



DTM Královéhradeckého kraje

Bohumil Pecold, **Jiří Holas**

odbor informatiky



Informační syst... – ...álovéhradeckého kraje

- Informační systém DTM Královéhradeckého kraje je pořizován v rámci společného řešení pro celkem 6 krajů (K6)
- Zhotovitel - ICZ a.s., T-MAPY spol. s r.o., GEOREAL spol. s r.o., GEOVAP, spol. s r.o.
- Smlouva o dílo
 - Cena díla pro KHK 17 622 890,- Kč s DPH
 - Aktuální stav:
 - Dokončena etapa 1 - zpracování Prováděcí dokumentace.
 - Probíhá etapa č. 2 – příprava testovacího a produkčního prostředí v DC Vysočina
- Smlouva o poskytování technické podpory
 - Cena pro KHK 2 700 000,- Kč za rok s DPH



Pořízení dat pro ... úlovéhradeckého kraje

- Zhotovitel - Sdružení SG pro DTM Královéhradeckého kraje kraje (GMtech s.r.o., GEODROM s.r.o., GEOVAP, spol. s r.o., Geodézie Východní Čechy spol. s.r.o., PRIMIS spol. s.r.o.)
- Cena dle prováděcího projektu 196 200 748,- Kč s DPH
- Rozsah:

| Předmět plnění | Rozsah |
|---|---------------|
| Konsolidace stávajících DTM měst a konsolidace stávajících dat v prostoru "uličních front" (ha) | 26 963 ha |
| Mapování ZPS v obcích – sídlech ORP (ha) | 3 864 ha |
| Mapování ZPS silnic II. a III. Třídy (ha) | 1 952 ha |
| Mapování dat TI ve vlastnictví kraje (km) | 240 km |
| Mapování dat DI kraje jako správce DI (km) | 3 300 km |
| Mapování DI ve vlastním majetku kraje (km) | 53 km |
| Mapování TI v majetku obcí pod DI silnice II. a III. třídy (km) | 448 km |
| Zpracování aktualizačních dokumentací (ks) | 2 000 ks |
| Ortofotomapa - celé území kraje (ha) | 475 906 ha |



Pořízení dat pro ... úlovéhradeckého kraje

Harmonogram dle prováděcího projektu:

| Etapa | Datum ukončení | Plnění v rámci etapy na území ORP | |
|----------|----------------|---|---|
| | | Konsolidace | Nové mapování |
| 1. etapa | 30.9.2022 | Nova Paka (pilot) | Nova Paka (pilot) |
| 2. etapa | 10.12.2022 | 4 ORP (Hořice, Jaroměř, Nové Město n. Met., Nový Bydžov) | |
| 3. etapa | 30.3.2023 | 10 ORP (Broumov, Dobruška, Dvůr Králové, Kostelec, Náchod, Rychnov nad Kněžnou, Hradec Králové, Jičín, Trutnov, Vrchlabí) | 10 ORP (Broumov, Dobruška, Dvůr Králové, Kostelec, Náchod, Rychnov nad Kněžnou, Hořice, Jaroměř, Nové Město n. Met., Nový Bydžov) |
| 4. etapa | 30.3.2023 | | 4 ORP (Hradec Králové, Jičín, Trutnov, Vrchlabí) |
| | | Mapování TI v majetku obci pod DI silnice II. a III. třídy za 15 ORP | |



Pořízení dat pro Královéhradeckého kraje

Aktuální stav pořizování dat ZPS, DI a TI:

- ❑ Zatím dle harmonogramu, ale dodavatel požaduje prodloužení termínu ukončení 4. etapy do 15.6.2023.
 - Fotogrammetrie a LiDAR - nálet hotov na celém území KHK. Probíhá zpracování jednotlivých výstupů.
 - Předána konsolidovaná a nově zaměřená data ZPS pilotní ORP Nová Paka, probíhá kontrola a akceptace.
 - MMS - probíhají nájezdy, z 15 ORP hotovo 5 ORP, 4 ORP probíhá nájezd.
 - Probíhá zaměření TI a DI areálů kraje.
 - Ortofotomapa – 30.9.2022 předán blok 4.



Pořízení dat pro ... úlovéhradeckého kraje

- Aktualizace dat ZPS získaná od síťů do 1.7.2023:
 - Aktualizace budou zpracovány na konci datového projektu najednou. Realizovat bude zhotovitel datové zakázky KHK.
 - Předpokládaná doba zpracování těchto aktualizací ze strany zhotovitele je 3 měsíce.
- Zpracování aktualizací zakázky po termínu odevzdání dat ZPS:
 - Plánujeme vlastními silami, pokud
 - bude v provozu IS DTM a IS DMVS,
 - aktualizace budou předávány v JVF DTM.
 - Pro aktualizace v jiném formátu zpracování externě.
 - Podmínkou je získání finančních prostředků.



- Královéhradecký kraj připravuje žádost o prodloužení projektu do 30.9.2023** kvůli
 - posunu dokončení 4. etapy pořízení dat.
 - zpracování aktualizací dat ZPS získaných od síťářů do 1.7.2023.
- Královéhradecký kraj nemá v plánu nabízet obcím službu editora jejich dat DI/TI



Děkujeme za pozornost

Bohumil Pecold

bpecold@kr-kralovehradecky.cz

Jiří Holas

jholas@kr-kralovehradecky.cz