

**GEOREAL**



**GEOVAP**

**ICZ**

# Řešení provozu IS DTM krajů do účinnosti pozměňovacího návrhu č. 163 ČÚZK - řízená diskuse

ICZ, T-MAPY, GEOREAL, GEOVAP

3. 11. 2022

# Co se mění z hlediska IS DMVS – rozhraní

- ▶ Rozhraní pro zobrazení DTM krajů - § 4d odst. 3 písm. a)  
do 30.06.2024
- ▶ Rozhraní pro předávání údajů - § 4d odst. 3 písm. b)  
do 30.06.2024
- ▶ Zprovoznění seznamu VSP - § 4d odst. 3 písm. c)  
do 30.06.2023 (původně 31.12.2022)
- ▶ Zprovoznění seznamu editorů DTI - § 4d odst. 3 písm. d)  
do 30.06.2024 (původně 30.06.2023)

**Hodně otázek**

...  
**Hledání odpovědí**

# Jak zavést data TI/DI do DTM kraje?

- ▶ Existuje DTM kraje? § 20 odst. 1. písm. i – l)
- ▶ Vyhláška o DTM krajů platí od 1.7.2023
- ▶ JVF DTM je ve vyhlášce ukotven – možno využívat
- ▶ Pořizovaná data TI/DI budou v JVF DTM podle vyhlášky
- ▶ Najít cestu na zavedení dat TI/DI do DTM krajů
- ▶ Co je pro zavádění dat TI/DI potřeba?



# Seznam editorů DTI

- ▶ § 4d odst. 3 písm. d)
- ▶ Podle PZ 163 bude do 30.06.2024
- ▶ Krajům končí projekty DTM v 03-06/2023
- ▶ Kdy bude seznam editorů DTI reálně dokončen?
- ▶ Bude průběžně doplňován od 07/2023?
- ▶ Může nastat situace, že rok nebude seznam k dispozici
- ▶ Na jaké editory data TI/DI navázat?



# Rozhraní pro předávání údajů TI/DI do DTM

- ▶ § 4d odst. 3 písm. b)
- ▶ Podle PZ 163 bude do 30.06.2024
- ▶ Určeno pro předání dat TI/DI do DTM kraje
- ▶ Je potřeba získat ID změny z IS DMVS
- ▶ Kdy bude rozhraní reálně dokončeno?
- ▶ Může nastat situace, že rok nebude rozhraní k dispozici
- ▶ Jaké přiřadit ID Změny?



# Předávání dat TI/DI do DTM do 30.06.2024

- ▶ Kraje mohou vyzvat VSP k dodání dat (TI, DI)
- ▶ STI a SDI musejí/nemusejí data do DTM předávat?
  - Domníváme se, že musí
- ▶ PZ 163 zrušil bod 7 čl. II v zákoně č. 47/2020 Sb.
  - **STI a SDI nemusejí data předávat v JVF DTM!!!**
  - Velký problém, toto platí až do 30.06.2024.
- ▶ Jak zajistit předávání dat TI/DI v JVF DTM?



# Aktualizace dat ZPS do 30.06.2024

- ▶ **Výzva OP PIK kraje zavazuje k údržbě (aktualizaci) ZPS**
- ▶ **Po zavedení dat do DTM je nutné zajistit aktualizace**
- ▶ **Stavebníci nemusejí data do DTM kraje předávat**
- ▶ **Stavebníci nemusejí pro DSPS využívat JVF DTM**
- ▶ **DSPS budou v různých formátech**
- ▶ **DSPS nebudou na DTM napojována – problém topologie**
- ▶ **Větší náročnost na zpracovávání/přepřacovávání DSPS**
- ▶ **Potřeba součinnosti ÚOZI**

# Aktualizace dat ZPS do 30.06.2024

- ▶ § 4d odst. 3 písm. b)
- ▶ Podle PZ 163 bude do 30.06.2024
- ▶ Kdy bude rozhraní reálně dokončeno?
- ▶ Může nastat situace, že rok nebude rozhraní k dispozici
- ▶ Jaké přiřadit ID Změny?
- ▶ Jak zajistit předávání dat ZPS v JVF DTM?





# Dopady na IS DTM krajů

- ▶ **IS DMVS nemusí k 30. 6. 2023 poskytovat potřebnou funkčnost pro IS DTM krajů**
  - Pro zavedení a aktualizaci dat TI a DI
  - Pro aktualizaci dat ZPS
- ▶ **JVF DTM není pro předávání dat povinný (TI/DI/ZPS)**
- ▶ **Jaké jsou možnosti řešení?**



# Optimistická varianta

- ▶ **ČÚZK spustí rozhraní dříve než uvádí PZ 163**
  - Rozhraní pro předávání TI/DI
  - Seznam VSP
  - Seznam editorů DTI
  - Rozhraní pro předávání ZPS
  - Rozhraní pro vydávání dat ZPS
- ▶ **Nejpozdější termíny: Testovací 31.3.2023/Produkční 30.6.2023**
- ▶ **Rozhraní IS DMVS musí umět přijímat různé formáty dat (nejen v JVF DTM)**
  - Příjem DSPS (GAD), které není v JVF DTM
  - Data TI/DI nemusí být v JVF DTM
- ▶ **Nakolik je varianta reálná?**
- ▶ **Doporučujeme navrhnout koncept přechodné varianty.**



# Doporučujeme

- ▶ **Potvrdit na ČÚZK potřebné funkčnosti v termínech**
- ▶ **Pokud nenastane optimistická var., řešit var. s přechodným řešením (řešit za kraje jednotně)**
- ▶ **Vyzvat STI a SDI k dodání dat TI/DI**
  - Dohodnout přebírání dat v JVF DTM
  - Pro jiné formáty nemají kraje rozhraní na zavedení dat do DTM
- ▶ **Dohodnout s STI a SDI přebírání DSPS (GAD - ZPS) v JVF DTM**
- ▶ **Zajistit služby přepracovávání DSPS, které nebudou v JVF DTM**





# Děkujeme za pozornost

