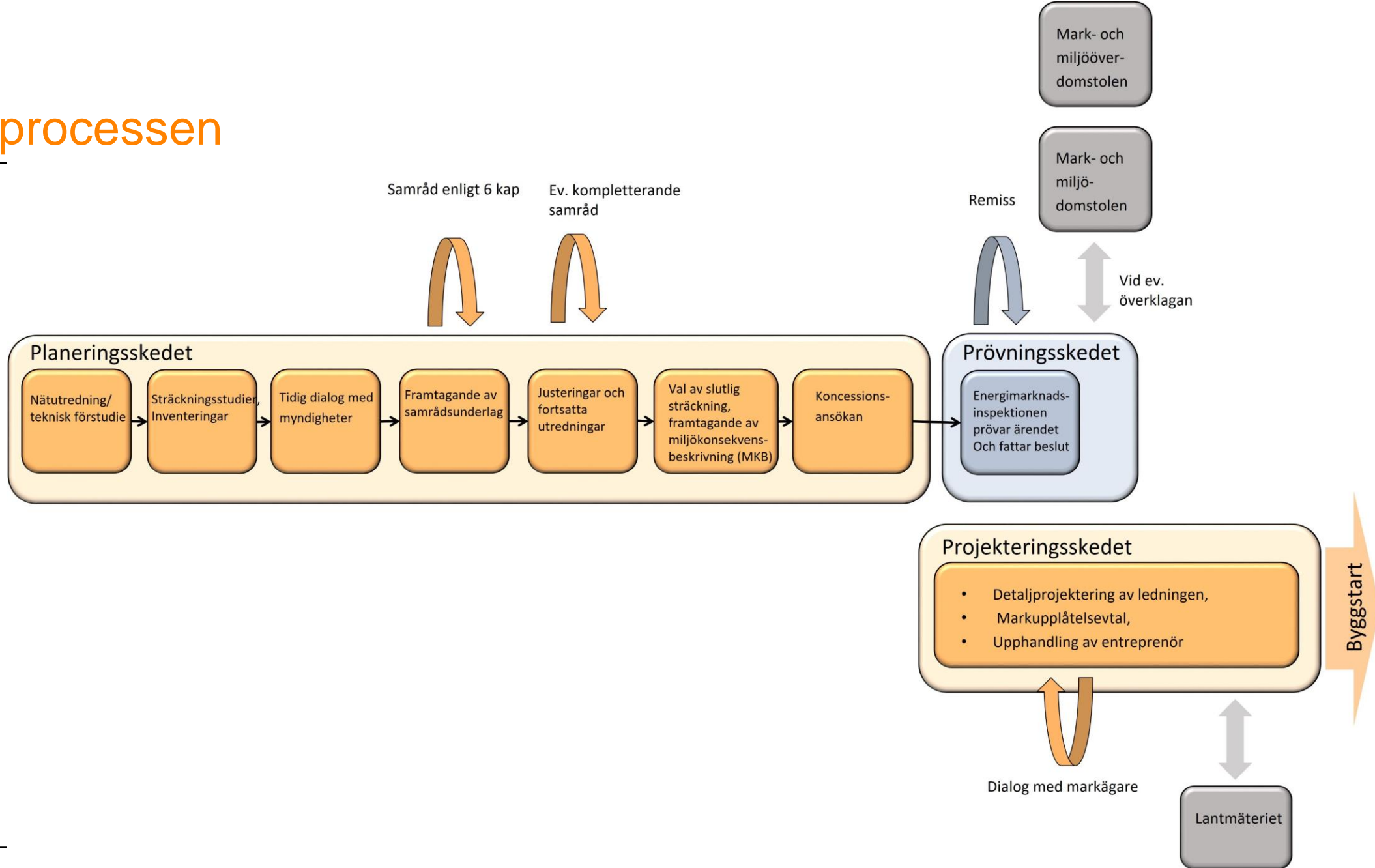

Tillståndprocessen för elnät

Sofia Miliander, koncessionsspecialist, Ellevio

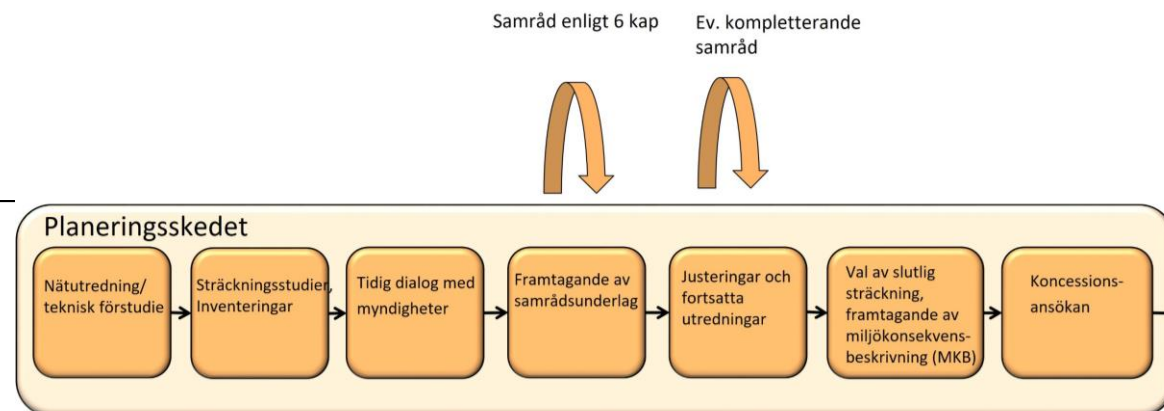
Nationella elektrifieringsstrategin

Ledtider för att få nya elnät på plats ska i genomsnitt minst halveras senast till 2025. I arbetet med att halvera ledtiderna bör hela projektprocessen tas i beaktande, det vill säga från det att ett behov av en ny kraftledning identifieras till dess den är redo att tas i drift.

Tillståndprocessen



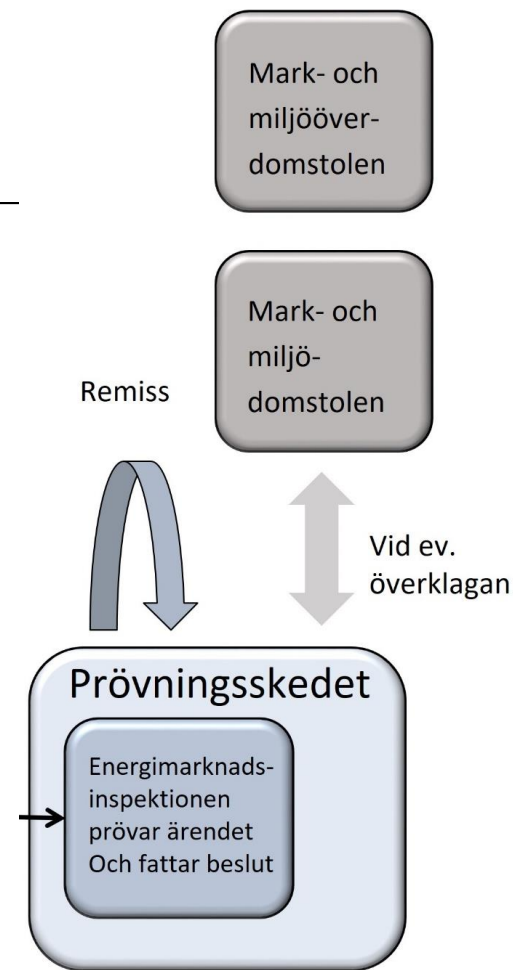
Planeringskedet



- Tar tid att hitta en framkomlig ledningssträckning. Kraven på utredningar och inventeringar ökar successivt
- Inventeringarna påverkar tidplanen då de inte kan utföras när som helst
- Stort motstånd mot luftledning. Mycket tid och energi får läggas på att motivera teknikvalet
- Sena synpunkter på luftledningssträckningen. Sträckningsjusteringar kräver kompletterande NVI och kompletterande samråd.
- Ledtiden kan kortas med nära dialog med berörd länsstyrelse och kommun/er och om det tydligare förankras att de högre spänningarna i första hand ska byggas i luft.

Prövningskedet

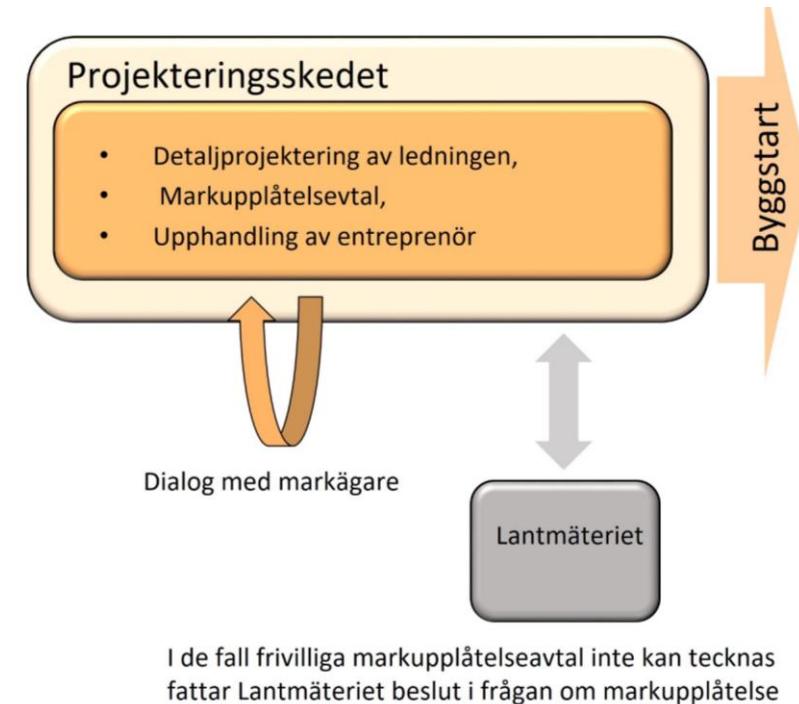
- Oförutsägbar kravställning, nya typer av kompletteringskrav
- Alltför liten skillnad på projekt som antas medföra icke betydande miljöpåverkan (liten MKB) och projekt med betydande miljöpåverkan
- Många koncessionsbeslut överklagas av markägare
- För ledningsprojekt i norra Dalarna och norrut kommer nya Konsultationsordning för det samiska folket sannolikt medföra förlängd prövningstid



1. Ansökan skickas in till Ei
2. Ei begär komplettering av ansökan
3. En komplettering skickas in
4. Remiss
5. Ei begär bemötande på inkomna yttranden
6. Bemötande skickas in
7. Koncessionsbeslut meddelas

Projekteringsskedet

- Projektering och intrångsvärderingen fördröjs om markägare ej medger tillträde
- Följdtillstånd ska hanteras
- När inte frivilliga markkupplåtelseavtal kan tecknas med alla markägare behöver vi ansöka om ledningsrätt och förtida tillträde hos lantmäteriet
- Ledtiden kan kortas om projekteringsskedet inleds innan koncessionsbeslut meddelats
- Ledtiden kan förhoppningsvis kortas om ledningsrättsförrättningen inleds innan koncession meddelats



Byggskedet

- Tidsrestriktioner påverkar byggtiden
- Ibland beroenden till avbrottsfönster
- Särskilda utmaningar i tätbebyggt område



Summering – Varför så tidskrävande?

- Långsträckt infrastruktur ➡ många intresseområden (natur, kultur, bebyggelse etc) att ta hänsyn till ➡ svårt att hitta framkomliga vägar
- Utredningskravet ökar succesivt
- Ofta flera tillstånd att hantera med olika prövningsmyndigheter
- Markåtkomst



Bild från Naturvårdsverkets publikation Grön infrastruktur i blomrika gräsmarker

Summering – Varför så tidskrävande?

- Stort motstånd mot luftledningarna bland markägare och närboende

Sveriges elförsörjning
**”Bygg inte nya ledningar
med föråldrad teknik”**

MILJÖ

Motstånd mot luftledningarna hårdnar:

– Det går visst att gräva ner kabel i stället för att ha en luftledning, säger motståndarna, som är allt från enskilda markägare till kommuner och länsstyrelser.