

Till Boende/Kunder och markägare

- Information om kommande fibernät i din bygd

Fiberutbyggnad inom fiberområde: **Näs-Holmen-Vithällorna**

Nu börjar det närma sig byggstart av fiber i ert område.

Vår entreprenör Install AB planerar att markarbeten påbörjas V.35

Kontakt Install AB vid frågor: Johan Viklund 0660-325565 johan.viklund@install.se

Bygget i praktiken

Själva bygget består av att vi lägger ner en slang i marken, som vi sedan blåser in en fiberkabel i. Vi kallar det kanalisation. All vår anläggning byggs enligt Robust fiber standard.

Plöjning och slang

Oftast kan vi plöja ner slangen med en kabelplog monterad på en grävmaskin. Förläggingsdjupet är 45-60cm i terräng och min.75cm i Åkermark. Vi försöker anpassa maskinparken efter terrängen. Vi vill så långt som möjligt aldrig förlägga i skogsmark. Vi försöker finna vägar som ger så liten påverkan som möjligt. Om det uppstår skador på mark eller anläggning som vi orsakat av oaktsamhet kommer vi att ersätta för dessa. När vi behöver passera större vägar försöker vi borra under dessa för att skona vägbanan vi förlägga djupare om risk finns för körskador.

Kopplings-skåp

För att sammanbinda alla fastigheter kommer även kopplings-skåp och kopplings-brunnar att placeras ut. Avståndet mellan skåpen är 200-500 meter och vi lägger stor vikt att placera dessa så att de står säkert och inte är till besvär med sin placering.

Ledningar och ansvar

Innan bygget startar kontrollerar vi var det finns ledningar i marken. Vi har också i samråd med Länsstyrelsen inhämtat de tillstånd som myndigheter kräver. Dessa utgör en grund för hur och var vi kommer att lägga slangen. Hela vår anläggning dokumenteras med GPS inmätning samt förläggingsdjup.

Som ligger till grund till framtida ledningsanvisningar via www.Ledningskollen.se.

Hjälp oss att inte skada

Av erfarenhet så vet vi att det finns många ledningar och kablar som inte finns angivna i några kontrollsystem. Ledningskollen.se är det offentliga system som de allra flesta ledningar finns angivna i av de stora ledningsägarna. Vi vet dock att det finns ett antal ledningar som inte finns angivna och utmärkta. Vi ber dig att fundera över var du har dina egna ledningar. Det kan vara:

- Dagvattentrummor
- Dräneringar från byggnader
- Interna el & tele-ledningar
- Sommarvattenledningar
- Avloppsanordningar
- Jordvärme

Märk ut dessa med käppar som anger riktning och vad som finns i marken. Ta gärna kontakt med entreprenören på plats, så skador kan undvikas i största möjliga mån.

Funderingar?

Har ni frågor kontakta Mediateknik AB på telefon 0612-70 10 90
kundservice@mediateknik.com

Med vänlig hälsning

Kramfors Mediateknik AB



Projekt Dig.2020 är Västernorrlands satsning på ett ortssammanbindande bredbandsnät som finansieras av Europeiska regionala utvecklingsfonden, Region Västernorrland samt länets kommunala stadsnät. Projektägare är Länsstyrelsen Västernorrland.