

Vi uppgraderar alla typer av utrustningar, nya som befintliga.  
Med tyngdpunkt på driftsäkerhet, läckage, diffusa utsläpp, energi-  
besparingar och reservdelsoptimering, allt för en bättre ekonomi & miljö.

Stockholm &  
Uppsala län

Detta blad är avsett för bl a chefer och personer inom drift- och underhåll, verkstad samt arbetsgrupper inriktade på att spara energi, vatten, miljö etc.

**Detta informationsblad från Spångs ProcessTeknik riktas till våra kunder, befintliga som nya. Här väljer vi att presentera nya och förbättrade produkter inom tätningstekniken och/eller kompositbeläggning, speciella uppdrag och liknande. Vi hoppas att ni finner detta intressant och uppmanar er att ta kontakt med oss för ytterligare information.**

## Flödeskontroll av fast monterade flödesmätare

Uppdragsgivare:

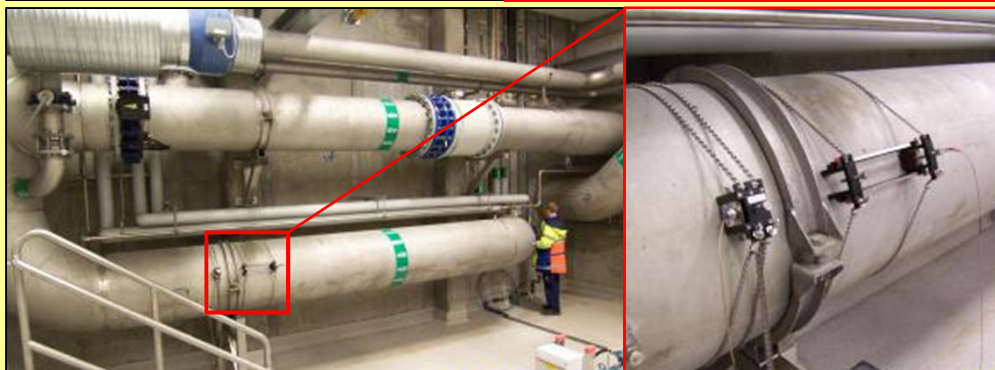
Uppsala Vatten AB. Jan Hedbom.

Spångs ProcessTeknik har anlåtats av Uppsala Vatten för kontroll av flöden i deras fasta monterade flödesmätare som finns på vattenverk runt om och i Uppsala. De fasta flödesmätarna är monterade på både rör för råvatten, dvs vattnet som skall bli till dricksvatten, samt på rör för renvatten som distribueras ut till kunder. Uppsala Vatten önskade en enkel jämförande mätning för att kontrollera att de befintliga flödesmätarna fortfarande visar ett korrekt flöde efter ett antal års användning.

Spångs har använt sin mobila mätutrustning med utanpåliggande flödesgivare, se bilder nedan. Håkan Ström från Uppsala Vatten har tillsammans med Jonas Fors från Spångs åkt runt till vattenverk och genomfört jämförande mätningar under februari och mars 2013 för 14 olika fasta flödesmätare. Rördimensioner som mätningar har utförts på har varit mellan 84 - 710 mm. Resultaten visar på god överensstämmelse med några undantag med avvikelser upp till 10% mellan mätarna.



**VÅR HELHET  
-  
ER LÖNSAMHET**



De översta bilderna är från en mindre pumpstation där mätningar sker på rör med diameter 154 mm. De nedre bilderna är från vattenverket med rördiameter 710 mm.

**Glöm inte att anmäla er till vårt öppna hus i Tullinge den 18 april!**

Alla utgivna informationsblad återfinns på hemsidan under fliken "Referenser".

Vänligen meddela oss om du önskar att inte erhålla detta utskick i framtiden.