

Etapy zahájení provozu Informačních systémů DTM krajů

Historie verzí

Verze	Datum schválení/na vědomí KRS	Poznámka
1.0	22. 2. 2023	
2.0	7. 11. 2023	

1. Úvod

Účelem dokumentu je definování základních etap projektů informačních systémů DTM krajů a IS DMVS vedoucích k jejich zprovoznění a uvedení verzí JVF DTM pro tyto etapy.

2. Etapy IS DTM/IS DMVS

Název etapy	Termín	Popis
Vývojový provoz projektu	Dle smluvních podmínek jednotlivých veřejných zakázek	Testovací provozy jednotlivých správců IS, které je vhodné částečně vzájemně koordinovat. Jedná se o testovací provoz v rámci projektů, jak z pohledu funkčnosti, tak z pohledu datového. V rámci této fáze jsou vzájemně testována rozhraní v dílčích testovacích prostředích jednotlivých IS.
Testovací provoz IS DTM/IS DMVS	Od 1.7.2023 Do 31.3.2024	Testovací provozy jednotlivých správců IS po ukončení jejich projektů (akceptaci díla). Jedná se o testovací provoz realizovaný správci (za součinnosti jejich dodavatelů), ale už po ukončení realizace projektů, jak z pohledu funkčnosti, tak z pohledu datového – pořízená data budou importována v IS DTM. Kraje se budou zapojovat do testovacího provozu postupně od 1. 7. 2023 s cílem společného zahájení testovacího provozu ve všech krajích (včetně SVÚ) do 31. 1. 2024. Před spuštěním testovacího provozu daného kraje bude dokončena datová stabilizace – to znamená, že proběhne prvotní import dat do datového skladu a bude vydáno rozhodnutí, že data jsou v pořádku. Historizace databáze bude spuštěna v okamžiku připojení daného kraje a zahájení správy. Pro předávání dat bude s platností od 1. 7. 2023 k dispozici verze JVF 1.4.2.3 , která byla vydána s ohledem na nutnost validního uložení neveřejných informací veřejných objektových typů a dne 31. května 2023 byla schválena Koordinační radou správců DMVS a DTM. Nasazení JVF DTM 1.4.2.3 na produkční prostředí DMVS proběhlo společně s verzí JVF DTM 1.4.2.2, v termínu od 1. července 2023. Po spuštění testovacího provozu je možné po dohodě s dodavatelem pořízená či opravená (reklamovaná) data z projektů zpracovat jako změnové GAD přes IS DMVS.
Pilotní provoz	Od 1. 4. 2024	Bude umožněno postupné připojování správců/vlastníků/provozovatelů TI. Základní funkcionality IS budou provozovány již v režimu produkčního provozu. Datová základna DTM již konzistentní a stabilizovaná včetně historizace ve všech krajích. Pro předávání dat bude s platností od 1. 2. 2024 k dispozici verze JVF 1.4.3 (vydána bude 31. 10. 2023). Kraje se mohou s některými správci DTI dohodnout na testech jejich připojení k IS DTM již před 31.3.2024.

Koordinační rada správců DMVS/DTM

Produkční provoz	od 1. 7. 2024	Finální spuštění IS DTM a IS DMVS do rutinního provozu v parametrech a podmínkách daných platnou právní úpravou. Všechny informační systémy budou plně funkční a jejich případné úpravy již budou prováděny pouze standardní cestou.
------------------	---------------	--

Termíny budou zveřejňovány na webových stránkách kraje a na webových stránkách ČÚZK / DMVS.

3. Verze JVF DTM

Název verze	Platnost	Popis
JVF DTM 1.4.2.1	Verze, ve které byly pořízeny datové zakázky krajů	Verze určená pro realizaci projektu a prvotní import dat do datového skladu IS DTM krajů.
JVF DTM 1.4.2.2	Byla vydána 18.4.2023, s platností od 1.7.2023.	Verze s nezbytně nutnými úpravami pro spuštění provozu a předávání GAD od geodetů přes IS DMVS. Nutné je zejména doplnění polygonu vymezení hranic geodetické aktualizací dokumentace (GAD) .
JVF DTM 1.4.2.3	Byla vydána 31.5. 2023, s platností od 1.7.2023	Verze JVF DTM 1.4.2.3 byla vydána s ohledem na nutnost validního uložení neveřejných informací veřejných objektových typů.
JVF DTM 1.4.3	Byla vydána 31.10.2023.	Verze, do které budou zapracovány ostatní požadované změny.