

V Praze dne 22. června 2006
Č. j.: 3717/M/06

OPATŘENÍ Č. 6/06
Ministerstva životního prostředí
o vydání zřizovací listiny veřejné výzkumné instituce

Státní příspěvková organizace Česká geologická služba, identifikační číslo 00025798, se dnem 1. ledna 2007 mění na veřejnou výzkumnou instituci, jejíž název, sídlo, účel, hlavní činnost a další náležitosti podle zákona¹ určuje tato zřizovací listina.

1. **Název:** Česká geologická služba, veřejná výzkumná instituce
2. **Sídlo:** Klárov 131/3, 118 21 Praha 1
3. **Doba, na kterou je zřízena:** na dobu neurčitou
4. **Označení zřizovatele:** Ministerstvo životního prostředí
5. **Sídlo zřizovatele:** Vršovická č. 65, 110 10 Praha 10
6. **Identifikační číslo zřizovatele:** 00164801
7. **Účel:**
 - 7.1 výzkum horninového prostředí a jeho využívání,
 - 7.2 výzkum půdy, odpadů a souvisejících environmentálních rizik,
 - 7.3 výkon státní geologické služby založený na uvedeném výzkumu.
8. **Hlavní činnost:**
 - 8.1 výzkum v oblasti věd o Zemi, zejména geologie, geochemie, biogeochemie, hydrogeologie, hydrochemie, hydrologie, ložiskové geologie, geofyziky, inženýrské geologie a pedologie;
 - 8.2 regionální geologický výzkum včetně mapování území České republiky;
 - 8.3 výzkum zdrojů nerostných surovin a zdrojů podzemních vod, jako integrální součást geologických výzkumů;
 - 8.4 výzkum včetně mapování v oblasti geologických rizik;
 - 8.5 výzkum v oblasti ochrany horninového prostředí a dalších aspektů ochrany životního prostředí;
 - 8.6 výzkum v oblasti posuzování starých ekologických zátěží;
 - 8.7 výzkum metod monitoringu v oblasti věd o Zemi;
 - 8.8 ekonomický výzkum ve vztahu k využívání nerostného bohatství, nakládání s půdou a s odpady;
 - 8.9 výzkum metod zpracování informací, tvorby a využití databází a geografických informačních systémů;

¹ Zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, v platném znění.

- 8.10 výzkum v oblasti věd o zemi, ve spolupráci se zahraničními institucemi, řešení výzkumných geovědních a interdisciplinárních mezinárodních programů;
- 8.11 výzkum globálních změn klimatu a jejich vlivu na životní prostředí;
- 8.12 výzkum biogeochemických cyklů a dopadů na životní prostředí;
- 8.13 výzkum metod monitoringu horninového prostředí, vody, půd a vegetace;
- 8.14 výzkum analytických a jiných metod zkoumání hornin, minerálů, vod a půd, jako integrální součást geologických výzkumů;
- 8.15 výzkum nakládání s odpady, jejich složení a vlastností, včetně nebezpečných odpadů, a jejich vliv na životní prostředí;
- 8.16 zajišťování infrastruktury výzkumu.

9. **Další činnost:**

- 9.1 výkon státní geologické služby, zejména pořizování, shromažďování, uchovávání, odborné zpracovávání a poskytování údajů o geologickém složení území, ochraně a využití přírodních nerostných zdrojů a zdrojů podzemních vod a o geologických rizicích;
- 9.2 tvorba, aktualizace a rozvoj komplexního geologického informačního systému, rozvoj a aplikace metod digitální kartografie, technologií geografických informačních systémů a dálkového průzkumu Země;
- 9.3 vedení a provozování veřejného specializovaného archivu státní geologické služby, archivu hmotné geologické dokumentace a sbírek a veřejné geologické knihovny;
- 9.4 činnost laboratoří v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.5 získávání, dokumentace, vyhodnocování a zpřístupňování informací z území České republiky, v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.6 poskytování odborné podpory pro rozhodování ve věcech státního a veřejného zájmu v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.7 posudková a expertní činnost v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.8 dozorová a expertní činnost v oblasti surovinové politiky České republiky;
- 9.9 posuzování škodlivých vlivů starých důlních děl na životní prostředí;
- 9.10 evidence starých ekologických zátěží;
- 9.11 mapování půd, podklady pro tvorbu národního programu ochrany půdy, správa a vedení informačního systému ochrany půdy;
- 9.12 poskytování informací a analytických údajů v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.13 vydavatelská činnost v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.14 projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací;
- 9.15 mezinárodní spolupráce, činnosti v rámci relevantních mnohostranných dohod o životním prostředí, tematických strategií v oblasti předmětu hlavní činnosti;
- 9.16 realizace projektů zahraniční rozvojové pomoci v oblastech, které jsou předmětem hlavní činnosti;
- 9.17 pedagogická a školící činnost a spolupráce s pedagogickými pracovišti a veřejnými výzkumnými institucemi na výchově vědeckých odborníků a při popularizaci věd o Zemi, ve smyslu předmětu hlavní činnosti;

- 9.18 provádění monitoringu horninového prostředí, vody, půdy a vegetace;
- 9.19 hodnocení zdrojů nerostných surovin a zdrojů podzemních vod;
- 9.20 mapování v oblasti geologických rizik;
- 9.21 mapování v oblasti ochrany horninového prostředí a dalších aspektů ochrany životního prostředí;
- 9.22 zpracování odborných podkladů pro rozhodování v oblasti nakládání s odpady.
10. **Jiná činnost** je odborná činnost prováděná za účelem dosažení zisku, navazující na zaregistrované výzkumné činnosti uvedené v hlavní činnosti.
11. **Vymezení majetku a závazků:**
- 11.1 Dnem 1. ledna 2007 přechází na Českou geologickou službu, veřejnou výzkumnou instituci (dále jen „veřejná výzkumná instituce“), majetek České republiky, ke kterému má ke dni 31. prosince 2006 příslušnost hospodaření státní příspěvková organizace Česká geologická služba, včetně práv a povinností z pracovněprávních vztahů.
- 11.2 Zaměstnanci státní příspěvkové organizace Česká geologická služba se stávají dnem 1. ledna 2007 zaměstnanci veřejné výzkumné instituce.
- 11.3 Ministerstvo životního prostředí (dále jen „Ministerstvo“) rozhodne o majetku veřejné výzkumné instituce a o jejích závazcích do 15. prosince 2006. Majetek a závazky, které přecházejí na veřejnou výzkumnou instituci, obsahuje protokol který sepiše Ministerstvo do 31. ledna 2007.
12. **Základní organizační struktura:**
- 12.1 Orgány veřejné výzkumné instituce jsou:
- a) ředitel, který je statutárním orgánem a rozhoduje ve všech věcech veřejné výzkumné instituce, pokud nejsou zákonem² svěřeny do působnosti rady instituce, dozorčí rady nebo Ministerstva;
 - b) rada instituce,
 - c) dozorčí rada.
- 12.2 Veřejná výzkumná instituce se organizačně člení na sekce, sekce se člení na odbory, odbory se člení na oddělení. Referát je jednotlivá funkce přímo řízená vedoucím sekce nebo vedoucím odboru či oddělení (např. sekretář, asistent). Útvar je obecně označen jakéhokoliv organizovaného celku bez ohledu na jeho velikost a podřízenost.
- 12.3 Působnost a názvy vnitřních organizačních útvarů stanoví organizační řád veřejné výzkumné instituce, který upravuje také pravomoc a odpovědnost vedoucích funkcí veřejné výzkumné instituce a jejich vzájemné vztahy. Organizační řád, jeho změny a dodatky vydává ředitel veřejné výzkumné instituce po schválení radou instituce.
13. **Vznik veřejné výzkumné instituce:**
- 13.1 Veřejná výzkumná instituce je zřízena dnem vydání této zřizovací listiny. Jménem veřejné výzkumné instituce v době od jejího zřízení do jejího vzniku je oprávněno jednat Ministerstvo.

² Zákon č. 341/2005 Sb., o veřejných výzkumných institucích, v platném znění.

13.2 Veřejná výzkumná instituce vzniká dnem 1. ledna 2007. K tomuto dni je zapsána do rejstříku veřejných výzkumných institucí u Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy.

RNDr. Libor Ambrozek

ministr

