

---

# **Seminář k digitalizaci katastrálních map**

26. června 2007

Ing. Karel Štencel - k úvodnímu slovu

# Vývoj podmínek pro digitalizaci katastru nemovitostí

---

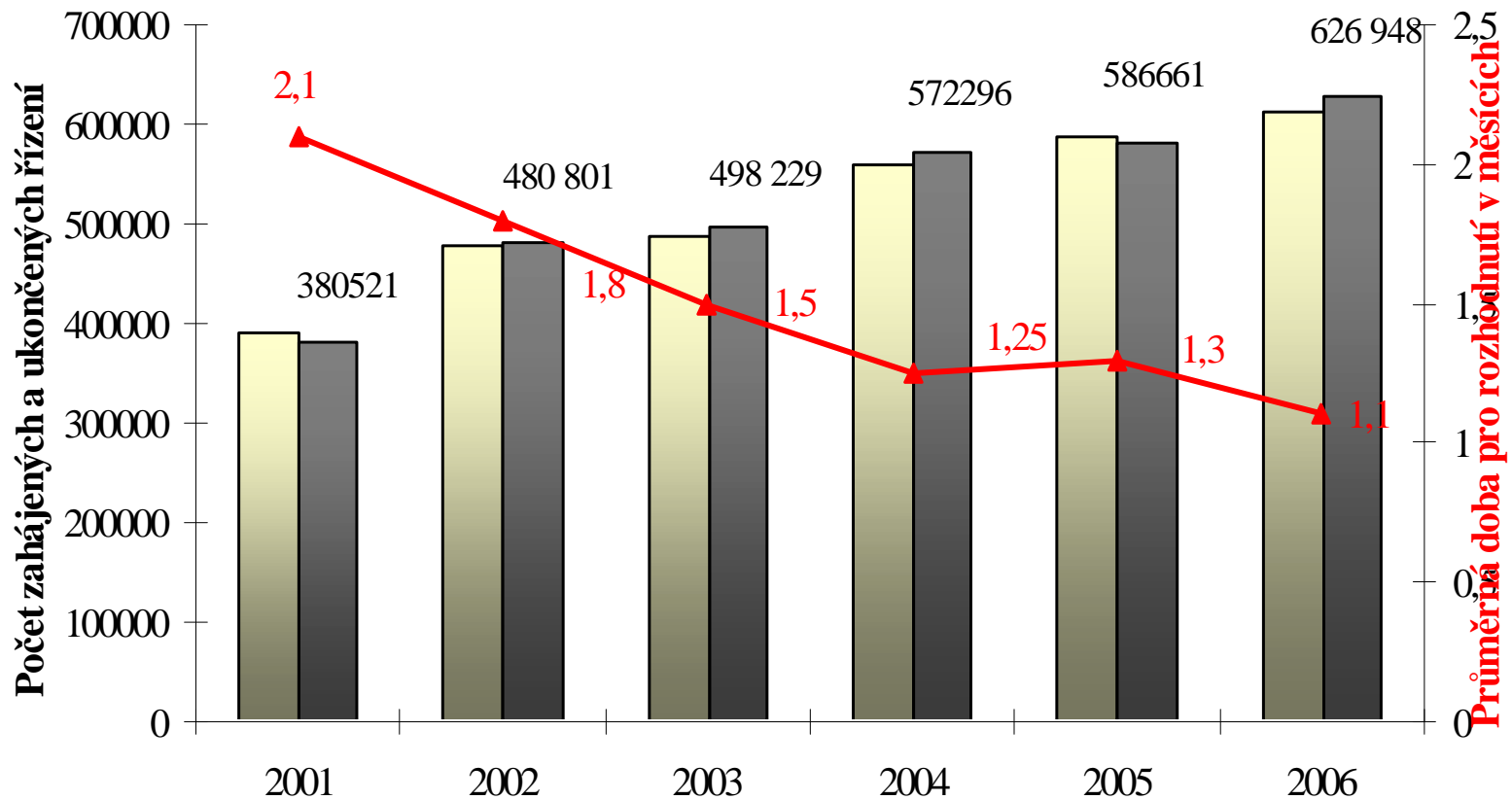
- V roce 1994 schválena Koncepce digitalizace KN, ze které vyplývaly 3 hlavní cíle:
- Digitalizace souboru popisných informací katastru nemovitostí => dokončena v roce 1998,
- Vybudování a zprovoznění nového informačního systému katastru nemovitostí, včetně dálkového přístupu => nasazen v roce 2001
- **Digitalizace katastrálních map – do roku 2006**  
Ve větší míře byla zahájena po dokončení digitalizace SPI.

# Vývoj podmínek pro digitalizaci katastru nemovitostí

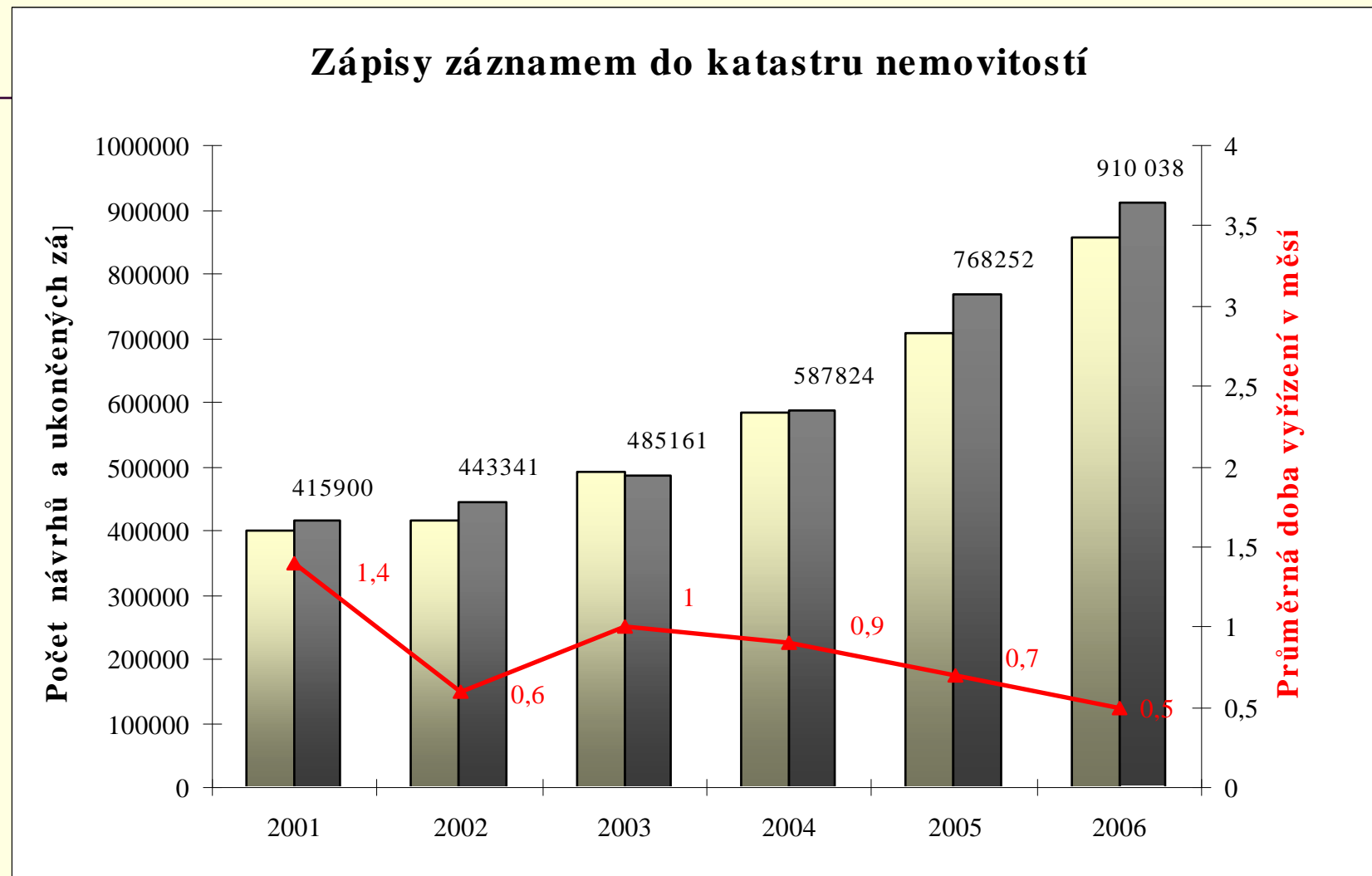
---

- Od roku 2001 snižování počtu zaměstnanců o 2% ročně a tempo digitalizace cca 400 k.ú., tj. 2-3 % celkového počtu.
- Kapacity využitelné na digitalizaci SGI musely být postupně převedeny na činnosti správy KN se zákonem stanovenými lhůtami.
- Za roky 2001 – 2006 nárůst počtu vyřízených řízení V o 65% a u řízení Z o 119%. Zátěž KP vlivem nárůstu počtů žádostí o poskytnutí údajů se podařilo rozložit zprovozněním DP (bez něj 108%).
- Lhůty zápisů se podařilo zkracovat.

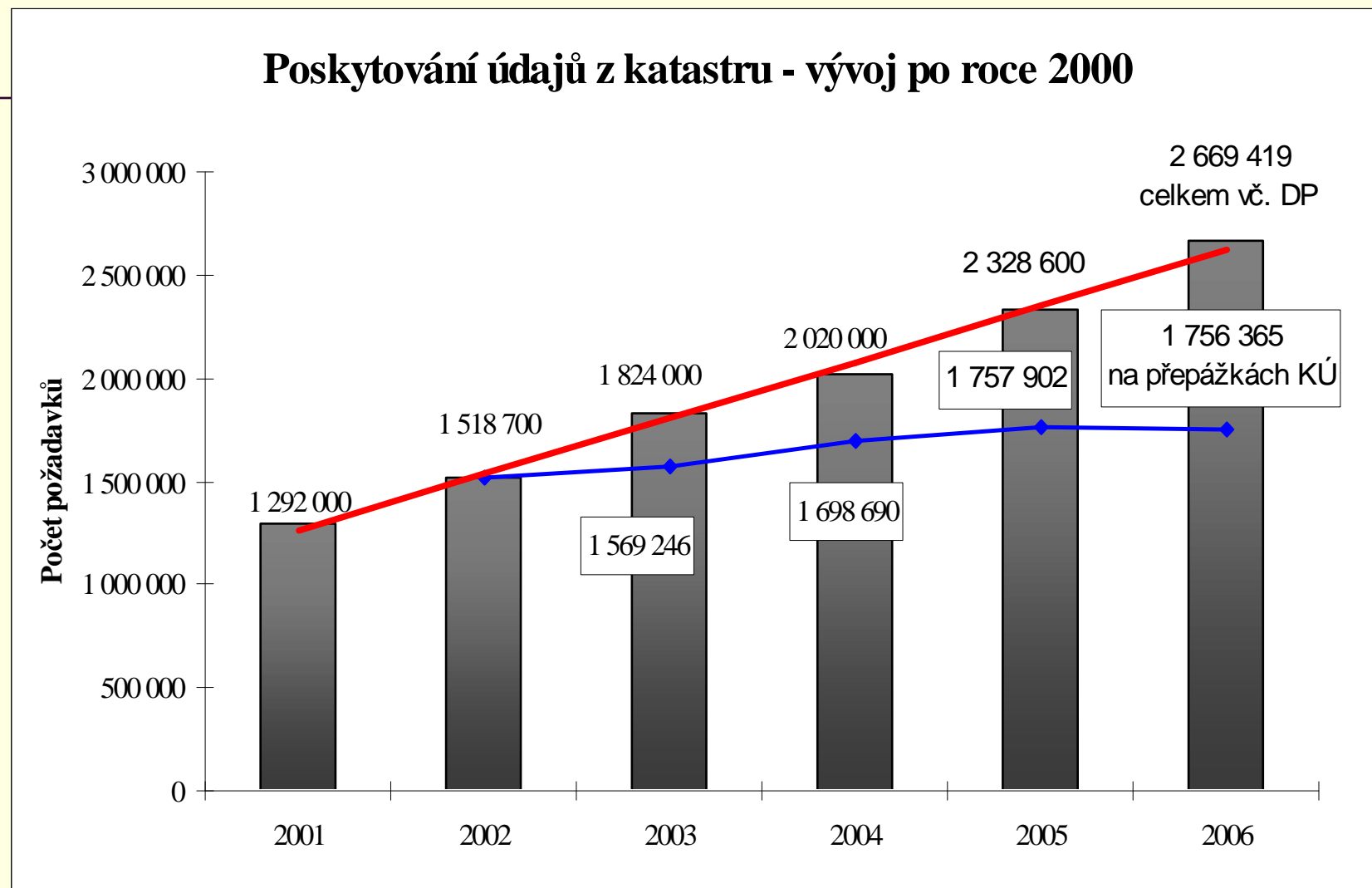
## Zápisy práv vkladem do katastru nemovitostí



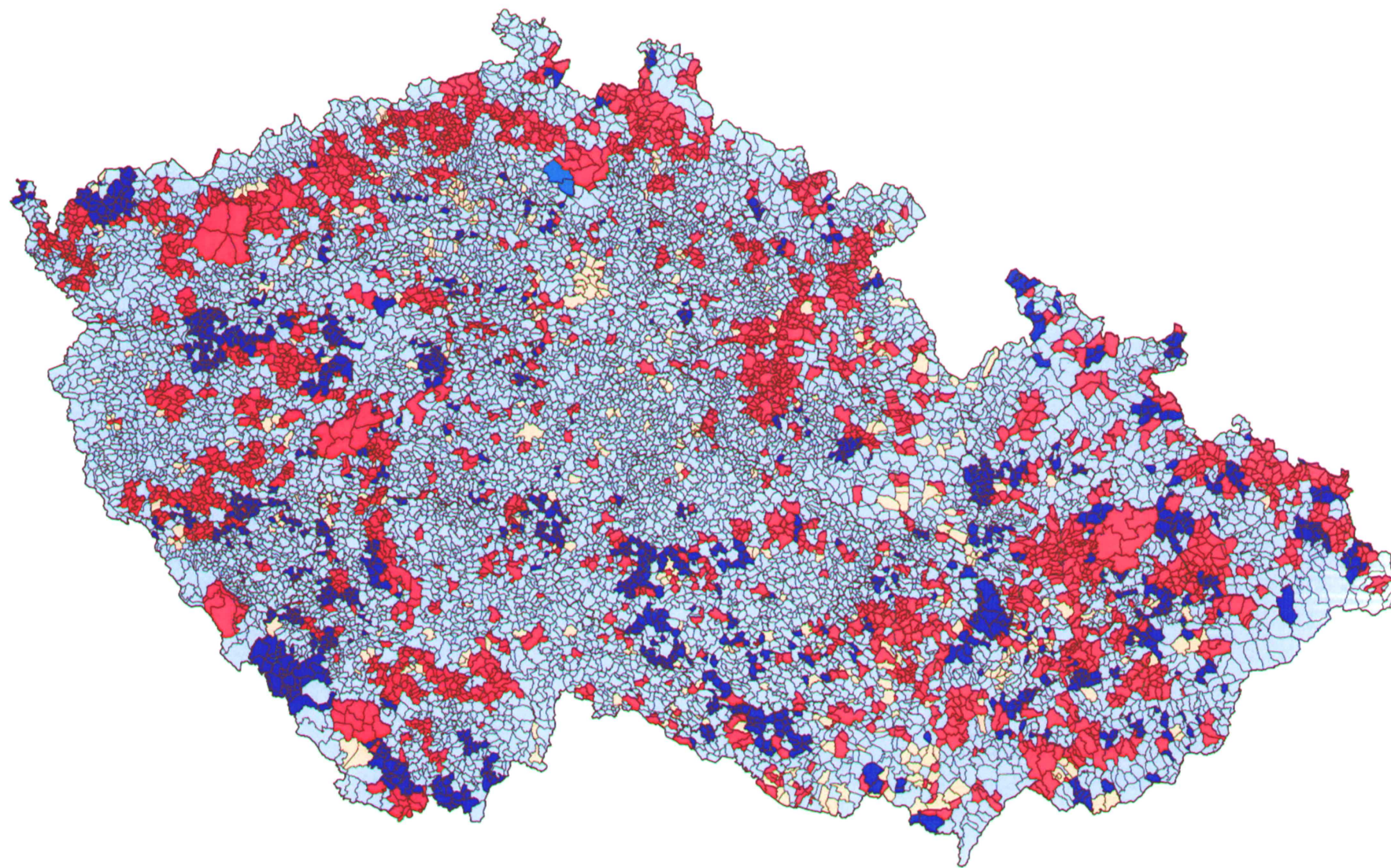
## Zápisy záznamem do katastru nemovitostí



## Poskytování údajů z katastru - vývoj po roce 2000



## Postup digitalizace SGI v ČR k 31.12.2006





# Současný stav

---

- Bez posílení kapacit na digitalizaci SGI není reálné její zrychlení.
- ČÚZK proto zpracoval materiál, který již prošel mezirezortním připomínkovým řízením, a který předpokládá posílení kapacit o 457 pracovníků ročně na dobu 7 let. 40 % těchto kapacit lze zajistit kooperací se soukromým sektorem.
- K zajištění financování tohoto úkolu je připravena novela zákona o SP, která zvýší poplatky za vklady do KN.
- Je předpoklad, že od roku 2009 bude možné tyto prostředky čerpat.
- Cílový rok je 2015 => tempo 1200 k.ú. ročně