*(Fylles ut av maskineier/produsent)*

# Materiellbeskrivelse

|  |  |
| --- | --- |
| **Kategori:** | [ ] 9A [ ] 9B [ ] 9C [ ] Henger [ ] Tralle |
| **Typebetegnelse:** |  |
| **Produsent:** |  |
| **Eier:** |  |
| **Produksjonsår:** |  |
| **Produksjonsnummer:**Dette er det unike Id.nr. gitt av produsenten |  |

# Ønskes godkjent for bruk på

|  |  |
| --- | --- |
| **T-banens infrastruktur** | **[ ]**  |
| **Trikkens infrastruktur** | **[ ]**  |

# Hoveddata

|  |  |
| --- | --- |
| Maksimalhastighet ved egen framdrift: | km/h |
| Maksimalhastighet ved transport: | km/h |
| Type sikkerhetsbremseapparat: |  |
| Type draganordning for kobling til annet kjøretøy/vogn: |  |
| Tillatt last uten brems: |  |
| Tillatt etterhengt last med brems: |  |

# Vedlegg til søknad (alt skal være levert før saksbehandling kan starte)

|  |  |
| --- | --- |
| **Dokumentasjonskrav til maskin**  |  |
| 1. Oversiktstegninger og beskrivelse av kjøretøytypen (målsatte tegninger av kjøretøyet) og beskrivelse av kjøretøytypen (f. eks. produkthefte fra leverandør)
 | [ ] Ja  |
| 1. Liste over anvendte standarder med oversikt over eventuelle avvik
 | [ ] Ja  |
| 1. Profiltegning av maskin inntegnet i Sporveiens konstruksjonsprofil og minste tverrsnitt
 | [ ] Ja  |
| 1. Bilde av kjøretøyet med påmontert utstyr som skal benyttes
 | [ ] Ja  |
| 1. Bilde av produksjonsnummer på kjøretøyet
 | [ ] Ja  |
| 1. Tegning av hjulprofil med angitt hjulavstand
 | [ ] Ja  |
| 1. Beskrivelse av bremsesystemet
 | [ ] Ja  |
| 1. Dokumentasjon på at kjøretøyet tilfredsstiller friksjonsbrems (holdebrems) i fall/stigning
	1. Bekreftelse fra produsent,
	2. Bremseberegning, eller
	3. Bremsetest (hvis krav er større en bremseberegning viser)
 | [ ] Ja  |
| 1. Utfylt kompatibilitetserklæring for Sporveiens infrastruktur (se link til skjema under)
 | [ ] Ja  |
| 1. Bekreftelse på at vedlikehold er utført (signert)
 | [ ] Ja  |
| 1. Bekreftelse på tidligere godkjenninger fra SJT (f.eks. saksreferanse SJT og Bane NOR materiellkort)
 | [ ] Ja  |
| 1. Bekreftelse på at kjøretøyet ikke er endret eller modifisert etter godkjenning fra SJT (signert)
 | [ ] Ja  |

**Merk: Søker må gjøre seg kjent med gjeldende relevante kravdokumenter, se oversikt under. Det må påregnes ca. 12 ukers behandlingstid etter at Sporveien har mottatt all nødvendig dokumentasjon.**

# Søkers signatur

|  |  |
| --- | --- |
| **Sted/dato** | **Underskrift/firma** |

Utfylt skjema med vedlegg sendes til :

* arbeidsmaskiner.T-bane@sporveien.com for T-bane
* arbeidsmaskiner.Trikken@sporveien.com for Trikk

**MALER OG KRAVDOKUMENTER**

Dokumentene listet under er tilgjengelig elektronisk på: <http://ek.sporveien.com/start.aspx?ID=InfraEiendom&Main=1>.

For ekstern pålogging: Brukernavn: Ekbruker og Passord: ekbruker

|  |  |
| --- | --- |
| **Trikk**  | **T-bane** |
| [Kompatibilitetserklæring arbeidsmaskiner for forstadsbane/bysporvei (K2-IE-OT0000-110-SB-0001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07838.xlsm) | [Kompatibilitetserklæring arbeidsmaskiner for T-banens spor (K2-IE-TB0000-110-SB-0001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07837.xlsm) |
| [Infrastrukturens egenskaper (K2-IE-OT0000-110-AC-0004)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07319.pdf) | [Infrastrukturens egenskaper (K2-IE-TB0000-110-AC-0004)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07320.pdf) |
| [Vedlikehold Overbygning (K2-IE-OT0000-500-AC-1001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07223.pdf) | [Vedlikehold Overbygning (K2-IE-TB0000-500-AC-1001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07173.pdf) |
| [Prosjektering og Bygging - Underbygning (K2-IE-OT0000-600-AC-0001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07225.pdf) | [Prosjektering og bygging Underbygning (K2-IE-TB0000-600-AC-0001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07168.pdf) |
|  | [Elkraft - Prosjektering og bygging - Banestrøm skinneanlegg (K2-IE-TB0000-432-AC-0001)](http://ek.sporveien.com/docs/pub/dok07240.pdf) |