



Ej sekretess

BESLUT

Datum	Diarienummer	Ärendetyp
2021-06-24	20FMV5903-21:2	3.1
	Dokumentnummer	Sida
	3.1.0	1(4)
Giltig t.o.m.	Upphäver	
t.v.	18FMV6730-11:1	

Beslutande

Gustaf Fahl,
Teknisk Direktör

Föredragande

Ulf Christensen,
MetF ISD

Beslut införande ISD-process och metodstöd ISD 3.1.0

Beslut

ISD 3.1.0 innehållande ISD process 3.1.0, ISD metodstöd 3.1 , övergångsregler samt hantering av förändringar, fastställs för tillämpning avseende informationssystem inom FMV.

Härmed upphävs tidigare version av ISD process 3.0.0 (18FMV6730-1:1) med metodstöd.

Bakgrund

I beslut angående Informationssäkerhetsdeklaration (ISD) finns bakgrundsinformation om ISD. I denna framgår att FMV Teknisk Direktör ska fastställa nya versioner av ISD process och ISD metodstöd vid större förändringar. FMV har nu behov av att förändra ISD process 3.0.0 till att bli ISD-process 3.1.0.

Bakgrund

ISD-processen fastställdes 2014-04-01 enligt beslut 14FMV47-10:1, och har varit implementerad allt sedan dess. Processen har uppdaterats i omgångar och kompletterats med metodstöd. Denna förändring föräns av :

- Verksamhetsövergången 2019
- Hantering av FMV remissynpunkter som inte inrymdes i 3.0
- Översyn av mallar m.a.p. tydlighet och stringens
- Förtydligande av ISA arbete i ITSA (Definiera)
- Kommentarer och påpekanden från projektorganisationen om hur genomförandet bör förenklas utifrån att ISD 3.0 utgår nyanskaffning och den allra största delen av all verksamhet är kompletteringar/ändringar och vidmakthållande åtgärder befintliga system.

De stora förändringarna:

- anpassning av fasen Vidmakthålla för att inarbetas i andra skeenden
- inarbetning av fasen Avveckla
- förtydligad koppling till FM IT-process och FM BM TS
- förtydligad koppling till FMV VHL Designbeslut



Ej sekretess

BESLUT

Datum	Diarienummer	Ärendetyp
2021-06-24	20FMV5903-21:2	3.1
	Dokumentnummer	Sida
	3.1.0	2(4)

ISD-processen :

- är integrerad i FMV VHL
- ingår i samordningsavtalet, SAMO, mellan myndigheterna
- har en implementerad och väl beprövad utbildning knuten till sig
- nås via adress <https://isd.fmv.se>
- har praktisk erfarenhet hos alla aktörer av ISD metodstöd.

Införande ISD 3.1.0

ISD-process 3.1.0 består av:

- 20FMV5903-1:1 ISD 3.1 Processbeskrivning
- 20FMV5903-1:1.1 ISD 3.1 Begrepp och förkortningar
- 20FMV5903-1:1.2 ISD 3.1 ISE Granskningsinstruktion
- 20FMV5903-1:1.3 ISD 3.1 SystGL Granskningsinstruktion

ISD metodstöd 3.1.0

ISD metodstöd 3.1 består av följande mallar uppdelade i faserna nedan:

Identifiera

20FMV5903-2:1 MALL_ISD-strategi
20FMV5903-4:1 MALL_ISD-I
20FMV5903-5:1 MALL_AU-I
20FMV5903-6:1 MALL_ITSS-I

Definiera

20FMV5903-3:1 MALL_ISD-plan
20FMV5903-7:1 MALL_ISD-D
20FMV5903-8:1 MALL_AU-D
20FMV5903-9:1 MALL_ITSS-D
20FMV5903-10:1 MALL_ITSA

Realisera

20FMV5903-11:1 MALL_ISD-R
20FMV5903-12:1 MALL_AU-R
20FMV5903-13:1 MALL_ITSS-R
20FMV5903-14:1 MALL_VMH-R
20FMV5903-15:1 MALL_Informationssäkerhetsdeklaration



Ej sekretess

BESLUT

Datum	Diarienummer	Ärendetyp
2021-06-24	20FMV5903-21:2	3.1
	Dokumentnummer	Sida
	3.1.0	3(4)

Vidmakthålla

20FMV5903-16:1 MALL_ISD-V
20FMV5903-17:1 MALL_AU-V
20FMV5903-18:1 MALL_ITSS-V

Avveckla

20FMV5903-19:1 MALL_ISD-A
20FMV5903-20:1 MALL_AU-A

Övergångsregler

Nya projekt som startar i faserna Identifiera och Definiera skall använda ISD 3.1.0.
Bedömning om realiserbarhet skall alltid göras oavsett vilken version av ISD som används.
Befintligt underlag ska användas där ISD 2.3 används.
Vid systemutveckling där ISD 3.0.0 eller äldre använts, ska vid nystart i fasen vidmakthålla använda ISD 3.1.0.

Förändringar

Förändringar inom processen hanteras enligt nedan:

- FMV Teknisk Direktör fastställer nya versioner av ISD 3.1.0 vid större förändringar.
- Till MetF Informationssäkerhet delegeras beslut om mindre/obetydliga förändringar av ISD 3.1.0 som då görs inom ramen för föregående beslut.



Datum	Diarienummer	Ärendetyp
2021-06-24	20FMV5903-21:2	3.1
	Dokumentnummer	Sida
	3.1.0	4(4)

Ärendet

FMV CCB rekommenderade 2021-06-10 Teknisk direktör att fatta beslut om att fastställa ISD 3.1 samt upphäva tidigare version.

I den slutliga beredningen av beslut har Jonas Persson, Arme SystL (Teknisk Chef Mark), Johan Brorson, Marin SystL (Teknisk Chef Marin), Laci Bonivart, Flyg SystL (Teknisk Chef Flyg), Peter Kivikari, LedM SystL (Teknisk Chef Led), Mats Olsson, Log SystL (Tj.f. Teknisk Chef Log), Mats Hallberg, T&E SystL (Teknisk Chef VoV) samt Ulf Christensen IT-staben deltagit, den senare som föredragande.

Försvarets materielverk

Gustaf Fahl
Ledstab Syst/FMV Teknisk Direktör

Sändlista

Ledstab
Ledstab Syst
Armé
Marin
Flyg
LedM
Log
T&E
FMV VHL

Arkiv

Utom FMV (för kännedom)

Försvarsmakten HKV PROD RPE (avsedd för Teknisk direktör)
Försvarsmakten HKV PROD RPE Ledstabschef (avsedd för Teknisk chef)