

TISKOVÁ ZPRÁVA

Češi pokračují v podpoře odstraňování starých ekologických zátěží způsobených pesticidy v Moldavské republice

Eliminace potenciálních zdravotních a environmentálních rizik pro místní obyvatele, žijící v blízkosti objektů se skladováním pesticidních látek, je hlavním cílem projektu „Náprava ekologických zátěží způsobených pesticidy v Moldavsku II.“, který byl zahájen dne 30. září 2013. V rámci tohoto projektu Česká republika prostřednictvím České rozvojové agentury zabezpečí odstranění toxických odpadů dočasně skladovaných v katastrálních územích obcí Singerei (oblast Singerei), Oniscani (Calarasi), Papauti (Rezina) a Pelivan (Orhei). Uskutečnění daného projektu bude mít i pozitivní ekonomický dopad, neboť umožní např. využívání skladů a přilehlých pozemků pro jiné účely.

Moldavským partnerem projektu, který zabezpečuje přímou podporu v rámci realizace projektu, je Ministerstvo životního prostředí Moldavské republiky, resp. oddělení Centra persistentních organických polutantů (POPs). Projekt je dále monitorován a rovněž podporován ze strany zastupitelského úřadu ČR v Moldavské republice.

Projekt navazuje na předchozí etapu úspěšně dokončenou na jaře letošního roku, kdy byly obdobným způsobem odstraněny toxické látky (celk. 200 tun) uložené v dočasných skladištích v katastrálních územích obcí Clocusna (oblast Ocnita), Gradinita (Causeni) a Ciobalaccia (Cantemir). Samotnému zahájení projektu předcházelo uzavření Memoranda o porozumění mezi jednotlivými partnery projektu. Finanční objem podpory tohoto projektu z prostředků vlády České republiky na zahraniční rozvojovou spolupráci činí 900 tis EUR.

Realizátorem projektu je česká firma DEKONTA, a.s., která má s řešením dané problematiky rozsáhlé zkušenosti a v Moldavské republice již delší dobu rozvíjí své aktivity. Konečné termické odstranění odpadů bude provedeno ve způsobilém zařízení v Německu.

Plánovanými aktivitami projektu jsou inventarizace pesticidních odpadů, přeložení do vyhovujících certifikovaných nádob a obalů, nakládka a odvoz k odstranění v celkovém množství 250 tun. Důraz je kladen především na důsledné dodržování pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci resp. zabezpečení všech nezbytných legislativních požadavků souvisejících jak s rizikovými pracemi na dílčích lokalitách, tak s mezinárodním transportem odpadů. Součástí projektu je také zhodnocení rozsahu případné zbytkové kontaminace pesticidy a z nich vyplývajících rizik a zajištění informační kampaně pro místní obyvatele. Projekt bude ukončen nejpozději v listopadu 2015 zaprotokolováním stavu a předáním vyčištěných lokalit zástupcům příslušných obcí.