

SVAZ MĚST A OBCÍ

Dne 3.1.2023 zastupitelský sál Karlovarského kraje

Rozvoj digitální technické mapy Karlovarského kraje(DTM) a rozvoj informačního systému IS DTM Karlovarského kraje

Jak pokračuje projekt DTM Karlovarského kraje?

1) Datové zakázky

- ZPS okres Cheb, Sokolov, Karlovy Vary – hotovo (konsolidace i mapování)
- TI krajské sítě technické infrastruktury, příspěvkové organizace – hotové
- TI obcí dle dotazníku z roku 2019 hotové konsolidace i mapování
- DI konsolidace i mapování hotové

2) IS DTM

- začínají se implementovat jednotlivé komponenty (metadata, kontroly dat)

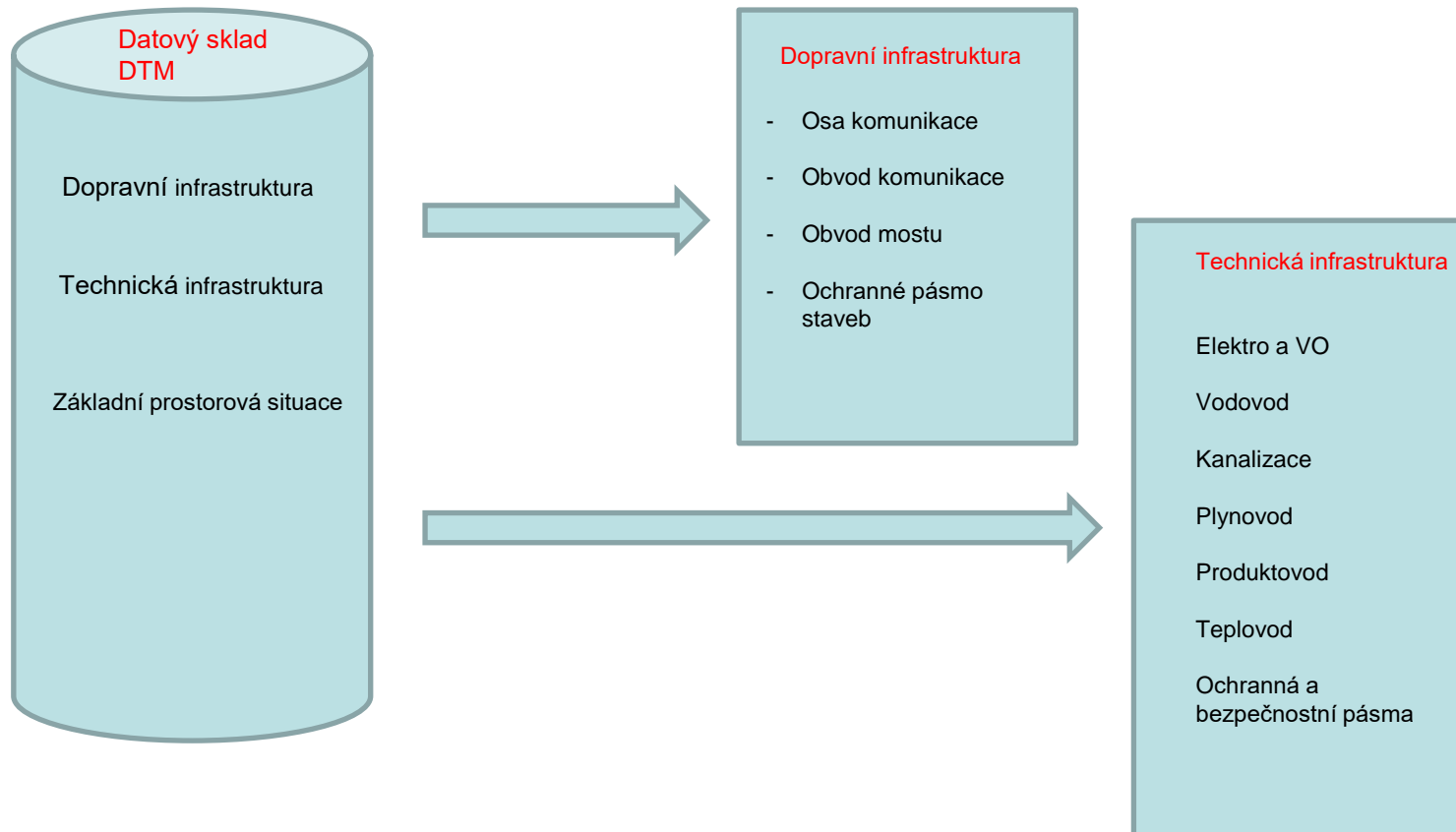
INDIKÁTORY PROJEKTU DTM KK ROZSAH POŘIZOVANÝCH DAT

Poř	Název	Rozloha/rozsah
A	Konsolidace existujících dat ÚMPS DTM do podoby ZPS	5 847 ha
B	Konsolidace a mapování dat ZPS území se zástavbou	22 091 ha
C	Mapování dat ZPS silnic II. a III. tř. – mimo lesní úsek	857 km
D	Mapování dat ZPS silnic II. a III. tř. – lesní úsek	512 km
E	Mapování dat DI silnic II. a III. tř.	1 840 km
F	Konsolidace existujících dat TI vybraných obcí	2 071 km
G	Konsolidace a mapování dat TI vybraných obcí	1 163 km

Legislativní podpora

- Novelizace zákona o zeměměřictví č.47/2020 Sb. Zde nový termín DTM kraje, DTM obce
- Účinnost tohoto zákona bude o 1 rok posunuta na 1.7.2024
- Nová Vyhláška o DTM 393/2020 Sb., jednotný výměnný formát JVF DTM
- **Vlastník, provozovatel, správce dopravní a technické infrastruktury** bude mít editační povinnost – odpovědnost za existenci svých sítí (kraj, **obec**, správce sítě)
- Dosavadní technické mapy obcí bude možné nadále obcemi spravovat z prostředků obce, avšak základem pro jejich aktualizaci bude DTM kraje
- Obec, pokud bude chtít, bude moci obecně závaznou vyhláškou stanovovat pouze obsah nad rámec obsahu DTM kraje

Jaká data TI/DI budou obce do DTM předávat?



Jaká data TI/DI obec pořizuje?

1) Pořizování dat TI

- využití podkladů TI obce
- revize dostupných dat TI
- analýza dat
- konsolidace dat
- doměření/vyhledání dat
- objekty dle Vyhlášky 393/202Sb.
- import dat do DTM kraje přes IS DMVS

1) Pořízení dat DI

- obce poskytují místní komunikace
- osa komunikace
- obvod komunikace
- obvod mostu
- ochranné pásmo
- import dat do DTM kraje přes IS DMVS

Využití vytvořených přesných dat ZPS a DI

- Řešení dopravní dostupnosti v území
- Řešení majetkoprávních záležitostí
- Řešení průjezdných šířek komunikací (krizové řízení, IZS, HZS)
- Pasporthy (silniční zeleně, komunikací)
- Identifikace ploch komunikací zasažených průběhy sítí

Karlovarský kraj pomůže malým obcím

- V rámci konsolidovaných a naměřených dat TI obcí připraví do podoby Vyhlášky v JVF DTM a takto předá obci k importu do IS DMVS
- Konsolidovaná a naměřená data DI obcí připraví do podoby Vyhlášky v JVF DTM a takto předá obci k importu do IS DMVS
- ZPS v obci připraví do podoby Vyhlášky v JVF DTM a naimportuje do IS DMVS – prvotní import dat
- Kraj má nástroj pro budoucí zpracování dat TI obce – obec zajišťuje geodetické zaměření, aktuálnost dat, import do IS DMVS

HARMONOGRAM PRACÍ DO 30.6.2023 a od 1.7.2023

- 1) Do 31.3.2023 ukončení projektu
- 2) Od 1.7.2023 napojení IS DTM KK na IS DMVS a uvedení do pilotního provozu
- 3) V roce 2023 zachování smluv s obcemi, platnost Vyhlášek o TMO
- 4) Stavebníci předávají data do DTM kraje v JVF DTM
- 5) Dohoda se správci sítí o předávání dat v JVF DTM od 1.7.2023
- 6) Alespoň 5 let udržitelnost projektu do 1.7.2028

Ukázka OMPS – obec Plesná



Děkuji za pozornost