

GEOREAL



GEOVAP

ICZ



DIGITÁLNÍ TECHNICKÉ MAPY

Setkání informatiků
KÚ PLZEŇSKÉHO KRAJE



ICZ, T-MAPY, GEOREAL, GEOVAP

3. 11. 2022

PŘEDSTAVENÍ DODAVATELE

ICZ a.s.

Skupina ICZ patří v rámci střední Evropy dlouhodobě mezi významné dodavatele integrovaných informačních systémů. Disponuje ucelenou a vzájemně provázanou nabídkou řešení a služeb a svým záběrem pokrývá oblasti specifické aplikačního a programového vybavení, systémové integrace, bezpečnosti, komunikace a infrastruktury.

Předmět plnění:

- ▶ **Projektové řízení**
- ▶ **Bezpečnost**
- ▶ **Systémová integrace**
- ▶ **Architektonický dohled**
- ▶ **Archivace**



PŘEDSTAVENÍ DODAVATELE

T-MAPY spol. s r.o.

Společnost T-MAPY se od roku 1992 zaměřuje na poskytování produktů a služeb v oblasti informačních a geoinformačních technologií. Dnes její produkty a služby aktivně využívá více než 2000 zákazníků.

V oblasti správy DTM stála u zrodu významných informačních systémů Digitální mapy Prahy a Digitální mapy Brna, zároveň zajišťuje provoz DTM v dalších městech a obcích ČR a SR.

Na úrovni krajů je významným dodavatelem informačních systémů pro potřeby územního plánování a správy majetku.

Předmět plnění:

- ▶ **Manažer aktualizace dat ZPS/TI/DI**
- ▶ **Výdej dat**
- ▶ **Integrace na IS DMVS**
- ▶ **Integrace na data ÚP a ÚAP**
- ▶ **Mapový server a služby**
- ▶ **Evidence editorů ZPS/TI/DI, správců ZPS/TI/DI, ...**



PŘEDSTAVENÍ DODAVATELE

GEOREAL

Společnost GEOREAL spol. s r.o. poskytuje služby a produkty v oblasti geoinformatiky, geodezie, katastru nemovitostí a projektování. V oblasti DTM zajišťuje implementaci informačních systémů, poskytuje služby správy a aktualizace datových skladů a pořizování prostorových dat moderními metodami letecké digitální fotogrammetrie a mobilního skenování.

Předmět plnění:

- ▶ **Datový sklad ZPS/TI/DI**
- ▶ **Správa prostorových dat ZPS/TI/DI**
- ▶ **Editační mapové služby**
- ▶ **Metadata**
- ▶ **Konverze a exporty dat ZPS/TI/DI**



PŘEDSTAVENÍ DODAVATELE

GEOVAP, spol. s r.o.

Společnost GEOVAP, spol. s r. o. vznikla v roce 1991 a od počátku se zaměřuje na vývoj softwaru a poskytování služeb v oblasti geoinformatiky a průmyslové automatizace. Její softwarové platformy SCADA Reliance, automatizované odečty AVE a mapové technologie Marushka jsou široce využívány ve veřejné a soukromé sféře v ČR a jsou celosvětově distribuovány sítí partnerů.

Předmět plnění:

- ▶ **Komponenta pro editaci ZPS - Desktopový editační 3D klient**
- ▶ **Existence sítí**
- ▶ **Georeporty**
- ▶ **Úložiště zdrojových dat**



GEOVAP

GEOREAL



 **GEOVAP**

ICZ



AGENDA

BLOK I

- ▶ 9:30 - 10:00 Aktuální stav jednotlivých projektů IS DTM
- ▶ 10:00 - 10:20 Integrace na IS DMVS - návaznosti na IS DTM
- ▶ 10:20 - 10:50 Příprava dat pro prvotní naplnění systému
- ▶ 10:50 - 11:15 Diskuse k bloku I

-
- ▶ 11:15 - 11:40 Přestávka



AGENDA

BLOK II

- ▶ 11:40 - 11:55 Další aktuální témata (symbologie DTM, CMS2)
- ▶ 11:55 - 12:15 Rizika projektů v návaznosti na aktuální harmonogram
- ▶ 12:15 - 12:35 Řešení provozu IS DTM krajů do účinnosti pozměňovacího návrhu ČÚZK - řízená diskuse
- ▶ 12:35 - 13:00 Diskuse k bloku II

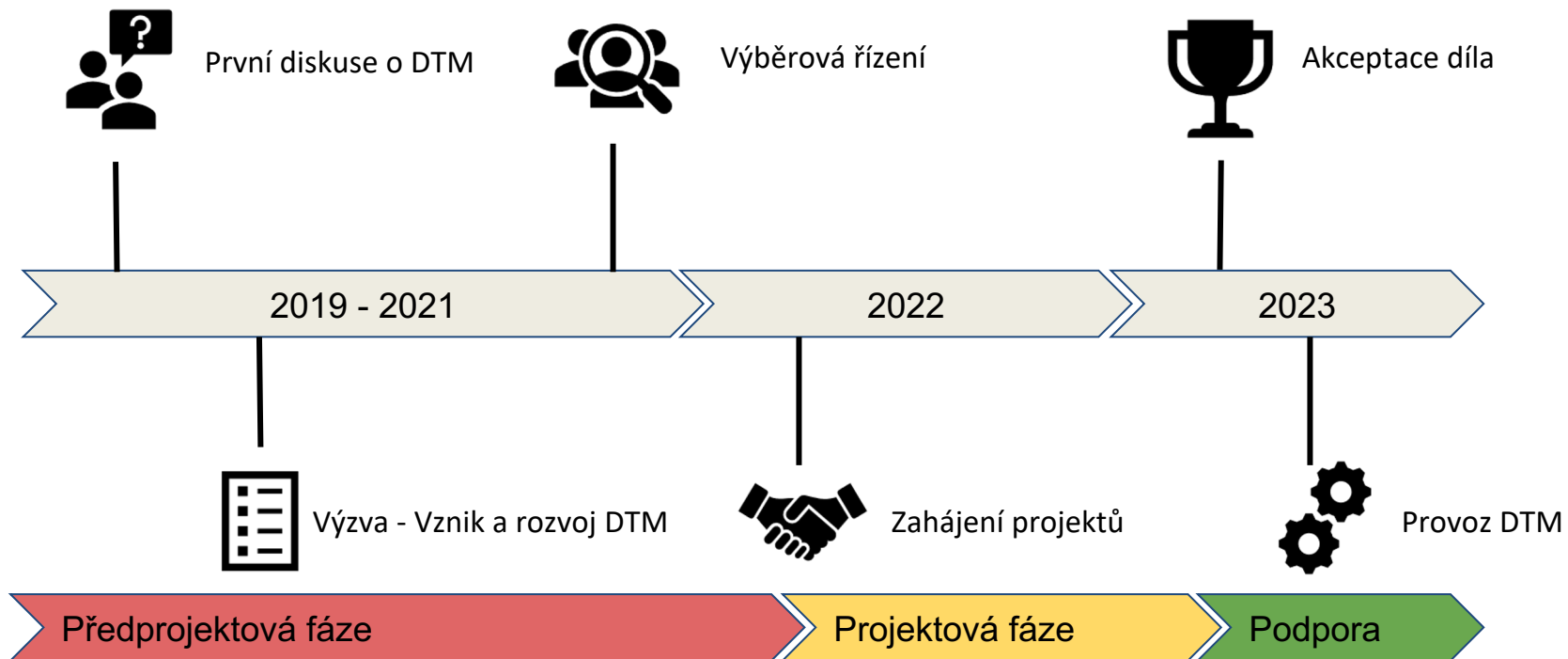
-
- ▶ 13:00 Oběd



CÍL

- ▶ **V reálných projektech krajských úřadů naplnit zákonné povinnosti krajů, vytvořit a spravovat Digitální technické mapy svého území a zlepšit podmínky pro práci s daty Digitální technické mapy.**
- ▶ **Naplnění podmínek výzvy OP PIK.**
- ▶ **Krajské projekty DTM jsou integrální součástí DMVS spolu s DTMŽ a DTM ŘSD ČR a jejich harmonogramu.**
- ▶ **Projekt DTM krajů je rozdělen na 3 části: HW, SW a data.**

ČASOVÁ OSA

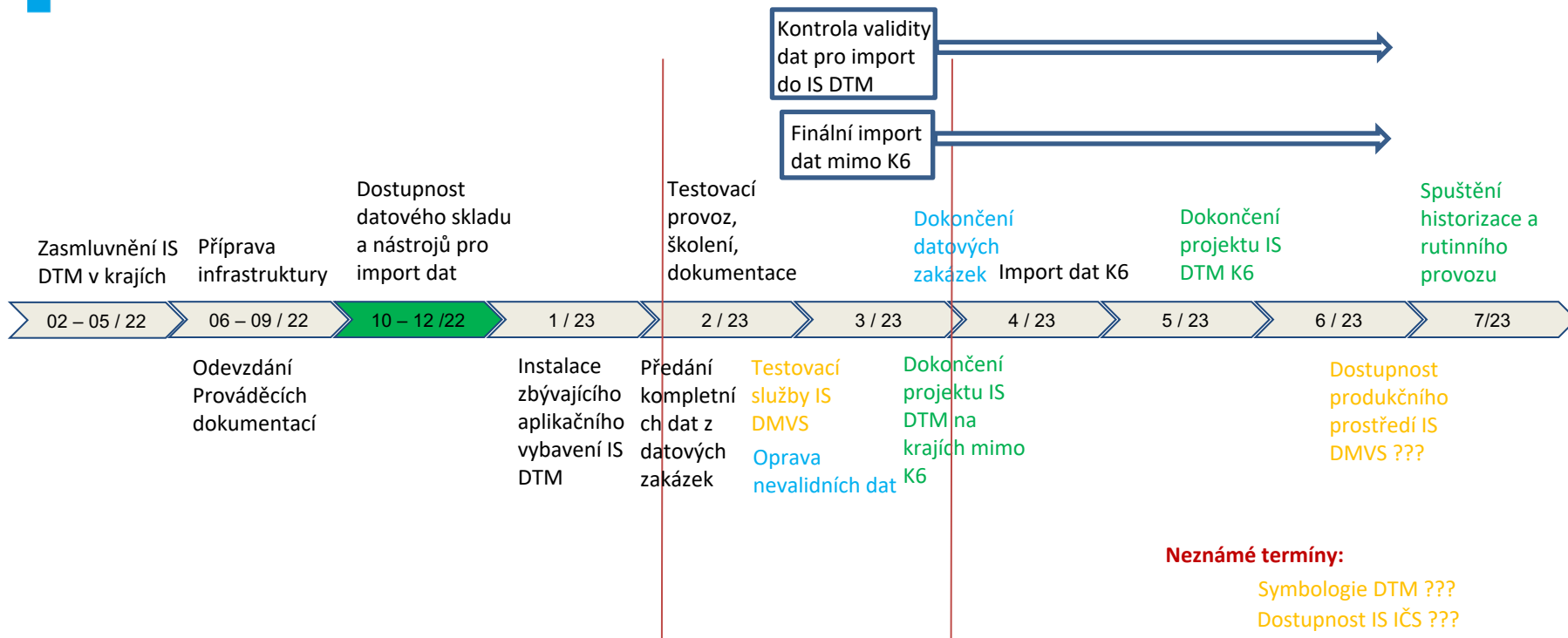


ČASOVÉ MILNÍKY IS DTM krajů

Kraj	Zahájení	Dokončení
Karlovarský kraj	17. 2. 2022	31. 3. 2023
Zlínský kraj	2. 5. 2022	31. 3. 2023
K6 (VYS, PAK, UK, MSK, KHK, JCK)	26. 5. 2022	31. 5. 2023
Liberecký kraj	26. 4. 2022	31. 3. 2023 / 30.6.2023
Jihomoravský kraj	20. 7. 2022	31. 3. 2023



ČASOVÁ OSA DTM KRAJŮ



VÝZNAMNÉ MILNÍKY PRO IS DTM KRAJŮ

- ▶ **Termín předání kompletních dat z datových zakázek pro zhotovitele IS DTM**
- ▶ **Termín dostupnosti HW prostředků IS DTM**
- ▶ **Termín dostupnosti testovacích služeb IS DMVS – 28.2.2023**
- ▶ **Termín dostupnosti produkčního prostředí IS DMVS – 30.6.2023**





Děkujeme za pozornost

