

Lars Hvilsom

Teglværksvej 66, 5884 Gudme
Telefon: 29319290

► **Svendborg Kommune**

Miljø og Teknik
Sagsid: 23/3958

Gudbjerg Solcellepark

Kære Miljø og Teknik

Min tilgang til dette kommentarbrev er at jeg ejer jord (Matrikel I2a og I0a), der er i spil til højspændings kabelforbindelse fra Gudbjerg Solcellepark til Transformer Station i Hesselager.

I det følgende mine kommentarer til projektet med navnet Gudbjerg Solcellepark:-

- a) Hvorfor kan eksisterende 60 kV højspændingslinier ikke benyttes og har der været set på at fjerne eksisterende 60 kV højspændingslinier i luft og erstatte med nyt 60 kV jord kabel, der er fremtidssikret med tilstrækkelig kapacitet. Vil gerne have indsigt i beslutningsgrundlaget.
- b) Hvad er spændingsniveau på foreslået projekteret kabel? 60 kV eller?
- c) På nedenstående opmærkede kortskitse, ses den foreslåede rute for solcelleparkens højspændingskabel på min ejendom (Orange). Jeg er overrasket over, ikke at have været en del af dette delprojekt og har ingen information om hvornår dette evt. skal udføres. Der er opmærket med blå et område, som er særligt følsomt, da jordstruktur er beskadiget af tidligere kloakeringsprojekter og kun kan bære maskiner i sommermåneder. Der er adskillige rørføringer i denne zone. Vil gerne have indsigt i projekt- grundlag og -plan.
- d) Er ikke blevet informeret om projektets planer om kompensering for nedgravet højspændingskabel. Vil gerne have indsigt i denne del af projektoplæg.
- e) Jeg er uforstående overfor beslutningen om at der ikke er mulighed for lokal involvering og vil gerne have uddybet denne beslutning. Det må være muligt at forme projektet, så der udbydes en vis procentdel i andele, som kan købes af berørte i lokalbefolkningen. Vil gerne have indsigt i den beslutning samt beslutningsgrundlag



Med Venlig Hilsen



Lars Hvilsom
Teknisk Rådgiver
Vedligehold
Dato 14.01.2025