



JERNBANEVERKET UTBYGGING INFORMERER:

Ski stasjon

August 2010



Hele sommeren har Jernbanelverket gravd grøfter på begge sider av Ski stasjon. Snart begynner arbeidet med å legge nye kabler gjennom trekkerør, og i august kommer en ny kabelbro på plass over togsporene. Det blir arbeider natt til 15. og natt til 22. august.



Her kan du lese om:

Nattarbeid i august.
Arbeidene som pågår.



Til venstre: Nattarbeid er ikke til å unngå når arbeider foregår nært sporet. Til høyre: Arkeologiske undersøkelser er i gang nord for Ski stasjon. Foto: Jernbaneverket.

- Trangt om plassen

- Vi graver så å si rundt hele stasjonen, sier prosjektleder Janette Brask. Vi er klar over at dette dessverre betyr ulemper for både fotgjengere, reisende og for pendlerne som parkerer på Ski. Gravearbeidene er helt nødvendig for å kunne gjennomføre den store ombyggingen av stasjonen i årene som kommer.

- I løpet av august-september vil vi kunne frigi mer plass både på plattformene og på parkeringsplassene, sier Brask. Vi forsøker å innskrenke oss mest mulig, men det er ikke til å komme bort i fra at anleggsarbeid krever plass. Vi ser kontinuerlig etter parkeringsløsninger i nærmiljøet.

I løpet av året skal Jernbaneverket legge om cirka 50 kilometer med kabler som ligger under bakken. Nede i bakken finnes det mange typer kabler, og kartleggingen av alle kablene har vært omfattende. Neste byggetrinn er hensettingsspor for NSBs nye tog. Disse arbeidene starter våren 2011.

- Rundt Ski stasjon er det både rør for vann- og avløp, strømkabler, ulike data- og telekabler samt kabler som tilhører jernbanen, forklarer Brask. Før vi setter i gang de virkelig store arbeidene på Ski, må alle disse kablene erstattes av nye kabler utenfor anleggsområdet. I tillegg støter vi av og til på gamle, uregistrerte kabler. Før vi kan grave opp disse, må vi sjekke at de ikke er i bruk.

- River 3 km gamle spor

Fremover skal Jernbaneverket også rive opp de gamle, ubrukte sporene på vestsiden av stasjon. Dette arbeidet har allerede startet.

- I dette området skal vi senere bygge de nye sporene for Follobanen, sier Brask. Totalt er det 3200 meter med spor som skal rives i løpet av høsten.

Under anleggsarbeidene tar Jernbaneverket hele tiden prøver av grunnen for å kontrollere om masser er forurenset. Hittil har prøvene vist lite forurensning.

Nattarbeider i august

For å få på plass en stor kabelbro ved siden av dagens fotgjengerbro er det dessverre nødvendig med nattarbeid i to helger på rad. Siden dette arbeidet foregår nært jernbanesporet, er det nødvendig å stanse togtrafikken av hensyn til anleggsarbeidernes sikkerhet. Samtidig ønsker Jernbaneverket at togene skal gå mest mulig uhindret, og av hensyn til passasjerene legges derfor slike arbeider til nattestid.

Natt til 15. august:

Arbeidssted: Plattformene på Ski stasjon.
Arbeidets art: Montering av søyler, samt noe gravearbeid.
Tidsrom: 24:00 til 05:00.
Støynivå: Moderat.

Natt til 22. august:

Arbeidssted: Plattformene på Ski stasjon, samt sydenden av stasjonen.
Arbeidets art: Innheising av bro, samt gravearbeid i sydenden av stasjonen.
Tidsrom: 20:00 til 08:00.
Støynivå: Moderat.

Alternativ overnatting

Ved behov kan Jernbaneverket tilby alternativ overnatting. Overnatting må avtales på forhånd. Jernbaneverket dekker kun overnatting og frokost. Minibar, romservice, middag og lignende må du bekoste selv. Utover høsten blir det flere helger med nattarbeid. Alle berørte naboer vil få nabovarsler også om disse arbeidene.

Arkeologiske undersøkelser i Ski

Nord for Ski stasjon er kartlegging av kulturminner i gang. Arkeologer fra Akershus Fylkeskommune leder arbeidene. Etter Kulturminneloven skal Jernbaneverket avdekke og verne kulturminner og kulturmiljøer i utbyggingsområder. For Oslo-Ski har disse arbeidene startet tidlig for å sikre fremdriften i prosjektet.

i Husk å si fra om du ønsker overnatting under nattarbeidene innen torsdag før den aktuelle helga!

G Informasjonsleder
Trude Isaksen
Oslo-Ski
Tlf: 916 56 273
Epost: istr@jbv.no

G Nabokontakt
Miguel Carazo
Oslo-Ski
Tlf: 916 56 247
Epost: cami@jbv.no