

Standarder for kortbilag for indmelding af arealer til etablering af VE-anlæg

Som følge af den politiske aftale [Klimaaf tale om grøn strøm og varme 2022](#), som bl.a. skal sikre en markant udbygning af vedvarende energikilder på land, har Bolig- og Planstyrelsen med inddragelse af Energistyrelsen og Miljøstyrelsen, igangsat en screening for at identificere et antal større arealer, der er egnede til energiparker og kan dække en væsentlig del af behovet for VE-udbygning på land frem mod 2030.

Som led i indmeldingen kan man indberette arealernes geografiske udstrækning til Bolig- og Planstyrelsen. Foruden den geografiske udstrækning opfordrer Bolig- og Planstyrelsen at udfylde nedenstående datamodel, der skal sikre en ensartet registrering og behandling af indmeldte arealer.

Datamodellen beskriver den standard, som Bolig- Planstyrelsen anbefaler de indberettede data følger.

Table 1: Fælles datamodel for indmelding af egnede arealer til etablering af VE-anlæg

Felt navn	Beskrivelse	Datatype	Specifikation
Anlægstype	Feltet benyttes til at identificere datasættet via en kode og differentiere mellem de tre typer af ansøgninger	Heltal(4)	1 = vindmøller 2 = solceller 3 = hybrid anvendelse af vindmøller og solceller 4 = anden anvendelse eller anden hybrid anvendelse
Komnr	Kommunenummer	Heltal (3)	Nummer på ”ny” kommune efter 1. januar 2007
Stednavn	Navn på området for indmeldingen – gerne geografisk funderet	Tekststreng (255)	Unikt stednavn for området. <u>Navnet skal være identisk med det angivne navn i indmeldingsblanketten</u>

Krav til indberetning af GIS-filer

Foruden overholdelse af datamodellen opfordrer Bolig- og Planstyrelsen til brug af følgende standarder ved indberetning af ansøgning:

- Kortbilag for flere arealer, skal uploades som en samlet fil. Der skal således ikke uploades én fil for hver arealafgrænsning.
- Filerne skal være i vektorformat.
- Filerne skal uploades i koordinatsystemet UTM-zone 32 euref 89 (EPSG: 25832).
- Bolig- og Planstyrelsen opfordrer til, at man benytter UTF-8 i sin filkodning.
- Filerne kan uploades i et af følgende formater:
 - Shape-formatet. Her skal .zip-filen som minimum indeholde .shp, .shx og .dbf filerne
 - Mapinfo: Her skal .zip-filen som minimum indeholde .tab, .map, .id, .dat filerne
- Objekter må ikke overlappe med kommunegrænsen.
- Alle objekter skal indberettes som polygoner, der ikke indeholder selvsikringer eller overlap.

Hjælp og vejledning

Spørgsmål til og vejledning i datamodellen kan stilles til andbjo@bpst.dk eller kenbru@bpst.dk.