

Till nyhetschefen
Meddelande till media
Åkersberga 2006 12 19, kl 16.00

”Sjöormen” i Garnsviken dränkt

Den 8 december sänktes och dränktes den sista av delen av den över 5 kilometer långa VA-ledningen genom Garnsviken. Det betyder att de 1100 personer som bor i området kring Brottbys inom ett par månader kommer ha sin vattenförsörjning säkrad för lång tid framöver. Det enda som återstår är några mindre justeringar samt dragning av det 1,7 km långa röret som ska gå från gamla vattenverket till kopplingsplatsen vid Sundby badplats.

Den 5,5 km långa ”Sjöormen”, som byggts i tre sektioner, ligger nu tryggt **dränkt och viktad** med tyngder på botten.

”Dränktes kanske låter lite brutalt men det är faktiskt så man säger när man vattenfyller en VA-anläggning innan den tas i bruk”, berättar Mikael Medelberg, vd på Roslagsvatten. Den norska dykerifirman Scan Dykk AS, som ansvarat för själva arbetet med sjöledningen, har hållit tidschemat.

”Arbetet, som pågått i 12-timmars pass sju dagar i veckan, har till och med gått lite snabbare än vad som var beräknat”, säger Björn Olofsson, projektledare på Roslagsvatten. ”Det är den fina och milda hösten som gjort att vi har kunnat arbeta på i ett så högt tempo. Men nu hoppas vi på kyla.”

Anledningen till att man nu vill ha lägre temperaturer är att man behöver tjäla i marken för det fortsatta arbetet.

”Får vi bara en rejäl köldknäpp kommer vi att vara klara i början av februari”, säger Mikael och pekar på en karta över området. Totalt rör det sig om ca 1700 meter rör som ska dras på land, bland annat från det gamla vattenverket till Sundby badplats. Är det inte kallt nog sjunker fordonen ner och orsakar onödiga markskador.

Smarta lösningar håller kostnaderna nere

Att gräva ned ledningar är dyrt. Därför kommer man istället att utnyttja äldre redan nedgrävda rör.

”Vi skjuter helt enkelt in nya ledningar i de gamla rören. Om det bara vore en raksträcka skulle NCC, som fått jobbet, klara av att skjuta in mellan 400–500 meter rör per dag. Men eftersom ledningarna ligger i kroker kommer vi att behöva skarva i alla böjar. Det tar lite längre tid men är inga problem” avslutar Björn.

Av Göran Crafoord

För ytterligare information:

Mikael Medelberg, vd Roslagsvatten. Tel: 08-540 835 00

Björn Olofsson, projektledare Roslagsvatten. Tel: 08-540 835 00