

Ledningsägarens ansvar vid ledningsanvisning

Vad har du rätt att förvänta dig av ledningsägare för att ditt markarbete ska gå så smidigt som möjligt? Som frågeställare har du många skyldigheter men även ledningsägare har ett ansvar vid ledningsanvisningen.



10 dagar innan markarbetet

1

REGISTRERING

En förfrågan om ledningsanvisning startar alltid på ledningskollen.se och går ut till berörda nätägare i arbetsområdet. En rimlig framförhållning är 10 dagar innan ditt markarbete startar.

Direkt vid registrering

2

BEKRÄFTELSE

När du registrerar ett ärende i Ledningskollen får du en bekräftelse på skapat ärende, ärendenummer och kontaktuppgifter till berörda ledningsägare. Bekräftelsen innehåller dessutom

- vilka ledningsägare som har infrastruktur i eller i närheten av ditt arbetsområde
- olika typer av infrastruktur för varje ledningsägare
- svarstid på ärendet för varje ledningsägare
- utsättningstid om det är aktuellt
- information om övriga nätägare i kommunen som inte är anslutna till Ledningskollen.

1-3 dagar efter registrering

3

SVAR OCH UNDERLAG

Du får oftast svar från ledningsägarna via Ledningskollen inom 1-3 arbetsdagar. I svaret ska du få reda på vilka riktlinjer och villkor som gäller för varje ledningsägare i Ledningskollen. Underlag i form av exempelvis en kartfil skickas till dig via e-post eller annat leveransalternativ du valt och finns inte i Ledningskollen. **OBS! Svarstiden kan vara längre under högsäsong.**

Svar i Ledningskollen

VI HAR SKICKAT EN KARTA

VI HAR INGA INTRESSEN I OMRÅDET

VI HAR BESLUTAT OM UTSÄTTNING

DIGITAL KARTA

Du kan få din ledningsanvisning i form av en kartfil att gräva efter eller en kartfil där du vid osäkerhet kring grävning uppmanas att kontakta nätägaren om du vill ha en fysisk utsättning. En kartfil anses tillräcklig som ledningsanvisning exempelvis i följande fall:

- Både bakgrundskarta och ledningar har hög detaljgrad och går att arbeta ifrån.
- På sträckan finns mindre ledningar, urkopplade ledningar, ledningar i luften eller skrotat nät.
- Du har själv efterfrågat enbart karta.
- Ledningar bedöms vara förlagda utanför angivet grävområde.
- Vissa nätägare skickar alltid karta och ber dig återkomma för att boka utsättning.

Kartan ska innehålla

- inritade ledningar
- bakgrundskarta
- skalstock
- norrpil för lokalisering
- teckenförklaring eller hänvisning till en sådan.

Varför finns inte djupet angivet?

Djupet kablar ligger på kan variera stort, bland annat på grund av rörelser i marken eller olika markförhållanden. Därför har nätägaren ingen skyldighet att ange djupet på en karta eller vid en fysisk utsättning.



TÄNK PÅ!

- Du kan aldrig förvänta dig att en ledning ligger på ett visst djup.
- Du kan aldrig utgå från att en ledning ligger på samma djup i hela området där du gräver.
- Bakgrundskartan kan inte förväntas ha korrekt position, detaljgrad eller korrekt dokumentation, ens på meternivå.

FYSISK UTSÄTTNING

I de fall nätägaren beslutar om en fysisk utsättning kan du förvänta dig att

- få en bekräftelse på när utsättning kommer att ske
- du erbjuds att närvara vid utsättningen om du anger det i ärendet eller ber nätägaren
- ledningsägare håller tidsfristen för utsättning
- bli meddelad om eventuell försening
- utsättning är korrekt med en felmarginal på 1 meter
- vid behov anges större säkerhetsavstånd än 1 meter tydligt.

Du ska även få veta

- när utsättningen är färdig
- utsättningens område
- eventuella avvikelser eller information som är nödvändig för att skydda infrastrukturen.

Kvalitet på utsättningen

Utsättning med spray ska vara tydligt markerad, gärna ange riktningar och lämpligtvis vara bredare vid större ledningsbredd. Där det är möjligt och passar kan utsättningen markeras med käppar.

OM LEDNINGSÄGAREN INTE UPPFYLLER SITT ANSVAR

Om du har synpunkter på ledningsanvisningen, kartan eller utsättningen ska du i första hand kontakta ledningsägaren eller dess representant. Kontaktuppgifter finns i ledningsanvisningsärendet.



CHANSA ALDRIG NÄR DU SÄTTER SKOPAN I MARKEN!

Läs mer om ledningsanvisning på gravallvar.se