

Skærbæk den 1. november 2019



Skærbæk Vandværk Lillebælt A.m.b.A. - hygiejneregler som skal følges ved arbejde på vores drikkevandsledninger og boringer.

Drikkevandssikkerhed vægtes meget højt ved Skærbæk Vandværk Lillebælts medarbejdere og bestyrelse.

For at undgå forurening af drikkevand i forbindelse med lednings- og anlægsarbejder, har vi udarbejdet et antal regler, som **skal** følges, hvor det er muligt.

Hygiejnereglerne skal følges af alle, herunder entreprenører og disses medarbejdere, som udfører arbejde på drikkevandsledninger og boringer i Skærbæk Vandværk Lillebælts forsyningsområde. Der vil, ved engagering af entreprenører, blive lagt vægt på om entreprenørers medarbejdere har en uddannelse, som kan varetage et højt hygiejnisk niveau.

Skærbæk Vandværk Lillebælts hygiejneregler omfatter:

- Personlig hygiejne
- Arbejdsredskaber/værktøj og materialer
- Instruktion før udførelse af ledningsarbejder

Personlig hygiejne

Når du arbejder med drikkevand, skal du hele tiden være omhyggelig med hensyn til god personlig hygiejne. Det betyder at du skal:

- Vaske dine hænder med sæbe efter toiletbesøg, eller som minimum anvende desinficerende vådservietter/håndsprit
- Skifte tøj hvis du har arbejdet i områder med stor bakterieaktivitet, f.eks. kloakarbejde, arbejde i gylletanke eller i stalde
- Ved rørsprængninger tilstræber vandværksbestyreren at holde et svagt overtryk på ledningen indtil røret er blotlagt, for hermed at hindre indtrængning af grundvand og mudder
- Ved rørsprængninger leverer vandværket pumpe til tømning af graven
- Før der skæres hul på en vandledning, skal man desinficere sine hænder med vådservietter eller håndsprit
- Ved sår eller lignende på hænderne, skal der anvendes nye engangsgummihandsker, når der arbejdes på ledningsnettet
- Ved åbne eller væskende sår andre steder end på hænderne, må man ikke arbejde på ledningsnettet

Arbejdsredskaber/værktøj og materialer

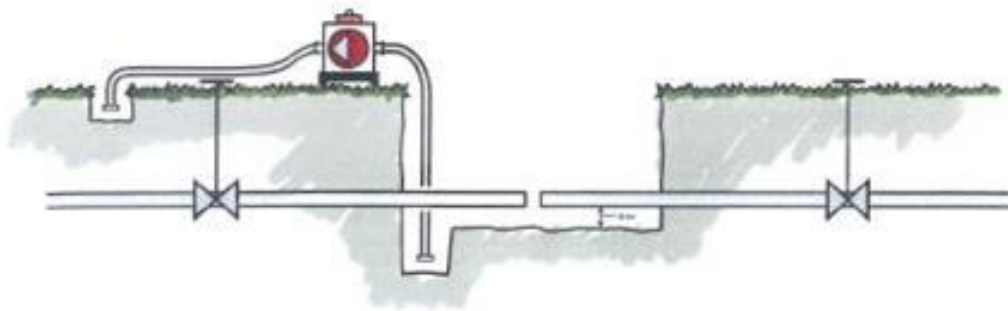
Alle redskaber, værktøjer og materialer der enten kommer i direkte kontakt med drikkevand, eller i kontakt med overflader f.eks. indersiden af ledninger, **skal** holdes rene for at undgå forurening af drikkevandet.

Derfor skal følgende overholdes:

- Værktøjet skal være rent og desinficeret med hydrogenperoxid (brintoverilte)
- Ved skæring af ledninger skal skærestedet være desinficeret hele vejen rundt
- Værktøjet opbevares på et sikkert og rent sted, og må ikke ligge og flyde på jorden – dette gælder også hvis du arbejder i en udgravning, her kan værktøjet f.eks. opbevares i en ren spand eller anden ren beholder/plastkasse
- Der må udelukkende anvendes silikone/glidemiddel, som er dokumenteret godkendt til langtidskontakt med levnedsmidler, til montering af rør, materialer og fittings

- Når nye vandrør oplagres, skal de være proppede i begge ender
- Ved overskæring af rør, skal den ende, som ikke skal bruges umiddelbart, proppes i den åbne ende med det samme.
- Hvis nye rør er uden propper, kan vandværket ikke acceptere at de anvendes.
- Ved svejsning af vandledninger, skal ender holdes lukket i videst mulig omfang
- Alle materialer f.eks. svejsemuffer og anboringsbøjler, skal opbevares sikkert og i original indpakning f.eks. plastposer, indtil de skal anvendes. Er indpakningen defekt skal de dyppes i eller skylles med hydrogenperoxid, som er godkendt til kontakt med levnedsmidler

Arbejdsinstruktion ved udførelse af ledningsarbejder



- Før et ledningsarbejde påbegyndes skal du sikre dig, at du har de ting der skal bruges, så arbejdet kan foregå i en operation, herunder tilstrækkelig pumpekapacitet, slanger, materialer m.m.
- Hvor det er muligt, er kravet til hullet hvori der skal repareres, 1,5 X 1,5 m. og bund af udgravning 40 cm. under røret, som skal repareres. Fra underkant af rør til bund i pumpeump tilstræbes 60 cm.
- Udgravningen skal gennemføres så det undgås at sider skrider sammen
- Hvis der står vand i hullet, skal dette fjernes, så det bliver sikkert at arbejde i hullet, når vandstanden i hullet er tilstrækkelig lavt, lukker vandværksbestyreren helt for vandtilførslen til rørsprængningen

- Der må udelukkende anvendes silikone / glidemiddel, som er dokumenteret godkendt til langtidskontakt med levnedsmidler, til montering af rør, materialer og fittings
- Ved påfyldning af vand i ledningsnettet, sørger vores vandværksbestyrer for, at åbningen af ventiler foretages langsomt, så der undgås turbulens og hermed grumset vand
- Det skal sikres, at pumpe-slanger føres så langt væk fra reparationshullet, at faren for tilbageløb er udelukket

Ved større ledningsarbejder laves der en skriftlig plan for arbejdes udførsel, pris, tidsplan samt hygiejneregler

Erklæring om overholdelse af hygiejneregler

Denne erklæring underskrives af entreprenørens arbejdsleder på stedet. Det underskrevne dokument afleveres til vandværksbestyreren.

Entreprenørens arbejdsleder er ansvarlig for, at samtlige medarbejdere er bekendt med foranstående regler.

Konstaterer Skærbæk Vandværk Lillebælt, at reglerne bliver tilsidesat, har vores vandværksbestyrer ret til at standse arbejdet, uden kompensation for entreprenørens eventuelle ”timetab”

Konstaterer Skærbæk Vandværk Lillebælt, at reglerne bliver tilsidesat gentagne gange, vil entreprenøren blive fravalgt ved fremtidige arbejdsopgaver

Dato:

Firma:

Arbejdsleder (blokbogstaver):

Arbejdsleder (underskrift):
