

**Osnova ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY**  
**nápravných opatření, zejména sanací,**  
**pro projekty hrazené z národních, evropských a jiných zdrojů**

1. Úvod

1.1 identifikace žadatele a jeho vztah k předmětu podpory

1.2 závazné stanovisko MŽP k žádosti OPŽP, prioritní osa 4, oblast podpory 4.2 (č.j. ze dne)

1.3 identifikace dodavatelů prací

2. Cíl nápravných opatření

3. Základní údaje o místě, kde byla prováděna nápravná opatření

4. Přírodní podmínky, jež jsou zohledněny v postupu prací a jejich vyhodnocení

5. Stručný popis technického řešení

6. Popis prováděných prací

6.1 soulad s projektovou dokumentací – metodické a jiné změny, dodatky, další schválené změny

6.2 výsledky nápravných opatření

6.3 vyhodnocení odstranění odpadů a uvedení přehledu a nakládání s odpady až k jejich konečnému odstranění, minimálně podle přílohy č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v platném znění, doložené stanoviskem supervize/technického dozoru investora

**DLE CHARAKTERU KONTAMINANTŮ ZPRACOVAT NÁSLEDUJÍCÍ KAPITOLY**

6.3.1 projektované množství (m<sup>3</sup>, t) kontaminovaných/nekontaminovaných stavebních konstrukcí a dalších materiálů, reálně odtěžené množství (m<sup>3</sup>, t) kontaminovaných/nekontaminovaných stavebních konstrukcí a dalších materiálů, množství odpadů,

6.3.2 množství radioaktivních odpadů s kterými bylo nakládáno podle atomového zákona (kde a jakým způsobem, popsat postup), výsledky radiometrického monitoringu,

6.3.3 realizace biologické rekultivace, chemické rozborů použité zúrodnitelné zeminy. (projektované množství (m<sup>3</sup>, t) a složení (druh materiálů) rekultivačních materiálů, reálně využitě množství (m<sup>3</sup>, t) a složení (druh materiálů) rekultivačních materiálů, další realizované práce, výsledky monitoringu (hutnění apod.).

6.3.4 prokázání funkčnosti vybudované drenáže/těsnicí stěny apod.

6.4 výsledky monitoringu, závěry pro postsanační monitoring, garance ze strany dodavatele plynoucí ze zadávací dokumentace, realizační smlouvy a jejich příp. dodatků

6.5 výsledky aktualizované analýzy rizik

7. Rekapitulace plnění podmínek závazného stanoviska MŽP, a dalších relevantních rozhodnutí státní nebo veřejné správy, časových, věcných a finančních podmínek projektu

8. Vyčíslení bilance odstraněných kontaminantů

9. Vyčíslení bilance zbytkového znečištění horninového prostředí, jeho charakteristika a výpočet rizik plynoucích z přítomnosti zbytkového znečištění, vč. vyhodnocení zbytkových rizik v širších souvislostech

10. Závěr (musí být mimojiné také uvedeno, že záznam do databáze „Systém evidence kontaminovaných míst“ byl zpracován).

11. Přílohy

11.1 kopie evidenčního listu geologických prací

- 11.2 přehledná mapa zájmového území v měřítku 1 : 25 000 nebo podrobnějším
- 11.3 výpis z katastru nemovitostí včetně kopie katastrální mapy s orientačním zákresem zájmového území
- 11.4 účelové a speciální mapy a řezy s odborným obsahem, včetně map provedených prací obsahujících specifikaci a lokalizaci dokumentačních bodů, přímých měření, odběrů vzorků a technických prací (včetně relevantních archivních dat)
- 11.5 tabulkový přehled výsledků měření, zkoušek a rozborů
- 11.6 geologická dokumentace průzkumných děl
- 11.7 účelová hydrologická mapa a další mapy dokumentující výsledky prací
- 11.8 mapy a schémata střetů zájmů chráněných zvláštními právními předpisy podmiňujících využití výsledků prací, případně doklady o výsledcích projednání střetů zájmů
- 11.9 svodné interpretační schéma dokumentující hlavní dosažené výsledky a navržená doporučení
- 11.10 výsledky geodetického zaměření lokality a průzkumných děl (geodetická zpráva včetně přehledu souřadnic a grafických schémat měřických bodů)
- 11.11 technické zprávy nebo posudky zpracované k řešení dílčích problémů specializovanými pracovišti
- 11.12 protokoly pozorování, měření, zkoušek a rozborů pro jednotlivé druhy speciálních prací s uvedením podmínek jejich pořízení (zejména laboratorní protokoly)
- 11.13 doklady o přepravě a odstranění odpadů vzniklých průzkumnými pracemi
- 11.14 přehled fyzikálně-chemických a toxikologických charakteristik prioritních znečišťujících látek, přípravků, organismů nebo mikroorganismů
- 11.15 modely, statistické výpočty
- 11.16 kopie relevantních povolení a správních rozhodnutí (např. kopie povolení k nakládání s vodami v případě, že nakládání s vodami při geologickém průzkumu toto povolení vyžadovalo)
- 11.17 kopie protokolů o likvidaci technických prací s podpisem vlastníka případně nájemce pozemku
- 11.18 fotodokumentace
- 11.19 kopie souhrnné dokumentace v digitální podobě