



Legislativa a metodika DTM z pohledu ČÚZK

Jiří Formánek

10.5.2024

Právní předpisy

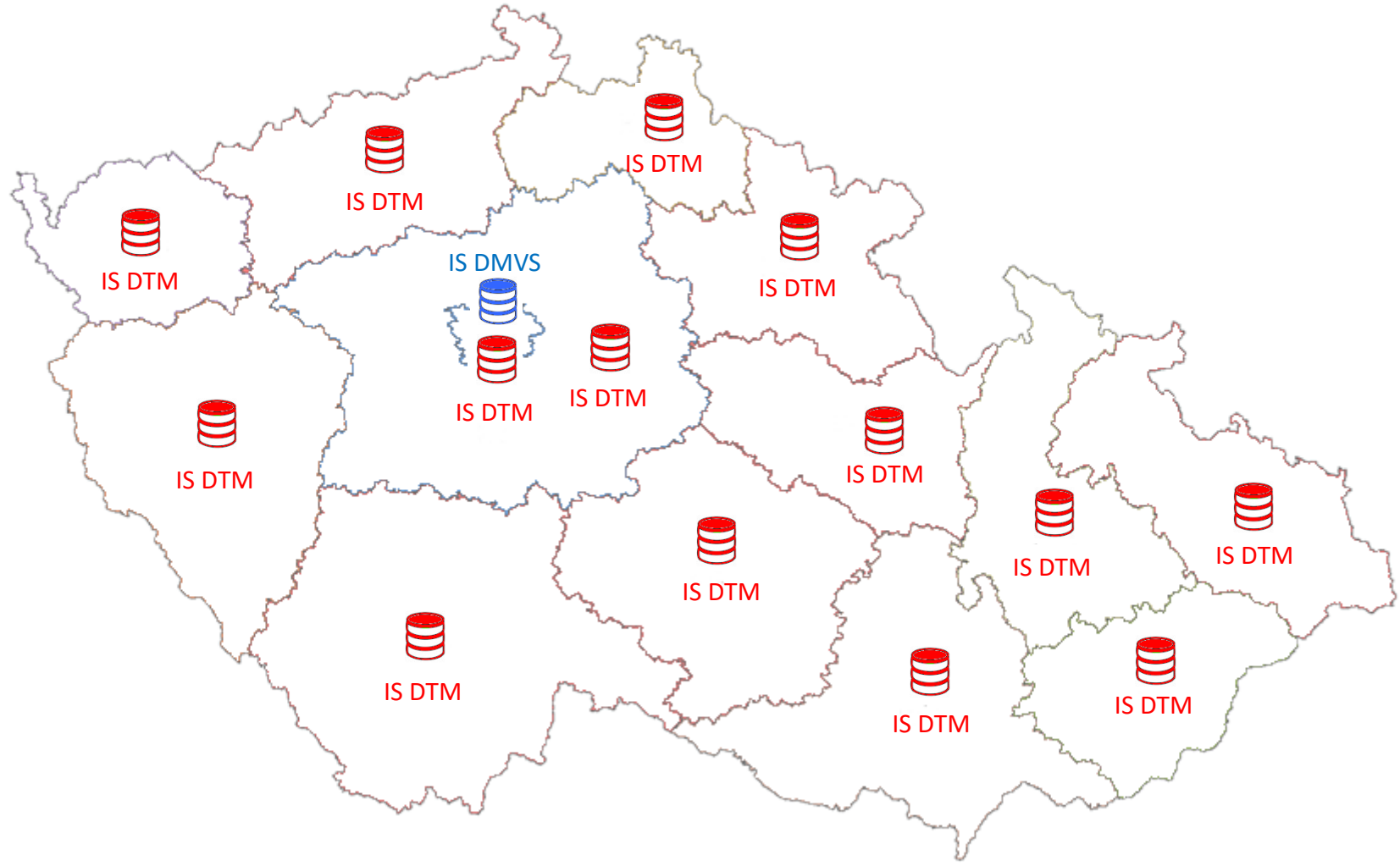
- zákon č. 47/2020 Sb.
 - zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví
 - zákon č. 183/2020 Sb., stavební zákon (starý)
 - zákon č. 283/2021 Sb., stavební zákon (nový)
 - zákon č. 111/2009 Sb., o základních registrech
- vyhláška č. 393/2020 Sb., o DTM kraje
- zákon č. 88/2023 Sb.



Povinnosti stanovené zákonem

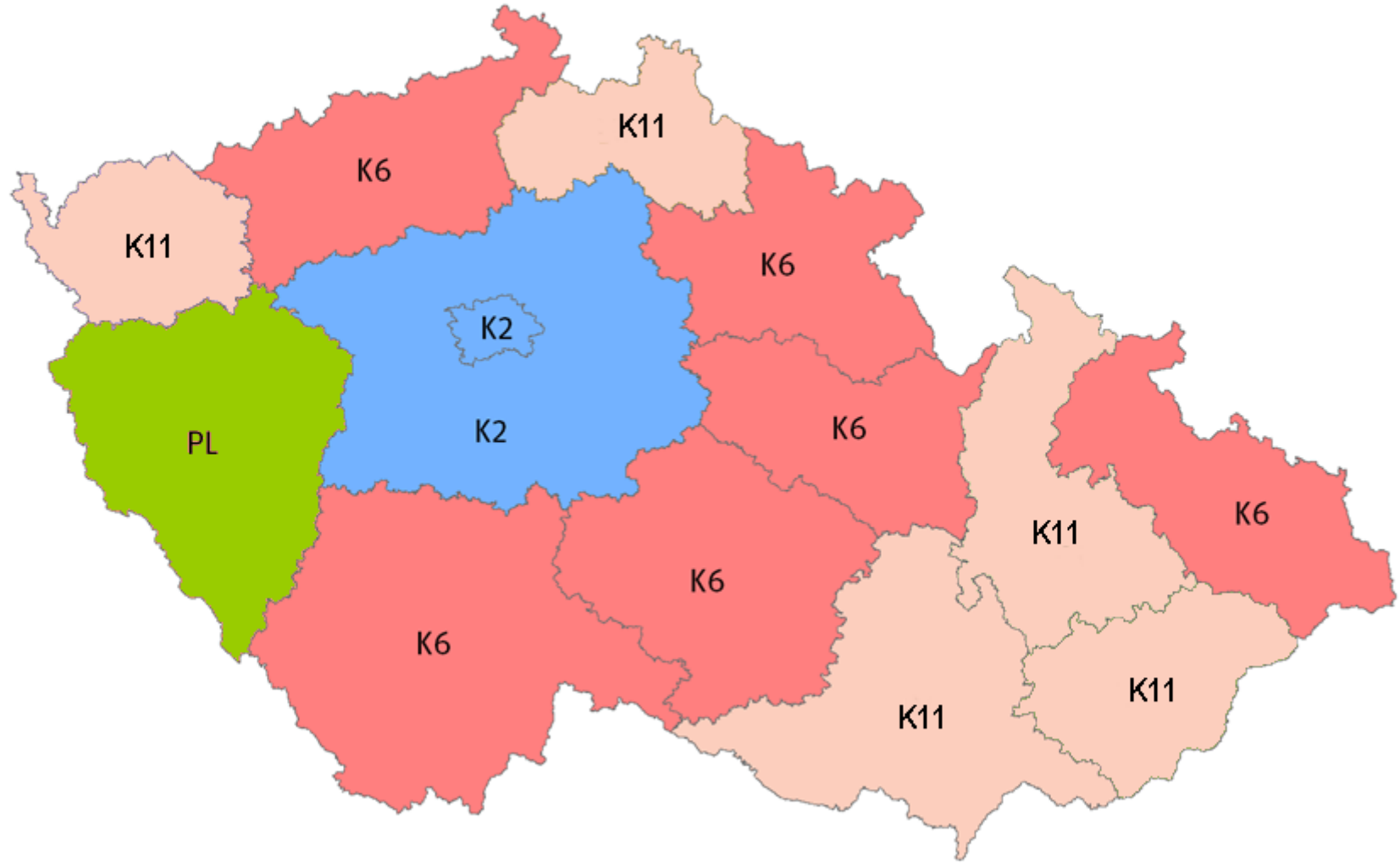
- Krajům byla novelou **zákona o zeměměřictví č. 47/2020 Sb.** uložena povinnost vybudovat **krajské DTM** (do ~~30. 6. 2023~~).
č. 88/2023 Sb. → 30. 6. 2024
- Rezort **ČÚZK** dostal za úkol vybudovat **Informační systém digitální mapy veřejné správy**, který bude pro krajské DTM zajišťovat služby, které je vhodné provozovat **centrálně**.
- Zákon uložil povinnosti i dalším **subjektům**.
vlastníci, správci a provozovatelé DTI, stavebníci, ...





 IS ŘSD DTM

 IS DTMŽ



Obsah DTM kraje

- základní prostorová situace (ZPS)
- dopravní a technická infrastruktura (DTI)
 - ochranná a bezpečnostní pásma DTI
- záměry DTI
- konstrukční a geodetické objekty



Budovy

Rekreační, kulturní a
sakrační stavby

Záměry DTI

Dopravní stavby

Součásti a příslušenství
staveb

Ochranná a bezpečnostní
pásma DTI

Vodní díla

Stavby technické
infrastruktury

Stavby pro průmyslové
účely a hospodářství

Vodstvo, vegetace a terén

Geodetické prvky





Aktualizace obsahu ZPS

- Geodetická aktualizací dokumentace (GAD)
 - pravidlo „měřím co vidím“, reálný stav
 - objekty tvoří systém
 - neřeší se vlastnictví
 - aktualizovat objekt může kdokoli, objekt v DTM nemá „majitele“
- Omezení aktualizace ZPS
 - zdrojem pro aktualizaci je stavební řízení (!)



Aktualizace obsahu ZPS

Metodika

- [Metodika pro geodetické zaměrování ZPS DTM kraje a pro práci s dokumentací \(verze 2.0\)](#) : Dokument stanovuje pravidla pro pracovní postupy, tvorbu a obsah geodetického zaměření objektů základní prostorové situace DTM kraje při předávání změn údajů o poloze a výšce objektu nebo zařízení v souvislosti s požadavky na jejich vedení vyplývající z platných předpisů.
- [Metodika pořizování dat digitální technické mapy](#) : Dokument je určen k popisu a definici rozsahu a kvality díla, dodávek a služeb, které budou kraje zajišťovat prostřednictvím veřejných zakázek pro pořizování dat v rámci rozvoje DTM kraje v souladu s požadavky vyplývajícími z příslušných zákonů a vyhlášky o DTM kraje a podmínkami V. Výzvy Národního plánu obnovy. Předmětem je popis a stanovení minimálních a doporučených požadavků krajů v roli objednatele na obsah, rozsah a kvalitu pořizovaných dat.
- [Metodika pořizování, správy a způsobu poskytování dat digitální technické mapy](#) : Dokument je určen k popisu a definici rozsahu a kvality díla, dodávek a služeb, které budou kraje zajišťovat prostřednictvím veřejných zakázek pro pořizování dat v rámci prvotního naplnění DTM kraje. Předmětem je popis a stanovení minimálních a doporučených požadavků krajů v roli objednatele na obsah, rozsah a kvalitu pořizovaných dat ve variantách zohledňujících rozdílnou výchozí situaci v jednotlivých krajích a jejich priority.
- [Metodika pořizování, správy a způsobu poskytování dat digitální technické mapy veřejnoprávních subjektů](#) : Dokument je určen k popisu a definici rozsahu a kvality díla, dodávek a služeb ve vymezeném území, které budou veřejnoprávní subjekty zajišťovat prostřednictvím veřejných zakázek pro pořizování dat v rámci prvotního naplnění DTM veřejnoprávních subjektů. Předmětem je popis a stanovení minimálních a doporučených požadavků veřejnoprávních subjektů v roli objednatele na obsah, rozsah a kvalitu pořizovaných dat ve variantách zohledňujících rozdílnou výchozí situaci v jednotlivých vymezených územích, jejich priority a potřeby jednotlivých veřejnoprávních subjektů.



<https://www.cuzk.cz/DMVS/Metodika.aspx>



Metodika pro geodetické zaměřování základní prostorové situace DTM kraje a pro práci s dokumentací

Historie verzí

Verze	Datum vytvoření	Datum schválení/na vědomí KRS DMVS/DTM	Autor
1.0	18. 05. 2023	24. 05. 2023	Pracovní skupina KRS DMVS/DTM
2.0	05. 04. 2024	10. 04. 2024	Pracovní skupina KRS DMVS/DTM

Dokument

- Principy fungování DTM kraje
 - související předpisy a dokumenty
 - popis fungování IS DMVS a IS DTM
 - ontologický katalog
 - podklady pro vedení DTM (GP DTM, ~~GDSFS~~)



Dokument

- Popis pracovního postupu pro geodety
 - registrace subjektu (AZI, ...),
 - výdej podkladu,
 - zpracování dokumentace,
 - kontroly,
 - odevzdání dokumentace
 - zapracování dokumentace krajem



Dokument

■ Přílohy

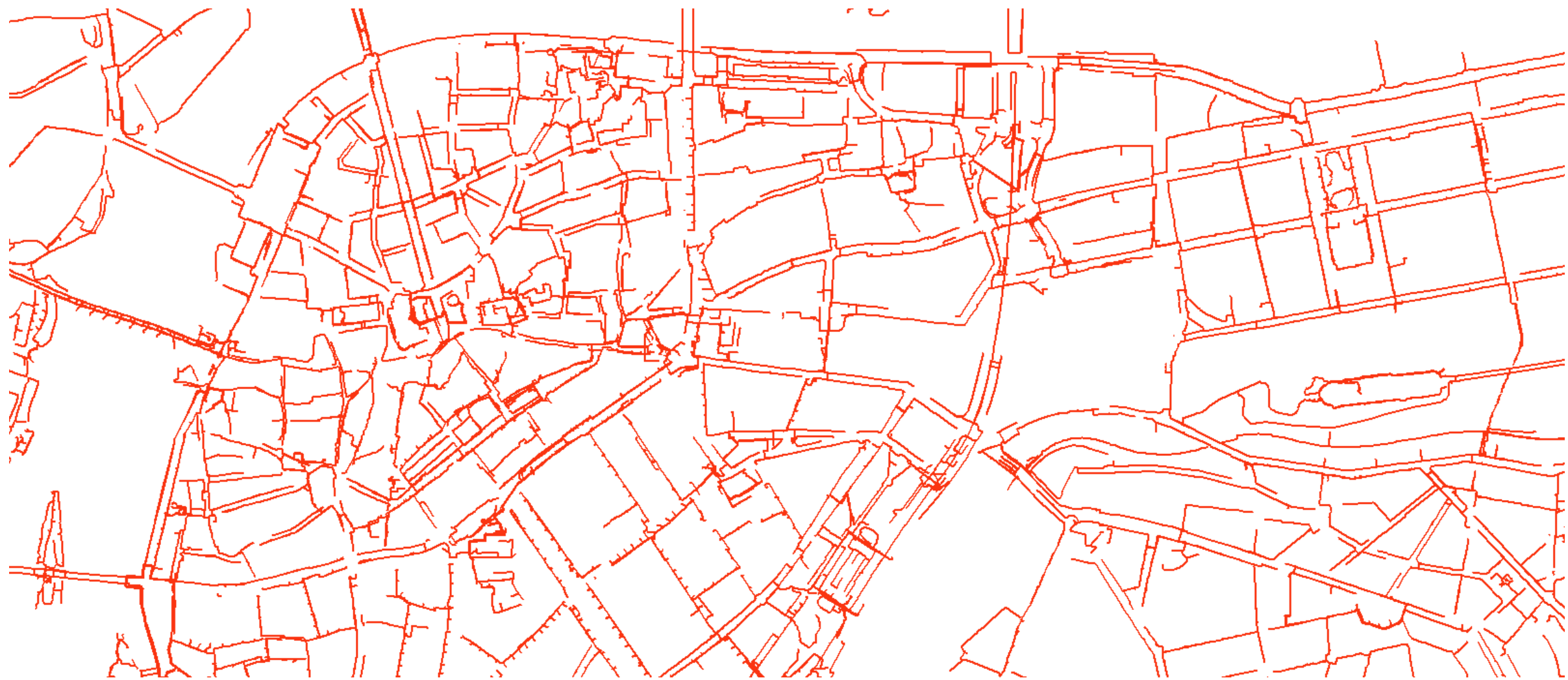
- příklad protokolu ověření homogenity GAD DTM
- konvence (formát a označení) názvosloví náležitostí GAD DTM
- seznam souřadnic
- geodetická technická zpráva
- měřický náčrt s popisovým polem



Aktualizace obsahu DTI

- Změnové dávky z IS vlastníků, správců nebo provozovatelů
 - pravidlo „vím co měřím“, reálný stav
 - jen vybrané objekty
 - objekty tvoří systém
 - aktualizují se pouze DTI, které mají vlastníka (správce, provozovatele)





REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI


ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETIKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

ČÍSELNÍKY, KONFIGURACE

INFORMACE O SYSTÉMU

 > Informace o systému

Informace o systému

Provozní informace o IS DMVS, informace o odstávkách, o změnách certifikátů, číselníků, JVF.

Přihlašování OVM přes JIP-KAAS

13. 7. 2023

Provozní informace

Na Portálu DMVS je plně funkční přihlašování přes JIP-KAAS, určené pro orgány veřejné moci (obec a další subjekty veřejné správy). [Návod pro registraci obcí prostřednictvím přihlášení přes JIP-KAAS](#) je zveřejněn na webu ČÚZK. Podmínkou pro přihlašování je nastavení přístupových rolí lokálním administrátorem JIP-KAAS v rámci obce (viz [druhý návod](#)).

Produkční provoz IS DMVS spuštěn 3.7.2023

3. 7. 2023

Provozní informace

V produkčním prostředí ČÚZK je od 3.7.2023 **instalována produkční verze IS DMVS**. Tato verze je již otevřena pro registraci vlastníků, správců a provozovatelů DTI a jejich editory. Vlastníci, správci a provozovatelé postupně obdrží výzvu k registraci do Registru subjektů IS DMVS. Odesílání aktualizací DTI, s ohledem na schválené etapy zahájení testovacího a pilotního provozu krajských IS DTM, bude možné po 1. 1. 2024.

Zároveň byly na webu DMVS zveřejněny návody pro registraci VSP a ÚOZI.

Produkční provoz IS DMVS bude spuštěn 3.7.2023

30. 6. 2023

Provozní informace

V produkčním prostředí IS DMVS je již instalována produkční verze systému i aplikací, s registrací prosím vyčkejte do 3.7.2023, kdy budou dokončeny finální testy a naplněny číselníky. Poté bude spuštění oficiálně oznámeno na stránkách ČÚZK. Vlastníci, správci a provozovatelé postupně obdrží výzvu k registraci do Registru subjektů IS DMVS.



3.7.2023

<https://dmvs.cuzk.cz/portal>



Registr subjektů IS DMVS

- Součástí údajů v **DTM** jsou i údaje o **vlastnících, správcích, provozovatelích a editorech**.
- V **IS DMVS** se vede **seznam vlastníků, správců, provozovatelů a editorů** DI a TI, včetně údajů o tom, **v jakém území působí**
- Podrobné vymezení obsahu seznamů je obsahem **prováděcí vyhlášky**
- Součástí Registrů subjektů **IS DMVS** je registr **AZI/ÚOZI**.



Registr subjektů IS DMVS

▪ Registrace subjektu + části a rozsahy DTI

Portál DMVS

Portál DMVS je spuštěn na adrese <https://dmvs.cuzk.cz/portal>

[Informace ke spuštění pilotního provozu IS DMVS 1.4.2024](#)

[Uživatelská příručka k Portálu](#) (verze k 12.3.2024)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.6](#) (nasazené 13.2.2024 na produkční prostředí)

[Přehled změn IS DMVS ve verzi 1.7](#) (nasazené 3.5.2024 na produkční prostředí)

[Upozornění na úpravu kontroly validace služeb](#) (dokument k 26.2.2024)

[Návod pro registraci obcí a OVM](#) (verze k 20.2.2024)

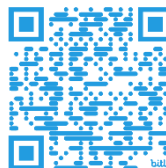
[Návod pro lokální administrátory JIP na přidělení rolí uživatelům v OVM](#) (verze k 13.7.2023)

[Návod pro registraci VSP DTI](#) (verze k 19.2.2024)

[Návod pro registraci AZI](#) (verze k 19.2.2024)

[Návod pro registraci částí DTI a rozsahů editace DTI](#) (verze k 19.2.2024)

 <https://www.cuzk.cz/DMVS/Portal-DMVS.aspx>



REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETICKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

JVF DTM

OTEVŘENÁ DATA

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

INFORMACE O SYSTÉMU

Registrace

Registrace Vaší osoby nebo subjektu IS DMVS v roli: vlastník / správce / provozovatel DTI, editor DTI, vyjadřovatel, AZI, oprávněný žadatel a další



Registrovat >

Správa subjektu

Úprava údajů o subjektu, za který vystupujete, předání pověření jiným registrovaným subjektům, přiřazení uživatelů k subjektu, registrace certifikátu nebo funkce Callback



Otevřít >

Části DTI

Správa a aktualizace částí DTI

Části DTI se rozumí území pokrývající prvky DTI a ochranná pásma jednoho vlastníka v jedné skupině prvků DTI



Otevřít >

Rozsahy editace DTI

Správa a aktualizace rozsahů editace DTI

Rozsah editace je přidělen editorovi, který v něm může pro daný subjekt zakládat a editovat prvky jedné skupiny prvků DTI



Otevřít >

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM...



Výdej dat

Získání veřejných i neveřejných dat z DTM krajů

Výdej předpřipravených datových sad,





Přihlášení

Zvolte způsob přihlášení



Přihlášení prostřednictvím Identita občana je určeno pro fyzické osoby. Pro přihlášení prostřednictvím Identita občana je doporučeno použít elektronický občanský průkaz, který nabízí vysokou úroveň důvěry.

PŘIHLÁSIT SE



Přihlášení prostřednictvím datové schránky mohou využít jak fyzické, tak právnické osoby. Pro přihlášení prostřednictvím datové schránky je nutné mít založenou datovou schránku fyzické, podnikající fyzické nebo právnické osoby.

PŘIHLÁSIT SE



Přihlášení prostřednictvím JIP-KAAS

PŘIHLÁSIT SE

Udělte prosím souhlas pro výdej následujících údajů pro kvalifikovaného poskytovatele -
Český úřad zeměměřický a katastrální

Pokud souhlas neudělíte, nebude možné vás přihlásit.

Příjmení	<input checked="" type="checkbox"/> Poskytnout údaj
Jméno	<input checked="" type="checkbox"/> Poskytnout údaj
Datum narození	<input checked="" type="checkbox"/> Poskytnout údaj
Místo narození	<input checked="" type="checkbox"/> Poskytnout údaj
Telefonní číslo pro výdej	<input checked="" type="checkbox"/> Poskytnout údaj
E-mailová adresa pro výdej	<input checked="" type="checkbox"/> Poskytnout údaj

Zobrazit hodnoty údajů

Beru na vědomí, že udělením trvalého souhlasu budou kvalifikovanému poskytovateli služby vydány moje údaje vždy, budu-li ověřen/a skrze národní bod a kvalifikovaný poskytovatel služby o tyto údaje požádá. V takovém případě se obrazovka pro udělení souhlasu již nezobrazí. Udělené souhlasy je možné odvolat na portálu národního bodu na identitaobcana.cz.

Udělují TRVALÝ souhlas

Udělují JEDNORÁZOVÝ souhlas

NEudělují souhlas

REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETIKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

JV FDTM

OTEVŘENÁ DATA

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

INFORMACE O SYSTÉMU

Registrace

Registrace Vaší osoby nebo subjektu IS DMVS v roli: vlastník / správce / provozovatel DTI, editor DTI, vyjadřovatel, AZI, oprávněný žadatel a další



Registrovat >

**Správa subjektu**

Úprava údajů o subjektu, za který vystupujete, předání pověření jiným registrovaným subjektům, přiřazení uživatelů k subjektu, registrace certifikátu nebo funkce Callback



Otevřít >

Části DTI**Správa a aktualizace částí DTI**

Částí DTI se rozumí území pokrývající prvky DTI a ochranná pásma jednoho vlastníka v jedné skupině prvků DTI



Otevřít >

Rozsahy editace DTI**Správa a aktualizace rozsahů editace DTI**

Rozsah editace je přidělen editorovi, který v něm může pro daný subjekt zakládat a editovat prvky jedné skupiny prvků DTI



Otevřít >

Registrace do IS DMVS


1 Typ osoby — 2 Výběr registrů — 3 Údaje subjektu — 4 Potvrzení registrace

Registrovat jako

Fyzická osoba

Právnícká osoba

Pokračovat >



Registrace do IS DMVS

- 1 Typ osoby — 2 **Výběr registrů** — 3 Údaje subjektu — 4 Potvrzení registrace

Registrovaná osoba

Jméno

Adresa

Datová schránka

Výběr registrů

Registr VSP a editorů DTI

Vyberte, pokud se registrujete v jedné z těchto rolí: vlastník DTI, správce DTI, provozovatel DTI, zakladatel, editor DTI, vyjadřovatel.

Registr AZI

Vyberte, pokud se registrujete jako AZI.

Číslo oprávnění *
1234/2020

Registr žadatelů

Vyberte, pokud se registrujete z důvodu žádosti o data (oprávněný žadatel, OVM).

< Zpět

Pokračovat >

Registrace do IS DMVS

1 Typ osoby — 2 Výběr registrů — 3 **Údaje subjektu** — 4 Potvrzení registrace

Údaje subjektu


Jméno

Adresa

Datová schránka

-

E-mail *


Doručovací adresa 

Telefon

Webová stránka

< Zpět

Pokračovat >



REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETICKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

ČÍSELNÍKY, KONFIGURACE

INFORMACE O SYSTÉMU

Části DTI

Správa a aktualizace částí DTI

Částí DTI se rozumí území pokrývající prvky DTI a ochranná pásma jednoho vlastníka v jedné skupině prvků DTI

[Otevřít >](#)

Rozsahy editace DTI

Správa a aktualizace rozsahů editace DTI

Rozsah editace je přidělen editorovi, který v něm může pro daný subjekt zakládat a editovat prvky jedné skupiny prvků DTI

[Otevřít >](#)

Geodetická aktualizací dokumentace

Zaslání geodetické aktualizací dokumentace

Kontrolní zaslání geodetické aktualizací dokumentace, zaslání požadavku na změnu geodetické aktualizací dokumentace, zjištění stavu zpracování

[Otevřít >](#)

Výdej dat

Získání veřejných i neveřejných dat z DTM krajů

Výdej předpřipravených datových sad, výdej dat v definovaném území, přehled žádostí

[Otevřít >](#)

Kontrolní zaslání geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů pro kontrolu



Vytvořit podání >

Požadavek na změnu geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů jako požadavek na změnu DTM



Vytvořit podání >

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM, tj. o tom, že je dokumentace zpracovatelná



Otevřít >

Přehled podání

Přehled všech Vašich podání geodetické aktualizací dokumentace DTM včetně informací o stavu zpracování



Otevřít >

1 **Informace o změně** — 2 Specifikace změny — 3 Potvrzení

Informace o změně

ID změny ve Vašem informačním systému *

Z-156-667

Změnou dotčený kraj *

Jihomoravský kraj



Popis

Pokračovat >

1 Informace o změně — 2 **Specifikace změny** — 3 Potvrzení

Specifikace změny ve formátu JVF DTM

Vyberte JVF soubory a soubory příloh zabalené do jednoho ZIP archivu.

Maximální velikost archivu je 100 MB.

↑ Vybrat

Přiloženo 1 z celkových 1 souborů.

📄 gad.zip 381 B ×

< Zpět

Pokračovat >

Potvrzení kontrolního zaslání dat

Identifikátor změny

Z-156-667

Změnou dotčený kraj

Jihomoravský kraj

Popis

-

Soubor specifikace změny

gad.zip

[< Zpět](#)

[Odeslat ke kontrole](#)

Kontrolní zaslání geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů pro kontrolu



Vytvořit podání >

Požadavek na změnu geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů jako požadavek na změnu DTM



Vytvořit podání >

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM, tj. o tom, že je dokumentace zpracovatelná



Otevřít >

Přehled podání

Přehled všech Vašich podání geodetické aktualizací dokumentace DTM včetně informací o stavu zpracování



Otevřít >

Kontrolní zaslání geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů pro kontrolu



Vytvořit podání >

Požadavek na změnu geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů jako požadavek na změnu DTM



Vytvořit podání >

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM, tj. o tom, že je dokumentace zpracovatelná



Otevřít >

Přehled podání

Přehled všech Vašich podání geodetické aktualizací dokumentace DTM včetně informací o stavu zpracování



Otevřít >

Zjištění stavu zpracování GAD

Identifikace podání

ID podání *

PGAD-6193816D-59B9-4D58-A772-A4D4F47746CC

Odeslat

Kontrolní zaslání geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů pro kontrolu



Vytvořit podání >

Požadavek na změnu geodetické aktualizací dokumentace DTM

Nahrání změn dat DTMK ve formě souboru JVF DTM a dalších předepsaných údajů jako požadavek na změnu DTM



Vytvořit podání >

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM

Zjištění stavu zpracování geodetické aktualizací dokumentace DTM, tj. o tom, že je dokumentace zpracovatelná



Otevřít >

Přehled podání

Přehled všech Vašich podání geodetické aktualizací dokumentace DTM včetně informací o stavu zpracování



Otevřít >

Přehled podání

Stav podání



Přijato

Probíhá zpracování

Zpracováno

Chyba

Žá

REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETICKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

ZJIŠTĚNÍ ÚZEMÍ SPRÁVCŮ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ
INFRASTRUKTURY

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

INFORMACE O SYSTÉMU

STAV IS DTM KRAJŮ

🏠 > Výdej dat

Veřejné datové sady ZPS

Zobrazení seznamu URL adres
veřejných datových sad ZPS



Otevřít >

Výdej předpřipravených datových sad

Získání stavových a změnových dat
DTM v podobě předdefinovaných
výdejových jednotek



Požádat o data >

Výdej dat v definovaném území

Získání dat v území vymezeném
polygonem a případně dalšími filtry



Požádat o data >

Přehled žádostí

Přehled všech Vašich žádostí včetně
informací o stavu žádosti a výsledku
žádosti



Otevřít >

REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETICKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

ZJIŠTĚNÍ ÚZEMÍ SPRÁVCŮ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ
INFRASTRUKTURY

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

INFORMACE O SYSTÉMU

STAV IS DTM KRAJŮ

🏠 > Zjištění území správců dopravní a technické infrastruktury

Zjištění území správců dopravní a technické infrastruktury

1 Specifikace požadavku — 2 Potvrzení

Specifikace požadavku

Název

Název slouží k označení Vašeho požadavku a bude zobrazen v dokumentu s výsledkem.


Název požadavku *

Zjištění území správců DTI (9. 5. 2024 16:06)

Definice území

Definujte území, ve kterém chcete zjistit, zda se v něm nachází území správců dopravní a technické infrastruktury.

Maximální plocha území je 5 ha. Aktuálně máte zakresleno 0 ha.



📍

📏

📐

🔍

Zakreslení polygonu

Vyběrem požadovaného nástroje začnete kreslit v mapě.

Kreslicí nástroje 88

Nakreslit polygon

Posunout polygon

Upravit polygon

Otočit polygon

Změnit velikost polygonu

Rozdělit polygon

Sloučit polygony



100 km

Pokračovat >

REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETIKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

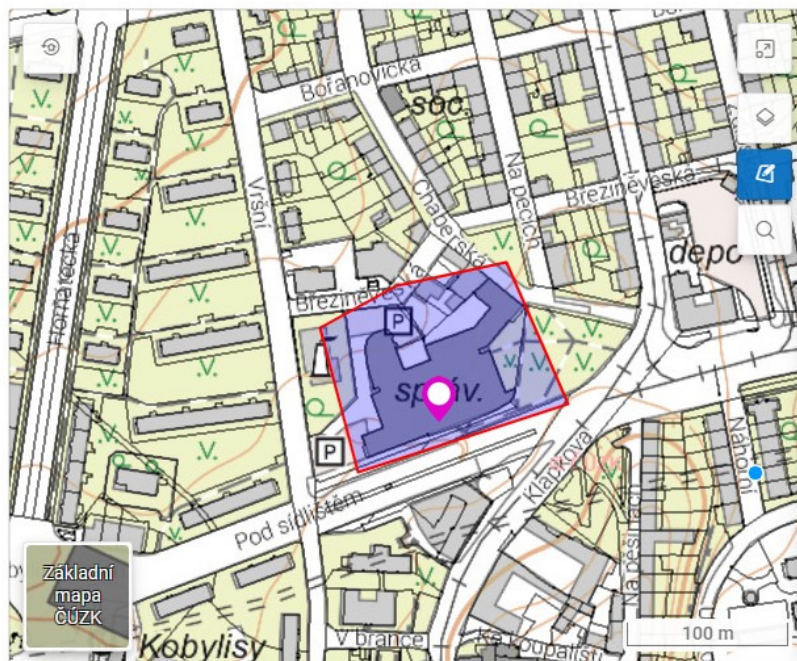
ZJIŠTĚNÍ ÚZEMÍ SPRÁVCŮ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ
INFRASTRUKTURY

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

INFORMACE O SYSTÉMU

STAV IS DTM KRAJŮ




Zakreslení polygonu ×

Výběrem požadovaného nástroje začnete kreslit v mapě.

 Kreslicí nástroje  


 Nakreslit polygon

 Posunout polygon

 Upravit polygon

 Otočit polygon

 Změnit velikost polygonu

 Rozdělit polygon

 Sloučit polygony

[Pokračovat >](#)



REGISTRACE

SPRÁVA SUBJEKTU

ČÁSTI DTI

ROZSAHY EDITACE DTI

GEODETICKÁ
AKTUALIZAČNÍ
DOKUMENTACE

VÝDEJ DAT

ZJIŠTĚNÍ ÚZEMÍ SPRÁVCŮ
DOPRAVNÍ A TECHNICKÉ
INFRASTRUKTURY

JVF DTM

PŘEHLEDY A ČÍSELNÍKY

INFORMACE O SYSTÉMU

STAV IS DTM KRAJŮ

🏠 > JVf DTM

Přehled verzí JVf

Zobrazení aktuální verze JVf, zobrazení neplatných verzí JVf a stažení JVf



Otevřít >

Validace JVf souboru

Kontrola JVf souboru pro vybranou verzi JVf



Otevřít >

Přehled požadavků na validaci JVf

Zobrazení seznamu požadavků ke kontrole JVf



Otevřít >

Milníky projektu DMVS/DTM

- Testovací provoz (1.7.2023-31.3.2024)
- JVF DTM 1.4.3 (1.4.2023)
- Pilotní provoz (1.4.2024-30.6.2024)
- Produkční provoz (1.7.2024)
- Účinnost „velké“ novely vyhlášky č. 393/2020 Sb.
(s účinností k 1.7.2024)



Vyhláška č. 393/2020 Sb.

- v novele reagujeme na skutečnost, že v průběhu procesu vytváření DTM byla zjištěna potřeba některých **dílčích změn** a **zpřesnění v oblasti obsahu**.
- zejména se jedná o změnu způsobu vedení údajů o **kritické infrastruktuře**, kdy zneužití těchto údajů by mohlo mít vliv na bezpečnost státu.
- dále bylo v novele třeba vyřešit problém spočívající v tom, že nové stavebně-právní předpisy (NSZ) již nepočítají s tím, že by měla vznikat **dokumentace skutečného provedení stavby** (GDSPS).



Vyhláška č. 393/2020 Sb.

- jediným aktualizacním podkladem ZPS pro DTM bude dokumentace nazvaná „geodetický podklad pro vedení digitální technické mapy“.
- zvětšujeme **granularitu údajů** poskytovaných z DTM formou stahovacích služeb (JVF DTM). To umožní lépe detekovat případy, kdy si určitý subjekt stahuje data nad rámec své potřeby, což může signálem jejich případného zneužití.
- mezirezortní připomínkové řízení (**29.1.-19.2.2024**)
- projednání v LRV (**16.4.2024**)
- s účinností novely vyhlášky se počítá od **1.7.2024**.



Milníky projektu DMVS/DTM

■ Předpokládané termíny realizace

Předpokládané termíny realizace

leden 2020	vstoupila v platnost novela Zeměměřického zákona
srpen 2020	vyhlášena veřejná zakázka na dodavatele IS DMVS
6.10.2020	vyšla ve Sbírce zákonů vyhláška o digitální technické mapě kraje
červen 2021 - červen 2023	vybudování IS DMVS - implementace funkcí v jednotlivých etapách
30.6.2023	zahájení registrace vlastníků, správců a provozovatelů DTI v IS DMVS
1.7.2023	produkční provoz IS DMVS , testovací provoz IS DTM krajů
1.4.2024	pilotní provoz IS DTM krajů, postupné připojování vlastníků, správců a provozovatelů DTI
1.7.2024	produkční provoz IS DTM krajů

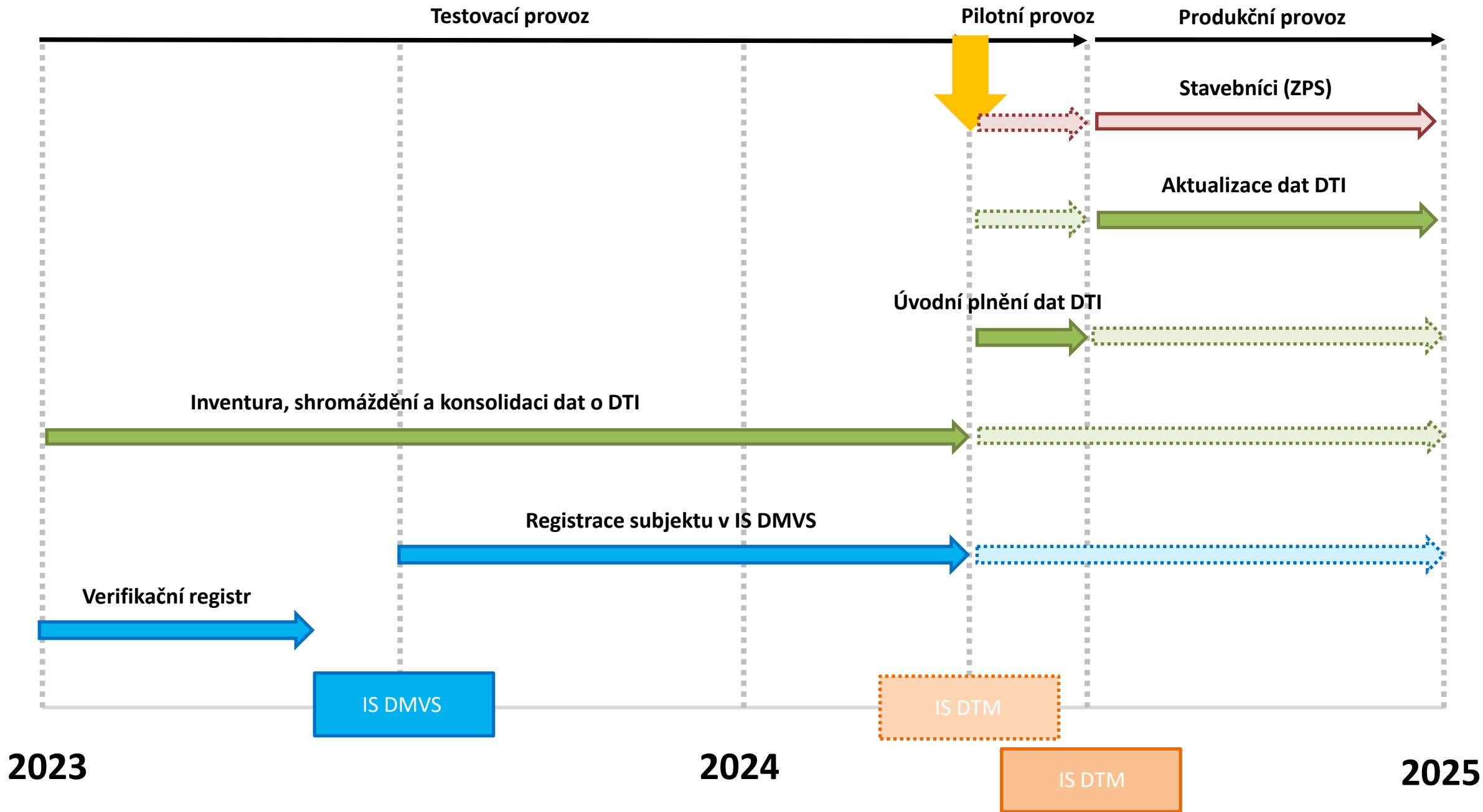
[Zahájení provozu Informačního systému DTM krajů \(stav k 7.11.2023\)](#)

[Etapy zahájení provozu Informačních systémů DTM krajů \(stav k 7.11.2023\)](#)



<https://www.cuzk.cz/DMVS/O-IS-DMVS/Predpokladane-termíny-realizace.aspx>





Úkoly pro rok 2024

- Integrace **IS DMVS**, **IS DTM (14x)**, **IS DTM ŘSD** a **IS DTM SŽ**
 - cílem je zahájení pilotního provozu v 1.4. 2024
- Připojení a zahájení aktualizace **VSP DTI**
 - cílem je postupné připojování „síťářů“ v období (2Q-3Q 2024)
 - rozložení zátěže úvodního plnění v čase
 - pilotní režim s datovou stabilizací a historizací
- Produkční provoz **IS DTM krajů** a **IS VSP DTI**
 - zákonný termín spuštění je stanoven na 1.7.2024
 - podmínky a parametry provozu stanovuje zákon




Seminář implementátorů

- ČÚZK a APG v termínu **13.3.2024** proběhl pracovní **seminář k představení produktů a služeb** - pro vlastníky, správce a provozovatele dopravní a technické infrastruktury, včetně obcí – které jim pomohou splnit zákonné povinnosti vůči krajským DTM.

Prezentace ze semináře konaného 13. 3. 2024 na ČÚZK - představení produktů a služeb pro VSP ke splnění zákonné povinnosti vůči krajským DTM

[Prezentace spol. Hrdlička - MAWIS](#) 

[Prezentace spol. Asseco - SAMO](#) 


[Prezentace spol. GEPRO - MISYS](#) 

[Prezentace spol. GISOFT - Panorama](#) 

[Prezentace spol. Unicorn - DTM Connector](#) 

[Prezentace spol. GEOVAP - Nástroje a služby pro DTM ČR](#) 

[Prezentace spol. TopGis - GisOnline](#) 

[Prezentace spol. ARCDATA - DTM Connect](#) 

[Prezentace spol. CSmap - Platforma FME](#) 

[Prezentace spol. ARKANCE - DTM Konektor](#) 

Děkuji za pozornost.

Ing. Jiří Formánek

jiri.formanek@cuzk.cz

