattenmätare har Miva förbjudit sina montörer att röra dessa avstängningsventiler. Miva rekommenderar fastighetsägare som har denna typ av avstängningsventiler installerade i sin fastighet att byta ut dessa.

Meddela i god tid

Inför byte av avstängningsventil för inkommande vatten behöver servisventilen till fastigheten stängas av. Kontakta Mivas kundservice minst en vecka innan det är aktuellt att stänga eller öppna ventilen. Miva kan också ge vvs-firmor tillstånd att stänga och öppna servisventiler efter att vi själva kontrollerat status på ventilen.



Kundservice: 0660-330 400, info@miva.se
Öppettider: måndag 9.00–15.00, tisdag–fredag 9.00–13.00
Felanmälan: 0660-330 330
Växel: 0660-330 300
Webbplats: www.miva.se
Besöksadress: Sjögatan 4A, Örnsköldsvik