

# **Posouzení vlivů Komplexní studie progresivních odvětví KHK kraje v oblasti výzkumu, vývoje a inovací na životní prostředí**

**Ing. Kateřina Ambrožová**

**11. září 2013**

# Obsah prezentace

- Základní informace o SEA
- Metodický přístup a postup SEA
- Výstupy a závěry posouzení
- Další kroky

# Legislativní rámec

- **Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí (ve znění pozdějších předpisů)**
  - Upravuje procesní postup posouzení
  - Stanovuje povinnosti předkladatele
  - Určuje náležitosti vyhodnocení

# Proces hodnocení SEA

- Závěr Zjišťovacího řízení dne 20. 6. 2012
- Zpracování dokumentace SEA (verze KS KHK příslušná k posouzení - verze srpen 2013)
- Příprava návrhu stanoviska pro MŽP
- Veřejné projednání
- Vydání stanoviska MŽP

# Přístup k hodnocení

- Aspekty KS KHK důležité pro hodnocení:
  - uvedená koncepce nemá přímou vazbu na problematiku životního prostředí
  - směřuje k podpoře rozvoje samotného inovačního prostředí, nikoliv k plánování či podpoře určitých konkrétních inovací či inovačních řešení, které by mohly mít vliv na složky životního prostředí

# Přístup k hodnocení II.

- **Vlastní hodnocení**

- Obsah a rozsah vyhodnocení vlivů KS KHK na životní prostředí stanoven závěrem zjišťovacího řízení
- Základní rámec pro hodnocení KS KHK - sada témat životního prostředí
- Provedeno hodnocení potenciálních vlivů opatření KS na jednotlivé složky a témata ŽP
- forma hodnotících tabulek (pomocí grafických symbolů) + shrnující komentáře
- formulována doporučení SEA posuzovatele pro implementaci KS KHK (kapitoly 7 a 12) a návrh indikátorů a kritérií pro výběr projektů (viz kap. 11 a 12)

# Shrnutí závěrů hodnocení I.

- U většiny v koncepci navrhovaných opatření neexistuje přímá vazba k tématům životního prostředí, tzn. při realizaci uvedených opatření nelze očekávat významné ovlivnění životního prostředí.
- Dílčí potenciální rizika:
  - z hlediska přímých vlivů na ŽP potenciální rizika identifikována pouze u opatření č. 5 - Infrastruktura pro výzkum, vývoj a inovace
  - z hlediska nepřímých vlivů na ŽP identifikováno riziko u opatření č. 14 - Služby pro exportéry (riziko nepřímého vlivu na zvýšení dopravní zátěže)

# Shrnutí závěrů hodnocení II.

- Cílem hodnocení **vlivů na veřejné zdraví (Kapitola 12)** je zjištění, zda předkládaná strategie nenarušuje cíle ochrany zdraví a zda naopak v souladu s nimi napomáhá vytvářet podmínky pro pozitivní změny/zlepšení zdravotního stavu zasažené populace.
- Při uplatnění výstupů ze SEA procesu není důvod očekávat zhoršení úrovně veřejného zdraví.
- KS KHK naopak přináší možnost pozitivně ovlivnit zdravotní stav populace, a to zejména cestou socioekonomických determinant zdraví (zvýšení vzdělanosti, lepší uplatnění na trhu práce, předpoklad růstu životní úrovně v KH kraji...)



# Návrh stanoviska

- **Souhlasné stanovisko** k návrhu Komplexní studie progresivních odvětví Královéhradeckého kraje v oblasti výzkumu, vývoje a inovací za dodržení následujících podmínek:
  - A. Podmínky souhlasného stanoviska  
(nejsou stanoveny)
  - B Podmínky souhlasného stanoviska z hlediska vlivů  
na lokality soustavy Natura 2000  
(nejsou stanoveny)
  - C. Doporučení

V rámci celkového systému sledování dopadů implementace KS KHK sledovat dopady implementace KS KHK na životní prostředí, tj. zejména:

- zpracovat environmentální indikátory do celkového systému sledování dopadů implementace KS KHK,
- pravidelně zveřejňovat výstupy monitoringu, tj. průběžné dopady implementace KS KHK na životní prostředí,
- navázat systém monitoringu na systém hodnocení a výběru aktivit pro realizaci KS KHK s využitím environmentálních kritérií.

# Další postup

- Do 5 dnů od veřejného projednání
  - Zaslání zápisu na MŽP
  - Možnost zaslání připomínek na MŽP
- Závěrečné stanovisko MŽP (do 30 dnů) na základě
  - Vyhodnocení SEA
  - Připomínek veřejnosti
  - Stanovisek dotčených samospráv a úřadů
- Schválení KS KHK
  - Vyhodnocení SEA a stanovisko MŽP jsou podkladem

# Děkuji za pozornost

**Kateřina Ambrožová**

katerina.ambrozova@integranet.cz