



Beboere/naboer

Deres ref.:

Vår ref.: 201510841-282
Oppgis alltid ved henvendelse

Saksbeh.: Ingvild Simers Moe

Arkivkode: 512.1

Invitasjon til Åpen kontordag - Slemdal

Du får denne e-posten fordi du bor innenfor eller er nabo til planområdet for områdereguleringen for Slemdal.

Oslo kommune ved Plan- og bygningsetaten jobber med å lage en områderegulering, en plan for hvordan Slemdal skal utvikles i fremtiden. Arbeidet med områdereguleringen er forankret i Kommuneplan 2015 og skal se på hvordan Slemdal kan utvikles helhetlig med økt grad av bymessige kvaliteter og økt utnyttelse. Slemdalskrysset skal vurderes med nye løsninger for vei og bane, samt muligheten for å forbedre tilknytningen til sentrumsområdet. Som en del av dette arbeidet har vi laget en mulighetsstudie for å utforske utviklingsmulighetene på Slemdal. Områdereguleringen er en lang prosess som skal ende i en juridisk bindende reguleringsplan med kart og bestemmelser. Vi planlegger å oversende forslag til områdereguleringsplan til politisk behandling i løpet av 2021.

Mulighetsstudien er tilgjengelig på kommunens Saksinnsyn. Saksnummer 201510841, dokumentnr. 267.

Åpen dag på Heming

På åpen kontordag kan du se innholdet i mulighetsstudien blant annet med kart og fysisk modell av to ulike varianter for utvikling. Du kan spørre om det du lurer på og komme med innspill til det videre arbeidet.

På åpen kontordag møter du ansatte i Plan- og bygningsetaten som jobber med områdereguleringen. Bymiljøetaten, som arbeider med en konseptvalgutredning (KVU) for Slemdalskrysset, vil også være tilgjengelig for spørsmål. Vi vil også invitere andre aktuelle fagetater.

Alle er velkomne innom for en prat og det er ikke behov for påmelding.

Tid: 15. januar 2020, kl. 14.00 – 19.00 (du kommer og går når du vil)

Sted: Klubbhuset Heming IL, Gulleråsveien 5

Plan- og bygningsetaten

Avdeling for byutvikling
Vest og indre by

Ingvild Simers Moe - saksbehandler



Likelydende brev er sendt beboere, naboer og gjenboere til planområdet for Slemdal områderegulering.