

DokumentID

TDOK 2017:0050

Dokumentdatum

2020-12-17

Version

3.0

Fastställt av

Chef CF Inköp och logistik

Gäller från

[Gäller från]

Ersätter

[Ersätter]

Skapat av

Aldin, Niklas, ILum

Konfidentialitetsnivå

Ej begränsad

Tekniskt ansvarig i materialförsörjningsflödet

Syfte

Syftet med dokumentet är att beskriva vad det innebär i form av ansvar och arbetsuppgifter uttryckta som leveranser att vara tekniskt ansvarig för ett sortiment, produkt eller artikel som försörjs via IL avdelning Logistik. Rollbeskrivningen är avgränsad till inköps- och logistikdelen i det tekniska ansvaret.

Ansvar och arbetsuppgifter inom ramen för tekniskt ansvarig kan innehas av olika befattningar så som chef, förvaltningsledare, delförvaltningsledare, teknikområdesansvarig, tekniskt specialist. Dock enbart en åt gången.

Omfattning

De områden som tas upp är...

- Ledning – vilket ansvar chef har där tekniskt ansvariga är placerade. Vissa uppgifter kan vara delegerade.
- Inköp – vad som åligger tekniskt ansvariga avseende kravspecifikationer och upphandling.
- Logistik – vad som åligger tekniskt ansvariga avseende produktstrukturer och artikkelvård.
- Reklamationer – vad som åligger tekniskt ansvariga avseende artiklar med fel i vara (reklamationer).
- Bristmaterial – vad som åligger tekniskt ansvariga avseende hantering av artiklar som inte tillverkas längre (bristmaterial).
- EG-försäkrar.

Ansvar och leveranser

Ledning

Ansvar
Resursansvariga för tekniskt ansvariga
Beslutsfattande avseende teknik – godkända komponenter och system

Leverans
Utsedda tekniskt ansvariga, tillika tekniska specialister i kategorier och upphandlingar.
Beslut avseende åtgärdsplan för bristartikel i samråd med Inköp och Logistik (IL).

DokumentID

TDOK 2017:0050

Version

3.0

Inköp – Kravspecifikationer och upphandling

Ansvar
Tekniskt ansvarig för kravspecifikationer.
Tekniskt ansvarig i samband med inköp och logistik.
Tekniskt ansvarig tar ställning till om en reservdel ska administreras centralt och därmed hanteras i enlighet med denna rollbeskrivning.

Leverans
Marknadsanalyser avseende teknikutveckling.
Kvalitetssäkringskrav samt vid behov godkänna tester/utfallsprov. Identifiering av vad som är kritiskt för produktens kvalitet.
Konkurrensneutrala tekniska kravspecifikationer till kommande upphandlingar och artiklar som ska ersättas.
Utvärdering av tekniska delar av anbud, utvärdering av leverantören utifrån ett tekniskt perspektiv. Det vill säga tekniskt godkännande av artiklar och dess uppfyllande av teknisk kravspecifikation.
Stödja Planerare utifrån teknisk perspektiv vid framtagande av logistiklösningar.
Tekniskt stöd, exempelvis vid leverantörsuppföljningar.

Logistik - Produktstrukturer och artikelvård

Ansvar
Tekniskt ansvarig för artiklar och produktstrukturer från skapande till avveckling.
I samarbete med Inköp och logistik ansvara för att erforderliga och rätt artiklar finns tillgängliga.

Leverans
Produktstrukturer i de fall de behövs för komponenter. Det vill säga säkra sammanhangen/rätt struktur och erforderligt antal varianter av produktstrukturen.
Stödja Planerare utifrån teknisk perspektiv vid framtagande av logistiklösningar.
Säkra framtagande av kompatibla reservdelar eller tekniska lösningar.
I samarbete med Inköp och logistik ansvara för det tekniska innehållet i artikelkort samt bistå vid skapande av artiklar och produktstrukturer.
Förvaltning av befintliga artiklar och produktstrukturer – versionshantering, säkra rätt teknisk information (ex ritningar).
Avveckla artiklar och produktstrukturer i samarbete med Inköp och logistik.
Svara på tekniska frågor om produkterna/artiklarna.

Reklamationer

Ansvar
Tekniskt ansvarig i samband med större reklamationer

Leverans
Teknisk utredning i samband med större reklamationer.
Tekniskt stöd i samband med reklamationer.

DokumentID
TDOK 2017:0050

Version
3.0

Bristmaterial

Ansvar
Ansvarig för att initiera åtgärder samt initiera att tillgång av bristartiklar säkras.
Leverans
Ta fram beslutsunderlag (bedömning av bristartikel, konsekvensanalys och plan) på förmodade bristartiklar som lämnas till närmaste chef för beslut.
I förekommande fall ta fram ersättningsartikel och initiera fortsatt flöde enligt TDOK 2012:210 Bristartiklar i Trafikverkets järnvägsanläggning.

EG-försäkran

Ansvar
Tekniker ansvarar för att aktuell EG-försäkran finns uppdaterad på Trafikverkets webbplats.

Kompetenskrav

TEKNISK KOMPETENS

- Ändamålsenlig teknisk utbildning, exempelvis inom spårteknik, signal, anläggningsnära IT etc.
- Kompetens om utvecklingsmetodik exempelvis SS-EN 50126
- Kompetens om Trafikverkets krav och råd

ARBETSSÄTTSKOMPETENS

- TGM-införande TDOK 2014:0307
- Relevanta delar ur stödprocess Planera och genomföra inköp
- Artikelvård TDOK 2013:0113
- Reklamationshantering TDOK 2017:0480 och 2017:0039
- Brist- och begagnat TDOK 2012:210 och 2017:0610
- Relevant kunskap om M3

VERSIONSHISTORIK

Fastställd version	Dokumentdatum	Ändring	Namn
1.0	2017-02-24		Niklas Aldin, ILum
2.0	2017-08-11	Redaktionell ändring. Korrigering av dokumenttitel.	Mats Holmberg, Ev
3.0	2020-11-03	Utökat omfattning, kompetenskrav, förenklat text.	Niklas Aldin, ILum