

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

Senast uppdaterad: 2020-06-09 Version 6.7

Tekniskt godkänt material består till övervägande del av järnvägs- och IT-relaterat material till Trafikverkets projekt inom väg- och järnväg. Flikarna i sortimentslistan följer Trafikverkets anläggningsstruktur och visar var entreprenören eller beställaren ska söka det material som behövs för entreprenadens genomförande.

Material som är klassat som tekniskt godkänt material (TGM) enligt TDOK 2014:0307 framgår av kolumnerna "Material ska anskaffas från Trafikverket" respektive "Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal", och ska alltid användas.

Rutiner för köp och leveranser från Trafikverket framgår av Leveransförutsättningar för beställning av material (TDOK 2012:195). Där Trafikverket har ramavtal, tillhandahåller beställaren information och underlag.

I de fall där sortimentslistan anger att material ska anskaffas från Trafikverket, men sortimentet saknas i Materialkatalogen, sker anskaffning genom att projektet i dialog med tekniskt ansvarig inom teknikområdet väljer försörjningslösning utifrån krav.

Version 6.7. innebär...

2020-06-09 Felrättning spår, moträler borttaget.

Version 6.6. innebär...

2020-04-28 Korrigering försörjning av spårväxlar.

Version 6.5. innebär...

2020-02-14 Förtydligande fjärrstyrningssystem 9.10.

Version 6.4. innebär...

2019-11-04 Pyramidmattor tillagda under bangårdsspecifika anläggningar.

Version 6.3. innebär...

2019-10-11 Förtydligande av hur saknat sortiment ska hanteras. Förtydliganden AT-transformator.

Version 6.2. innebär...

2019-05-03 Nytt sortiment inom elkraftanläggning, 50Hz mellanspanningsstälverk för omformarstation, fördelningsstation och nätstation.
Förtydligande ballastfritt spår 6.1. Förtydliganden 9.1 och 9.2. Förtydliganden 9.4-9.18.

Version 6.1. innebär...

2018-06-12 Korrigerat vad kabelanläggning avser.

Version 6.0. innebär...

2018-03-06 Korrigerade rubriker i enlighet med TDOK 2014:0307, bransskyddsutrustning (Övriga anläggningar) tillagt.

Version 5.3. innebär...

2017-05-04 Tydliggörande avseende reservkraft samt batterier under elkraftanläggningar.

Version 5.2. innebär...

2017-04-12 Möjlig beställningsvolym ändrad för kontaktledningsfundament (Elkraftanläggningar)

Version 5.1. innebär...

2017-01-18 Reparation/revidering ingår i Spiralbrom (Bangårdsspecifika anläggningar).

Version 5.0. innebär...

2016-12-05 Rättningar inom tele&IT-anläggningar, rälssmörjningsapparat.

Frågor kan ställas till Niklas Aldin, Inköp och logistik, 010-1231411.

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

			Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
6	Banöverbyggnad					
6.1	Spår	Räl	x			Beslutad inriktning för försörjning av räler är att anskaffning sker från Trafikverket med distribution av långräler via rälsverkstaden i Sannahed som standardlösning. Mobil brännsvets används primärt vid underkapacitet i Sannahed eller där det annars finns skäl, kontakt med Trafikverket ska alltid ske innan mobil brännsvets väljs.
		Sliper	x			
		Befästning	x			För sortiment avseende ballastfritt spår kontakta Underhåll Teknik och miljö.
		Skarv	x			Passräl med limmad isolerskarv: Väljes före isolerskarv för fältmontage. Isolerskarv för fältmontage: Olimmad isolerskarv väljes före limmad.
		Rälsvandringshinder	x			
		Ballast			x	
		Termitsvetskit			x	
6.2	Spårväxel	Beslutad inriktning för försörjning av spårväxel är att prefabricering är standard.				
		Ballast			x	
		Befästning	x			
		Räl	x			
		Skarv	x			
		Sliper	x			
		Tunganordning	x			
		Mellanparti	x			
		Moträl	x			
		Korsning	x			
		Omläggingsanordning	x			
		Kontrollanordning	x			
		Låsanordning	x			

	Växelvärme	x			Växelvärme och tillhörande material.
	Rålsvandringshinder	x			
	Snöskydd	x			
	Termitsvetskit			x	

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

			Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
7	Ban-underbyggnad					
7.1	Bank				x	
7.2	Skärning				x	
7.3	Trumma				x	
7.4	Bro				x	
7.5	Tunnel				x	

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

			Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
8	Bangårdsanläggningar					
8.1	Plattform och lastkaj				x	
8.2	Plattformsövergång	Beläggning			x	
		Underbyggnad			x	
		Överbyggnad			x	
		Grind/Gångfålla			x	
		Manöverutrustning	x			
		Strömförsörjning	x			
		Styr o kontroll	x			
		Transmission (kabel)	x			
		Fällbomsanordning	x			
		Signal för resande/trucktrafik	x			
8.3	Rangerbroms-system	Balkbroms			x	
		Spiralbroms	x			Inkl reparation/revidering.
		Kolvbroms			x	
8.4	Spårspärr	x				
8.5	Stoppbock	Betong			x	
		Övriga	x			
8.6	Bromsprovсанläggning				x	
8.7	Vagnvåg				x	
8.8	Vändskiva				x	
8.9	Pyramidmattor		x			

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

			Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
9	Elanläggningar					
9.1	Kontaktledning	Avspänning	x			
		Frånskiljare	x			
		Isolator	x			
		Kabel	x			
		Ledningsbrygga	x			
		Stolpe	x			
		AT-transformator inklusive fundament och byggnad	x			3, 5 & 6 MVA transformator, byggnad AT inklusive dess valbara optioner, även lyftdon för fundament.
		Sugtransformator	x			100,5 & 158 kVA
		Tråd, lina	x			
		Utliggare	x			Avtal för prefabricering finns, inte tvingande. Avrop sker via Trafikverket.
		Fundament till stolpe	x		x	För projekt och åtgärder med mindre behov kan fundament (1 - 5 st beroende på artikelnummer) köpas från Trafikverket. Större behov upphandlas av projekt/entreprenör direkt.
9.2	Hjälpkraftledning		x			
		Distributions- transformator	x			10 - 500 kVA
9.3	Matarledning				x	
9.4	Omformarstation	Reservdelar	x* (underhåll)	x* (underhåll)		* För reservdelar som inte finns i materialkatalogen vänder man sig till den leverantör som Trafikverket har support och förvaltningsavtal med.
		Inkommande 50Hz mellan- spänningsställverk	x			

		Batterier	x			
		Reserververk	x			Se även 9.10- 9.11.
		UPS	x			
		Likriktarstativ, likspänningssystem, strömförsöring (DC)	x			
9.5 -	Kopplingscentral	Batterier	x			
9.7	Transformatorstationshus Sektioneringsstation	Reserververk	x			Se även 9.10- 9.11.
		UPS	x			
		Likriktarstativ, likspänningssystem, strömförsöring (DC)	x			
9.8 -	Fördelningsstation	Inkommande 50Hz mellan- spänningsställverk	x			
9.9	Nätstation	Utmatnings- transformatorer (BL)	x			2 MVA
		Batterier	x			
		Reserververk	x			Se även 9.10- 9.11.
		UPS	x			
		Likriktarstativ, likspänningssystem, strömförsöring (DC)	x			
9.10	Fjärrstyrningssystem	RTU	x			
9.11	Teknikbyggnad	Batterier	x			
		Reserververk	x			Omfattar elverk upp till och med 120 kVA. Reserververk större än 120 kVA får upphandlas separat, men ska följa TDOK 2014:0785 BVS 543.14610 Elkraftanläggningar Kravspecifikation för reservkraftstationer
		UPS	x			
		Likriktarstativ, likspänningssystem, strömförsöring (DC)	x			
9.12	Iåg- och lokvärmeanläggning 16,7 Hz		x			
9.13	Belysningsanläggningar		x (batterier)			
		Bangårdsbelysning	x			Bangårdsbelysning och tillhörande material.
		Tunnelbelysning			x	
		Perrongbelysning			x	
9.14	Växelvärme		x			Växelvärme och tillhörande material.
9.15	Distributionsnät <1000 V				x	
9.16	Driftledningscentral,	Batterier	x			

- 9.18	kraftförsörjning Datorhall, kraftförsörjning Reservverk	Reservverk	x			Se även 9.10- 9.11.
		UPS	x			
		Likriktarstativ, likspänningssystem, strömförsörjning (DC)	x			

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

				Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
10	Signalanläggningar						
10.1	Balisgrupp			x			
10.2	Plankorsning	Underbyggnad				x	
		Överbyggnad				x	Anskaffning sker enligt TDOK 2014:0358 (BVS 525.31).
		Beläggning				x	
		Portal				x	
		Manöverutrustning			x		
		Strömförsörjning			x		
		Styr o kontroll			x		
		Transmission (kabel)			x		
		Fällbomsanordning			x		
	Signal och tavla			x			
10.3	Positionerings-system	Likströms-spårledning		x			
10.4	Signal			x			
10.5	Signalställverk, RBC och linieblockering			x (underhåll)	x (nybyggnation)		

10.6	Rangerställverk	AlisterCargo		x* (underhåll)	x** (underhåll), x (nybyggnation)		*Avser signalställverks gemensamma reservdelar och begagnade reläsatser till äldre anläggningar. ** Support- och förvaltningsavtal finns inklusive reservdelar utöver de som försörjs från Trafikverket.	
		NovoCargo		x* (underhåll)	x** (underhåll)			
		BV PLC, 3A, 3B		x (underhåll)				
10.7	Tavla			x				
10.8-11	Tågledningssystem	ARGUS				x		
		EBICOS TMS				x		
		EBICOS 900 & EBICOS NT						
			PC-plattform				x	
			APN plattform		x			Ej nybyggnation
		Understation						
			EBISAT 890		x			
			Siemens S5		x			Ej nybyggnation
			Siemens S7		x			
	JZA 700				x			
	JZA 41				x			
	RTU				x			

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

					Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
11	Tele&ITanläggningar							
11.1	Detektorer	FUES, Servo, SATT, Schenck, KIKA med flera detektorer			x (underhåll)	x* (nybyggnation)		* Ramavtal avseende leverans av varmgångs- och tjuvbromsdetektor.
		Detektorpresentation DPC II					x	
		Detektorkiosk			x			Strömförsörjning till Teknikhus avsett för radiobasstation och detektor- anläggning.
11.2	Kabelanläggning	Metallkabel, optokabel, styrkabel, parkabel, KOAX, enledare inkl tillbehör såsom exempelvis multikanalisation, skarvbox, patchkabel, dämpare, kabelbinder			x			Produkt som är artikelsatt (standard och specifik) i Materialkatalogen köps via Trafikverket. Övriga produkter väljer projektet fritt försörjningslösning utifrån specifikation.
11.3	Radioanläggning	Radiomast				x		Ramavtal avseende montage av master och torn för MobiSIR.
		Radiobasstation				x		Ramavtal - Teknikhus för detektor och radioanläggningar (MobiSir).
		Övrig radioutrustning					x	
		Antenner, kablar, kontakter					x	
		Radiolänk			x			

			Tunnelradio-repeater		x*	x*, x**		* Reservdelar till äldre versioner avropas från Trafikverket, reservdelar i senaste versionen inom ramavtalet. ** Ramavtal avseende Täckningslösningar för järnvägstunnlar och byggnader.
11.4	Signaltelefon						x	
11.5	Telecentral						x	
11.6	Telestationsanläggning				x (underhåll)		x (nybyggnation)	
11.7	Teletransmissionsanläggning		Tryckskyddsutrustning		x			
			Tryckskyddsövervakningsutrustning			x		
11.8	Dynamisk och fasta skyltar		Mitron-skyltar		x			
			TFT-skyltar		x			
			RGB-skyltar		x			
			Terminaler och pratorenheter		x			
11.9	Högtalarsystem				x			
11.10	Klockor				x			

Sortimentslista över tekniskt godkänt material för väg- och järnvägsinfrastrukturen

TGM
Ny eller modifierat material ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

Ej TGM
Ny eller modifierad
kravspecifikation ska
utvecklas enligt TDOK
2014:0307

				Material ska anskaffas från Trafikverket	Material ska anskaffas från leverantör enligt nationellt upphandlade ramavtal	Projektet/åtgärden väljer fritt försörjningslösning utifrån krav	Kommentar
12	Övriga anläggningar						
12.1	Fastighet	Byggnad					
			Skåp	x			
			Teknikhus, kiosk, kur	x (detektor)		x (underhåll)	
			Brandsläcknings- utrustning			x	
12.2	Hägnad					x	
12.3	Kanalisation					x	
12.4	Rälssmörjnings-apparat					x	
12.5	Snögalleri					x	
12.6	Väg					x	
12.7	Avvattning, pumpsystem					x	
12.8	Övervaknings-kameror			x			
12.9	Kabelanläggning	Metallkabel, optokabel, styrkabel, parkabel, KOAX, enledare inkl tillbehör såsom exempelvis multikanalisation, skarvbox, patchkabel, dämpare,		x			Produkt som är artikelsatt (standard och specifik) i Materialkatalogen köps via Trafikverket. Övriga produkter väljer projekten fritt försörjningslösning utifrån specifikation.