



SANDEFJORD
KOMMUNE

INNMÅLINGSINSTRUKS

VEIANLEGG

**SANDEFJORD
KOMMUNE**

1 INNLEDNING

Innmålingsinstruks for Sandefjord kommune inneholder krav om leveranse av data til FKB¹-kart og NVDB² fra bygge og driftskontrakter.

Utførende skal dokumentere alle utførte prosesser, ved overtakelse skal dokumentasjonen være overlevert kommunen.

Dokumentasjonen vil bli registrert i kommunens kartløsning som FKB¹ og NVDB².

Utførende er ansvarlig for å ha systemer til produksjon av FKB/NVDB datasett.

Krav til dokumentasjon og innmåling av veilysanlegg og va-anlegg finnes i kommunens veilysnorm og VA-norm.

2 GENERELLE KRAV TIL UTFØRELSE

Produktspesifikasjoner for dataleveranse til FKB-kart og NVDB kan finnes på Statens vegvesens hjemmeside: <https://www.vegvesen.no/fag/teknologi/nasjonal+vegdatabank/objektliste>

Objektlista kan finnes på samme side som produktspesifikasjonene.

Når denne er lastet ned og pakket ut, finner en selve objektlisten til NVDB i hovedkatalogen. Under dokumentasjon ligger veiledning til krav om leveranse til NVDB og en leveranseprotokoll.

Leverte sosifiler skal kontrolleres av utførende med gjeldende datakatalogversjon, som finnes her: <http://tfprod1.sintef.no/datakatalog/>

Leverte sosifiler skal kontrolleres av entreprenør med gjeldende datakatalogversjon, vi benytter systemet som kalles Datafangst som finnes her:

<https://datafangst.kantega.no/#!/contract>



¹ Felles KartBase (FKB)

² Nasjonal VegDataBank (NVDB)

3 OBJEKTER SOM SKAL INNMÅLES SOM FKB

- Vegsenterlinje og GangSykkelvegsenterlinje
- Vegdekkekant
- Trafikkøykant
- Fortauskant
- FortauskantYtre
- GangSykkelvegkant
- Gangvegkant
- AnnetVegarealAvgrensing
- VegkantAnnetVegareal
- ParkeringsområdeAvgrensing
- MurFrittstående
- MurLoddrett
- SkråforstøttningsmurAvgrensning
- SkråForstøttningsmur

4 OBJEKT SOM SKAL REGISTRERES I NVDB

- Bærelag
- Fanggjerde
- Fartsdemper
- Fiberduk
- Forsterkningslag
- Plastring/erosjonssikring
- Fortau
- Frostsikkringslag
- Gangfelt
- Gjerde
- Kabel
- Kantstein
- Kum
- Lysarmatur
- Lysmast
- Tennpunkt
- Overvannsrenne
- Parkeringsområde
- Rekkverk
- Rørledning
- Skiltplate
- Skiltpunkt
- Snuplass
- Stikkrenne/Kulvert
- Strøsandkasse
- Støttekonstruksjon
- Sykkelparkering
- Taktile indikatorer
- Trapp
- Trekkerør
- Vegbom
- Vegdekke

Alle objekt skal registreres med tilhørende egenskaper.



