

BESIGTIGELSE

150 kV kabelanlæg Fraugde-Odense SØ

Odense Kommune

Nedenstående dag afholdes besigtigelsesforretning i anledning af etablering af et 150 kV jordkabelanlæg.

Forretningen afholdes efter reglerne i lov om fremgangsmåden ved ekspropriation vedrørende fast ejendom og vedrører etablering af et 150 kV jordkabelanlæg mellem Fraugde og Odense SØ i Odense Kommune.

Fredag den 2. februar 2024

Forretningen starter kl. 9.00 med et offentligt møde i Hjalles Forsamlingshus på Hjallesgade 31, 5260 Odense S, hvor projektet vil blive gennemgået.

Efter mødet vil ekspropriationskommissionen i fornødent omfang foretage besigtigelse i marken efter følgende tidsplan:

Forretningen fortsætter ca. kl. 10.30 med besigtigelse af ejendommene med lb.nr. 15, 16, 18 og 19.

Mødested: Kærbygårdevej 2, 5220 Odense SØ.

Forretningen fortsætter ca. kl. 11.15 med besigtigelse af ejendommene med lb.nr. 13 og 14.
Mødested: Nyborgvej 713, 5220 Odense SØ.

Forretningen fortsætter ca. kl. 11.45 med besigtigelse af ejendommene med lb.nr. 9 og 10.
Mødested: Rågelundvej 85, 5220 Odense SØ.

De nødvendige ekspropriationer vil først ske senere.

Enhver, der berøres af anlægget, kan møde og udtale sig om projektet samt foreslå ændringer.

Grundejere, der efter det foreliggende projekt berøres af anlægget, modtager eksemplarer af denne bekendtgørelse og bedes orientere eventuelle brugere om besigtigelsen.

Kommissionens stillingtagen til projektet vil fremgå af kommissionens forhandlingsprotokol, og en udskrift heraf vil blive fremsendt til de lodsejere m.fl., der har fået tilsendt denne bekendtgørelse. Andre interesserede vil kunne rekvirere udskriften i kommissariatet. Besigtigelsesprotokollen vil blive lagt på kommissariatets hjemmeside: www.komoe.dk

Besigtigelsesmateriale med tilhørende planer er fremlagt til offentligt eftersyn på kommissariatets hjemmeside

Kommissarius ved Statens Ekspropriationer på Øerne,
Sankt Kjelds Plads 11, 2100 København Ø
Tlf. 33 92 72 30, komoe@komoe.dk.
www.komoe.dk

Den 18. december 2023

Charlotte Münter