

## Zátěže

jsou objekty, jejichž existence je v rozporu s celospolečenskými zájmy, a to zejména v oblasti ochrany ŽP, ochrany zdraví obyvatel a dále v oblasti územního rozvoje:

- **Ekologická zátěž** je kontaminace složek ŽP nad stanovené přípustné limity.
- **Báňsko-technická zátěž** je důlní dílo, které je zdrojem ovlivnění horninového prostředí a zemského povrchu na úroveň, při které může dojít k ohrožení zdraví obyvatel, popř. majetku (ztráta vody ve studních, narušení stability staveb apod.). Ovlivnění horninového prostředí a povrchu je předmětem dlouhodobého sledování.
- **Zátěž územního rozvoje** je objekt, který nemá bezprostřední negativní vliv na životní prostředí, ale jeho existence brání tradičnímu nebo náhradnímu hospodářskému využití souvisejícího území. Jedná se zejména o neupotřebitelné a nevyužitelné průmyslové objekty (stavby, odvaly, odkaliště apod.).

Podle charakteru jsou dále specifikovány:

- **Trvalá zátěž**, kterou nelze přiměřenými technickými prostředky odstranit v krátké době (např. dekontaminace vod, opakované dosypy hlavních důlních děl apod.).
- **Stará zátěž**, která je pozůstatkem ukončené průzkumné, těžební nebo úpravárenské činnosti.

Sanační procesy zahrnují tyto **základní činnosti**:

- **Udržovací práce**, které zahrnují **ostrahu** a **údržbu** průmyslových objektů s cílem poskytnout čas potřebný ke konečnému rozhodnutí o jejich dalším využití, ke stanovení optimálního postupu nápravných opatření, k zajištění technických a finančních zdrojů k jejich odstranění apod. Po zahájení nápravných opatření jsou udržovací práce jejich nedílnou součástí.
- **Nápravná opatření**, která bezprostředně vedou k odstranění nebo omezení negativního vlivu zátěží a zahrnují:
  - **Dekontaminaci vod** ovlivněných průmyslovou činností, a to na úroveň přípustnou pro vypouštění těchto vod ve smyslu obecně závazných právních předpisů a rozhodnutí správních úřadů.
  - **Likvidaci průmyslových objektů** (v případě hlavních důlních děl i trvalé znepřístupnění).
  - **Technickou a biologickou rekultivaci**. **Technická rekultivace** zahrnuje veškerou manipulaci se zeminami, popř. jinými substráty včetně zarovnání terénu, obnovy hydrického režimu půd a přípravy půdy pro biologickou rekultivaci. **Biologická rekultivace** zahrnuje biologické oživení technicky zrekontrovaných ploch (např. založení travních nebo lesních porostů a polních kultur s hospodářskou nebo půdoochrannou funkcí apod.).
  - **Degazaci**, tj. řízené odvádění a likvidaci důlních plynů.