

På vilket sätt kan regional samverkan bidra till robusta ledningsnät och effektiva arbetsformer?

Arbetsgruppen prioriterade fram nedanstående fokusområden utifrån tidigare arbeten, erfarenheter och kortintervjuer med nyckelpersoner.

Drift och underhåll

- Rondering (pumpstationer, reservoarer)
- Förrådshandling
- Läcksökning
- Driftövervakning
- Underhållsplanering och uppföljning
- Römnätsinspektion
- Brandvattenförsörjning
- Provtagning rörnät
- Kvalitetskontroll
- Klagomålshantering
- Återvinning schacktmassor (miljö/tid)
- Områdesspolning
- LTA

Nödläge/ Beredskap

- Nödvattenförsörjning
- Reservmaterial/utrustning (pumpar, elverk, reservkraft mm)
- Gemensam beredskap mellan flera kommuner
- Beredskapsövningar
- Beredskapsplanering
- Akutresurser (grävare mm)
- Krishantering

Specialutrustning

- Specialmaterial/rördelar/maskiner

Förnyelseplanering/genomförande

- Anvisningar ledningsnät (ex. SVAMA)
- Åtgärdsplanering systematik
- Modellering ledningsnät/Hydraulik
- In- och utläckage avlopp

GIS

- Administration
- Verktyg

Upphandling

- Upphandling material/ resurser
- Vattenmätarbyte

Personal

- Kompetens inventering
- Utbildning
 - Hygienutbildning
 - Arbetsmiljö
 - Hydraulik
 - Materialkunskap
 - Reparationsmetoder etc.
- Specialistkunskaper t ex.
 - HACCP
 - Juridik
 - Miljö
 - Tryckloggning,
 - Flödeskontroll
 - Modellkalibrering