



Ramverk för Plattform för eDelivery

Beskrivning av de beståndsdelar som ingår i Ramverk
för Plattform för eDelivery vid gällande tidpunkt

Version: 2022-12-09

Målgrupper: Alla



MYNDIGHETEN FÖR
DIGITAL FÖRVALTNING
Agency for Digital Government

Sammanfattning

Sammanfattning av de beståndsdelar som ingår i Ramverk för Plattform för eDelivery vid gällande tidpunkt

Detta dokument innehåller en förteckning av de beståndsdelar som ingår i Ramverk för Plattform för eDelivery, samt dess versioner, som är styrande vid en specifik tidpunkt.

Ramverket och dess beståndsdelar beskrivs i dokumentet "Ramverk för Plattform för eDelivery - Beskrivning".

Varje beståndsdel tillhör en ändrings- och införande process som reglerar när, var och hur ändringar hanteras och vem som bereder och beslutar om ändringar och dess införande.

Plattformen stödjer följande förändringsprocesser som är ordnade enligt behov av stabilitet och förändringsbarhet.

Förändringsprocesser
Strategier och Policys
Gemensamma Regler och Rutiner
Federation och miljöer
Tillämpningar
Tekniska Transportinfrastruktur Specifikationer

Se dokumenten "Plattform – Regler" och "Plattform – Rutiner" för detaljer om ändrings- och införandeprocesserna.

Innehållsförteckning

Sammanfattning	1
1 Strategier och Policys	3
1.1 Plattform.....	3
1.2 Avtalsmodell	3
2 Gemensamma Regler och Rutiner	3
2.1 Samverkan.....	3
2.2 Plattform.....	3
2.3 Federation	4
2.4 Deltagare	4
2.5 Tjänsteleverantör	4
2.6 Accesspunktsoperatör.....	4
3 Federationer och miljöer	4
3.1 Federation	5
3.2 Transportinfrastruktur - Miljöer.....	5
3.3 Förvaltning och drift	5
4 Tillämpningar	5
4.1 Tillämpningar	6
4.2 Samverkansprocessspecifikationer.....	6
4.3 Meddelandespecifikationer	6
5 Tekniska Transportinfrastruktur Specifikationer	6
5.1 Transportinfrastruktur	7
5.2 Tekniska specifikationer	7
5.3 Transportmodeller	7
5.4 Komponenter	7

1 Strategier och Policys

Denna grupp av beståndsdelar följer ”Strategier och Policys” processen för ändringar och införande.

1.1 Plattform

Plattform	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Ramverk för Plattform för eDelivery	2022-12-09
Ramverk för Plattform för eDelivery - Beskrivning	2022-12-09

1.2 Avtalsmodell

Avtalstyper	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Anslutningsavtal för AP-operatör	2022-12-09
Anslutningsavtal för nya Federationsägare	Under utveckling
Användarvillkor för AP-operatör i Test-miljö	2022-12-09
Användarvillkor för AP-operatör i QA-miljö	2022-12-09

2 Gemensamma Regler och Rutiner

Denna grupp av beståndsdelar följer ”Gemensamma Regler” processen för ändringar och införande.

2.1 Samverkan

Samverkan	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Inga styrande eller stödjande principer, regler, rutiner eller specifikationer.	

2.2 Plattform

Plattform	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Plattform - Regler	2022-12-09
Plattform - Rutiner	2022-12-09
Plattform - Informationssäkerhets- och tillitsmodell	2022-12-09

2.3 Federation

Federation	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Federation – Gemensamma Regler och Rutiner	2022-12-09

2.4 Deltagare

Deltagare	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Deltagare – Gemensamma Regler och Rutiner	2022-12-09

2.5 Tjänsteleverantör

Tjänsteleverantör	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Inga gemensamma styrande eller stödjande principer, regler, rutiner eller specifikationer.	

2.6 Accesspunktsoperatör

Accesspunktsoperatör	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Accesspunktsoperatör – Gemensamma Regler och Rutiner	2022-12-09
Accesspunktsoperatör – Testfall för Testmiljöer	2022-01-31
Accesspunktsoperatör – Testfall för Plattformsgodkännande	2022-01-31

Anslutningsresa för Accesspunktsoperatör	
Styrande beståndsdel(ar)	Version
Accesspunktsoperatör – Anslutningsresa för AP-operatör <i>Not: I dokument ingår de blanketter, användningsvillkor, granskningskriterier, etcetera som gäller för AP-operatörers engagemang i en federations miljöer samt processerna för anslutning till en miljö, kvalificering och godkännande.</i>	2022-12-09

3 Federationer och miljöer

Denna grupp innehåller federationsspecifika beståndsdelar som förändras i samspel med utvecklingen av federationen, dess regler och rutiner.

Denna grupp av beståndsdelar följer "Federation och miljöer" processen för ändringar och införande.

Dessa dokument och gällande versioner finns deklarerade per angiven federation <F> och dess miljöer <M> och ej i detta dokument.

3.1 Federation

Federation
Styrande beståndsdel(ar)
Federationsdeklaration för angiven federation

3.2 Transportinfrastruktur - Miljöer

Transportinfrastruktur - Miljöer
Styrande beståndsdel(ar)
Miljöspecifikation för miljötypen Test i angiven federation
Miljöspecifikation för miljötypen QA i angiven federation
Miljöspecifikation för miljötypen Produktion i angiven federation

Not: En miljöspecifikation kan endast referera till de versioner av tekniska specifikationer som finns uppräknade i en specifik version av ramverket.

3.3 Förvaltning och drift

Förvaltning och drift
Styrande beståndsdel(ar)
Miljökonfiguration för miljötypen Test i angiven federation
Miljökonfiguration för miljötypen QA i angiven federation
Miljökonfiguration för miljötypen Produktion i angiven federation

4 Tillämpningar

Denna grupp innehåller tillämpningsorienterade beståndsdelar som förändras i samspel med utvecklingen av plattformen och dess federationer. Denna grupp av beståndsdelar följer "Tillämpningar" processen för ändringar och införande.

Listorna innehåller de versioner som är tillåtna samt är obligatoriska eller valbara att användas i plattformen. En obligatorisk version indikeras utan nyckelord eller

med nyckelordet "obligatorisk". En valbar version indikeras med nyckelordet "valbar" efter versionsindikatorn.

4.1 Tillämpningar

Tillämpningar	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
De tillämpningsorienterade specifikationer som reglerar deltagares och tjänsteleverantörers agerande i en miljö finns deklarerade i miljöns <i>miljöspecifikation</i> .	
Plattform - Kodlistor - Gemensamma koder	2022-01-31

4.2 Samverkansprocessspecifikationer

Samverkansprocessspecifikationer	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
Samverkansprocessspecifikation - bdx:noprocess <i>Ansvarig:</i> DIGG	1.0

4.3 Meddelandespecifikationer

Meddelandespecifikationer	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
Meddelandespecifikation - Meddelandekvittens <i>Ansvarig:</i> DIGG	1.0
SDK Innehållsspecifikation - Meddelande <i>Ansvarig:</i> Inera AB	3.0

5 Tekniska Transportinfrastruktur Specifikationer

Denna grupp innehåller transportinfrastrukturspecifika beståndsdelar som förändras i samspel med utvecklingen av plattformen och dess federationer.

Denna grupp av beståndsdelar följer "Tekniska Transportinfrastruktur Specifikationer" processen för ändringar och införande.

Listorna innehåller de versioner som är tillåtna samt är obligatoriska eller valbara att användas i plattformen. En obligatorisk version indikeras utan nyckelord eller med nyckelordet "obligatorisk". En valbar version indikeras med nyckelordet "valbar" efter versionsindikatorn.

5.1 Transportinfrastruktur

Transportinfrastruktur	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
Transportinfrastruktur – Gemensamma Regler och Rutiner	1.0
Transportinfrastruktur - Kodlistor - Tekniska Specifikationer	1.0, 2022-01-31

5.2 Tekniska specifikationer

Tekniska specifikationer	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
Dessa tekniska specifikationer som reglerar deltagares och tjänsteleverantörers agerande i en miljö finns deklarerade i miljöns <i>miljöspecifikation</i> .	
Transportprofil AS4	1.0
Kuverteringsprofil XHE	1.0

5.3 Transportmodeller

Transportmodeller	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
De transportmodeller som är tillåtna att användas i en miljö finns deklarerade i miljöns <i>miljöspecifikation</i> .	
Transportmodell – Bas	1.0
Transportmodell – Utökad Bas <i>Not: med signering och kryptering</i>	1.0

5.4 Komponenter

Plattformskomponenter	
Styrande beståndsdel(ar)	Version(er)
De komponenter som erbjuds som tjänster finns deklarerade i miljöns <i>miljöspecifikation</i> .	
Service Metadata Locator (SML) - Komponentspecifikation	1.0
Service Metadata Publisher (SMP)	1.0

- Komponentspecifikation	
PKI för Accesspunkter - Komponentspecifikation	1.0
Certifikatspublicering - Komponentspecifikation	1.0
Certifikatspublicering - REST-bindning till SMP	1.0
Accesspunkt - Komponentspecifikation	1.0
Testbädd för Accesspunktsoperatörer - Komponentspecifikation	1.0