



OPERAČNÍ PROGRAM
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE
Fond soudržnosti

Pro vodu,
vzduch a přírodu



CENIA, česká informační agentura životního prostředí
Praha, 15. ledna 2010



Projekt Národní inventarizace kontaminovaných míst (NIKM) zahájen

TISKOVÁ ZPRÁVA

(Elektronická verze je k dispozici na www.cenia.cz)

Ministerstvo životního prostředí vydalo v závěru roku 2009 **Rozhodnutí o poskytnutí dotace pro akci CZ.1.02/4.2.00/08.02683 Národní inventarizace starých ekologických zátěží**. V letech 2009-2012 bude v této akci realizován projekt s názvem „Národní inventarizace kontaminovaných míst – 1. etapa“ s celkovým rozpočtem 100.662.000,- Kč. Projekt je podpořen příspěvkem EU (Fond soudržnosti) ve výši **85.552.785,- Kč v rámci Operačního programu Životní prostředí** (oblast podpory 4.2. - Odstraňování starých ekologických zátěží).

Projekt řeší CENIA, česká informační agentura životního prostředí. Je zaměřen na metodiku plošné inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst a na kategorizaci priorit na území České republiky. V letech 2009-2012 budou připraveny a vytvořeny nástroje a metodické předpoklady pro vlastní inventarizaci, která bude realizována jako druhá etapa (2013-2015).

Cílem projektu je zajištění efektivního a jednotného postupu identifikace, evidence a hodnocení kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst. Během projektu bude zpracována metodika pro plošnou inventarizaci kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst a kategorizaci priorit na území celé ČR. I. etapa národní inventarizace spočívá v přípravě a vytvoření nástrojů a metodických předpokladů pro vlastní inventarizaci, která bude následně realizována jako druhá etapa. Projekt připraví aplikační řešení a metodiku pro jednotný sběr, zpracování a vyhodnocení dat.

Ve veřejné obchodní soutěži (Veřejná zakázka v otevřeném výběrovém řízení děleném na dílčí části) realizované v období květen – září 2009 byli vybráni dodavatelé řešení osmi dílčích částí projektu.

Zakázka č. 1 Syntéza informačních zdrojů a výsledků úkolů souvisejících s inventarizací kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst představuje dodávku analýz a hodnocení informací vč. databází pro efektivní využití výsledků již provedených prací souvisejících s evidencí, inventarizací a vyhodnocováním rizik kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných lokalit v ČR.

Zakázka č. 2 Metodika inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst představuje poskytnutí služby spočívající ve zpracování metodiky inventarizace kontaminovaných a potenciálně kontaminovaných míst. Výstupem bude metodika inventarizace včetně definičních slovníků a manuálů, návrh organizačního, legislativního a systémového zajištění trvalé aktualizace, vyškolení odborníků - školitelů pro druhou etapu inventarizace, podklad pro přípravu projektu druhé etapy inventarizace.

Zakázka č. 3 Transformace dílčích datových zdrojů na jednotnou datovou platformu kontaminovaných míst, analýza potřeb uživatelů a vývoj aplikací je zaměřena na tvorbu

transformačních aplikací – programátorskou aktivitu. Jedná se o převody zcela odlišných a často velmi neurčitě definovaných a definovatelných datových struktur. Výstupem budou dílčí transformační aplikace určené pro převod dat z jednotlivých dílčích datových zdrojů do struktury jednotné datové platformy.

Zakázka č. 4 představuje vytvoření jedné vrstvy historických ortofotomap pokrývající celé území ČR. Základní výchozím zdrojem jsou letecké snímky z let 1952 - 1953.

Zakázka č. 5 představuje dodávku vzorku družicových dat k pokrytí 3 testovacích území o celkové rozloze 7.500 km².

Zakázka č. 6 je dodávkou technického vybavení - serverů a grafických pracovních stanic. První část dodávky - 2 servery je určena pro rozšíření stávajícího „blade serveru“ CENIA o dva servery, rozšíření diskového pole CENIA o 8 TB a dodání OS a systému řízení báze dat. Druhá část dodávky - 2 grafické pracovní stanice vč. OS jsou určeny pro práci s rastrovými daty.

Zakázka č. 7 je dodávkou specializovaného softwaru pro zpracování satelitních obrazových dat.

Zakázka č. 8 Oponentury a testy dodávek I. etapy projektu NIKM je komplexní službou realizovanou po celou dobu řešení projektu.

Dodávky podpůrného hardwaru a softwaru (vč. tzv. historické ortofotomapy vytvořené z leteckého snímkování z 50. let 20. století) a úvodní syntézy, tj. zakázky č. 1, 4, 5, 6 a 7 byly dokončeny k 12. lednu 2010.

Řešitelský tým CENIA spolu s dodavatelem objektů metodiky (zakázka č. 2) a dílčích transformačních aplikací (zakázka č. 3) vytváří jednotnou datovou platformu a mapové a další analytické podklady, které budou součástí metodiky inventarizace. Ta bude mimo analýzu všech dostupných datových zdrojů zahrnovat osvětovou a informační kampaň, sběr informací v obcích a v orgánech veřejné správy a vlastní terénní inventarizaci (mapování) s použitím moderních technologií (HW i SW). **Metodika bude ověřena ve třech testovacích územích (čtverce 50 x 50 km), tj. na cca 10 % území ČR.**

V následné etapě plošné inventarizace se očekává **přírůstek nově zaregistrovaných kontaminovaných míst (ekologických škod) v násobcích počtu dnes evidovaných míst (cca 5000).** Všechny lokality budou dle platné metodiky vyhodnoceny z hlediska jejich rizik pro životní prostředí a zdraví obyvatel. Prioritizace stávajících i nově zjištěných kontaminovaných míst (ekologické škody i ekologická újma) umožní racionální čerpání dostupných zdrojů pro omezení nebo odstranění jejich negativních dopadů.

Pořízená celostátní evidence kontaminovaných míst bude naplňovat požadavky stavebního zákona na aktualizované územně analytické údaje týkající se znečištění životního prostředí, potřeby správních a inspekčních orgánů i požadavky na monitoring a reporting v rámci EU. **Projektovaná inventarizace je v souladu s požadavky připravované směrnice EU o ochraně půdy.**

Kontakt:

CENIA, česká informační agentura životního prostředí

Litevská 8, 100 05 Praha 10

RNDr. Zdeněk Suchánek, vedoucí projektu,

tel. 267 225 288, 604 206 757, zdenek.suchanek@cenia.cz,

www.cenia.cz/nikm

CENIA, česká informační agentura životního prostředí

Litevská 8, 100 05 Praha 10, tel.: +420 267 225 111, fax: +420 271 742 306, <http://www.cenia.cz>

IČ: 45249130, DIČ: CZ45249130 (není plátcem DPH), Bankovní spojení: KB Praha 4, č. ú.: 44735041/0100