

Produktark: N20 Bygning

BESKRIVELSE



N20 Bygning inneholder alle bygninger med bygningsomriss tilpasset målestokk 1:20000

FORMÅL/BRUKSOMRÅDE

Basis kartdata som brukes som underlag for presentasjon av andre typer geografiske data.

EIER/KONTAKTPERSON

Geovekst er rettighetshaver av FKB-dataene. I kommunene Oslo, Bærum, Stavanger, Bergen og Trondheim er kommunene alene rettighetshaver av FKB-data. Dataene er tilgjengelige gjennom Norge digitalt.

Kontaktperson: Geovekst-sekretariatet
v/ Geovekst-sekretariatet@kartverket.no

DATASETTOPPLØSNING

Målestokktall: 1:20000 – 1:30000
Stedfestingsnøyaktighet (meter): 0,5–2m

UTSTREKNINGSINFORMASJON

N20 Kartdata er avledet av FKB-data og har samme dekning som FKB. FKB-standardene og dekningskart for de ulike datasettene kan finnes på <http://www.kartverket.no/metadata/>

DATAKILDER OG AJOURFØRING

N20 Bygning er automatisk generalisert fra FKB-data. FKB-dataene har stort sett fotogrammetri (flybilder) som datakilde. Dataene ajourføres fotogrammetrisk gjennom Geovekst.

FKB-data vedlikeholdes også gjennom Geovekst forvaltningsavtaler. Her vil datakildene være landmåling, eller digitalisering fra planer eller ortofoto. FKB-dataene oppdateres kontinuerlig i kommunene og distribueres i Norge digitalt minst 1 gang pr. år. N20 Bygning distribueres sammen med FKB-data.

I N20 Bygning finnes kvalitetskoding på det enkelte kartobjekt som angir dette objektets målemetode og antatte nøyaktighet. Siste distribusjon for det enkelte datasett kan finnes på <http://www.kartverket.no/metadata/>

LEVERANSEBESKRIVELSE

Versjon: N20 Bygning januar 2011

Formater: SOSI

Projeksjoner: UTM EUREF89, lokale soner (sone 32, 33 og 35)

LENKER

Ytterligere detaljer om FKB-data finnes i produktspesifikasjonene:
<http://www.kartverket.no/Standarder/SOSI/SOSI-standarden-Del-3/Produktspesifikasjoner-FKB/>