## INFORMATIONSBREV FAGERHOLM

Eltel Networks har fått i uppdrag av Vattenfall Eldistribution AB att schakta i dikesslänt/körbana, förlägga sjökabel och bygga luftledning för nya elkablar

Ombyggnationen utförs för att förnya elnätet, minska störningarna och förbättra kvalitén i elleveransen.

Statusrapport:

**V33-36** har vi haft långa sträckor öppna mellan Fagerholmsvägen 10 och fram till Fagerbovägens början. Och ja, dessa sträckor har tagit avsevärt längre tid än planerat, då vi måste stå på vägen när vi borrar/schaktar/spränger. Trafiksituationen är sådan att så fort vi står på vägen så flockas bilar på båda sidorna om maskin, maskin måste avbryta jobbet, köra åt sidan och släppa förbi trafiken för att sen åka tillbaks och fortsätta sitt arbete. Detta förfarande är mycket tidskrävande. Samma trafiksituation har vi på Fagerbovägen, vi får hela tiden flytta oss för att släppa fram mer eller mindre stressade bilister.

**V37-V38** har vi i Fagerholm monterat så gott som alla Jerol-stolpar och dragit merparten av all ALUS-kabel i stolparna.

**V39** och framåt, elmontörer monterar löpande mätarskåp på stolpar/pollare samt kabelskåp i mark. Kopplar i dagarna in stolplinje provisoriskt och kopplar efter hand in kunder. Nätstationer inkopplas när dessa är på plats under ca V41 och framåt.

Tidsplanering framåt:

**V40** Drar kabel och stänger schakten på Fagerbovägen.

**V40-42** Stänger vi schakten vid tennisplanerna. Grundläggningsarbeten för nätstationer utförs/påbörjas. Vi korsar Fiskmyravägen för vidare förläggning till nätstation vid boulebanan.

Förläggning av sjökabel påbörjas under dessa veckor, beräknas pågå i ca 2-3 veckor. Sjösättning av båtar/pråmar m.m. kommer att ske vid mötesplatsen fagerholmsvägen 34. Sjökabelförläggningen omfattar även borrning genom strandlinje, sk styrd borrning.

**V43-45** Utförs schaktarbeten på Fiskmyravägen, mellan nya nätstationen vid Uddvägen och vidare in i ”ravinen”. Schakt i ravinen vidare till Johannesdal påbörjas, beräknas ta ca 3veckor att utföra.

**V46** Fortsättning Fagerholmsvägen och Kvarnbäcksvägen upp till nätstation påbörjas under denna vecka. OBS! kan komma att snabbas på då vi nu söker med ljus och lykta efter kompletterande resurser till Ingarö.

Observera att ovan är preliminära tider och kan komma att förändras beroende på idag okända yttre förhållanden.

Yttre påverkande faktorer:

Vi har stora problem med tung trafik som påverkar våra öppna schakter. Dessa fordon är tunga och markvibrationer gör att asfaltskanterna mot schakterna vittrar sönder mer och mer. När vi spränger är vi tvungna att ha längre schaktsträckor öppna för att få ekonomi i förläggning av kablar samt även minimera antalet skarvar så mycket som möjligt. Våra uppsatta förbudsskyltar gällande tung trafik respekteras varken av de boende (som ju har stor möjlighet att påverka tunga transporter till sina fastigheter) eller yrkeschaufförer som i gott mod blåser förbi skyltningen.

Faktorer som påverkar våran framfart:

Det är väldigt mycket mer berg än vad vi kunnat förutse

Leveranstider på kablar har på kort tid utökats avsevärt. Exempelvis har våran leverantör nu 12-16veckors leveranstid på kablar mot normala 3-4 veckor.

Leveranstider på stationer är också den ovanligt lång pga högt tryck i hela landet.

Med vänlig hälsning

Per Norling

Eltel Networks Infranet AB

2017-09-29