

Ekonomické aspekty sanace kontaminovaných míst a brownfieldů z pohledu veřejné správy (EkoAS, 2024 - 2026)



Program **Prostředí pro život**



7. veřejná soutěž Programu na podporu aplikovaného výzkumu, experimentálního vývoje a inovací v oblasti životního prostředí – Prostředí pro život

Projekt se zaměřuje na vytvoření inovativních nástrojů, návrhů postupů a aktualizací metodických postupů v oblasti kontaminovaných míst. Cílem projektu je nabídkou možných postupů podpořit veřejnou správu v oblasti odstraňování kontaminace brownfieldů a starých ekologických zátěží, a to prostřednictvím výzkumu založeného na ekonomické a databázové analýze.

Výsledky projektu poslouží k posouzení stávající politiky státu v oblasti kontaminace a k navržení koncepce pro management a sanaci kontaminovaných míst a brownfieldů. Tyto návrhy budou zohledňovat únosnost jednotlivých relevantních opatření a povedou k efektivnějšímu přístupu k problematice odstraňování kontaminace a obnovy brownfieldů. Dále projekt poskytne podklady pro rozšíření databáze SEKM a své využití najde také v rámci MŽP. V současně provozované databázi SEKM je k dispozici řada technických informací o provedených nápravných opatření. V současné době však systém pracuje spíše na principu podrobné evidence jednotných záměrů, hlavním cílem tohoto projektu navrhnout takové jeho inovace, aby mohl být více využíván jako efektivní nástroj pro rozhodování o případné dekontaminaci daného území.

Předmět řešení a výzkumné činnosti je rozdělen do čtyř tematických pracovních oblastí a jednotlivých dílčích pracovních úkolů, které reflektují ucelené oblasti v řešeném tématu. Pátou - organizační - pracovní oblastí je Řízení projektu.

1. Ekonomická analýza oceňování veřejných statků a nákladů na sanaci a nástroj pro rozhodování o nákladech

Cílem této části projektu je podpořit výkon veřejné správy v problematice kontaminovaných míst a brownfieldů, především z hlediska ekonomické únosnosti jednotlivých relevantních opatření.

2. Podklady pro vyhledávání a publikování parametrů sanací KM a rozhodování o nákladech

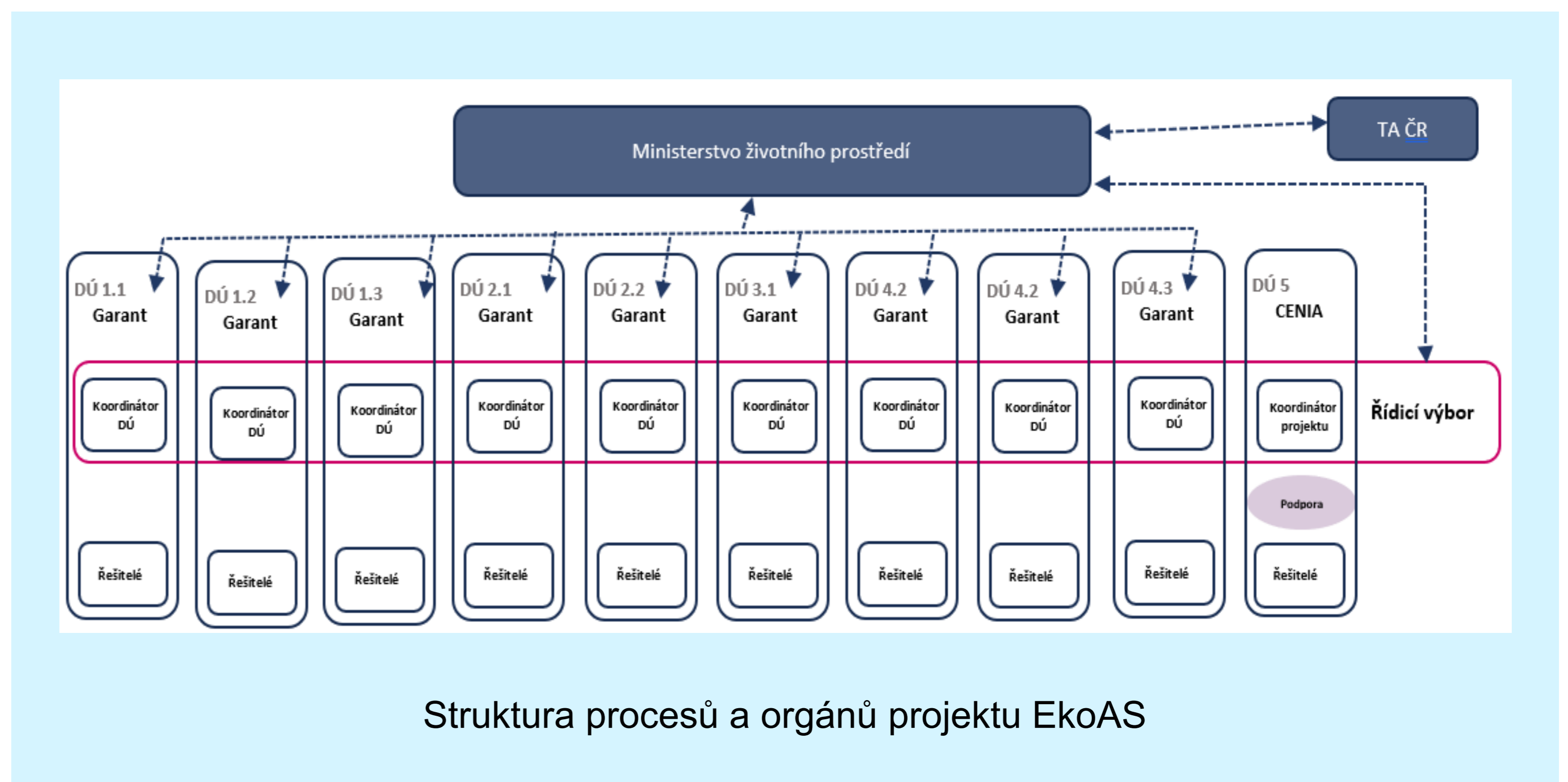
V této tematické oblasti je cílem navrhnout typologii/katalogizaci sanačních metod pro použití typů jako vyhledávacího / filtrovacího parametru a sestavit nákladové parametry sanací pro nástroj - modul - pro rozhodování MŽP a Vytvořit publikační a reportingový nástroj v podobě mapy s odborným obsahem prezentující územní distribuci nákladů na sanaci a scénářů snižování kontaminační zátěže.

3. Předběžný průzkum / audit neprozkoumaných lokalit prováděný na základě nových srovnávacích kritérií a aktualizace metodického pokynu.

Cílem je navrhnout nová srovnávací kritéria pro posuzování koncentrací škodlivin v zeminách, podzemních vodách a půdním vzduchu v závislosti na způsobu funkčního využívání území pro aktualizaci MP. Indikátory případně pro návrh nového MP, který jej nahradí.

4. Státní politika a koncepce redukce kontaminační zátěže a prezentace novinek v metodických pokynech MŽP.

Cílem je vypracovat rešerši české a mezinárodní legislativy a vyhodnotit vývoj veřejného financování v oblasti snižování kontaminační zátěže z kontaminovaných lokalit a brownfieldů s souhrnně vyhodnotit relevantní politiku státu v období 2004-2023. Vypracovat návrh koncepce pro management a sanaci KM a brownfieldů v ČR v horizontech 2030, 2040, 2050. Vypracovat a s odbornou veřejností projednat návrhy aktualizovaných metodických pokynů MŽP a seznámit ji s dalšími výstupy projektu.



5. Řízení projektu

Vedení a koordinace projektu mezi spoluřešiteli projektu a zastupování projektu vůči TAČR a aplikačnímu garantovi a zajištění operativní koordinace projektu na denní bázi.

Hlavní řešitel projektu:

Česká informační agentura životního prostředí

Partneři projektu:

Fakulta hornicko-geologická, Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava
AQD-envitest, s.r.o.

Vedoucí projektu: Ing. Jiří Valta, jiri.valta@cenia.cz