

Økonominettverket

Møte 3: Ledningsfornyelse – hvor stort er etterslepet?

Fredag 14. februar, kl. 09:00-10:30, via Teams

Bli med når vi setter fokus på investeringsbehovet i det kommunale ledningsnett. Rundt 60 % av det estimerte investeringsbehovet frem til 2040 er knyttet til ledningsnett, og valg av fornyelsesstrategi, finansiering og avskrivningskriterier vil påvirke fremtidige gebyrer for innbyggerne.

Stian Bruasett fra SINTEF vil gå gjennom metodene for kartlegging. Han vil synliggjøre i hvilken grad ulik fornyelsestakt vil ha betydning for fremtidig investeringsnivå, eksempel:

- Gjeldende investeringsnivå
- Et investeringsnivå som ikke øker etterslepet
- Et investeringsnivå som tar igjen etterslepet på fornying i løpet av (XX år)

Han vil videre gi sine analyser knyttet til tiltak som kan medføre at kostnadene i kommune reduseres. Dette omfatter:

- Besparelse ved bruk av No-Dig
- Besparelse ved bruk av mer presise metoder for fornying f.eks. ved bruk av KI og digitalisering

Vi tenker da at møtet kan vare i om lag time. Hvor Stian først presenterer sin metode og modell og hvor deltagerne så gis mulighet til å komme med kommentarer/ spørsmål

Microsoft Teams

[Bli med i møtet nå](#)

Møte-ID: XXXX

Passord: XXXX