



NOTAT

Emne	Endringer i kostnadsdelingsnorm og veiledningsdokumentasjon i FDV-avtalene for 2019
Til	Geovekst-forum
Fra	Geovekst-sekretariatet
Dato	28.08.2018
Kopi til	

Bakgrunn

Beskrivelsen av FDV-arbeidet i veiledningsdokumentasjonen (kap 10) og den økonomisk modellen i FDV-avtalene ble laget før Sentral FKB ble innført. Det innebærer at begrepene og modellene her er tilpasset gammel dataflyt med FDV-runder og datautveksling på SOSI-format.

Link til eksisterende kostnadsdelingsnorm og retningslinjer for forvaltning av FKB: <https://kartverket.no/geodataarbeid/Geovekst/veiledningsmaterieill-geovekst/4.-retningslinjer-for-forvaltning-av-fkb/>

Geovekst-sekretariatet har derfor gjort en jobb med gjennomgang av innholdet i kostnadsdelingsnormen. Når det gjelder veiledningsdokumentasjonen forøvrig er det kun gjort en innledende gjennomgang. Arbeidet med å få vil bli ført videre når ny tekst i kostnadsdelingsnormen blir er vedtatt.

Ny kostnadsdelingsnorm i FDV

Følgende mål er lagt til grunn for arbeidet med revidering av kostnadsdelingsnormen:

- Lage en modell som gjenspeiler arbeidet som gjøres i FDV-arbeidet
- Lage en modell som premierer kommuner som gjør en god jobb (ev. straffer de som ikke gjør en god jobb)
- Lage en modell som fungerer både på kommuner som oppdaterer direkte og for kommuner som gjør dataflyt ved utveksling av SOSI-filer
- Lage en modell som er enkel

Det er ikke noe mål å endre prinsippene for hva som godtgjøres i FDV-arbeidet, den totale FDV-økonomien eller kostnadsfordelingen mellom partene.

Det ble vurdert å gjøre større endringer på kostnadselementene i FDV-avtalene, men konkludert med at det vil kreve en mye jobb å få til en økonomimodell som er vesentlig bedre enn eksisterende modell. Det foreslås derfor at vi i FDV-avtalene for 2019 baserer oss på eksisterende kostnadselementer – med noen mindre presiseringer – og tar opp igjen arbeidet med en større endring av økonomimodellen

fram mot 2020. Fra 2020 er det ønskelig med helt nye FDV-avtaler og vi vet mer om hvordan FDV-arbeidet i praksis endrer seg etter innføring av SFKB.

Det foreslås at eksisterende økonomimodell beholdes med følgende justeringer:

- Det presiseres at for kommuner som oppdaterer direkte i SFKB defineres det 2 FDV-runder (dvs. 30 timer til KV + 6 timer til NIBIO i «databaseredigering»)
- Beskrivelsen av hva som ligger i databaseredigeringsarbeidet forbedres/fornyes.
- Beskrivelsen av beregning av reduksjonsfaktor detaljeres/presiseres.

Forslag til ny tekst i kostnadsdelingsnormen

3.6.1.3 Oppdateringsansvar

(ingen endringer før under overskrift for reduksjonsfaktor. Endringer/tillegg i rødt)

Reduksjonsfaktorer Bygg og AR5

Bygg: Det gjøres en kontroll ved hver FDV-leveranse på at alle bygg som er registrert i matrikkelen (lovpålagt for kommunen), også skal ligge i FKB-Bygg eller FKB-Pbliltak som omriss (og flater).

Godtgjøring for oppdateringsansvar reduseres prosentvis etter manglende registrerte bygg.

- For fullstendighet på 90% eller høyere blir det ingen reduksjon.
- For fullstendighet på 10% eller mindre blir reduksjonen 90% (maksimal reduksjon)

Ved flere beregninger pr. år gjøres et gjennomsnitt ved beregning av reduksjonsfaktor for Bygg.

AR5: Det telles opp bygningspunkt som er innmeldt i matrikkelen i forvaltningsperioden der punktet ligger inne på jordbruksareal. For hvert slikt bygg som gir tilslag reduseres kommunens godtgjøring med 90% av BID-prisen pr. bygg. **Ved flere beregninger pr. år summeres antall bygningspunkt på jordbruksareal og det gis reduksjon for alle.** Maks reduksjon settes til 15% av kommunens samla godtgjøring for oppdatering.

For kommuner som oppdaterer sine FKB-data direkte i SFKB beregnes reduksjonsfaktor kvartalsvis, dvs. 1.april, 1.juli, 1.oktober og 1.januar (med oppstart 2.kvartal 2018). Kartverket sender kommunen en oversikt over avvik funnet 1 måned før beregningen gjøres slik at kommunen kan rette ev. avvik. For øvrige kommuner beregnes reduksjonsfaktor ved datautveksling i forbindelse med FDV-rundene som tidligere.

3.6.1.4 Databaseredigeringer

(teksten er omarbeidet. Se gammel tekst på nettsida og forslag til ny tekst under)

Dette kostnadselementet er knyttet til teknisk kontroll, bearbeiding og retting av FKB-dataene.

For kommuner som ikke oppdaterer sine data direkte i SFKB er dette arbeidet knyttet til datautveksling i forbindelse med FDV-runden. Dataene blir da kontrollert og ev. opprettet slik at alle data blir mest mulig homogene og sammenhengende for hele landet. Endringer blir deretter lagt inn i SFKB og nye kopibaser blir tatt ut for videre bruk i kommunene.

Kartverket får verdi tilsvarende 15 fasttimer for FDV-gjennomgang pr kommune. For arbeidet med AR5 godtgjøres Landbruk med 6 timer pr år pr kommune.

For kommuner som oppdaterer sine data direkte i SFKB skjer arbeidet med kontroll, bearbeiding og oppretting i FKB-dataene uavhengig av datautveksling i FDV-rundene. Dette arbeidet innebærer blant annet:

- Løpende overvåkning/kontroll av datainnholdet i SFKB. Oppretting dersom feil oppstår.
- Innlegging av endringsdata fra andre parter i FDV-avtalen enn de som har tilgang til direkte oppdatering.
- Innlegging av endringsdata med andre kilder (f.eks. rettikartet eller andre meldinger fra brukere).
- Konsistenskontroller mellom datasett (f.eks. Bygning/Tiltak og Veg/Vegnett/TraktorvegSti).
- Vedlikehold presentasjonsdata og generere FKB-Produkter

For 2019 anslås det at arbeidsmengden for kommuner som oppdaterer direkte i SFKB tilsvarer 2 FDV-runder pr. kommune, altså 30 timer til Kartverket.

Forslag til vedtak

Foreslåtte endringer i under punkt 3.6.1 i Kostnadsdelingsnormen vedtas. Dette gjelder for FDV-avtalene i 2019.

Det er aktuelt med større endringer i økonomimodell/kostnadsdelingsnorm for FDV-avtalene for 2020 og videre. Arbeidet med dette vil bli fulgt opp videre i løpet av 2019.

Geovekst-sekretariatet gis i oppgave å jobbe videre med revidering av veiledningsdokumentasjonen for FDV fram mot neste møte i Geovekst-forum.