



Konzultační den DTM
25. 5. 2010, Hradec Králové

Studie proveditelnosti DTM KHK

Cílem studie proveditelnosti je prokázání realizovatelnosti projektového záměru DTM KHK

Fáze:

- **zjištění stávající situace v oblasti DTM na území kraje**
(nezávisle osloveno 448 obcí na území kraje)
- **analýza a vyhodnocení informací, návrh řešení**
(aktuálně 70% kladných reakcí pro zapojení obce do projektu)
- **finanční a cost-benefit analýza, výběr vhodné varianty**
- **zajištění financování projektu ze strukturálních fondů EU**
(investice až 30 mil. Kč; netýká se provozu)

Přínosy pro obce – partnery projektu

- **Bezplatný odběr služeb stahování dat pro partnery projektu**
- **Bezplatný odběr vyhledávacích a prohlížečích služeb**
- **Rozvoj GIS řešení**
- **Naplnění požadavků evropské směrnice INSPIRE**

Závazky pro obce – partnery projektu

- **Uzavření partnerských smluv s krajem**
- **Dodržování provozního řádu**
- **Finanční příspěvek na provoz (cca 3 Kč / obyv. / rok)**
- **Poskytování dat vhodných do začlenění do DTM**

Provozní řád – Obecní a městské úřady mají právo:

- ▶ žádat prostřednictvím geodetických firem o aktualizací výkresy pro firmy, zajišťující zeměměřičské práce v územní působnosti jejich obce
- ▶ dát souhlas správci DTM KHK se zasláním aktualizacího výkresu přímo geodetické firmě, zajišťující geodetické práce v územní působnosti jejich obce
- ▶ žádat na správci DTM KHK uživatelské výkresy pro projektanty
- ▶ využívat službu DTM KHK Web Portál pro území své obce
- ▶ žádat aktuální stav DTM obce k dodání v dohodnutém formátu
- ▶ žádat na KHK aktuální stav DTM obce k dodání v dohodnutém formátu pro vlastní IS
- ▶ využívat digitálních dat z datového skladu pro koncepční práce, investiční a projekční činnosti, územní plánování a strategické dokumenty, vlastní informační systémy

Provozní řád – Obecní a městské úřady :

- ▶ Informují všechny investory, projektanty, geodety o systému správy DTM KHK
- ▶ Informují projektanty o povinnosti aktualizace DTM KHK zhotovitelem zaměřením pro projektovou dokumentaci formou aktualizčních výkresů

Dotazy