



Referat

16-05-2018

Møde: Informationsmøde om forberedende arbejder til elektrificering af jernbanen fra Fredericia til Aarhus
Ombygning af bro ved Båstrupvej

Mødedato: Onsdag den 16. maj 2018 kl. 9.30

Deltagere: Søren Berg Paarup, (projektleder, Banedanmark)
Kasper Færk Madsen, (ingeniør, Banedanmark)
Kirsten Friis-Christensen, (landinspektør, Banedanmark)
Sidsel Marie Seier, (projektassistent, Banedanmark)

7 lodsejere

Referent: Sidsel Marie Seier

Velkomst og præsentation af deltagere

Projektleder Søren Berg Paarup bød velkommen til mødet og hver af de fremmødte for Banedanmark præsenterede kort sig selv og deres rolle i projektet.

Orientering om projektet og tidsplanen for de forberedende arbejder

Projektleder Søren Berg Paarup orienterede kort om hele projektet. Projektets formål er, at gennemføre de forberedende arbejder, der ligger forud for den egentlige elektrificering. Det betyder bl.a. ombygning eller nybygning af ca. 40 broer langs strækningen fra Fredericia – Aarhus for at skabe den fornødne frihøjde for de kommende master med tilhørende køreledninger. Derudover vil der blive foretaget fældning af træer og beskæring af bevoksning tættest på banen, samt pålagt servitut om el-drift langs hele banen mm..

Projektet arbejder efter følgende overordnede tidsplan:

2018	Information om projektet til naboer og interessenter i form af informationsmøder.
2019	Besigtigelsesforretninger – her skal Banedanmarks projektforslag godkendes af ekspropriationskommissionen.
2020	Ekspropriationsforretninger – her vil ekspropriationskommissionen fastsætte erstatningerne for de arealindgreb og de ulemper der sker på de berørte ejendomme.
2020-2022	Anlægsarbejderne udføres

Teknisk gennemgang af løsning, bro- og vejprojekt sammenholdt med arealbehov

Ingeniør Kasper Færk Madsen redegjorde for det konkrete projekts indhold og omfang her på stedet. Der blev fremlagt en projektplan, der viser det foreløbige projekts forløb og arealmæssige behov. Landinspektør Kirsten Friis-Christensen oplyste kort om processen for ekspropriation ifbm. erhvervelse af de nødvendige arealer. Der blev redegjort for betydningen af den el-driftsservitut alle ejendommene langs banen vil blive pålagt.

Broen skal hæves ca. 75cm.

Broens endevægge og midtersøjler skæres over, hvorefter brofaget hæves på donkrafte. Efterfølgende udstøbes de overskårne midtersøjler/endevegge

Anlægsfase ca. 6-9 måneder

Synspunkter fra lodsejerne

En lodsejer oplyste, at der er nye beboere i et hus, der har stået tomt i flere år og at naboer vil informere dem om projektet.

Banedanmark har haft annonce i avisen vedr. informationsmøderne

Der var spørgsmål fra flere, om hvad der skal ske med trafikken under anlægsarbejdet.

Alle tre broer i, eller omkring, byen vil ikke blive ombygget på samme tid og lodsejere vil ikke blive "lukket inde",

Hvordan trafikforholdene helt præcis kommer til at forløbe, er stadig under planlægning.

Det viste projekt er et skitseprojekt.

Der vil være trafikale gener i byggeperioden.

En lodsejer udpegede en rute, hvor det har været muligt at gå langs banen de sidste 40 år – Søren Berg Paarup informerer om, at det er en privat grund, lodsejer har beskrevet, og at Banedanmark ikke kan svare på spørgsmålet om det stadig vil være muligt at gå på den strækning.

Spørgsmål vedr. gener, støj, master, magnetisme og servitutbælte. - Alt sammen noget som Søren Berg Paarup både svarede på og i øvrigt henviste til Banedanmarks hjemmeside.

Generelle spørgsmål til ekspropriation af de fremmødtes ejendom.

Som det ser ud nu, forventes de indbudte ejendomme ikke at blive mere berørt end vist på det fremlagte kortmateriale.

Yderligere informationer

Der er mulighed for at følge projektet på

https://bane.dk/Borger/Baneprojekter/Elektrificeringsprogrammet/Straekninger-vi-elektrificerer/Forberedende-arbejder-Fredericia_Aarhus

Her er det også muligt, at få flere oplysninger om el-driftsservituten og om hvordan man må beplante sin ejendom, når man er nabo til en elektrificeret bane.

Der er mulighed for at finde oplysninger om ekspropriationsprocessen og de kommende forretninger på kommissarius hjemmeside <http://www.kommissarius.dk/> .