



ØVRE EIKER
KOMMUNE

Referat fra informasjonsmøte

Kartlegging av flomfare i Øvre Eiker kommune



Dato: 29/04/2026 kl.10:00

Møteform: Teams

Møtet ga en overordnet gjennomgang av prosjektet for kartlegging av flomfare i Øvre Eiker, med mål om å etablere et godt beslutningsgrunnlag for videre vurdering av eventuelle sikringstiltak og tilhørende kostnadsoverslag. Det ble orientert om at NVE og kommunen er sentrale aktører i arbeidet, og at eksisterende flomberegninger fra NVE skal benyttes som grunnlag.

Det ble presentert en områdeinndeling med fire delområder: Gamle Hokksund, industriområdet ved Loesmoen, Frognes og Nøstetangen. De tre første skal kartlegges og vurderes med tanke på flomsikring, mens Nøstetangen i denne omgang undersøkes for erosjonsfare, der geoteknisk vurdering vil avgjøre behovet for videre tiltak. Kartleggingen omfatter blant annet innmåling av bygningsnivåer, samt vurdering av relevante hensyn som kulturminner og biologisk mangfold.

Videre ble det informert om opplegg for kostnadsberegning, ulike oppgaver og møter, samt eget skjema for grunnundersøkelser for å sikre sammenlignbart omfang mellom tilbydere. Det ble også pekt på tekniske utfordringer knyttet til grunnforhold/permeabilitet, særlig i Gamle Hokksund, og at det kan bli aktuelt å vurdere kombinasjoner av tiltak over og under bakken for å redusere risiko for vanninntrengning.

Det ble redegjort for hvordan kulturminnehensyn og natur-/miljøhensyn skal ivaretas. Kommunen har omfattende dokumentasjon på kulturminner gjennom planer, fagrapporter og reguleringsplaner med hensynssoner, og det ble understreket at eventuelle sikringstiltak må vurderes opp mot konsekvenser for bevaringsverdige miljøer, spesielt i Gamle Hokksund. Når det gjelder biologisk mangfold ble det vist til behov for å ta hensyn til arter og naturtyper i kantsoner mot større vassdrag (bl.a. elvemusling, lakseelver og våtmark), og at registreringer må gjennomføres til riktig årstid.

Møtet avsluttet med informasjon om framdrift og samarbeid med NVE. Prosjektet planlegges igangsatt etter sommerferien og skal etter plan ferdigstilles innen utgangen av 2027, med milepælmøter underveis og en foreløpig rapport høsten 2027. Det ble presisert at innmålinger, geotekniske undersøkelser og biologiske registreringer bør komme raskt i gang for å sikre fremdrift. Tilbudsfrist er 29. mai og frist for skriftlige spørsmål er 22. mai. Tilbudene vurderes etter pris (40 %), framdrift (30 %) og faglig beskrivelse (30 %). Kommunen planlegger i utgangspunktet tildeling uten forhandling, men kan gjennomføre forhandlinger dersom det vurderes som hensiktsmessig etter mottatte tilbud.