

# Se sanací skládek má pomoci kraj

## Na dvě skládky se připravují, dalších 618 zbývá

**Viktor Votruba**  
redaktor MF DNES

**STŘEDNÍ ČECHY** Nebezpečné chemické látky unikající do půdy a vody jsou častými hrozbami u starých ekologických zátěží. Jen ve Středočeském kraji eviduje ministerstvo životního prostředí 620 takových kontaminovaných lokalit. Jejich likvidace probíhá velmi pozvolna. Kraj nyní hodlá přispět na sanaci dvou těchto míst. Radní totiž schválili téměř šestnáctimilionovou dotaci pro obce Nový Jáchymov a Zásmyky. Potvrdit ji ještě musí středočeští zastupitelé.

Rekultivace nebezpečné skládky v Novém Jáchymově bude stát skoro 36 milionů korun. „Obec předpokládá, že v případě získání dotace z Operačního programu Životní prostředí (OPŽP) ve výši 85 procent nákladů by zbývalo doplatit 5,5 milionu korun. I tato částka je však nad možností obecního rozpočtu, a proto požádala kraj o poskytnutí dotace v této výši,“ vysvětlil náměstek hejtmána pro oblast životního prostředí a zemědělství Marek Semerád (ČSSD). Ze stejného důvodu se na hejtmanství obrátily i Zásmyky.

Součástí rekultivace skládky v Novém Jáchymově by měly být terénní úpravy. Starý odpad má být překryt nepropustnou ochrannou fólií a na ni rozprostřena vrstva zeminy, na které by se vysadily luční porosty a dřeviny.

Už loňská analýza rizik u této skládky zjistila šíření některých látek, zejména železa a manganu, z podloží skládky do povrchové vody Habrového potoka. Existuje proto riziko znečištění podzemních zdrojů pitné vody. Skládkování zde skončilo už v polovině 80. let, a jak to u těchto předrevolučních skládek bývá, není přesně známo, co vše v sobě ukrývá. Podle údajů z ministerstva životního prostředí (MŽP) se zřejmě jedná o komunální odpad smíšený se stavebním. Nelze však vyloučit, že zde byl ukládán i nebezpečný odpad.

### Fakta Kontaminovaná místa ve Středočeském kraji

● Z 620 kontaminovaných míst ve Středočeském kraji patří 22 lokalit do kategorie A3, která označuje ta nejnebezpečnější a nejrizikovější místa s nutností provést bezodkladný sanační zásah.

● Dalších 24 míst je označeno jako kategorie A2, což předpokládá nutnou nápravu. Do této kategorie patří i skládky v obcích Nový Jáchymov a Zásmyky.

● V období let 2007–2013 bylo z Operačního programu Životní prostředí (OPŽP) ve Středočeském kraji podpořeno celkem 6 projektů zaměřených na rekultivaci či sanaci skládek, a to celkovou částkou přes 108 milionů korun. V novém programovém období 2014–2020 dotaci z OPŽP zatím žádná skládka podporu nedostala.

O finanční injekci ve výši 16,3 milionu korun opakovaně žádá kraj město Zásmyky na Kolínsku. V jeho katastru se nachází bývalá skládka odpadů z výroby syntetického etylvanilinu, který naposledy produkoval státní podnik Arovanillon Zásmyky. Tento výrobce však v roce 1996 zanikl a následní vlastníci pak již získávali majetek bývalého státního podniku bez závazků ke skládce Vlčí důl. Před několika lety bylo zjištěno, že fenolové a ropné výluhy z opuštěné skládky vytékají volně do terénu a zamořují okolní pozemky i přilehlý vodní tok.

Náklady na sanaci této skládky vedení města odhaduje na 107 milionů korun, přičemž rovněž hodlá žádat o dotaci z OPŽP. Projekt navrhuje vybudování podzemní těsnicí stěny, uzavření skládky shora, rekultivaci povrchu skládky a její odvodnění.

„Město předpokládá, že v případě získání dotace z OPŽP by zbývalo pro provedení sanačního zásahu

zajistit spolufinancování ve výši 16,3 milionu korun, což je však mimo naše finanční možnosti. My bychom jim rádi pomohli, ale je to možné pouze do výše 10,2 milionu korun,“ uvedl náměstek Semerád. I přesto by do toho podle starosty Josefa Krombholze Zásmyky šly. „Zbývající peníze bychom se snažili získat z jiných zdrojů a podle mého názoru v krajním případě i z rozpočtu obce. Budoucím generacím tu skládku nemůžeme jen tak nechat,“ řekl starosta.

Podle středočeské mluvčí Michaely Drobné kraj v nejbližší době přispěje i na skládku u obce Dubenec na Příbramsku. Tam se jedná o bývalé úložiště uranového průmyslu s odpady znečištěnými zejména takzvanými polychlorovanými bifenyly, které jsou karcinogenní, napadají imunitní systém a snižují plodnost.

### Nejen skládky

Bývalé skládky odpadů jsou pouze jedním z typů starých ekologických zátěží, které Středočeský kraj sužují. Nejproblematictější a nejnebezpečnější staré ekologické zátěže se nenachází na skládkách, ale v areálech bývalých státních průmyslových podniků. Souvisejí s tím, že jejich výrobní či skladovací prostory v minulosti nebyly zabezpečeny tak, aby nedocházelo k únikům závadných látek.

„Mezi nejvíce kontaminované lokality patří především areál neratovické Spolany, areál kladenské Poldi a kolínského Parama,“ sdělila středočeská mluvčí Michaela Drobná.

Oblastní inspektorát České inspekce životního prostředí k těmto objektům přidává ještě nutnost co nejdříve sanovat areály Aera Vodochody, skládky styrenů spadající pod Unipetrol v Nelahozevsi, areál chemických výrob v Kralupech nad Vltavou, kovohutě v Příbrami a bývalý areál v Hlavenci v lesích za Starou Boleslaví, který sloužil k montáži a testování leteckých motorů společností Motorlet a LOM Praha.