

E-sirkulære BØ/2012/26

Beskrivelse:

Arbeid i forbindelse med fjerning av snø og is på strekningen Hallingskeid - Reimegrend

Informasjon:

Unntak fra STY-600872 "Instruks for arbeid i tunneler med store potensialer for berøringsspenninger", rev. 000, datert 01.07.2011.

Gjelder is-støting fra arbeidstraktor/ Robel i tunneler mellom km 327,628 – 341,486 og km 347,309 - 360,7 på strekningen Hallingskeid – Reimegrend.

Is-støting i tunneler kan foregå som AUS arbeid.

Forutsetning: er at arbeidene utføres av medarbeider som står på Robeltralle/arbeidstralle.

Det skal brukes godkjent utstyr til oppgaven og oppstår et behov der is ikke kan fjernes ved arbeid fra karm/Robeltrallen må det kontaktlednings-/høyspenningsanlegget frakoples og jordes. Det åpnes for bruk av arbeidsjord ved frakopling. (Alternativt å benytte endepunktjord og bruke markeringsjord)

Gyldighetsområde: Bergensbanen, tunneler på strekningen Reimegrend – Hallingskeid, se detaljert liste i "Instruks for arbeid i tunneler med store spenningspotensialer for berøringspenninger" STY-600872.

Spørsmål?

Ta kontakt med sakkyndig driftsleder og/eller faglig leder EI-kraft i ditt baneområde.

Ansvarlig redaktør for dette E-sirkulæret: Bane Øst ved Sheraz Akhtar, e-post: akhshe@jbn.no – tele: 99 15 38 77.

Hensikten med E-sirkulæret er å gi informasjon fra sakkyndig driftsleder og/eller faglig leder EI-kraft til personalet som jobber med EI-kraft.