

Podíl ČÚZK na tvorbě DMVS

Jan Kmínek

Český úřad zeměměřický a katastrální

Úvod

- 27. listopadu 2008 podepsáno Memorandum o spolupráci při přípravě, řešení, testování a realizaci projektu „Digitální mapa veřejné správy“.
- Za ČÚZK podepsal místopředseda Ing. Karel Štencel
- Ustavující schůze hlavního týmu projektu DMVS byla 2. dubna 2009

Zapojení ČÚZK do projektu

- Zástupci ČÚZK v projektu DMVS:
 - Hlavní tým DMVS
 - Projektový tým ÚKM (vč. vedoucího týmu)
 - Projektový tým DTM
 - Projektový tým ÚAP (do 9. března 2011)

(jako host se jednání týmů pravidelně účastní
místopředseda ČÚZK)

Složky DMVS

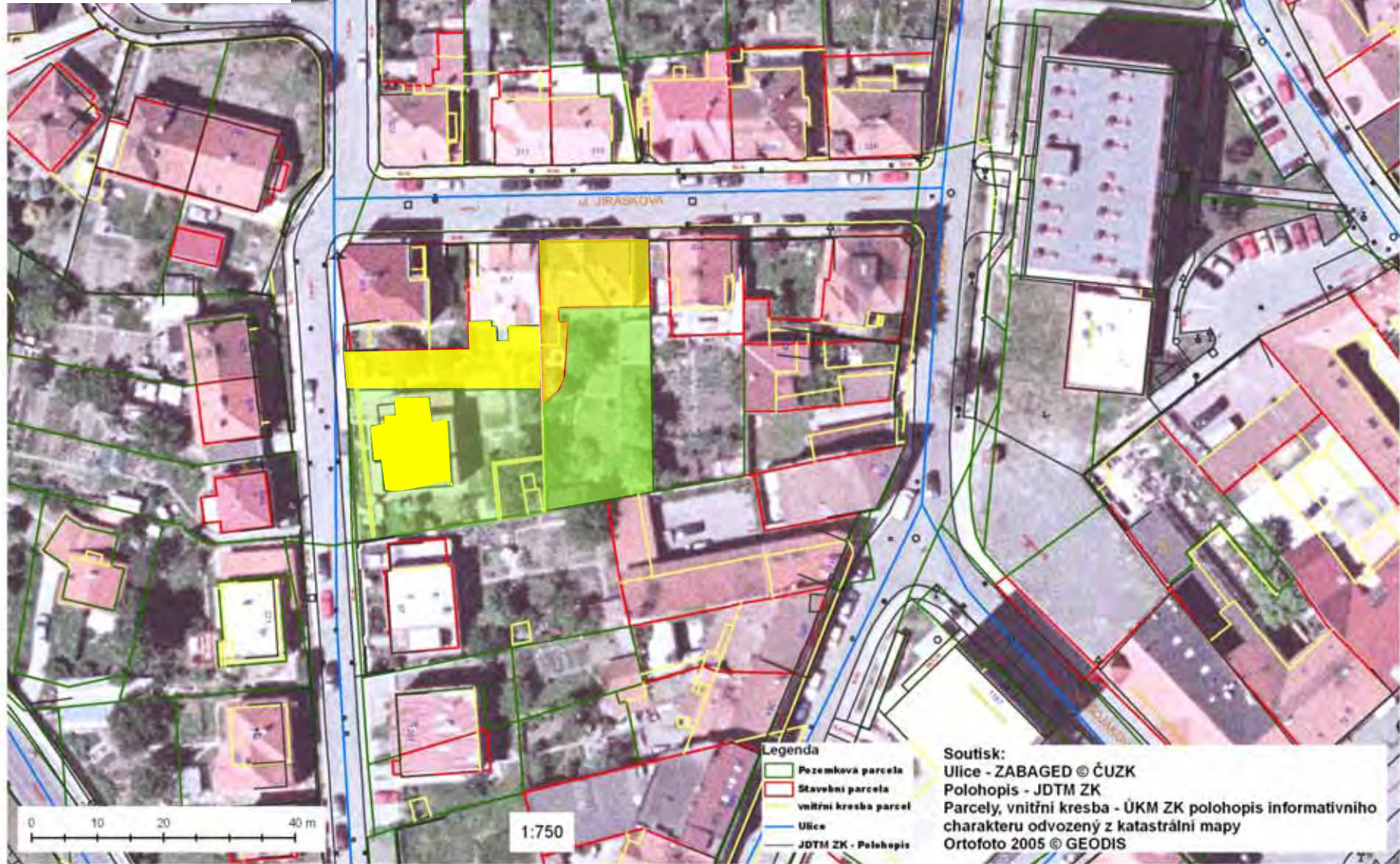
DMVS

- Katastrální mapa (DKM, KMD)
- Účelová katastrální mapa (ÚKM)
- Digitální technická mapa (DTM)
- Ortofotografické zobrazení České republiky
- Informační systém DMVS (IS DMVS)
 - ČÚZK
 - Samospráva
 - MV

Aktualizace GP

DMVS

Pozemek







Y: 749967.13 X: 1041429.99



Ortofoto

0 20 40 m

Budování DMVS

- Realizace pomocí typizovaných projektů
 - Účelová katastrální mapa (ÚKM)
 - Digitální technická mapa (DTM)
 - Nástroje pro tvorbu a údržbu územně analytických podkladů (ÚAP)
- Činnosti ČÚZK jsou zaměřeny především do projektu ÚKM, vzhledem k jeho úzké vazbě na katastr nemovitostí

Budování DMVS - ÚKM

- Cílem projektu tvorby a vedení ÚKM je na přechodné období do dokončení digitalizace katastrálních map vytvořit a aktualizovat digitální vektorové mapové dílo jako obraz katastrální mapy pokrývající území, na kterém je katastrální mapa vedena v analogové podobě na plastové fólii.
- Dokončení digitalizace souboru geodetických informací katastru nemovitostí podle usnesení vlády č. 871/2007 (změna termínu v souvislosti s úspornými opatřeními vlády) je plánováno na cca polovinu roku 2017

Budování DMVS - ÚKM

- Projekt realizují krajské úřady (garant), obce a katastrální úřady a je rozdělen do dvou etap s ohledem na zprovoznění základních registrů:
- v etapě do zprovoznění RUIAN, tedy do 1. července 2012, budou krajským úřadům katastrálními úřady v souladu s pravidly pro tvorbu ÚKM poskytovány v půlročních intervalech změnové věty ve vfk (způsobem podle případové studie vybrané z provozu ve Zlínském kraji),
- v etapě od zprovoznění RUIAN, tedy od 1. července 2012, bude ÚKM vedena katastrálními úřady ~~s využitím programového systému MicroGEOS NautiL prostředky ISKN~~ podle pravidel pro aktualizaci ÚKM, **která budou vypracována Úřadem během roku 2010 2011 a 2012.**

Budování DMVS - ÚKM

- Součástí projektu (nikoliv však součástí vlastní ÚKM) může být podle odůvodněného požadavku garanta (např. výstavba dálnice, cyklostezky apod.) i pořízení vektorového obrazu parcel bývalého pozemkového katastru v rozsahu přiměřeném konkrétní investiční akci. V případě pořízení lokální kresby stavu PK za jeho aktualizaci odpovídá kraj.

Budování DMVS - ÚKM

- Po 20. květnu 2011 (po centralizaci ISKN) budou krajům poskytnuty hranice k.ú. pro potřeby tvorby ÚKM (závazný podklad)
- Předání ÚKM za účelem vedení ÚKM na straně resoru ČÚZK po 1. červenci 2012 bude možné ve vfk případně ve formátech běžných CAD systémů
- ÚKM nebude pravděpodobně realizována v Pardubickém kraji a v Ústeckém kraji

Budování DMVS - DTM

- Cílem projektu je nastavení principů (systému) tvorby, aktualizace a sdílení DTM - zajištění efektivní správy DTM (po stránce finanční, procesní, personální, technologické)
- Nejedná se o plošné vytvoření DTM
- DTM bude pravděpodobně vytvořena v Karlovarském, Libereckém a Plzeňském kraji
- V současné době projektový tým řeší návrhy na změny právních předpisů za účelem umožnění systematické aktualizace DTM

Závěr

Děkuji za pozornost!

J. Kmínek