

IBF 50:2

Gäller från 2015-05-05

Omfattar 4 sidor

Utgåva 2

Handläggare:
Jörgen Jonsson 063-19 31 13

Ibruktagning signalanläggningar

1. Inledning

Denna föreskrift beskriver hur Inlandsbanan AB hanterar ibruktagning vid nybyggnation eller ändring av anläggning.

2. Ansvar

Signalförvaltaren ansvarar för att behörig personal används vid ibruktagning, för att verifiera detta skall innan inkoppling få ske en ibruktagningsledare utses och ett formellt starttillstånd getts. Verifiering att behörig personal används sker även då oanmälda platsbesök görs vid de olika anläggningar där arbete pågår.

3. Behörighet

Person med behörighet att ibrukta ändring i Trafikverkets anläggning är behörig att vara ibruktagningsledare för inkoppling av ändringar i Inlandsbanan AB:s anläggning.

3.1 Genomförande

3.2 Accept

Person som tänkt utföra ibruktagning ansöker om accept hos förvaltaren av signalanläggningar vid Inlandsbanan AB. Giltig behörighet för den typ av anläggning vilket ibruktagningen gäller bifogas ansökan. Förvaltaren av signalanläggningar vid Inlandsbanan AB beslutar om accept ska bifalles, blankett enl bil 1 fylls i och den innehåller det formella beslutet.

3.3 Starttillstånd

Då ibruktagningsledare inkommit med planering av inkopplingen och den godkänts av förvaltaren av signalanläggningar vid Inlandsbanan AB kommer ett starttillstånd enl bil 2 att få utföra inkopplingen utverkas.

4. Inkoppling

4.1 Styrande dokument

TDOK 2014:0492 Ibruktagandebesiktning av signalanläggningar:

- Inlandsbanan AB använder **inte** assessor
- Där Trafikverket/TSS-funktionen nämns läs **Inlandsbanan AB**

TDOK 2014:0496 Funktionsvärden för signalteknisk utrustning.

TDOK 2014:0493 Generella kontrollåtgärder vid ibruktagande- och kontrollbesiktning.

TDOK 2014:0494 Kontrollåtgärder för signaltekniska ytterobjekt vid ibruktagande- och kontrollbesiktning.

TDOK 2014:0699 Ibruktagande av reläbaserade signalställverk.

TDOK 2014:0408 Kontrollbesiktning av signalanläggningar.
TDOK 2014:0495 Signaltekniska termer och definitioner.
TDOK 2013:0623 Sidoskydd. Grundläggande signaleringskrav
TDOK 2014:0544 Förbeskedsavstånd. Grundläggande signaleringskrav
TDOK 2013:0624 Skyddsavstånd, skyddssträcka och frontskydd. Grundläggande signaleringskrav.
TDOK 2013:0625 Yttre signalering. Grundläggande signaleringskrav.
TDOK 2013:0628 Spårledning. Grundläggande signaleringskrav.
TDOK 2013:0631 Spårväxlar och spårspärrar. Grundläggande signaleringskrav.
TDOK 2013:0632 Rörelsevägar. Grundläggande signaleringskrav.
TDOK 2013:0633 Lokalfrigivningsområde. Grundläggande signaleringskrav.
TDOK 2014:0416 Jordning.
TDOK 2014:0488 Säkerhetsstyrning för arbete med signalanläggningar.
TDOK 2014:0497 Slutbesiktning av vägskyddsanläggning.

Dessa dokument beskriver de olika momenten som skall utföras/ kontrolleras vid en ibruktagnin g av signalanläggningar vid Inlandsbanan

Datum
ÅÅÅÅ-MM-DD
Ert datum

Vår beteckning

Er beteckning

Tillfällig accept- Uppdragsnamn

Besiktningsman: Namn på ibruktagningsledare

Beskrivning av uppdraget

Ni har ansökt om accept för Namn och företag, att få utföra erforderliga kontrollåtgärder vid ibruktagning av ovanstående objekt.

Härmed meddelas att Er begäran nu har behandlats med bifall och denna skrivelse utgör det formella beslutet.

Namn skall som huvudbesiktningsman (signal) ansvara för att en detaljerad planering tas fram, och efter ibruktagnandet inlämna besiktningsrapport med tillhörande protokoll till IBAB för godkännande.

Denna accept är begränsad till ovanstående uppdrag och gäller längst t.o.m. ÅÅÅÅMMDD

Med vänlig hälsning

Jörgen Jonsson, Signalingenjör IBAB

Bil.1

Inlandsbanan

Datum
ÅÅÅÅ-MM-DD
Ert datum

Vår beteckning

Er beteckning

Starttillstånd inkoppling Uppdragsnamn

Besiktningssman: Namn på ibruktagningsledare

Beskrivning av uppdraget

Jag har tagit del av planeringen för inkoppling av ovan nämnda anläggningar. Planeringen godkänns och denna skrivelse utgör det formella starttillståndet.

Med vänlig hälsning

Jörgen Jonsson, Signalingenjör IBAB

Bil.2