



Avtale om fremmedinstallasjoner i bruer

Bru nr.: Brunavn: Brukat.:
Veg nr.: HP: Km:
Brutype:

Beskrivelse av fremmedinstallasjon

El-kabel Vann Tele
 Høyspent Avløp Annen

Eier av installasjonen:
Vedlikeholdes av:
Ferdig montert dato:
Plassering:
Vekt:

Konsekvenser for brua*)

Betydning for bæreevne: Ja Nei
Behov for godkjenning i vegdirektoratet: Ja Nei
Dersom ja, godkjenningsbrev datert: (brev vedlegges)

Betingelser for opphenging av fremmedinstallasjon

Generelle bestemmelser fremkommer av lover og forskrifter.

Spesielle betingelser, se side 2.

Dato: Statens vegvesen:

Dato: Ansvarlig fremmedinstallasjon:

*) Utfylles av Statens vegvesen

Spesielle betingelser til "Avtale om fremmedinstallasjoner"

Det gis tillatelse til montering av kabel/rør under følgende forutsetninger:

- Tilleggsvekt vurderes.
- Kabelen legges som vist på skisse fra kabeleier. **Skisse må forevises.**
- Kabelen skal beskyttes og vedlikeholdes etter gjeldende forskrifte.
- Statens vegvesen er uten ansvar for skader og lignende som måtte oppstå på grunn av vedlikehold(brøyting, bruvedlikehold som betongrehabilitering, bruvask m.m.)
- Statens vegvesen er uten ansvar for skader som måtte oppstå på grunn av setninger eller deformasjoner på brua.
- Kabel/røreier må bære alle kostnader for eventuell omlegging på grunn av arbeider som måtte skje på brua(bruvedlikehold, påbygg etc.) Ved overflatebehandling av stål må normalt kabel/ledningseier fjerne/løfte vekk/ senke sine kabler/ledninger slik at overflatebehandlingen blir fullstendig. Kabel/røreier må bære disse kostnader. Varerør/kabler/ledninger må tåle høytrykkspyling med kaldt og varmt vann da bruene rengjøres årlig.
- Kabel/rør må ikke legges slik at de blir utsatt for oppsamling av sand, grus, salt og lignende eller hindrer drenasje av vann, dvs at kabler/rør må løftes opp fra bakken i nærheten av sluk. Innfestinger og lignende må utformes slik at de ikke samler opp avfall/grus/sand/salt m.m.
- Ved innfesting i betong skal utførende påvise armeringsjern, merke og varsle Statens vegvesen før det bores i betongen. Det må ikke bores i armeringsjern.
- Gjennomføringer i betong skal tettes med epoksymasse.
- Det må ses på de stedlige masser og forhold med hensyn til krav om plastring der ledningen går inn i terrenget, da dette kan være avrenningssone fra vegbanen inntil brua.
- Kabel skal merkes med eiers navn og kabelens funksjon.
- Kabel som går ut av drift skal fjernes av kabeleieren uten ugrunnet opphold.
- Vurderes: Estetikk – bygningsråd (mest aktuelt ved isolerte vann/kloakk fremføringer)
- Fremmedinstallasjoner på lette overgangsbruer tillates normalt ikke da disse bruene kan bli løftet ned ved bruvedlikehold eller ved passering av spesialtransporter.