

Transportstyrelsens föreskrifter om säkerhetsstyrningssystem och övriga säkerhetsbestämmelser för infrastrukturförvaltare av industrispår; (konsoliderad elektronisk utgåva)

TSFS 2016:29

Konsoliderad elektronisk
utgåva

JÄRNVÄG

beslutade den 13 maj 2016. Ändringar införda t.o.m. TSFS 2021:3

Den konsoliderade elektroniska utgåvan kan innehålla fel. Observera därför att det alltid är den tryckta utgåvan som gäller.

Tillämpningsområde och definitioner

1 § Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om säkerhetsstyrningssystem och övriga säkerhetsbestämmelser enligt 2 kap. 5 § järnvägslagen (2004:519) för infrastrukturförvaltare av sådana järnvägsnät som avses i 1 kap. 1 a § 2 den lagen. (TSFS 2021:3)

2 § De beteckningar som används i dessa föreskrifter har samma betydelse som i järnvägslagen (2004:519) och i järnvägsförordningen (2004:526). Därutöver används följande definitioner.

<i>funktionskontroll</i>	ett säkerställande av trafiksäkerhetsmässigt viktiga funktioner, i anslutning till fordonets eller säkerhetstillbehörets dagliga användande
<i>ibruktagandebesiktning</i>	en teknisk kontroll som utförs före driftsättning av en spåranläggning och som säkerställer att dess utförande överensstämmer med aktuella normer och bygghandlingar
<i>industrispår</i>	sådana järnvägsnät som avses i 1 kap. 1 a § 2 järnvägslagen
<i>internrevision</i>	en systematisk undersökning för att avgöra om säkerhetspåverkande aktiviteter och tillhörande resultat överensstämmer med vad som planerats och om aktiviteterna genomförts på ett effektivt sätt och är lämpliga för att nå målen
<i>riskhantering</i>	systematisk användning av strategier, förfaranden och metoder för att analysera, utvärdera och kontrollera risker

<i>säkerhetsbesiktning</i>	de kontroller som syftar till att fastställa de åtgärder som krävs för att upprätthålla de funktioner som har betydelse för trafiksäkerheten
<i>underhåll</i>	samtliga åtgärder under ett järnvägsfordons, ett säkerhetstillbehörs eller en järnvägsinfrastrukturs livstid avsedda att bibehålla dem i, eller återställa dem till, ett sådant tillstånd att de kan utföra nödvändiga funktioner som har betydelse för trafiksäkerheten

Säkerhetsstyrningssystem för infrastrukturförvaltare av industrispår

Grundläggande krav på säkerhetsstyrningssystemet

3 § Genom säkerhetsstyrningssystemet ska de risker som verksamheten ger upphov till kunna hanteras på ett betryggande sätt. Detta inkluderar risker hos anlitade entreprenörer.

Säkerhetsstyrningssystemet ska visa hur ledningens kontroll på olika nivåer säkerställs.

Säkerhetsstyrningssystemets omfattning

4 § Ett säkerhetsstyrningssystem ska bestå minst av följande delar:

1. En beskrivning av hur ansvar, arbetsuppgifter och befogenheter är fördelade för dem som leder, utför eller kontrollerar arbete som påverkar trafiksäkerheten.

2. Förfaranden som säkerställer att de som utför arbetsuppgifter av betydelse för trafiksäkerheten är lämpliga med hänsyn till hälsotillstånd och personliga förhållanden samt har rätt kompetens för sina uppgifter.

3. Förfaranden för riskhantering vid ändringar i verksamheten som påverkar trafiksäkerheten.

4. Förfaranden som säkerställer att nationella bestämmelser och myndighetsbeslut som gäller för organisationen identifieras och följs.

5. Förfaranden som säkerställer att olyckor, tillbud och andra avvikelser utreds samt att förebyggande åtgärder vidtas.

6. Förfaranden för hur nödsituationer hanteras.

7. Förfaranden som säkerställer att information som rör trafiksäkerheten dokumenteras och behandlas inom organisationen, samt förmedlas till andra aktörer som är verksamma på järnvägsinfrastrukturen.

8. Förfaranden för hantering och styrning av dokument som är viktiga för trafiksäkerheten.

9. Bestämmelser om återkommande internrevision av säkerhetsstyrningssystemet.

Övriga säkerhetsbestämmelser för infrastrukturförvaltare av industrispår

5 § Infrastrukturförvaltarens övriga säkerhetsbestämmelser ska omfatta

1. bedrivande av trafik och arbeten på spåret,
2. hälsoundersökning och hälsotillstånd för personal med arbetsuppgifter av betydelse för trafiksäkerheten,
3. kompetenskrav och utbildning för personal med arbetsuppgifter av betydelse för trafiksäkerheten,
4. besiktning, funktionskontroll och underhåll av fordon, och
5. utformning, konstruktion, ibruktagandebesiktning, säkerhetsbesiktning och underhåll av järnvägsinfrastruktur.

Säkerhetsbestämmelserna behöver bara innehålla sådant som är relevant för den verksamhet som utövas.

Dokumentation

6 § Säkerhetsstyrningssystemet och de övriga säkerhetsbestämmelserna ska dokumenteras.

Dokumentationen ska vara känd i organisationen samt vara tillgänglig för berörd personal.

Undantag från föreskrifterna

7 § Undantag från dessa föreskrifter meddelas av Transportstyrelsen.

TSFS 2016:29

Denna författning träder i kraft den 1 augusti 2016.

TSFS 2021:3

Denna författning träder i kraft den 22 januari 2021.