Instruktion för provtagning av nyanläggning

# Förberedelser

Beställning av prov ska ske senast 7 arbetsdagar innan önskat provtagningsdatum. Beställare ska fylla i blanketten för ’beställning av dricksvattenanalys’. Beställningen ska skickas via mejl till adressen [lbva-vattenproduktion@halmstad.se](mailto:lbva-vattenproduktion@halmstad.se). En kvittens skickas i retur när provet är bokat i vår kalender.

Projektledaren utser lämplig provpunkt eller flera provpunkt om så behövs, och namnger varje provpunkt med tillhörande adress i beställningsformuläret, bifoga eventuellt karta med provpunkter uppmärkta.

De nyanlagt ledningarna ska minst omsättas en gång med ett flöde som gör att hela rörets dimension rör sig innan provtagningen. Och provpunkterna ska stå på spolning från omsättningen är genomfört tills des att provet tas.

Projektledaren skal i beställning uppge projektnummer. Arbetstid och analyskostnader debiteras projektet. Ska kostnader debiteras entreprenören direkt ska littranummer uppges i beställningen.

Om projektledaren önskar ett uppstartsprov/referensprov, ska LBVAs personal erhålla beställningen minst en månad innan planerad uppstart. För att kunna ta ett schemalagt prov vid tid och plats för projektet.

# Provpunkt

Viktigt vid en provpunkt:

* Alla avstängningsventiler är tydligt märkta med: Spolning pågår. Säng inte av vattnet.
* Att klippverktyg som används vid etablering av provpunktet är nyligen rengjord.
* Att slangen är ordäntligt fäst vid en grind eller liknande och fri från marken.
* Att spolvattnet avleds till en dagvattenbrunn.
* Et luftgap på mist 60 cm mellan änden på slangen/provpunktet och manken/brunnen.
* Att provpunkten är skyddad från yttre förorening så som vatten från biltrafik.

# Utrustning

Kontaktperson på plats ställer med desinficerat klippverktyg för det material provpunktet är utformat i, om så anses nödvändigt av provtagaren och möjlighet at stoppa vattenflödet.

# Provtagning

Provtagning utförs i enlighet med vår egenkontroll baserat på riktlinjer från Svenskt Vatten och Livsmedelsverket. Alla provtagare är utbildade i livsmedelshygien och provtagning av dricksvatten.

# Analys

I väntan på analysresultat är det en fördel om provpunktet fortsätter att stå på spolning. Detta kan korta ned ett eventuellt omprov.

Fullständig analysrapport tar 10 dygn.

Omprov tas vid otjänligt eller tjänligt med anmärkning. LBVAs personal analyserar behovet av spolning innan omprov kan tas.

När vattenanalysen bedöms tjänlig skickar LBVA alla analysrapporter inklusive eventuellt normalprov på ledningsnätet till mejladress som uppgetts i beställarformuläret. Om analysrapporter saknas, kontakta LBVAs personal.

Om så önskas av projektledaren kan LBVA skicka med analysrapporten för det mest aktuella planerade nätprovet som togs innan och/eller under projektet.