

Varsel om oppstart av kalksementstabilisering ved Kleberget

Som forberedelse til arbeid med tunnelpåhugget for Carlbergtunnelen på Kleberget skal det settes cirka 4 400 kalksementpeler for å forsterke grunnen.

Det er planlagt kalksementstabilisering fra mandag til torsdag i uke 51. Deretter blir det juleferie, og oppstart igjen på nyåret, trolig tirsdag 7. januar. Videre vil kalksementstabiliseringen sannsynligvis pågå ut juni 2025. Det vil være avhengig av arbeidets forløp. Stabiliseringen skal utføres med en rigg som visper kalk ned i grunnen. Arbeidet er ikke spesielt støyende, men kan være hørbar.

Arbeidstid

Kl. 07-19 mandag til fredag og kl. 08-16 lørdag.



Illustrasjonen viser felt (i gul ramme) med kalksementpeler som skal settes i grunnen ved Kleberget. Dette for å forberede for arbeidet med tunnelpåhugg for Carlbergtunnelen.

Støyberegninger

Bane NOR har gjort støyberegninger, ut ifra et worst case-perspektiv (motvind fra alle kanter). Beregningene viser at kalkstabiliseringsarbeidene kun vil gi støy på inntil 1 dB over grenseverdi (60 dB) for to boliger i Carl Jensens vei. Arbeidet forventes derfor ikke å oppleves som spesielt støyende.

Avbøtende tiltak

Vi er pålagt å benytte de mest støysvake maskiner som kan være aktuelle og forholder oss til retningslinjer for begrensning av støy fra anleggsvirksomhet (T-1442).

På grunn av høydeforskjeller til boliger er det lite egnet med støyskjerming i retning øst. Vi har etablert støydempende matter på anleggsgjerder i sør. Vi har støysensorer i området som overvåker støybildet.

Vi viser også oppdatert informasjon om arbeidene på Kleberget på våre nettsider – www.banenor.no/moss ("Her jobber vi nå").

Kontaktinformasjon

- Nabokontakttelefon Bane NOR: 400 27 579, e-post: moss_utbygging@banenor.no
- Miljørettet helsevern, Moss kommune: miljorettet-helsevern@moss.kommune.no