

Kvalitetssäkring



**Du kan lita på att vi är bra.
Och utgå från att vi vill bli
ännu bättre.**

**Vårt system för kvalitetssäkring är
en extra trygghet för dig. Genom att
arbeta enligt det säkerställer vi att du
får de tjänster som du har beställt och
till den kvalitet som du förväntar dig.**

Detta gäller oberoende av vilka enskilda tekniker som vi använder för att utföra arbetet. Kvalitetssystemet säkerställer att du tryggt kan anlita Röranalys i Sundsvall AB. Det är under ständig vidareutveckling.

KVALITET OCH PRESTANDA I UPPDRAGET SÄKERSTÄLLS BLAND ANNAT GENOM ATT:

- Vi använder uteslutande flexibla foderrör vars armering mätts med hårdplast och bildar ett nytt skarvfritt plaströr.
- Det nya röret är självbärande och oberoende av det gamla röret.

- Det nya röret täcker det gamla rörets skarvar, hål och sprickor.
- Vi använder marknadens bästa produkter.
- Epoxiplasten vägs för att blandningen och mängden ska bli exakt.
- Medarbetarna är utbildade och behärskar strumptekniken till 100 procent.
- Alla medarbetare i teamet har fördjupade kunskaper om projektet.
- Arbetet genomförs enligt Röranalys metodik och leverantörens riktlinjer.
- Arbetet leds och övervakas av projektansvarig.
- Vi kvalitetssäkrar vårt arbete internt enligt tydliga rutiner.
- Vi följer löpande upp hur teknikerna upplever/bedömer kvaliteten på pågående projekt.
- Vi kontrollerar själva under och efter fräsning och spolning med rörkamera.
- Vi kontrollerar själva under arbetets gång med rörkamera före och efter varje sträcka som infodrats.

- Vi fyller i en checklista som signeras löpande efter utförd kontroll. Vid slutet av entreprenaden kontrollerar projektledaren att samtliga punkter på checklistan är utförda.
- Vi gör funktionskontroll och dokumentation med rörkamera i samtliga sträckor som lagras på HD. Ett besiktningsprotokoll fylls i och eventuella fel åtgärdas.
- Besiktningsprotokollet och dokumentationen som överförs på USB överlämnas till beställaren och besiktningsman.
- Vi utvecklar ständigt våra arbetsmetoder.