

---

## MINISTERSTVA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA SR

---

Čiastka 2/A

2011

Cena 3 EUR/90,- SK

Ročník XIX

---

### OBSAH

#### I. Všeobecne záväzné právne predpisy

1. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 1/2010 z 11. novembra 2010, ktorou sa vyhlasuje ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky Važecká jaskyňa .....	2
2. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 2/2010 z 1. decembra 2010, ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia pre územie mesta Vranov nad Topľou a obcí Hencovce, Kučín, Majerovce a Nižný Hrabovec .....	4
3. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 3/2010 z 2. decembra 2010, ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia pre územie mesta Prešov a obce Ľubotice .....	11
4. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 4/2010 zo dňa 22. 12. 2010, ktorou sa vyhlasujú vody vhodné na kúpanie a určujú povrchové vody vhodné pre život a reprodukciu pôvodných druhov rýb .....	18
5. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Bratislave č.2 /2010 z 28. decembra 2010, ktorou sa vyhlasuje chránený areál Soví les .....	26
6. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Bratislave č. 5/2010 z 28. decembra 2010, ktorou sa vyhlasuje chránený areál Rudava .....	28
7. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Bratislave č. 1/2011 z 21. 3. 2011, ktorou sa vyhlasuje chránený areál Bahno .....	32
8. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia Bratislave č. 2 /2011 z 21. 3. 2011, ktorou sa vyhlasuje prírodná rezervácia Jasenácke .....	34
9. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Bratislave č. 3 /2011 z 21. 3. 2011, ktorou sa vyhlasuje prírodná rezervácia Zelenka .....	36
10. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Bratislave č. 4/2011 z 23. marca 2011, ktorou sa vyhlasuje chránený areál Mešterova lúka .....	38
11. Všeobecne záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Bratislave č. 5/2011 z 23. marca 2011, ktorou sa vyhlasuje prírodná rezervácia Orlovské vŕšky .....	40

#### III. Stanoviská, správy a informácie

1. Zoznam odborne spôsobilých osôb podľa § 9 zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov a evidencia pečiatok podľa § 12 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 51/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva geologický zákon v znení vyhlášky Ministerstva pôdohospodárstva, životného prostredia a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky č. 340/2010 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č. 51/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva geologický zákon. (Aktualizované k 1. 7. 2011) .....	42
2. Zoznam právnických a fyzických osôb oprávnených vykonávať geologické práce podľa § 4 ods.1 písm. a) zákona č. 569/2007 Z.z. o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov. (Aktualizované k 01. 07. 2011) ...	53
3. Zoznam prieskumných území k 01. 07. 2011 .....	64
4. Zoznam rozhodnutí o určení organizácie, ktorá bude evidovať a zabezpečovať ochranu výhradného ložiska (Aktualizované k 01. 07. 2011) .....	71
5. Zoznam rozhodnutí o výhradnom ložisku (nevyhradený nerast) (Aktualizované k 01. 07. 2011) .....	76

**Vyhláška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Prešove**

**č. 1/2010 z 11. novembra 2010,**

**ktorou sa vyhlasuje ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky Važecká jaskyňa**

Krajský úrad životného prostredia v Prešove podľa § 24 ods. 8 a 21 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z., po dohode s Krajským úradom životného prostredia v Žiline ustanovuje:

§ 1

Predmet ochrany ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky Važecká jaskyňa

- 1) Vyhlasuje sa ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky Važecká jaskyňa (ďalej len „ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky“).
- 2) V ochrannom pásme národnej prírodnej pamiatky sú predmetom ochrany citlivé jaskynné geosystémy a ich špeciálne hydrologické a hydrogeologické pomery.
- 3) Na území ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky platia podmienky ochrany podľa § 24 ods. 9 a 10 zákona.

§ 2

Vymedzenie hraníc ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky

- 1) Ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky sa nachádza v Prešovskom kraji, v okrese Poprad, v katastrálnom území Štrba na parcelách číslo 3197/1 časť, 3209 a 3228 časť a v Žilinskom kraji, v okrese Liptovský Mikuláš, v katastrálnom území Važec na parcelách číslo 1467/3, 1467/4, 1467/1, 1467/2, 1468, 1469, 2199/2, 2200 časť, 2208, 2209, 2235 časť, 2241, 2244, 2550 a 2554.
- 2) Ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky má výmeru 87,3728 ha.
- 3) Ochranné pásmo národnej prírodnej pamiatky je v teréne vymedzené podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 5000 so stavom k roku 2010 a lesníckej porastovej mapy v mierke 1 : 10 000, ktorá je súčasťou lesného hospodárskeho plánu na lesnom hospodárskom celku Čierny Váh so stavom k 1. januáru 2004.

§ 3

Podrobnosti o podmienkach ochrany ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky

Súhlas štátneho orgánu ochrany prírody a krajiny na organizovanie telovýchovného, športového alebo kultúrno-výchovného podujatia, ako aj iného verejnosti prístupného spoločenského podujatia podľa § 24 ods. 10 písm. i) zákona sa nevyžaduje na parcelách číslo 2199/2, 2200, 2550 a 2554 v katastrálnom území Važec.

§ 4

Vyznačenie a označenie ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky

- 1) Hranice ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Prešove, na Krajskom úrade životného prostredia v Žiline, na Obvodnom

úrade životného prostredia v Poprade, na Obvodnom úrade životného prostredia v Liptovskom Mikuláši, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Správe slovenských jaskýň, na Obecnom úrade v Štrbe a na Obecnom úrade vo Východnej.

- 2) Označenie ochranného pásma národnej prírodnej pamiatky v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Správa slovenských jaskýň do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 5  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januára 2011.

**Mgr. Juraj Hurný**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Prešove

**Všeobecne záväzná vyhláška  
Krajského úradu životného prostredia v Prešove**

**č. 2/2010 z 1. decembra 2010,**

**ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia pre územie mesta Vranov nad Topľou a obcí Hencovce, Kučín, Majerovce a Nižný Hrabovec**

Krajský úrad životného prostredia v Prešove podľa § 12 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší ustanovuje

§ 1

Základné ustanovenia

- 1) Touto všeobecne záväznou vyhláškou (ďalej len „vyhláška“) sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia (ďalej len „akčný plán“).
- 2) Akčný plán obsahuje
  - a) vymedzenie územia a špecifikáciu znečisťujúcich látok s rizikom prekračovania limitných hodnôt,
  - b) identifikáciu činností a zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekračovaniu limitných hodnôt,
  - c) krátkodobé opatrenia na regulovanie činností a zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekračovaniu limitných hodnôt (ďalej len „krátkodobé opatrenia“) vrátane ich zastavenia a určenie kritérií a mechanizmu ich uplatňovania.

§ 2

Vymedzenie územia a špecifikácia znečisťujúcich látok s rizikom prekračovania limitných hodnôt

- 1) Vymedzenie územia je uvedené v prílohe č. 1.
- 2) Špecifikácia znečisťujúcich látok s rizikom prekračovania limitných hodnôt je uvedená v prílohe č. 2.

§ 3

Identifikácia činností a zdrojov znečisťovania ovzdušia

- 1) Činnosti, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekračovaniu limitných hodnôt sú
  - a) automobilová doprava, znečistenie a resuspenzia z ciest
  - b) spaľovanie tuhých palív
  - c) zimný posyp ciest
  - d) prevádzka stacionárnych zdrojov
  - e) stavebná činnosť
- 2) Zoznam zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekračovaniu limitných hodnôt, je uvedený v prílohe č. 3.

§ 4

Krátkodobé opatrenia, určenie kritérií a mechanizmu ich uplatňovania

- 1) Krátkodobé opatrenia sú uvedené v prílohe č. 4.

- 2) Subjekty uvedené v prílohe č. 4 vykonajú krátkodobé opatrenia podľa tejto prílohy, ak počet prekročení limitnej hodnoty 24 hodinovej koncentrácie pre  $PM_{10}$ <sup>1)</sup> prekročí hodnotu 30.
- 3) Mechanizmus uplatňovania krátkodobých opatrení je uvedený v prílohe č. 5.

§ 5  
Zrušovacie ustanovenie

Touto vyhláškou sa zrušuje vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 1/2008 zo 7. januára 2008, ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia.

§ 6  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. februára 2011.

**Mgr. Juraj Hurný**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Prešove

---

1) § 2 písm. m) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší

### VYMEDZENIE ÚZEMIA

- 1) Vymedzenie územia, pre ktoré sa vydáva akčný plán, bolo určené na základe hodnotenia kvality ovzdušia v roku 2009 vykonaného Slovenským hydrometeorologickým ústavom v Bratislave, ktorý je Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky organizáciou poverenou na sledovanie a hodnotenie kvality ovzdušia.
- 2) Tento akčný plán platí pre katastrálne územia Vranov nad Topľou, Čemerné, Hencovce, Kučín nad Ondavou, Majerovce a Nižný Hrabovec.
- 3) Rozloha vymedzeného územia je 59 km<sup>2</sup>.
- 4) Počet obyvateľov k 31. 12. 2009 vo vymedzenom území je 26 952.

### ŠPECIFIKÁCIA ZNEČISŤUJÚCICH LÁTOK S RIZIKOM PREKRAČOVANIA LIMITNÝCH HODNÔT

Vo vymedzených katastrálnych územiach je riziko prekročovania limitnej hodnoty tejto znečisťujúcej látky

Znečisťujúca látka	Limitná hodnota [ µg/m <sup>3</sup> ]
PM <sub>10</sub>	50

**ZOZNAM STACIONÁRNYCH ZDROJOV, KTORÉ PRISPIEVAJÚ  
ALEBO MÔŽU PRISPIEVAŤ  
K PREKROČENIU LIMITNÝCH HODNÔT**

Zdroj	Názov	Lokalizácia	Kategorizácia (podľa vyhlášky MŽP SR č. 356/2010 Z.z.)
1.	Bukocel, a.s., Hencovce – regeneračný kotol	Hencovce, Hencovská 2073 súčasť Bukózy Holding, a.s.,	4.18.1 Výroba celulózy a jej derivátov vrátane spracovania odpadov z výroby na produkty
2.	Bukocel, a.s., Hencovce – rotačná pec vápna	Hencovce, Hencovská 2073 súčasť Bukózy Holding, a.s.,	3.3.1 Výroba vápna
3.	Bukocel, a.s., Hencovce – kotol na drevný odpad Kemiklon	Hencovce, Hencovská 2073 súčasť Bukózy Holding, a.s.,	1.1.2 Technologický celok obsahujúci stacionárne zdroje na spaľovanie palív
4.	Bukóza Energo, a. s., Hencovce – energetický celok	Hencovce, Hencovská 2073 súčasť Bukózy Holding, a.s.,	1.1.1 Technologický celok obsahujúci stacionárne zdroje na spaľovanie palív
5.	Bukóza Progres, s.r.o., Hencovce – spracovanie dreva	Hencovce, Hencovská 2073 súčasť Bukózy Holding, a.s.,	6.9.2 Priemyselné spracovanie dreva
6.	Tehelne Vranov, s.r.o., Laborecká 80, Humenné - tehelňa	Čemernianska 137 Vranov nad Topľou	3.8.1 Výroba tehál

### KRÁTKODOBÉ OPATRENIA

Činnosť alebo zdroj/ Zodpovednosť	Opatrenie	Termín
Regeneračný kotol/ Bukocel, a.s., Hencovce	Kontrola odlučovačov, dopravných ciest a tesnosti zakapotovania	do 1 hodiny od odovzdania informácie
Rotačná pec vápna/ Bukocel, a.s., Hencovce	Kontrola odlučovačov, dopravných ciest a tesnosti zakapotovania	do 1 hodiny od odovzdania informácie
Energetický celok/ Bukóza Energo, a. s., Hencovce	Kontrola odlučovačov, dopravných ciest, tesnosti zakapotovania a manipulačných plôch	do 1 hodiny od odovzdania informácie
Kotol Kemiklon / Bukocel, a.s., Hencovce	Kontrola odlučovača, dopravných ciest a tesnosti zakapotovania	do 1 hodín od odovzdania informácie
Spracovanie dreva/ Bukóza Progres, s.r.o., Hencovce	Kontrola a čistenie cyklónov	do 1 hodiny od odovzdania informácie
Tehelňa/ Tehelne Vranov, s.r.o., Humenné	Kontrola prevádzky, čistoty prístupo- vých komunikácií, technologických ciest a skladovacích plôch	ihneď
	Čistenie komunikácií pri zistení ich znečistenia <sup>2)</sup>	do 36 hodín od odovzdania informácie
Informovanie/ Mesto Vranov nad Topľou Obec Hencovce Obec Kučín Obec Majerovce Obec Nižný Hrabovec Obvodný úrad životného prostredia vo Vranove nad Topľou Regionálny úrad verejného zdravotníctva vo Vranove n./T.	Informovanie občanov prostredníc- tvom úradnej informačnej tabule <sup>1)</sup>  Informovanie občanov tlačovými a elektronickými médiami <sup>1)</sup>	do 2 hodín od odovzdania informácie  do 36 hodín od odovzdania informá- cie; v prípade médií s týždennou a dlhšou periodicitou v najbližšom vydaní



Činnosť alebo zdroj/ Zodpovednosť	Opatrenie	Termín
Čistenie komunikácií/ Mestský bytový podnik Vranov nad Topľou – správca mestských komunikácií Obec Hencovce Obec Kučín Obec Majerovce Obec Nižný Hrabovec	Kontrola čistoty miestnych komunikácií, chodníkov a parkovísk  Čistenie miestnych komunikácií, chodníkov a parkovísk <sup>2)</sup>  Odstránenie zimného posypu, pred odstránením ho najskôr pokropiť	ihneď  do 2 hodín od odovzdania informácie  na konci zimnej sezóny
Čistenie komunikácií/ Správa a údržba ciest Prešovského samosprávneho kraja, oblasť Vranov nad Topľou	Kontrola čistoty štátnych ciest  Čistenie ciest II. a III. triedy pri zistení ich znečistenia <sup>2)</sup>  Odstránenie zimného posypu, pred odstránením ho najskôr pokropiť	do 2 hodín od odovzdania informácie  do 2 hodín od odovzdania informácie  na konci zimnej sezóny
Kontrola stavebnej činnosti/ Mesto Vranov nad Topľou	Kontrola dodržiavania podmienky stavebného povolenia, aby stavebníci neprímerane neznečistovali okolie stavby prachom  Zaslanie informácie o aktuálnej stavebnej činnosti na Krajský úrad životného prostredia v Prešove	ihneď  do 1 dňa od zistenia
Spolupráca a informovanie/ Krajský úrad životného prostredia v Prešove	Zaslanie výzvy na uskutočňovanie opatrení subjektom zodpovedným za realizáciu opatrení  Kontrola realizácie vyššie uvedených opatrení	do 2 hodín od oznámenia informácie Slovenským hydrometeorologickým ústavom, následne raz za mesiac  priebežne

1) Doporučený text: Krajský úrad životného prostredia v Prešove oznamuje, že dňa.....došlo v oblasti riadenia kvality ovzdušia územie mesta Vranov nad Topľou a obcí Hencovce, Kučín, Majerovce a Nižný Hrabovec k 30. prekročeniu limitnej hodnoty 50 µg/m<sup>3</sup> (24-hodinovej koncentrácie pre tuhé častice PM<sub>10</sub>) od začiatku tohto roka. Od tohto termínu je potrebné uplatňovať krátkodobé opatrenia na zlepšenie kvality ovzdušia uvedené v prílohe č. 4 všeobecne záväznej vyhlášky Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 2/2010 z 1. decembra 2010 do konca kalendárneho roku.

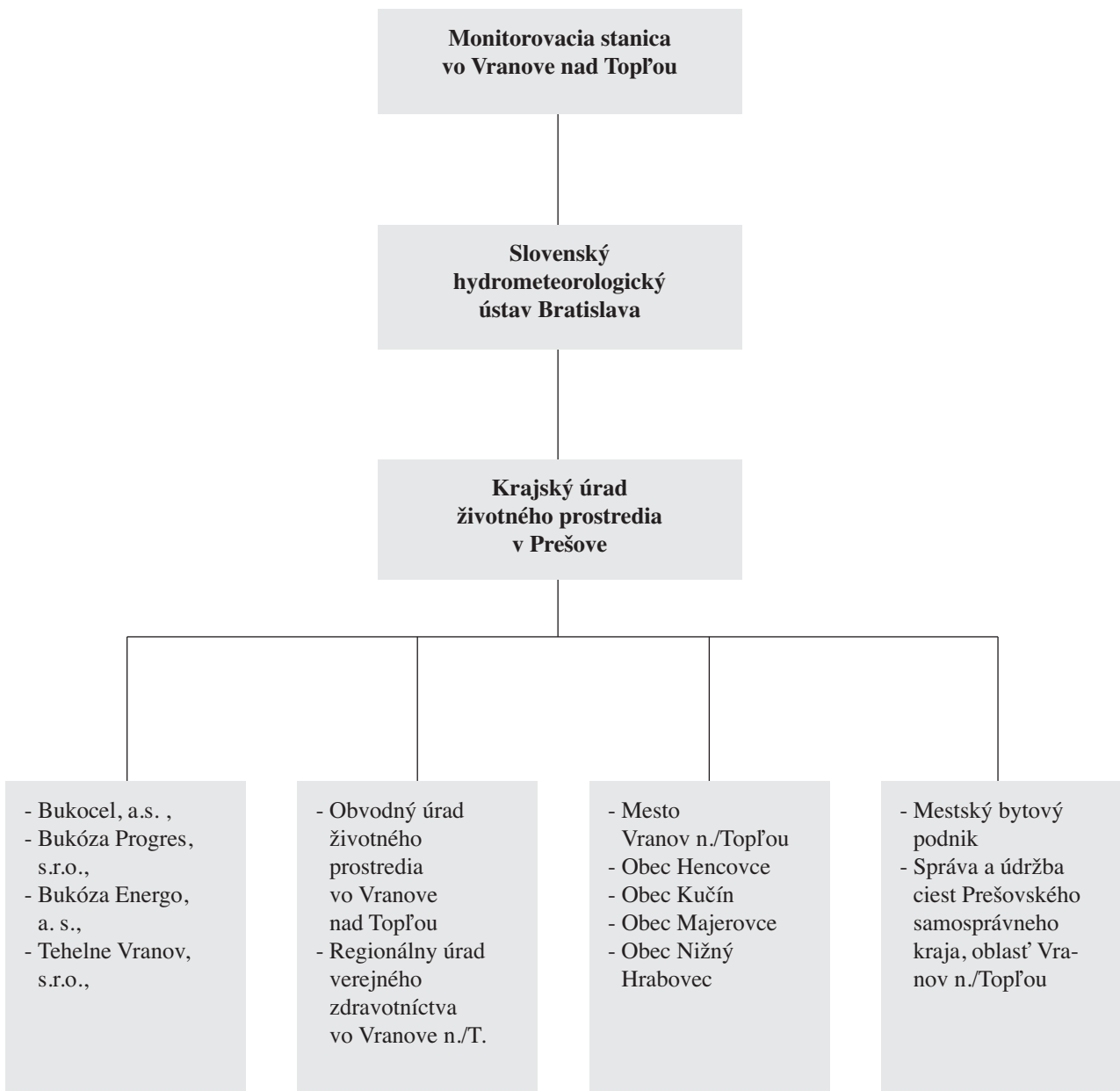
Túto situáciu spôsobujú aj činnosti lokálneho charakteru - doprava, stavebné práce a vykurovanie tuhými palivami. Preto je žiaduce, aby sa podľa možnosti obmedzili tieto činnosti.

Tuhé častice PM<sub>10</sub> sú tuhé znečisťujúce látky, ktoré prejdú zariadením selektujúcim častice s aerodynamickým priemerom 10 µm s 50 % účinnosťou. Zvýšená koncentrácia tuhých častíc PM<sub>10</sub> môže mať nepriaznivé účinky na ľudské zdravie priamo sa prejavujúce ako podráždenie horných dýchacích ciest spojených s kašľom, kýchaním a podráždenie očných spojiviek. Jemné prachové častice sa môžu dostať hlboko do pľúc, kde môžu spôsobiť zápal a zhoršenie zdravotného stavu najmä u občanov, ktorí trpia srdcovými chorobami alebo chorobami pľúc.

Akčný plán sa vydáva a realizuje v zmysle § 12 ods. 1 zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší. Text všeobecne záväznej vyhlášky je zverejnený na webovej stránke <http://www.po.kuzp.sk>.

2) Čistenie mokrym spôsobom sa nerealizuje v čase dažďa, súvislej snehovej pokrývky a teplotách pod bodom mrazu.

**MECHANIZMUS UPLATŇOVANIA KRÁTKODOBÝCH OPATRENÍ**



**Všeobecne záväzná vyhláška  
Krajského úradu životného prostredia v Prešove**

**č. 3/2010 z 2. decembra 2010,**

**ktorou sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia pre územie  
mesta Prešov a obce Ľubotice**

Krajský úrad životného prostredia v Prešove podľa § 12 ods. 4) zákona č. 137/2010 Z.z. o ovzduší ustanovuje

§ 1

Základné ustanovenia

- 1) Touto všeobecne záväznou vyhláškou (ďalej len „vyhláška“) sa vydáva akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia (ďalej len „akčný plán“).
- 2) Akčný plán obsahuje
  - a) vymedzenie územia a špecifikáciu znečisťujúcich látok s rizikom prekročovania limitných hodnôt,
  - b) identifikáciu činností a zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekročovaniu limitných hodnôt,
  - c) krátkodobé opatrenia na regulovanie činností a zdrojov znečisťovania ovzdušia, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekročovaniu limitných hodnôt (ďalej len „krátkodobé opatrenia“) vrátane ich zastavenia a určenie kritérií a mechanizmu ich uplatňovania.

§ 2

Vymedzenie územia a špecifikácia znečisťujúcich látok s rizikom prekročovania limitných hodnôt

- 1) Vymedzenie územia je uvedené v prílohe č. 1.
- 2) Špecifikácia znečisťujúcich látok s rizikom prekročovania limitných hodnôt je uvedená v prílohe č. 2.

§ 3

Identifikácia činností a zdrojov znečisťovania ovzdušia

- 1) Činností, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekročovaniu limitných hodnôt sú
  - a) automobilová doprava,
  - b) nedostatočné čistenie ciest, chodníkov a parkovísk od posypového materiálu,
  - c) prevádzkovanie stacionárnych zdrojov bez náležitej odlučovacej techniky,
  - d) stavebná činnosť,
  - e) veterná erózia z nespevnených povrchov,
  - f) diaľkový prenos znečistenia.
- 2) Zoznam stacionárnych zdrojov, ktoré prispievajú alebo môžu prispievať k prekročovaniu limitných hodnôt je uvedený v prílohe č. 3.

§ 4

Krátkodobé opatrenia, určenie kritérií a mechanizmu ich uplatňovania

- 1) Krátkodobé opatrenia sú uvedené v prílohe č. 4.

- 2) Subjekty uvedené v prílohe č. 4 vykonajú krátkodobé opatrenia podľa tejto prílohy, ak počet prekročení limitnej hodnoty 24 hodinovej koncentrácie pre PM<sub>10</sub><sup>1)</sup> prekročí hodnotu 30.
- 3) Mechanizmus uplatňovania krátkodobých opatrení je uvedený v prílohe č. 5.

#### § 5

#### Zrušovacie ustanovenie

Touto vyhláškou sa zrušuje vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 4/2008 z 10. marca 2008, ktorou sa vydal akčný plán na zabezpečenie kvality ovzdušia.

#### § 6

#### Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. februára 2011.

**Mgr. Juraj Hurný**

prednosta Krajského úradu životného prostredia v Prešove

---

1) § 2 písm. m) zákona č. 137/2010 Z. z. o ovzduší

### **VYMEDZENIE ÚZEMIA**

- 1) Vymedzenie územia, pre ktoré sa vydáva akčný plán, bolo určené na základe hodnotenia kvality ovzdušia v roku 2009 vykonaného Slovenským hydrometeorologickým ústavom v Bratislave, ktorý je Ministerstvom životného prostredia Slovenskej republiky organizáciou poverenou na sledovanie a hodnotenia kvality ovzdušia.
- 2) Tento akčný plán platí pre územie mesta Prešov, ktoré tvoria katastrálne územia: Prešov, Solivar, Šalgovík, Nižná Šebastová a katastrálne územie obce Ľubotice.
- 3) Rozloha vymedzeného územia je 79,46 km<sup>2</sup>, z toho územie mesta Prešov 71,18 km<sup>2</sup> a obce Ľubotice 8,28 km<sup>2</sup>.
- 4) Počet obyvateľov na vymedzenom území k 31. 12. 2009 bol 93 246.

### **ŠPECIFIKÁCIA ZNEČISŤUJÚCICH LÁTOK S RIZIKOM PREKROČENIA LIMITNÝCH HODNÔT**

Vo vymedzených katastrálnych územiach je riziko prekročovania limitnej hodnoty tejto znečisťujúcej látky

Znečisťujúca látka	Limitná hodnota [ µg/m <sup>3</sup> ]
PM <sub>10</sub>	50

**ZOZNAM STACIONÁRNYCH ZDROJOV,  
KTORÉ PRISPIEVAJÚ  
ALEBO MÔŽU PRISPIEVAŤ K PREKRAČOVANIU LIMITNÝCH HODNÔT**

Názov zdroja	Názov prevádzkovateľa	Lokalizácia zdroja	Kategorizácia podľa vyhlášky MŽP SR č. 356/2010 Z.z.
Kotolňa <sup>2)</sup>	Kronospan SK, s.r.o., Prešov	Bardejovská 24, Ľubotice	Stredný zdroj 1.1.2.
Linka na výrobu stavebných dosiek QSB <sup>3)</sup>	Kronospan SK, s.r.o., Prešov	Bardejovská 24, Ľubotice	Veľký zdroj 6.9.1.

2) Kotel na spaľovanie biomasy Kohlbach typ K8 o inštalovanom výkone 4,1 MW.

3) Linka na výrobu stavebných dosiek QSB (výroba drevotriesky bez povrchových vrstiev), kapacita linky 200 m<sup>3</sup>/deň, maximálny výkon linky 7 MW.

### KRÁTKODOBÉ OPATRENIA

Činnosť alebo zdroj/ zodpovednosť	Opatrenie	Termín
<p><b>Prevádzka kotolne a linky na výrobu stavebných dosiek QSB</b> Kronospan SK, s.r.o., Lúbotice</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vykonať mimoriadnu kontrolu funkčnosti filtračných zariadení</li> <li>2. Vykonať mimoriadnu kontrolu skládok pilín, objektov a zariadení, z ktorých je možný únik tuhých látok do ovzdušia a v prípade potreby prijať príslušné opatrenia na zamedzenie znečistenia ovzdušia</li> <li>3. V čase sucha zabezpečiť kropenie areálových komunikácií a ostatných spevnených plôch, z ktorých je možný úlet tuhých častíc</li> </ol>	<p>Do dvoch hodín od oznámenia</p>
<p><b>Čistenie komunikácií/</b> Mesto Prešov (správca miestnych komunikácií)</p> <p>Správa a údržba ciest PSK, Prešov (správca ciest II. a III. triedy)</p> <p>Slovenská správa ciest, investičná výstavba a správa ciest, Košice (správca ciest I. triedy)</p> <p>Obec Lúbotice (správca miestnych komunikácií)</p>	<p>4. Čistenie a kropenie ciest, chodníkov a parkovísk</p>	<p>Do dvoch hodín od oznámenia a pri trvaní prekročovania limitnej hodnoty priebežne</p>

Činnosť alebo zdroj/ zodpovednosť	Opatrenie	Termín
<b>Informovanie obyvateľstva/</b> Mesto Prešov Obec Lubotice	5. Informovať obyvateľov prostredníctvom úradných informačných tabúľ a médií <sup>4)</sup> o prekračovaní limitnej hodnoty pre PM <sub>10</sub> a vyzvať na prednostné využívanie mestskej hromadnej dopravy a na obmedzenie aktivít, ktoré prispievajú k zvyšovaniu koncentrácie PM <sub>10</sub>	Do dvoch hodín od oznámenia
<b>Kontrolná činnosť/</b> Obvodný úrad životného prostredia v Prešove Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove	6. Spolupráca pri informovaní občanov, odborná pomoc	Priebežne

4) Krajský úrad životného prostredia v Prešove oznamuje, že dňa..... v oblasti riadenia kvality ovzdušia, vymedzenej územím mesta Prešov a obce Lubotice, došlo od začiatku roka k 30. prekročeniam limitnej hodnoty stanovenej pre PM<sub>10</sub>, ktorá je podľa vyhlášky o kvalite ovzdušia 50 µg/m<sup>3</sup>.

Zvýšené znečistenie ovzdušia tuhými suspendovanými časticami je spôsobené výfukovými plynmi z automobilovej dopravy, vykurovaním domácností tuhými palivami a minerálnym prachom zo stavebnej činnosti. Preto je potrebné, aby sa v lokálne vykurovaných domácnostiach obmedzilo ich vykurovanie tuhými palivami, vykonávanie stavebných prác, pri ktorých vzniká vysoká prašnosť a cestovanie individuálnou automobilovou dopravou.

Podľa § 4 vyhlášky sú právnické osoby uvedené v prílohe č. 4 povinné realizovať krátkodobé opatrenia na zlepšenie kvality ovzdušia.

Akčný plán sa vydáva a realizuje v zmysle § 12 zákona č. 137/2010 o ovzduší. Text všeobecne záväznej vyhlášky je zverejnený na webovej stránke <http://www.po.kuzp.sk>.



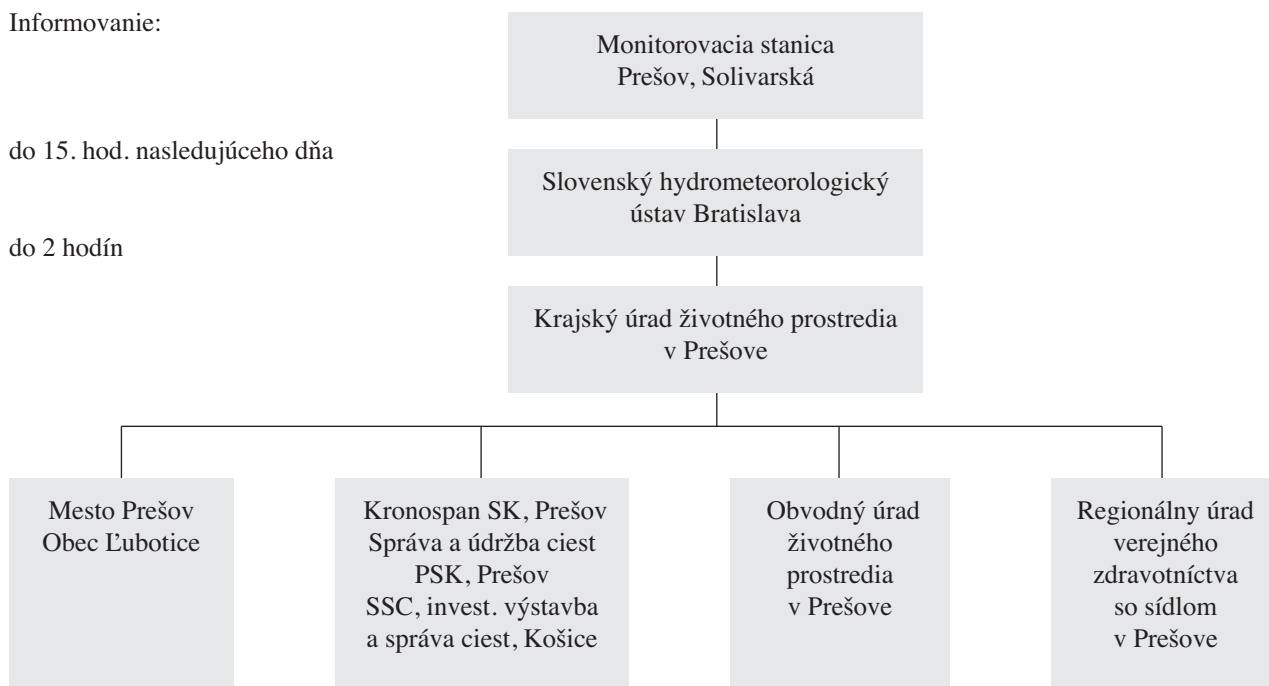
### MECHANIZMUS UPLATŇOVANIA KRÁTKODOBÝCH OPATRENÍ

1. Slovenský hydrometeorologický ústav po zistení počtu prekročení 24 hodinovej limitnej hodnoty pre PM10 v počte 30, oznámi túto skutočnosť prostredníctvom e-mailu a telefónu v pracovných dňoch do 15.00 hod. nasledujúceho dňa Krajskému úradu životného prostredia v Prešove.
2. Krajský úrad životného prostredia v Prešove, na základe oznámenia Slovenského hydrometeorologického ústavu, odovzdá informáciu o vyhlásení opatrení prostredníctvom e-mailu a telefónu do dvoch hodín
  - Obvodnému úradu životného prostredia v Prešove
  - Fírme Kronospan SK, s.r.o., Prešov, Bardejovská 24, Lubotice
  - Mestu Prešov
  - Obci Lubotice
  - Správe a údržbe ciest Prešovského samosprávneho kraja Prešov
  - Slovenskej správe ciest, investičná výstavba a správa ciest Košice
  - Regionálnemu úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Prešove
3. Po vyhlásení krátkodobých opatrení prevádzkovateľ zdrojov znečisťovania ovzdušia podliehajúcich regulácii Kronospan SK, s.r.o., Prešov a správcovia ciest: Správa a údržba ciest PSK, Prešov; Slovenská správa ciest, investičná výstavba a správa ciest, Košice; Mesto Prešov a Obec Lubotice vykonajú opatrenia v termínoch podľa prílohy č. 4 tejto vyhlášky.
4. Prenos informácií je zabezpečený cez kontaktné osoby, ktorých menný a telefónny zoznam je vedený v adresári na Krajskom úrade životného prostredia v Prešove a Obvodnom úrade životného prostredia v Prešove.
5. Mechanizmus uplatňovania krátkodobých opatrení je uvedený v nasledujúcej schéme.

Informovanie:

do 15. hod. nasledujúceho dňa

do 2 hodín



**Všeobecne záväzná vyhláška  
Krajského úradu životného prostredia v Prešove**

**č. 4/2010 zo dňa 22.12.2010,**

**ktorou sa vyhlasujú vody vhodné na kúpanie a určujú povrchové vody vhodné  
pre život a reprodukciu pôvodných druhov rýb**

Krajský úrad životného prostredia v Prešove podľa § 60 ods. 6 písm. a) a b) v nadväznosti na § 8 ods. 1 a § 10 ods. 1 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona SNR č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) ustanovuje:

§ 1

Predmet vyhlášky

- 1) Touto všeobecne záväznou vyhláškou sa vyhlasujú vody vhodné na kúpanie a určujú povrchové vody vhodné pre život a reprodukciu pôvodných druhov rýb.

§ 2

Vody vhodné na kúpanie a  
povrchové vody vhodné pre život a reprodukciu pôvodných druhov rýb

- 1) Za vody vhodné na kúpanie sa vyhlasujú tečúce alebo stojaté vody uvedené v prílohe č. 1
- 2) Za povrchové vody vhodné pre život a reprodukciu pôvodných druhov rýb sa určujú vody uvedené v prílohe č. 2

§ 3

Zrušovacie ustanovenie

Zrušuje sa Všeobecná záväzná vyhláška Krajského úradu životného prostredia v Prešove č.4/2005 z 5.mája 2005, ktorou sa vyhlasujú vody vhodné na kúpanie a určujú sa povrchové vody vhodné pre život a reprodukciu rýb.

§ 4

Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. februára 2011.

**Mgr. Juraj Hurný**

prednosta Krajského úradu životného prostredia v Prešove

**ZOZNAM VYHLÁSENÝCH VÔD VHODNÝCH NA KÚPANIE**

Lokalita		Typ lokality	Vodný tok	Rozloha
<i>Názov lokality</i>	<i>obec</i>			<b>km<sup>2</sup></b>
<b>KÚŽP v Prešove</b>				
Veľká Domaša - Tíšava	Bžany	vodná nádrž	Ondava	15,1
Veľká Domaša - Valkov	Bžany	vodná nádrž	Ondava	
Veľká Domaša - Dobrá pláž	Kvakovce	vodná nádrž	Ondava	
Veľká Domaša - Holčíkovce	Holčíkovce	vodná nádrž	Ondava	
Veľká Domaša - Poľany	Holčíkovce	vodná nádrž	Ondava	
Veľká Domaša - Nová Kelča - poloostrov	Nová Kelča	vodná nádrž	Ondava	
Veľká Domaša - Nová Kelča	Nová Kelča	vodná nádrž	Ondava	

**Príloha č. 2 k Všeobecnej záväznej vyhláske  
Krajského úradu životného prostredia v Prešove č. 4/2010**

Hydrologické číslo	Kraj	Názov stanovenej vody (kmeňový tok č.1)	Ďalšie toky (kmeňový tok č.2)		Vymedzenie I.	rkm	Vymedzenie II.	rkm	Poznámka	Zatriedenie
4-21-01-001...013	4-21-01-001-013-Prešovský	Čierny Váh			**		po VN Čierny Váh	11,4		L
4-21-01-061...072	4-21-01-061...072-Prešovský		Belá		**		***			L
4-32-01-001...003, 4-32-01-008...010, 4-32-01-013, 4-32-01-014, 4-32-01-017...019,	4-32-01-001...019-Prešovský	Hornád			Od prameňov		Po ústie potoka Brusník	129,4	Vrátane Brusníka	L
4-32-01-001	Prešovský		Jedlinský potok		**		***			
4-32-01-004...008	Prešovský		Býstrá		**		***			L
4-32-01-012, 4-32-01-013	Prešovský		Vernársky potok		**		***			
4-32-01-024	4-32-01-024-Prešovský		Veľká biela voda		**		***			
4-32-03-014...016	4-32-03-014...016-Prešovský	Hornád			Od ústia toku Sopotnica	58,3	Po ústie Oľšavy	18,3	Vrátane Sopotnice	K
4-32-03-014...015	4-32-03-014, 4-32-03-015-Prešovský,		Sopotnica		**		***			L
4-32-03-025...030, 4-32-03-034...037, 4-32-03-044...047, 4-32-03-050...057	Prešovský		Svinka		**		***			L
4-32-04-001...017, 4-32-04-026, 4-32-04-027, 4-32-04-030...037, 4-32-04-041...044, 4-32-04-046, 4-32-04-047, 4-32-04-056, 4-32-04-057, 4-32-04-060...063, 4-32-04-066, 4-32-04-067	Prešovský	Torysa			Od prameňov		Po ústie Jakubovianskeho potoka	77,3	Vrátane Jakubovianskeho potoka	L
4-32-04-006	Prešovský		Oľšavica		**		***			
4-32-04-014	Prešovský		Černákovec		**		***			
4-32-04-015	Prešovský		Kráľovec		**		***			
4-32-04-016	Prešovský		Jaškovec		**		***			
4-32-04-027	Prešovský		Polomský potok		**		***			
4-32-04-028...030	Prešovský		Kučmanovský potok		**		***			

Hydrologické číslo	Kraj	Názov stanovenej vody (kmeňový tok č.1)	Ďalšie toky (kmeňový tok č.2)		Vymedzenie I.	rkm	Vymedzenie II.	rkm	Poznámka	Zatriedenie
4-32-04-034	Prešovský		Putnov		**		***			
4-32-04-036	Prešovský		Ďačovský potok		**		***			
4-32-04-039...041	Prešovský		Lipiansky potok		**		***			
4-32-04-038	Prešovský		Dubovický potok		**		***			L
4-32-04-043	Prešovský		Lúčanka		**		***			
4-32-04-045	Prešovský		Milpošský potok		**		***			
4-32-04-046	Prešovský		Voliansky potok		**		***			
4-32-04-047	Prešovský		Hanigovský potok		**		***			
4-32-04-047	Prešovský		Kohút		**		***			
4-32-04-057	Prešovský		Ginec		**		***			
4-32-04-057	Prešovský		Krakovský potok		**		***			
4-32-04-058...060	Prešovský		Drienický potok		**		***			L
4-32-04-065	Prešovský		Telek		**		***			
4-32-04-062	Prešovský		Šalgov		**		***			
4-32-04-064...066	Prešovský		Jakuboviansky potok		**		***			
4-32-05-002...003	4-32-05-002, 4-32-05-003 Prešovský	Olšava			Od prameňov		Po ústie potoka Svinický potok	19,8		L
4-30-03-001...014, 4-30-03-017, 4-30-03-018, 4-30-03-021, 4-30- 03-022	Prešovský	Laborec			Od prameňov		Po ústie toku Výdranka	112,4	Vrátane Výdranky, za ňou nastáva zmena zatriedenia na Laborci na kaprové	L
4-30-03-010...014, 4-30-03-017, 4-30-03-018, 4-30-03-021, 4-30- 03-022	Prešovský		Výdranka		**		***			

Hydrologické číslo	Kraj	Názov stanovenej vody (kmeňový tok č.1)	Ďalšie toky (kmeňový tok č.2)		Vymedzenie I.	rkm	Vymedzenie II.	rkm	Poznámka	Zatriedenie
4-30-03-022...027, 4-30-03-029, 4-30-03-030, 4-30-03-033, 4-30-03-034, 4-30-03-036, 4-30-03-037, 4-30-03-040, 4-30-03-041, 4-30-03-058...063, 4-30-03-083...093, 4-30-03-098, 4-30-03-103...112, 4-30-03-119...129, 4-30-03-138, 4-30-03-139	Prešovský	Laborec			Od ústia potoka Vydranka	112,4	Po ústie toku Cirocha	68,6	Vrátane Cirochy	K
4-30-03-060	Prešovský		Výrava		**		***		Mimo VN Zbojné	L
4-30-03-064...069, 4-30-03-072...083	Prešovský		Krosna		**		***			L
4-30-03-064...069, 4-30-03-072...083	Prešovský		Udava		**		***			L
4-30-03-087...093	Prešovský	Cirocha			Od prameňov		Po VN Starina	42,5		L
4-30-03-098, 4-30-03-103...112, 4-30-03-119...129, 4-30-03-138, 4-30-03-139	Prešovský				Od VN Starina	37,0	Po ústie do Laborea	0,0		K
4-30-03-105	Prešovský		Chotinka		**		***			L
4-30-03-113...119	Prešovský		Pčolinka		**		***			L
4-30-03-121	Prešovský		Barnov		**		***			L
4-30-03-130...138	Prešovský		Kamenica		**		***			L
4-30-08-001...009, 4-30-08-012...027, 4-30-08-031, 4-30-08-032	Prešovský	Ondava			Od prameňov		Po ústie potoka Ladomírka, za ňou nastáva zmena zatriedenia na Ondave na kaprové	116,9	Vrátane Ladomírky	
4-30-08-002	Prešovský		Jedlinka		**		***			L
4-30-08-006	Prešovský		Mirošovec		**		***			
4-30-08-008	Prešovský		Roztoky		**		***			
4-30-08-010	Prešovský		Mostovka		**		***			
4-30-08-017...027, 4-30-08-031, 4-30-08-032	Prešovský		Ladomírka		**		***			
4-30-08-032...042, 4-30-08-047...056	Prešovský	Ondava			Od ústia toku Ladomírka	116,9	Po ústie potoka Chotčianka	102,8	Vrátane Chotčianky	K

Hydrologické číslo	Kraj	Názov stanovenej vody (kmeňový tok č.1)	Ďalšie toky (kmeňový tok č.2)		Vymedzenie I.	rkm	Vymedzenie II.	rkm	Poznámka	Zatriedenie
4-30-08-038...042, 4-30-08-047...056	Prešovský		Chotčianka		**		***			K
4-30-08-072...080	Prešovský	Oľka			Od prameňov	17,3	Po ústie potoka Šimička	17,3	Zmena zatriedenia na Oľke na kaprové	L
4-30-08-081...090	Prešovský	Oľka			Od ústia potoka Šimička	17,3	Po ústie do Ondavy	65,8	Vrátane potoka Šimička, mimo rybníkov	K
4-30-08-081...085	Prešovský		Šimička		**		***			
4-30-08-089	Prešovský		Ondalík		**		***			
4-30-09-001...009, 4-30-09-014, 4-30-09-015, 4-30-09-022, 4-30-09-023, 4-30-09-026...031, 4-30-09-036...044, 4-30-09-047...052	Prešovský	Topľa			Od prameňov		Po ústie potoka Šibská voda	102,7	Vrátane Šibskej vody, za ňou nastáva zmena zatriedenia na Topli na kaprové	L
4-30-09-010...014	Prešovský		Večný potok		**		***			
4-30-09-028	Prešovský		Lipovec		**		***			
4-30-09-044, 4-30-09-047-052	Prešovský		Šibská voda		**		***			
4-30-09-052, 4-30-09-053, 4-30-09-064...070, 4-30-09-081...084, 4-30-09-087, 4-30-09-088, 4-30-09-093, 4-30-09-094, 4-30-09-099...102, 4-30-09-109, 4-30-09-110, 4-30-09-121...124, 4-30-09-131, 4-30-09-132, 4-30-09-141...150, 4-30-09-152...155, 4-30-09-158, 4-30-09-159, 4-30-09-164, 4-30-09-165, 4-30-09-168...175, 4-30-09-177...181, 4-30-09-184, 4-30-09-185	Prešovský	Topľa			Od ústia potoka Šibská voda	102,7	Po ústie do Ondavy	34,4		K
4-30-09-032...036, 4-30-09-054...058, 4-30-09-061...064	Prešovský		Kamenec		**		***			L

Hydrologické číslo	Kraj	Názov stanovenej vody (kmeňový tok č.1)	Ďalšie toky (kmeňový tok č.2)		Vymedzenie I.	rkm	Vymedzenie II.	rkm	Poznámka	Zatriedenie
4-30-09-111...121	Prešovský		Radomka		**		***			K
4-30-09-143; 4-32-03-029	Prešovský		Hermanovský potok		**		***			L
4-30-09-151; 4-30-09-152	Prešovský		Slaný potok		**		***			L
4-30-09-156...158	Prešovský		Zámutovský potok		**		***			L
4-30-09-166...168	Prešovský		Lomnica		**		***			L
4-30-09-160...164	Prešovský		Čičava		**		***			K
3-01-01-001, 3-01-015, 3-01-025, 3-01-026, 3-01-033...038, 3-01-051...054	Prešovský	Dunajec			Od štátnej hranice SR-PR	16,8	Po štátnu hranicu SR-MR	0,0		
3-01-01-026	Prešovský		Starovinský potok		**		***			
3-01-01-027	Prešovský		Hardínský potok		**		***			L
3-01-01-027...033	Prešovský		Rieka		**		***			
3-01-01-035	Prešovský		Jordaneec		**		***			
3-01-01-037	Prešovský		Havka		**		***			
3-01-01-039...043, 3-01-01-048...051; 3-01-03-123...125	Prešovský		Lipník		**		***			L
3-01-01-053	Prešovský		Lesnický potok		**		***			
3-01-02-002...004, 3-01-02-007...011, 3-01-02-025...031, 3-01-02-037...040	Prešovský	Poprad			Od prameňov		Po ústie potoka Slavkovský potok	112,8		
3-01-02-009	Prešovský		Vesník		**		***			
3-01-02-012, 3-01-02-013, 3-01-02-015...021, 3-01-02-024, 3-01-02-025	Prešovský		Mlynica		**		***			L
3-01-02-028	Prešovský		Teplica		**		***			
3-01-02-032, 3-01-02-034, 3-01-02-036, 3-01-02-037	Prešovský		Velický potok		**		***			
3-01-02-061	Prešovský		Slavkovský potok		**		***			
3-01-02-054, 3-01-02-055	Prešovský	Studený potok			Od prameňov			108,7		L
3-01-03-002...004	Prešovský	Kežmarská biela voda			Od prameňov			99,9		L



Hydrologické číslo	Kraj	Názov stanovenej vody (kmeňový tok č.1)	Ďalšie toky (kmeňový tok č.2)		Vymedzenie I.	rkm	Vymedzenie II.	rkm	Poznámka	Zatrčenie
3-01-03-016...027, 3-01-03-030, 3-01-03-031	Prešovský	Bielea			Od prameňov		Po ústie do Popradu	87,6		L
3-31-03-041, 3-31-03-043, 3-31-03-045	Prešovský	Holumnický potok			Od prameňov		Po ústie do Popradu	83,0		L
3-01-03-067...069	Prešovský	Veľký Lipník			Od prameňov		Po ústie do Popradu	66,3		L
3-01-03-104...106, 3-01-03-108, 3-01-03-109	Prešovský	Lubotínka			Od prameňov		Po ústie do Popradu	45,1		L
3-31-03-107	Prešovský		Hradlová		**		***			L

#### Výsvetlivky:

#### Hydrologické číslo\*

-... v hydrologickom čísle znamená „až“

\*\*

- od miesta, kde dochádza k sútoku minimálne dvoch drobných vodných tokov vzniknutých sútokom pramenných stružiek

\*\*\*

- do ústia menovaneho toku

L

- lososové vody VN

K

- kaprové vody

VVN

- vyrovnávacia vodná nádrž

**Vyhláška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 2 /2010 z 28. decembra 2010,**

**ktorou sa vyhlasuje chránený areál Soví les**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 21 ods. 1 a 4 a § 30 ods. 2 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Chránený areál Soví les

- 1) Vyhlasuje sa chránený areál Soví les (ďalej len „chránený areál“).
- 2) Chránený areál sa nachádza v okrese Bratislava V, v katastrálnom území Petržalka na parcelách č. 5224/2, 5235/1, 5235/2, 5235/3, 5236, 5237/1, 5237/2, 5238, 5261 a 5511-časť podľa katastrálnej mapy Bratislava, mapové listy č. 8-0 a 8-1 v mierke 1 : 5 000 so stavom k 31. decembru 2007.
- 3) Ochranné pásmo chráneného areálu sa podľa § 17 ods. 3 zákona nevyhlasuje.
- 4) Chránený areál má výmeru 41,87 ha.
- 5) Chránený areál sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny B, C a D.
- 6) Chránený areál a jeho zóny sú v teréne vymedzené podľa katastrálnej mapy Bratislava, mapové listy č. 8-0 a 8-1 v mierke 1 : 5 000 so stavom k 31. decembru 2007.

§ 2

Predmet ochrany chráneného areálu

Účelom vyhlásenia chráneného areálu je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Vrbovo-topoľové nížinné lužné lesy (91E0), Dubovo-brestovo-jaseňové nížinné lužné lesy (91F0), Prírodné eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich a ponorených cievnatých rastlín typu *Magnopotamion* alebo *Hydrocharition* (3150) a Nížinné až horské vodné toky s vegetáciou zväzu *Ranunculion fluitantis* a *Callitriche-Batrachion* (3260), druhov európskeho významu a druhov národného významu.

§ 3

Zóna B

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria prevažne prírodné lesné biotopy a vodné biotopy sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.
- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Petržalka na parcele č. 5511-časť.
- 3) Zóna B má výmeru 26,99 ha.

§ 4

Zóna C

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria pozmenené fragmentované lesné biotopy sa vyčleňujú do zóny C s tretím stupňom ochrany podľa § 14 zákona.

- 2) Územie zóny C sa nachádza v katastrálnom území Petržalka na parcelách č.5224/2, 5235/1, 5235/2, 5235/3, 5236, 5237/1 a 5237/2.
- 3) Zóna C má výmeru 12,75 ha.

§ 5  
Zóna D

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria lesné biotopy pod telesom diaľničného mosta sa vyčleňujú do zóny D s druhým stupňom ochrany podľa § 13 zákona.
- 2) Územie zóny D sa nachádza v katastrálnom území Petržalka na parcelách č. 5511-časť, 5236-časť, 5237/1-časť, 5261 a 5238.
- 3) Zóna D má výmeru 2,13 ha.

§ 6  
Podrobnosti o podmienkach ochrany chráneného areálu

Zákazy podľa § 15 zákona sa nevzťahujú na činnosti vykonávané v súvislosti so správou vodného toku a prevádzkou vodnej cesty v súlade s osobitnými predpismi<sup>1)</sup> na parcele č. 5511-časť v katastrálnom území Petržalka.

§ 7  
Vyznačenie a označenie chráneného areálu a jeho zón

- 1) Hranice chráneného areálu a jeho zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami chráneného areálu a jeho zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Bratislave, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Bratislave a na Miestnom úrade mestskej časti Bratislava – Petržalka.
- 2) Označenie chráneného areálu a jeho zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Bratislave do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 8  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. februára 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

---

1) Zákon č. 338/2000 Z.z. o vnútrozemskej plavbe a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov. Zákon č. 7/2010 Z.z. o ochrane pred povodňami.

**Vyhľadška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 5/2010 z 28. decembra 2010,**

**ktorou sa vyhlasuje chránený areál Rudava**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 21 ods. 1 a 4 a § 30 ods. 2 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Chránený areál Rudava

- 1) Vyhlasuje sa chránený areál Rudava (ďalej len „chránený areál“).
- 2) Chránený areál sa nachádza v okrese Senica v katastrálnom území Plavecký Peter na parcelách č. 1753 časť, 1826/2, 1830, 1900/1, 1900/2, 1924, 1925, 1926, 1936, 1952/1, 1952/2, 1952/3, 2044, 4281/1, 4305/2, 4306/1, 4306/2, 4308, 4310/3, 4310/4, 4311, 4519, 4520, 4521, 4530 časť, 4531 časť, 4533 časť a 4534 a v katastrálnom území Prievaly na parcelách č. 2018, 2034, 2039, 2050/1, 2057/1, 2057/2, 2057/3, 2058/1, 2058/2, 2061, 2062/2, 2080, 2082/1, 2082/3, 2095, 2100/1, 2112/1, 2113, 2120, 2121, 2296/1, 2315, 2317/1, 2559/2, 2559/3, 2559/5, 2559/6, 2662/9, 2662/11, 2750/3, 2750/4, 2750/5, 2762/1, 2762/2, 2763/1, 2764, 2774/5, 2777/1, 2777/2, 2777/3, 2777/4, 2976/5, 2976/6, 2977/1 a 2977/2 a v okrese Malacky v katastrálnom území Šranek na parcelách č. 89/4 časť, 91/5 časť, 94/6 časť, 111/8 časť, 185/3 časť, 194 časť, 196/1 časť, 204 časť, 205/2 časť, 206, 207 časť, 238 časť, 239, 240, 241, 242, 243, 264, 269, 270, 275 časť, 277/1, 277/2, 277/3, 278, 279, 280/1 časť, 280/5 časť, 281 časť, 286 časť, 292 časť, 317 časť, 318 časť, 319 časť, 320 časť, 321 časť a 322/2, v katastrálnom území Záhorie na parcelách č. 74 časť, 75/1 časť, 75/3, 76, 77/1, 77/2, 79, 80, 81, 82, 88, 89, 90, 91, 92, 101, 175 časť, 177 časť, 180 časť, 182 časť, 185/2 časť, 185/3, 185/4, 185/5, 185/6, 185/7, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 236 časť, 237, 238 časť, 239 časť, 240 časť, 241/1, 241/2, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253/1, 253/2, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281/1, 281/2, 282, 283, 284, 285, 286 časť, 287, 288 časť, 289/1, 289/2, 290/1, 290/2, 292, 293, 294 časť, 297, 298, 299 časť, 300 časť, 301 časť, 302 časť, 303 časť, 304 časť, 305, 306 časť, 307 časť, 309 časť, 312, 313, 314 a 315, v katastrálnom území Nivky na parcelách č. 64 časť, 93 časť, 94, 94/6, 95, 97 časť, 118 časť, 119, 120, 121, 122 časť, 124, 125, 126, 127 časť, 128 časť, 129, 130 časť, 131 časť, 132 časť, 150 časť a 152 časť, v katastrálnom území Obora na parcelách č. 8 časť, 17 časť, 19 časť, 28 časť, 29 časť, 34 časť, 36 časť a 37 časť, v katastrálnom území Studienka na parcelách č. 6854 časť, 6889, 6896/1, 6960, 6962/1, 6962/2, 6973, 6979, 7048, 7051, 7053, 7977/1, 7979, 7981/1, 7981/2, 10967/2, 14667/2, 14669/2, 14671/1, 14671/2, 14672/3, 14672/4, 14673, 14675/2, 14679/5, 16680/1, 16891, 16892, 16896/2, 16932, 16933, 16934, 16935, 16936, 16937, 16938, 16963/1, 16963/4, 16963/5, 16964, 16976, 16977, 16978, 16983, 16986, 16987, 16988/1, 16988/2, 16989, 16997/2, 17005, 17008, 17028, 17033, 17049, 17050, 17059, 17088, 17113, 17120/2, 17120/3, 17121, 17122, 17124, 17125, 17127, 17131, 17135, 17146 časť, 17150/2, 17154, 17155/1, 17155/2, 17155/3, 17158, 17159, 17163, 17164, 17170, 17171, 17172, 17173, 17174, 17175, 17177, 17180, 17182, 17184, 17185, 17186, 17187, 17188, 17189, 17190, 17191, 17192, 17193/1, 17210, 17213, 17216, 17217, 17218, 17219/1, 17219/2, 17224, 17232, 17245, 17246/1, 17246/2, 17246/3, 17246/4, 17246/5, 17246/6, 17249, 17256/2, 17269, 17270, 17348/1, 17348/6, 17362, 17364, 17369, 17403, 17409, 17438/1, 17440/1, 17456, 17457/1, 17457/2, 17457/3, 17457/9, 17458, 17467, 17471, 17473, 17474, 17485, 17487, 17488/1, 17490/1, 17528/1, 17535, 17540, 17541, 17569, 17578, 17579, 17580, 17585, 17600, 17603, 17608, 17620, 17622, 17654, 17655/2, 17656, 17658, 17661/1, 17661/2, 18354, 18825, 18839 a 18840, v katastrálnom území Plavecké Podhradie na parcelách č. 2073, 2077/1, 2077/3 a 2081/23, v katastrálnom území Plavecký Mikuláš na parcelách č. 1916/6, 2524/1, 2618 časť, 2710, 2741/1, 2741/2, 2742, 2743, 2753, 2880, 2882, 2892/1, 2892/2, 2937/2, 2945, 2949, 2951/0/1, 2951/0/2, 2953/1, 2956/3, 4000/1, 4084, 4272, 5317/4, 5317/5, 5317/6, 5317/7, 5317/8, 5317/9 a 5317/10 podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 22 000 so stavom k 1. januáru 2008 a v katastrálnom území Sološnica na parcelách č. 4944/3, 4944/4, 4944/5, 4944/9, 4944/10, 4944/11, 4944/12, 4984/1, 5544 a 5545 podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 22 000 so stavom k 1. januáru 2010.

- 3) Ochranné pásmo chráneného areálu sa podľa § 17 ods. 3 zákona nevyhlasuje.
- 4) Chránený areál má výmeru 1 958,66 ha.
- 5) Chránený areál sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny B a C.
- 6) Chránený areál a jeho zóny sú v teréne vymedzené podľa porastových máp lesného celku Mikulášov so stavom k 1. januáru 2004, lesného celku Riadok so stavom k 1. januáru 2005 a lesného celku Šranek so stavom k 1. januáru 2000 a podľa katastrálnych máp katastrálnych území Plavecký Peter, Prievaly Šranek, Záhorie, Obora, Nivky, Studienka, Plavecké Podhradie a Plavecký Mikuláš v mierke 1 : 22 000 so stavom k 1. januáru 2008 a katastrálneho územia Sološnica v mierke 1 : 22 000 so stavom k 1. januáru 2010.

## § 2

### Predmet ochrany chráneného areálu

Účelom vyhlásenia chráneného areálu je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Eurosibírske dubové lesy na spraši a piesku (91I0), Karpatské a panónske dubovo-hrabové lesy (91G0), Lužné dubovo-brestovo-jaseňové lesy okolo nížinných riek (91F0), Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy (91E0), Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), Vlhkomilné vysokobylinné lemové spoločenstvá na poriečnych nivách od nížin do alpskeho stupňa (6430), Oligotrofné až mezotrofné vody s bentickou vegetáciou chár (3140), Nížinné až horské vodné toky s vegetáciou zväzu *Ranunculion fluitantis* a *Callitriche-Batrachion* (3260), Prírodné dystrofné stojaté vody (3160), Prírodné eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich alebo ponorených cievnatých rastlín typu *Magnopotamion* alebo *Hydrocharion* (3150), Vnútrozemské panónske pieskové duny (2340), Suché vresoviská v nížinách a pahorkatinách (4030), Rieky s bahnitými až piesočnatými brehmi s vegetáciou zväzov *Chenopodion rubri p.p.* a *Bidention p.p.* (3270), Vlhké acidofilné brezové duby (9190), Slatiny s vysokým obsahom báz (7230), Nížinné a podhorské kosné lúky (6510) a Bezkolencové lúky (6410), biotopov národného významu: Slatinné jelšové lesy, Kyslomilné borovicové a dubovo-borovicové lesy a Vegetácia vysokých ostríc, druhov európskeho významu a druhov národného významu.

## § 3

### Zóna B

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria najmä rašeliniská a slatiny, sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.
- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Studienka na parcelách č. 17180, 17182, 17184, 17185 – časť, 17186, 17187, 17188, 17189, 17190 a 17191 – časť, a v katastrálnom území Plavecký Peter na parcele č. 1952/2 – časť.
- 3) Zóna B má výmeru 13,79 ha.

## § 4

### Zóna C

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria lesné spoločenstvá, nelesné a mokraďové spoločenstvá, lúčne spoločenstvá a ruderalne biotopy, sa vyčleňujú do zóny C s tretím stupňom ochrany podľa § 14 zákona.
- 2) Územie zóny C sa nachádza v katastrálnom území Plavecký Peter na parcelách č. 1753 časť, 1826/2, 1830, 1900/1, 1900/2, 1924, 1925, 1926, 1936, 1952/1, 1952/2 – časť, 1952/3, 2044, 4281/1, 4305/2, 4306/1, 4306/2, 4308, 4310/3, 4310/4, 4311, 4519, 4520, 4521, 4530 časť, 4531 časť, 4533 časť a 4534, v katastrálnom území Prievaly na parcelách č. 2018, 2034, 2039, 2050/1, 2057/1, 2057/2, 2057/3, 2058/1, 2058/2, 2061, 2062/2, 2080, 2082/1, 2082/3, 2095, 2100/1, 2112/1, 2113, 2120, 2121, 2296/1, 2315, 2317/1, 2559/2, 2559/3, 2559/5, 2559/6, 2662/9, 2662/11, 2750/3, 2750/4, 2750/5, 2762/1, 2762/2, 2763/1, 2764, 2774/5, 2777/1, 2777/2, 2777/3, 2777/4, 2976/5, 2976/6, 2977/1 a 2977/2, v katastrálnom území Šranek na parcelách č. 89/4 časť, 91/5 časť, 94/6 časť, 111/8 časť, 185/3 časť,

194 časť, 196/1 časť, 204 časť, 205/2 časť, 206, 207 časť, 238 časť, 239, 240, 241, 242, 243, 264, 269, 270, 275 časť, 277/1, 277/2, 277/3, 278, 279, 280/1 časť, 280/5 časť, 281 časť, 286 časť, 292 časť, 317 časť, 318 časť, 319 časť, 320 časť, 321 časť a 322/2, v katastrálnom území Záhorie na parcelách č. 74 časť, 75/1 časť, 75/3, 76, 77/1, 77/2, 79, 80, 81, 82, 88, 89, 90, 91, 92, 101, 175 časť, 177 časť, 180 časť, 182 časť, 185/2 časť, 185/3, 185/4, 185/5, 185/6, 185/7, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 236 časť, 237, 238 časť, 239 časť, 240 časť, 241/1, 241/2, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253/1, 253/2, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281/1, 281/2, 282, 283, 284, 285, 286 časť, 187, 288 časť, 289/1, 289/2, 290/1, 290/2, 292, 293, 294 časť, 297, 298, 299 časť, 300 časť, 301 časť, 302 časť, 303 časť, 304 časť, 305, 306 časť, 307 časť, 309 časť, 312, 313, 314 a 315, v katastrálnom území Nivky na parcelách č. 64 časť, 93 časť, 94, 94/6, 95, 97 časť, 118 časť, 119, 120, 121, 122 časť, 124, 125, 126, 127 časť, 128 časť, 129, 130 časť, 131 časť, 132 časť, 150 časť a 152 časť, v katastrálnom území Obora na parcelách č. 8 časť, 17 časť, 19 časť, 28 časť, 29 časť, 34 časť, 36 časť a 37 časť, v katastrálnom území Studienka na parcelách č. 6854 časť, 6889, 6896/1, 6960, 6962/1, 6962/2, 6973, 6979, 7048, 7051, 7053, 7977/1, 7979, 7981/1, 7981/2, 10967/2, 14667/2, 14669/2, 14671/1, 14671/2, 14672/3, 14672/4, 14673, 14675/2, 14679/5, 16680/1, 16891, 16892, 16896/2, 16932, 16933, 16934, 16935, 16936, 16937, 16938, 16963/1, 16963/4, 16963/5, 16964, 16976, 16977, 16978, 16983, 16986, 16987, 16988/1, 16988/2, 16989, 16997/2, 17005, 17008, 17028, 17033, 17049, 17050, 17059, 17088, 17113, 17120/2, 17120/3, 17121, 17122, 17124, 17125, 17127, 17131, 17135, 17146 časť, 17150/2, 17154, 17155/1, 17155/2, 17155/3, 17158, 17159, 17163, 17164, 17170, 17171, 17172, 17173, 17174, 17175, 17177, 17185 – časť, 17192, 17193/1, 17210, 17213, 17216, 17217, 17218, 17219/1, 17219/2, 17224, 17232, 17245, 17246/1, 17246/2, 17246/3, 17246/4, 17246/5, 17246/6, 17249, 17256/2, 17269, 17270, 17348/1, 17348/6, 17362, 17364, 17369, 17403, 17409, 17438/1, 17440/1, 17456, 17457/1, 17457/2, 17457/3, 17457/9, 17458, 17467, 17471, 17473, 17474, 17485, 17487, 17488/1, 17490/1, 17528/1, 17535, 17540, 17541, 17569, 17578, 17579, 17580, 17585, 17600, 17603, 17608, 17620, 17622, 17654, 17655/2, 17656, 17658, 17661/1, 17661/2, 18354, 18825, 18839 a 18840, v katastrálnom území Plavecké Podhradie na parcelách č. 2073, 2077/1, 2077/3 a 2081/23, v katastrálnom území Plavecký Mikuláš na parcelách č. 1916/6, 2524/1, 2618 časť, 2710, 2741/1, 2741/2, 2742, 2743, 2753, 2880, 2882, 2892/1, 2892/2, 2937/2, 2945, 2949, 2951/0/1, 2951/0/2, 2953/1, 2956/3, 4000/1, 4084, 4272, 5317/4, 5317/5, 5317/6, 5317/7, 5317/8, 5317/9 a 5317/10 a v katastrálnom území Sološnica na parcelách č. 4944/3, 4944/4, 4944/5, 4944/9, 4944/10, 4944/11, 4944/12, 4984/1, 5544 a 5545.

- 3) Zóna C má výmeru 1944,87 ha.

## § 5

### Podrobnosti o podmienkach ochrany chráneného areálu

- 1) Zákaz podľa § 14 ods. 1 písm. i) zákona sa nevzťahuje na organizovanie spoločných poľovačiek v súlade s osobitným predpisom<sup>1)</sup> v období od 1. septembra do konca februára.
- 2) Zákazy podľa § 15 zákona sa nevzťahujú na činnosti vykonávané v súvislosti so správou vodného toku v súlade s osobitným predpisom<sup>2)</sup> na parcelách č. 17180, 17182, 17184, 17185 – časť, 17186, 17187, 17188, 17189, 17190 a 17191 – časť v katastrálnom území Studienka a na parcele č. 1952/2 – časť v katastrálnom území Plavecký Peter.

## § 6

### Vyznačenie a označenie chráneného areálu a jeho zón

- 1) Hranice chráneného areálu a jeho zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami chráneného areálu a jeho zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Malackách, na Obvodnom úrade životného prostredia v Senici, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Modre, Správe Chránenej krajiny oblasti Záhorie, na Mestskom úrade v Malackách a na Mestskom úrade v Senici.
- 2) Označenie chráneného areálu a jeho zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Modre, Správa Chránenej krajiny oblasti Záhorie do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 7  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. februára 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

---

1) Zákon č. 274/2009 Z. z. o poľovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

2) Zákon č. 364/2004 Z.z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov.

**Vyhláška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 1 /2011 z 21. 3. 2011,**

**ktorou sa vyhlasuje chránený areál Bahno**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 21 ods. 1 a 4 a § 30 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Chránený areál Bahno

- 1) Vyhlasuje sa chránený areál Bahno (ďalej len „chránený areál“).
- 2) Chránený areál sa nachádza v okrese Senica v katastrálnom území Borský Peter na parcelách č. 11038 – časť a 11036/1 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 6 000 so stavom k 1. januáru 2008.
- 3) Ochranné pásmo chráneného areálu sa podľa § 17 ods. 3 zákona nevyhlasuje.
- 4) Chránený areál má výmeru 49,65 ha.
- 5) Chránený areál sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny A, B a C.
- 6) Chránený areál a jeho zóny sú v teréne vymedzené podľa porastových máp lesného celku Šaštín so stavom k 1. januáru 2008 a katastrálnej mapy v mierke 1 : 6 000 so stavom k 1. januáru 2008.

§ 2

Predmet ochrany chráneného areálu

Účelom vyhlásenia chráneného areálu je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Dubovo-hrabové lesy panónske (91G0), Vlhko a kyslomilné brezovo-dubové lesy (9190), Prírodné dystrofné stojaté vody (3160), Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), biotopov národného významu: Kyslomilné borovicové a dubovo-borovicové lesy a Slatinné jelšové lesy, druhov európskeho významu a druhov národného významu.

§ 3

Zóna A

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria podmáčané nelesné a lesné spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny A s piatym stupňom ochrany podľa § 16 zákona.
- 2) Územie zóny A sa nachádza v katastrálnom území Borský Peter na parcele č. 11038 – časť.
- 3) Zóna A má výmeru 10,04 ha.

§ 4

Zóna B

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria trvalo zaplavené močiarne nelesné spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.



- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Borský Peter na parcele č. 11038 – časť.
- 3) Zóna B má výmeru 2,52 ha.

§ 5  
Zóna C

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria suché borovicové a dubové lesy na dunovom reliéfe a mladé porasty, sa vyčleňujú do zóny C s tretím stupňom ochrany podľa § 14 zákona.
- 2) Územie zóny C sa nachádza v katastrálnom území Borský Peter na parcelách č. 11038 – časť a č. 11036/1 – časť.
- 3) Zóna C má výmeru 37,09 ha.

§ 6  
Vyznačenie a označenie chráneného areálu a jeho zón

- 1) Hranice chráneného areálu a jeho zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami chráneného areálu a jeho zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Senici, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Modre, Správe Chránenej krajinej oblasti Záhorie a na Mestskom úrade v Senici.
- 2) Označenie chráneného areálu a jeho zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Modre, Správa Chránenej krajinej oblasti Záhorie do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 7  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. apríla 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

**Vyhláška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 2 /2011 z 21. 3. 2011,**

**ktorou sa vyhlasuje prírodná rezervácia Jasenácke**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 22 ods. 1 a 6 a § 30 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Prírodná rezervácia Jasenácke

- 1) Vyhlasuje sa prírodná rezervácia Jasenácke (ďalej len „prírodná rezervácia“).
- 2) Prírodná rezervácia sa nachádza v okrese Senica v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 6134 – časť, 6208 – časť, 6492 – časť, 6135 – časť a 6412 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 6 000 so stavom k 16. decembru 2008.
- 3) Ochranné pásmo prírodnej rezervácie sa nevyhlasuje. Podľa § 17 ods. 7 zákona je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od hranice prírodnej rezervácie.
- 4) Prírodná rezervácia má výmeru 49,92 ha.
- 5) Prírodná rezervácia sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny A a B.
- 6) Prírodná rezervácia a jej zóny sú v teréne vymedzené podľa porastových máp lesného celku Moravský Ján so stavom k 1. januáru 2007 a katastrálnej mapy v mierke 1 : 6 000 so stavom k 16. decembru 2008.

§ 2

Predmet ochrany prírodnej rezervácie

Účelom vyhlásenia prírodnej rezervácie je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Dubovo-hrabové lesy panónske (91G0), Teplomilné ponticko-panónske dubové lesy na spraši a piesku (91I0), Vlhko a kyslomilné brezovo-dubové lesy (9190), Prírodné dystrofné stojaté vody (3160) a Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), biotopov národného významu: Slatinné jelšové lesy a Vřbové kroviny stojatých vôd, druhov európskeho významu a druhov národného významu.

§ 3

Zóna A

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria trvalo zaplavené močiarne nelesné a lesné spoločenstvá a periodicky podmáčané lesné spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny A s piatym stupňom ochrany podľa § 16 zákona.
- 2) Územie zóny A sa nachádza v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 6134 – časť, 6208 – časť a 6492 – časť.
- 3) Zóna A má výmeru 17,32 ha.

§ 4  
Zóna B

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria dubové lesy na dunovom reliéfe, sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.
- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 6134 – časť, 6135 – časť, 6208 – časť, 6412 – časť a 6492 – časť.
- 3) Zóna B má výmeru 32,60 ha.

§ 5  
Vyznačenie a označenie prírodnej rezervácie a jej zón

- 1) Hranice prírodnej rezervácie a jej zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami prírodnej rezervácie a jej zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Senici, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Modre, Správe Chránenej krajinskej oblasti Záhorie a na Mestskom úrade v Senici.
- 2) Označenie prírodnej rezervácie a jej zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Modre, Správa Chránenej krajinskej oblasti Záhorie do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 6  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. apríla 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

**Vyhláška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 3 /2011 z 21. 3. 2011,**

**ktorou sa vyhlasuje prírodná rezervácia Zelienska**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 22 ods. 1 a 6 a § 30 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Prírodná rezervácia Zelienska

- 1) Vyhlasuje sa prírodná rezervácia Zelienska (ďalej len „prírodná rezervácia“).
- 2) Prírodná rezervácia sa nachádza v okrese Senica v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 3826/1, 3826/3, 3861 – časť, 3880, 3900, 3901, 3904, 3909 – časť, 3921/1, 3921/2, 3921/3, 3921/4, 3921/5, 3930, 3932, 3939/1, 3939/2, 3939/3, 3944, 3946, 3947, 3956, 3957, 3962 – časť a 3977 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 10 000 so stavom k 1. januáru 2008 a v katastrálnom území Šaštín na parcelách č. 2083/1 – časť a 2083/38 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 10 000 so stavom k 16. decembru 2008.
- 3) Ochranné pásmo prírodnej rezervácie sa nevyhlasuje. Podľa § 17 ods. 7 zákona je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od hranice prírodnej rezervácie.
- 4) Prírodná rezervácia má výmeru 141,68 ha.
- 5) Prírodná rezervácia sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny A, B a C.
- 6) Prírodná rezervácia a jej zóny sú v teréne vymedzené podľa porastových máp lesného celku Šaštín so stavom k 1. januáru 2008 a lesného celku Moravský Ján so stavom k 1. januáru 2007 a podľa katastrálnych máp katastrálneho územia Lakšárska Nová Ves v mierke 1 : 10 000 so stavom k 1. januáru 2008 a katastrálneho územia Šaštín v mierke 1 : 10 000 so stavom k 16. decembru 2010.

§ 2

Predmet ochrany prírodnej rezervácie

Účelom vyhlásenia prírodnej rezervácie je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Dubovo-hrabové lesy panónske (91G0), Vlhko a kyslomilné brezovo-dubové lesy (9190), Rašeliniskové brezové lesíky (91D0), Prirodzené dystrofné stojaté vody (3160) a Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), biotopov národného významu: Kyslomilné borovicové a dubovo-borovicové lesy a Slatinné jelšové lesy, druhov európskeho významu a druhov národného významu.

§ 3

Zóna A

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria trvalo zaplavené močiarne nelesné spoločenstvá, prechodné rašeliniská a trasoviská, periodicky podmáčané lesné spoločenstvá a suché borovicové lesy na dunovom reliéfe, sa vyčleňujú do zóny A s piatym stupňom ochrany podľa § 16 zákona.
- 2) Územie zóny A sa nachádza v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 3826/1 – časť, 3826/3 – časť, 3861 – časť, 3900 – časť, 3901 – časť, 3921/3 – časť, 3946, 3947, 3956 a 3962 – časť.
- 3) Zóna A má výmeru 85,29 ha.

§ 4  
Zóna B

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria biotopy s narušeným vodným režimom a nepriaznivým drevinovým zložením, sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.
- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Šaštín na parcelách č. 2083/1 – časť a 2083/38 – časť a v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 3826/3 – časť, 3904, 3909, 3921/1, 3921/2 – časť, 3921/4 – časť, 3921/5, 3930 – časť, 3939/1 – časť, 3939/2, 3939/3, 3944, 3957 a 3977 - časť.
- 3) Zóna B má výmeru 45,45 ha.

§ 5  
Zóna C

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria suché borovicové lesy na dunovom reliéfe a biotopy okrajových častí výraznejšie ovplyvnené ľudskou činnosťou, sa vyčleňujú do zóny C s tretím stupňom ochrany podľa § 14 zákona.
- 2) Územie zóny C sa nachádza v katastrálnom území Lakšárska Nová Ves na parcelách č. 3826/1 – časť, 3861 – časť, 3880, 3900 – časť, 3901 – časť, 3921/2 – časť, 3921,3 – časť, 3921/4 – časť, 3930 – časť, 3932 a 3939/1 – časť.
- 3) Zóna C má výmeru 10,94 ha.

§ 6  
Vyznačenie a označenie prírodnej rezervácie a jej zón

- 1) Hranice prírodnej rezervácie a jej zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami prírodnej rezervácie a jej zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Senici, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Modre, Správe Chránenej krajinskej oblasti Záhorie a na Mestskom úrade v Senici.
- 2) Označenie prírodnej rezervácie a jej zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Modre, Správa Chránenej krajinskej oblasti Záhorie do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 7  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. apríla 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

**Vyhlaska**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 4/2011 z 23. marca 2011,**

**ktorou sa vyhlasuje chránený areál Mešterova lúka**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 21 ods. 1 a 4 a § 30 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Chránený areál Mešterova lúka

- 1) Vyhlasuje sa chránený areál Mešterova lúka (ďalej len „chránený areál“).
- 2) Chránený areál sa nachádza v okrese Malacky v katastrálnom území Červený kríž na parcelách č. 1, 2 – časť a 4 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 8 000 so stavom k 1. januáru 2008 a v katastrálnom území Malacky na parcele č. 5330/1 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 8 000 so stavom k 16. decembru 2010.
- 3) Ochranné pásmo chráneného areálu sa podľa § 17 ods. 3 zákona nevyhlasuje.
- 4) Chránený areál má výmeru 133,50 ha.
- 5) Chránený areál sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny A, B a D.
- 6) Chránený areál a jeho zóny sú v teréne vymedzené podľa porastových máp lesného celku Riadok so stavom k 1. januáru 2005 a lesného celku Kostolište so stavom k 1. januáru 2007 a podľa katastrálnych máp katastrálneho územia Červený Kríž v mierke 1 : 8 000 so stavom k 1. januáru 2008 a katastrálneho územia Malacky v mierke 1 : 8 000 so stavom k 16. decembru 2010.

§ 2

Predmet ochrany chráneného areálu

Účelom vyhlásenia chráneného areálu je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Vlhko a kyslomilné brezovo-dubové lesy (9190), Lužné vrbovo-topoľové a jelšové lesy (91E0), Dubovo-hrabové lesy panónske (91G0), Prírodné dystrofné stojaté vody (3160) a Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140), biotopov národného významu: Kyslomilné borovicové a dubovo-borovicové lesy, Slatinné jelšové lesy a Vegetácia vysokých ostríc, druhov európskeho významu a druhov národného významu.

§ 3

Zóna A

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria trvalo zaplavené močiarne spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny A s piatym stupňom ochrany podľa § 16 zákona.
- 2) Územie zóny A sa nachádza v katastrálnom území Červený Kríž na parcele č. 2 – časť.
- 3) Zóna A má výmeru 15,16 ha.

§ 4

Zóna B

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria periodicky podmáčané nelesné a lesné spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.

- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Červený Kríž na parcelách č. 1 – časť a 2 – časť a v katastrálnom území Malacky na parcele č. 5330/1 – časť.
- 3) Zóna B má výmeru 85,07 ha.

§ 5  
Zóna D

- 1) Časti územia chráneného areálu, ktoré tvoria suché borovicové a dubové lesy na dunovom reliéfe, sa vyčleňujú do zóny D s druhým stupňom ochrany podľa § 13 zákona.
- 2) Územie zóny D sa nachádza v katastrálnom území Červený Kríž na parcelách č. 1 – časť, 2 – časť a 4 – časť.
- 3) Zóna D má výmeru 33,27 ha.

§ 6  
Podrobnosti o podmienkach ochrany chráneného areálu

Zákaz podľa § 15 ods. 1 písm. a) zákona sa nevzťahuje na organizovanie spoločných poľovačiek v súlade s osobitným predpisom<sup>1)</sup> v období od 1. septembra do konca februára.

§ 7  
Vyznačenie a označenie chráneného areálu a jeho zón

- 1) Hranice chráneného areálu a jeho zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami chráneného areálu a jeho zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Malackách, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Modre, Správe Chránenej krajinskej oblasti Záhorie a na Mestskom úrade v Malackách.
- 2) Označenie chráneného areálu a jeho zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Modre, Správa Chránenej krajinskej oblasti Záhorie do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 8  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. apríla 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

---

1) Zákon č. 274/2009 Z. z. o poľovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

**Vyhláška**  
**Krajského úradu životného prostredia v Bratislave**

**č. 5/2011 z 23. marca 2011,**

**ktorou sa vyhlasuje prírodná rezervácia Orlovské vršky**

Krajský úrad životného prostredia v Bratislave podľa § 22 ods. 1 a 6 a § 30 ods. 5 zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) a § 7 ods. 2 zákona č. 525/2003 Z.z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 205/2004 Z.z. ustanovuje:

§ 1

Prírodná rezervácia Orlovské vršky

- 1) Vyhlasuje sa prírodná rezervácia Orlovské vršky (ďalej len „prírodná rezervácia“).
- 2) Prírodná rezervácia sa nachádza v okrese Malacky v katastrálnom území Riadok na parcelách č. 39, 60, 61 a 72 podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 8 000 so stavom k 1. januáru 2008 a v katastrálnom území Malacky na parcele č. 5345 – časť podľa katastrálnej mapy v mierke 1 : 8 000 so stavom k 16. decembru 2010.
- 3) Ochranné pásmo prírodnej rezervácie sa nevyhlasuje. Podľa § 17 ods. 7 zákona je ním územie do vzdialenosti 100 m smerom von od hranice prírodnej rezervácie.
- 4) Prírodná rezervácia má výmeru 206,92 ha.
- 5) Prírodná rezervácia sa podľa povahy prírodných hodnôt člení na zóny A, B, C a D.
- 6) Prírodná rezervácia a jej zóny sú v teréne vymedzené podľa porastových máp lesného celku Riadok so stavom k 1. januáru 2005 a lesného celku Kostolište so stavom k 1. januáru 2007 a podľa katastrálnych máp katastrálneho územia Riadok v mierke 1 : 8 000 so stavom k 1. januáru 2008 a katastrálneho územia Malacky v mierke 1 : 8 000 so stavom k 16. decembru 2010.

§ 2

Predmet ochrany prírodnej rezervácie

Účelom vyhlásenia prírodnej rezervácie je zabezpečenie ochrany biotopov európskeho významu: Jaseňovo-jelšové podhorské lužné lesy (91E0), Dubovo-hrabové lesy panónske (91G0), Vlhko a kyslomilné brezovo-dubové lesy (9190), Prírodné dystrofné stojaté vody (3160), Prírodné eutrofné a mezotrofné stojaté vody s vegetáciou plávajúcich alebo ponorených cievnatých rastlín typu *Magnopotamion* alebo *Hydrocharion* (3150), Prechodné rašeliniská a trasoviská (7140) a Oligotrofné až mezotrofné vody s bentickou vegetáciou chár (3140), biotopov národného významu: Kyslomilné borovicové a dubovo-borovicové lesy a Slatinné jelšové lesy, druhov európskeho významu a druhov národného významu.

§ 3

Zóna A

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria trvalo zaplavené močiarne nelesné spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny A s piatym stupňom ochrany podľa § 16 zákona.
- 2) Územie zóny A sa nachádza v katastrálnom území Riadok na parcele č. 60 – časť.
- 3) Zóna A má výmeru 9,35 ha.

§ 4

Zóna B

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria periodicky podmáčané nelesné a lesné spoločenstvá, sa vyčleňujú do zóny B so štvrtým stupňom ochrany podľa § 15 zákona.



- 2) Územie zóny B sa nachádza v katastrálnom území Riadok na parcelách č. 39 – časť, 60 – časť, 61 – časť a 72 – časť a v katastrálnom území Malacky na parcele č. 5345 – časť.
- 3) Zóna B má výmeru 74,09 ha.

§ 5  
Zóna C

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria lesné spoločenstvá na dunovom reliéfe obklopené mokraďami, sa vyčleňujú do zóny C s tretím stupňom ochrany podľa § 14 zákona.
- 2) Územie zóny C sa nachádza v katastrálnom území Riadok na parcelách č. 60 – časť a 61 – časť.
- 3) Zóna C má výmeru 4,46 ha.

§ 6  
Zóna D

- 1) Časti územia prírodnej rezervácie, ktoré tvoria suché borovicové lesy na dunovom reliéfe, sa vyčleňujú do zóny D s druhým stupňom ochrany podľa § 13 zákona.
- 2) Územie zóny D sa nachádza v katastrálnom území Riadok na parcelách č. 39 – časť, 60 – časť, 61 – časť a 72 – časť a v katastrálnom území Malacky na parcele č. 5345 – časť.
- 3) Zóna D má výmeru 119,02 ha.

§ 7  
Podrobnosti o podmienkach ochrany prírodnej rezervácie

Zákaz podľa § 14 ods. 1 písm. i) zákona sa nevzťahuje na organizovanie spoločných poľovačiek v súlade s osobitným predpisom<sup>1)</sup> v období od 1. septembra do konca februára.

§ 8  
Vyznačenie a označenie prírodnej rezervácie a jej zón

- 1) Hranice prírodnej rezervácie a jej zón sa vyznačia v katastri nehnuteľností. Mapy so zakreslenými hranicami prírodnej rezervácie a jej zón sú spolu s touto vyhláškou a ostatnou dokumentáciou uložené a možno do nich nahliadnuť v štátnom zozname osobitne chránených častí prírody a krajiny, na Krajskom úrade životného prostredia v Bratislave, na Obvodnom úrade životného prostredia v Malackách, na Štátnej ochrane prírody Slovenskej republiky, Regionálnom centre ochrany prírody v Modre, Správe Chránenej krajinskej oblasti Záhorie a na Mestskom úrade v Malackách.
- 2) Označenie prírodnej rezervácie a jej zón v teréne zabezpečí Štátna ochrana prírody Slovenskej republiky, Regionálne centrum ochrany prírody v Modre, Správa Chránenej krajinskej oblasti Záhorie do šiestich mesiacov odo dňa nadobudnutia účinnosti tejto vyhlášky.

§ 9  
Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. apríla 2011.

**RNDr. Peter Flaškár**  
prednosta Krajského úradu životného prostredia v Bratislave

---

1) Zákon č. 274/2009 Z. z. o poľovníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

**Z O Z N A M**  
**odborne spôsobilých osôb podľa § 9 zákona č. 569/2007 Z. z. o geologických prácach**  
**(geologický zákon) v znení neskorších predpisov**

**a**

**E V I D E N C I A**  
**pečiatok podľa § 12 vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky**  
**č. 51/2008 Z. z. ktorou sa vykonáva geologický zákon v znení vyhlášky Ministerstva**  
**pôdohospodárstva, životného prostredia a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky**  
**č. 340/2010 Z. z., ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Ministerstva životného prostredia**  
**Slovenskej republiky č. 51/2008 Z. z., ktorou sa vykonáva geologický zákon**

**Aktualizované k 1. 7. 2011**

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Adzimová Karolína, Ing.	1/2011	ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Antal Ján, RNDr.	106/1993	HG,ŽP	20.02.2008	
Antonická Beáta, Ing.	216/1993	LG,IG	24.01.2007	
Auxt Anton, RNDr.	102/1993	HG, ŽP	10.07.2007	Evidovaná
Bačo Pavel, RNDr.	180/1993	GV, LG	24.01.2007	
Báčová Natália, Ing.	189/1993	GV, HG	24.01.2007	
Bachňák Marián, Ing.	207/1993	LG, ŽP	05.06.2007	
Bajo Igor, RNDr.	291/1993	GV, HG, ŽP	23.01.2007	Evidovaná
Bajtoš Peter, Ing., PhD.	217/1993	GV, LG, HG, ŽP	22.11.2007	
Bakoš František, Mgr. PhD.	2/2005	LG	29.03.2011	
Baláž Peter, Ing., PhD.	33/2002	GV, LG	09.02.2011	
Baliak František, doc., RNDr., CSc.	24/2002	IG, ŽP	09.03.2010	Evidovaná
Banský Ľubomír, RNDr., PhD.	13/2007	HG, ŽP	10.07.2007	Evidovaná
Baranovičová Ľubica, Mgr.	3/2010	ŽP	05.10.2010	Evidovaná
Baráth Ivan, RNDr., CSc.	5/1999	GV	25.06.2008	
Barbušová Ľubica, Mgr.	22/2001	HG, ŽP	25.11.2009	
Baroš Dušan, RNDr.	14/2001	IG	07.10.2009	
Bartalský Boris, Ing., PhD.	461/1993	LG, ŽP	02.10.2007	
Beck Jozef, Ing.	64/1993	LG	12.12.2007	Evidovaná
Beharka Miloš, Ing.	218/1993	LG, HG, ŽP	02.10.2007	
Benada Stanislav, Ing., PhD.	2/2006	LG	29.03.2011	
Benko Juraj, Mgr.	7/1998	ŽP, GF	29.04.2008	Evidovaná
Benková Katarína, RNDr.	22/2002	HG, ŽP	05.10.2010	
Berta Karol, RNDr.	267/1993	HG, IG, ŽP	30.09.2008	Evidovaná
Bezák Juraj, Mgr.	15/2001	GF	06.10.2009	
Bezák Vladimír, RNDr., CSc.	91/1994	GV	25.06.2008	
Bičík Miroslav, RNDr.	15/2007	IG, ŽP	21.11.2007	Evidovaná
Blažo Eduard, RNDr.	383/1993	IG	01.07.2008	Evidovaná
Blišťan Peter, Ing., PhD.	18/2002	GV, LG	25.05.2010	
Bodiš Dušan, RNDr., CSc.	464/1993	GV, GCH, ŽP	22.11.2007	
Bogdan Pavol, RNDr.	55/1993	GF	19.03.2008	
Bohyník Július, Ing.	318/1993	IG, ŽP	05.06.2007	

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Bóna Ján, Ing.	4/2007	GV	24.01.2007	
Borovský Martin, Mgr.	10/2009	IG	28.04.2009	
Boszáková Marcela, Ing.	8/2009	IG	28.04.2009	Evidovaná
Brhlovič Gerhard, RNDr.	366/1993	IG	19.03.2008	
Brtáňová Katarína, RNDr.	491/1993	IG	24.01.2007	
Brutenič Ivan, Mgr.	11/1996	HG	29.03.2011	
Buček Stanislav, RNDr., CSc.	31/2002	GV	25.05.2010	
Bukvová Jozefa, RNDr.	413/1993	HG	29.04.2008	
Bulko Ján, RNDr.	32/2001	IG,HG,ŽP	07.10.2009	Evidovaná
Burčová Mária, Ing.	9/2009	ŽP	28.04.2009	Evidovaná
Bvoc Tomáš, Mgr.	9/2011	IG	12.04.2011	Evidovaná
Cabala Dušan, RNDr.	394/1993	IG,HG	01.07.2008	Evidovaná
Cigánik Ján, RNDr.	385/1993	IG	01.07.2008	Evidovaná
Coplák Marián, Mgr.	23/2002	HG	09.03.2010	Evidovaná
Copláková Jana, Mgr.	16/2003	GCH	09.02.2011	Evidovaná
Csizmadia Róbert, Mgr.	12/2007	IG	16.05.2007	
Cuninka Milan, doc., RNDr., CSc.	478/1993	IG	28.04.2009	Evidovaná
Čajka Oto, RNDr.	30/1993	IG	29.04.2008	
Čapó Ján, RNDr.	208/1993	LG,ŽP	26.01.2010	
Čechovská Katarína, Ing.	11/2011	GV,LG	17.05.2011	
Černák Dušan, Ing.	485/1993	IG	27.11.2008	Evidovaná
Černák Radovan, Mgr.	17/2006	GV,HG, ŽP	30.09.2008	
Černohous Karel	386/1993	IG	28.05.2008	
Čertík Peter, Ing.	16/1993	LG,IG,ŽP	27.05.2009	
Červeňan Matej, Mgr.	8/2010	HG	09.11.2010	
Čišovský Jozef, Ing.	13/2005	GV,LG	29.03.2011	
Čulenová Andrea, Ing.	18/2001	LG	06.10.2009	
Dananaj Ivan, Mgr., PhD.	10/2007	GV,IG,ŽP	25.04.2007	
Daniel Jozef, Ing.	71/1993	LG,ŽP	09.03.2010	
Daniš Daniel, RNDr.	367/1993	GV	20.02.2008	Evidovaná
Danko Ján, RNDr.	7/1993	IG	12.04.2011	Evidovaná
Daubner Jozef, RNDr.	246/1993	LG	12.12.2007	
Demko Rastislav, RNDr.	7/2004	GV	06.10.2010	
Dénesová Katarína, RNDr.	58/1995	HG	25.05.2010	
Dianiška Ivan, RNDr.	17/2001	LG	07.10.2009	Evidovaná
Dobrovoda Peter, Mgr.	420/1993	HG,IG,ŽP	20.02.2008	Evidovaná
Dömény Tamás, RNDr.	59/1997	GV, IG	25.11.2009	
Dorčík Gabriel, Mgr.	100/1993	ŽP	25.04.2007	
Dovina Vladimír, RNDr., CSc.	27/1993	GV,HG	03.04.2007	
Drábik Anton, RNDr.	377/1993	HG, ŽP	28.04.2009	
Drahoš Miroslav, RNDr.	96/1993	HG,ŽP	19.03.2008	
Drappan Ľudovít, RNDr.	47/1994	LG	28.05.2008	
Drozdová Monika, Ing.	1/2007	IG	23.01.2007	Evidovaná
Durbák Eduard, Ing.	492/1993	IG	21.11.2007	Evidovaná

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Ďuriančík Milan, RNDr.	85/1993	IG,HG	13.03.2007	
Ďurovič Emil, RNDr., st.	5/2008	IG,HG	01.07.2008	
Ďurovič Emil, RNDr., ml.	359/1993	IG,HG	01.07.2008	
Dzúrik Ján, RNDr.	421/1993	HG	19.03.2008	
Džuppa Peter, RNDr.	20/2001	GF,ŽP	26.01.2010	
Együd Karol, RNDr.	261/1993	LG	27.11.2008	Evidovaná
Elečko Michal, RNDr., CSc.	475/1993	GV	22.11.2007	
Fabian Marián, RNDr.	53/1994	IG	01.07.2008	
Fabian Milan, RNDr.	219/1993	GV,LG,IG,ŽP	07.10.2009	Evidovaná
Fatul Rudolf, RNDr.	1/1993	IG,HG,ŽP	13.03.2007	
Fazekaš Jozef, Ing.	57/1993	LG	12.12.2007	
Fecek Pavol, RNDr.	36/1993	HG	20.02.2008	Evidovaná
Fekeč Peter	14/2009	IG, HG	25.11.2009	
Fendek Marián, RNDr., CSc.	467/1993	HG,ŽP	07.10.2009	
Fendeková Miriam,doc., RNDr., CSc.	49/1994	HG,ŽP	05.10.2010	
Ferenc Štefan, Mgr.	2/2004	GV	06.10.2010	
Filo Julián, RNDr.	357/1993	GF	24.06.2009	Evidovaná
Filová Ivana, Mgr.,PhD.	15/2004	GV, LG	17.05.2011	
Filová Ľubica, Mgr.	5/2002	HG	26.01.2010	
Flimmel Jozef, RNDr.	150/1993	GF	02.10.2007	Evidovaná
Fordinál Klement, RNDr., PhD.	14/1996	GV	08.03.2011	
Frankovská Jana, Ing., CSc.	36/1997	GV,IG,ŽP	25.04.2007	
Frlíčková Milena, Mgr.	322/1993	HGCH, ŽP	03.04.2007	
Fussgänger Egon, Ing., CSc.	341/1993	IG,ŽP	21.11.2007	Evidovaná
Gajdoš Vojtech, doc., RNDr., CSc.	8/2002	GF	05.10.2010	
Gáľisová Mária, RNDr.	101/1993	HGCH,ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Galko Igor, RNDr.	234/1993	GV,LG,ŽP	17.05.2011	Evidovaná
Galko Milan, RNDr.	93/1993	IG,HG,ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Gargulák Milan, RNDr., CSc.	474/1993	GV,LG	22.11.2007	
Gembalová Mária, Ing.	5/1997	LG	12.04.2011	Evidovaná
Gluch Augustín, RNDr.	78/1993	GV,ŽP,GF	22.11.2007	
Gomolčák Miroslav, RNDr.	285/1993	IG	16.05.2007	
Gonda Stanislav, Ing.	7/2011	LG	29.03.2011	
Gregor Tomáš, RNDr., CSc.	11/2001	GF,ŽP	06.10.2009	Evidovaná
Gregorovič Ján, RNDr.	1/2008	LG	20.02.2008	
Grech Ján, RNDr.	271/1993	HG,IG,ŽP	22.11.2007	
Greif Vladimír, Mgr., PhD.	8/2011	IG	29.03.2011	
Grenčíková Anna, RNDr.	312/1993	IG,ŽP	03.04.2007	
Greš Peter, Mgr.	4/2010	HG	09.11.2010	Evidovaná
Gretsch Jaroslav, Mgr.	54/1997	ŽP,GF	28.04.2009	Evidovaná
Grešová Slávka, Ing., PhD.	6/2005	HG	07.10.2005	Evidovaná
Grman Dušan, RNDr.	278/1993	IG,ŽP	23.01.2007	Evidovaná
Halás Otto, RNDr., CSc.	6/2007	GV,HG	20.02.2008	
Halmo Jozef, RNDr.	53/1993	LG,HG	12.12.2007	Evidovaná

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Hanzel Vladimír, RNDr., PhD.	169/1993	HG,ŽP	20.02.2008	Evidovaná
Harničár Adrián, RNDr.	490/1993	IG,GF	19.03.2008	
Harušťák Pavol, RNDr.	61/1995	IG	27.05.2009	
Havčo Jozef, Ing.	91/1993	IG	30.09.2008	Evidovaná
Helma Jaromír, Ing., PhD.	17/1998	HG	30.09.2008	Evidovaná
Henkeľová Milada, Ing.	500/1993	LG	27.05.2009	
Hlavatý Ivan, Mgr.	12/2002	LG	26.01.2010	
Hlavaty Zoltán, RNDr., CSc.	127/1993	HG, ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Hodál Miroslav, RNDr.	2/1998	GF	29.04.2008	Evidovaná
Höger Albín, Ing.	41/1997	IG	24.01.2007	
Holeša Štefan, Mgr.	8/2004	IG,GF	06.10.2010	
Holzer Rudolf, RNDr. ,ml.	22/1993	IG,ŽP	13.03.2007	
Horváth Viliam, RNDr.	380/1993	IG,HG,ŽP	20.02.2008	Evidovaná
Hraško Eubomír, RNDr., PhD.	7/1995	GV	25.06.2008	
Hricová Klára, Ing.	58/1993	LG,HG	19.03.2008	
Hrnčár Anton, RNDr.	224/1993	LG,ŽP	21.11.2006	Evidovaná
Hrnčárová Mária, RNDr.	15/2006	LG,GCH	21.11.2006	
Hroncová Zuzana, RNDr., CSc.	236/1993	LG,GV	02.10.2007	
Hučko Ján	11/1997	GF	13.03.2007	
Hudeček Dušan, RNDr.	95/1995	LG	06.10.2009	
Huljak Štefan, RNDr.	149/1993	GF	02.10.2007	Evidovaná
Hurtíková Andrea, Ing.	50/1997	ŽP	10.07.2007	Evidovaná
Husár Robert, RNDr.	5/1993	IG,ŽP	07.10.2009	
Hyčko Martin, RNDr.	10/1993	IG,HG	25.05.2010	
Chovanec Ján, Mgr.	4/2008	ŽP	01.07.2008	Evidovaná
Chovanec Miroslav, Mgr.	2/2011	IG,HG,ŽP	09.02.2011	
Iglárová Ľubica, RNDr.	86/1994	IG,ŽP	27.05.2009	
Ilavský Roman, RNDr.	400/1993	LG,IG	02.10.2008	Evidovaná
Ilkanič Adrian, Ing.	2/1997	IG,ŽP	12.04.2011	Evidovaná
Jacko Stanislav, doc. Ing., PhD.	19/2002	GV	25.11.2009	
Jadroň Daniel, RNDr.	335/1993	IG,ŽP	10.07.2007	
Jakubíková Anna, Mgr.	21/2001	HG	07.10.2009	Evidovaná
Jakubis Ivan, RNDr.	156/1993	IG,ŽP	21.11.2007	
Jalč Dušan, RNDr.	2/1993	IG,HG,ŽP	20.02.2008	
Jančura Marián, Ing., CSc.	30/1994	LG	19.03.2008	Evidovaná
Janočko Juraj, Ing., CSc.	45/1997	GV	24.01.2007	
Jánoš Juraj, Ing.	283/1993	IG	05.06.2007	
Janotka Viktor, doc., RNDr., PhD.	7/2009	GF	28.04.2009	
Janták Viktor, RNDr.	10/1996	IG	29.03.2011	
Jasovská Andrea, Mgr.	4/2005	IG,ŽP	12.04.2011	Evidovaná
Jech Ivo, Ing.	16/2011	ŽP	28.06.2011	
Jelínek Róbert, Mgr., PhD.	5/2003	IG,ŽP	30.06.2003	
Jenčko Peter, Mgr.	520/1993	IG	27.11.2008	Evidovaná
Jezný Miroslav, RNDr.	196/1993	IG,HG,ŽP	25.04.2007	

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Jureňa Vladimír, Mgr.	28/2001	LG	06.10.2009	
Jurkovič Eubomír, RNDr.	19/2004	GV,ŽP,GCH	09.02.2011	
Káčer Štefan, RNDr.	17/2002	GV	25.06.2008	
Kanda Ján, RNDr.	86/1993	GF	06.10.2009	
Kandera Kamil, RNDr.	201/1993	LG,ŽP	25.04.2007	
Keklák Vladimír, Ing.	4/2011	ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Klukanová Alena, RNDr., CSc.	463/1993	IG,ŽP	13.03.2007	
Klúz Marián, RNDr.	97/1993	HG, ŽP	02.10.2007	Evidovaná
Kmet' Vladimír, RNDr.	34/1993	IG,ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Kminiak Milan, Mgr.	16/2007	IG,HG,ŽP	22.11.2007	
Kminiaková Katarína, Mgr.	58/1997	IG,HG,ŽP	22.11.2007	
Kobulský Ján, Mgr.	186/1993	GV,LG	24.01.2007	
Kociňák Kvetoslav, RNDr.	23/2001	LG	06.10.2009	
Komoň Jozef, RNDr.	202/1993	GF	02.10.2007	Evidovaná
Kondela Julian, Mgr.	2/2008	GV,LG	19.03.2008	
Konečný Patrik, RNDr., PhD.	39/1997	GV	25.04.2007	
Kopecký, Miloslav, RNDr., PhD.	26/2002	IG,ŽP	09.03.2010	
Kordík Jozef, RNDr.	16/2002	GV,ŽP,GCH	25.06.2008	
Kostolanský Miloš, Mgr.	358/1993	HG,ŽP	29.04.2008	Evidovaná
Kotrčová Eva, Ing.	317/1993	IG	03.04.2007	Evidovaná
Kotuč Juraj, Ing.	14/2011	ŽP	28.06.2011	
Kotulová Júlia, RNDr.	8/1999	GV	25.06.2008	
Kováč Jozef, RNDr.	63/1993	HG,LG	01.07.2008	
Kováč Peter, Mgr.	3/2011	IG	09.02.2011	Evidovaná
Kováčik Martin, Ing.	29/2002	GV	30.09.2008	
Kováčik Martin, RNDr., CSc.	12/1999	GV,LG	30.09.2008	
Kováčik Miloš, RNDr., CSc.	472/1993	GV,IG,ŽP	25.05.2010	
Kováčiková Mária, RNDr.	471/1993	GV,IG,ŽP	21.11.2007	
Kovaničová Ľubica, Ing.	12/2011	GV, LG	17.05.2011	
Král Miroslav, RNDr., CSc.	447/1993	GF	01.07.2008	
Kubala Rastislav, Mgr.	10/2011	GF	12.04.2011	
Kubeš Peter, RNDr., CSc.	429/1993	GF,GV	22.11.2007	
Kubiš Michal, Mgr., PhD.	7/2006	GV,IG	08.03.2011	Evidovaná
Kucharič Eudovít, RNDr., CSc.	29/1994	GV,ŽP,GF	25.06.2008	
Kupka Štefan, RNDr.	43/1993	IG,HG,ŽP	13.03.2007	
Kuvik Marian, RNDr.	9/2004	IG	06.10.2010	
Lačný Jaroslav, Ing.	33/2001	LG	06.10.2009	
Lafférs Ferdinand, RNDr.	239/1993	GV,IG,LG	12.04.2011	Evidovaná
Lanc Jozef, doc., RNDr., CSc.	423/1993	GV,ŽP,GF	20.02.2008	
Lapoš Jozef, Ing.	9/2003	IG	09.11.2010	Evidovaná
Lauková Irena, RNDr.	60/1993	HG	12.12.2007	Evidovaná
Laurenčík Ján, RNDr.	378/1993	IG,HG,ŽP	28.05.2008	
Lehotská Jana, Mgr.	11/2005	ŽP	13.12.2005	Evidovaná
Lenková Mária, Ing.	9/2007	IG	03.04.2007	Evidovaná

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Lesay Vladimír, Ing.	113/1993	GF	27.11.2008	
Lešický Peter, RNDr.	12/2001	IG,GF	28.06.2011	Evidovaná
Leššo Ján, Ing.	11/2007	ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Levoča Jozef, Ing.	27/2001	LG	28.05.2008	
Lexa Jaroslav, RNDr., CSc.	462/1993	GV, LG	21.11.2007	
Liščák Pavel, RNDr., CSc.	82/1994	GV, IG, ŽP	25.06.2008	
Lobík Milan, RNDr.	54/1994	LG, IG	30.09.2008	Evidovaná
Lörinc Imrich, Mgr.	5/2010	ŽP	09.11.2010	
Lučivjanský Ladislav, Ing.	72/1993	HG, ŽP	21.11.2007	
Lukács Marcel, Mgr.	12/2009	IG	07.10.2009	Evidovaná
Macko Andrej, Mgr.	19/1998	LG	01.07.2008	Evidovaná
Madarás Ján, RNDr., PhD.	37/1997	GV	27.05.2009	
Maďar Dalibor, RNDr.	370/1993	GV, ŽP, GF	19.03.2008	Evidovaná
Maglay Juraj, RNDr.	90/1994	GV	30.09.2008	
Magyar Július, RNDr., CSc.	93/1995	LG	07.10.2009	Evidovaná
Machánek Michal, Mgr.	3/2008	IG	29.04.2008	
Majdán Michal, Mgr.	5/2006	GV, LG	29.03.2011	Evidovaná
Majerčák Jozef, Ing.	17/2011	IG	28.06.2011	
Malachovský Pavol, RNDr.	188/1993	GV, LG	16.05.2007	
Malgot Jozef, doc., RNDr., CSc.	25/2002	IG, ŽP, GV	15.08.2002	
Malík Peter, RNDr., CSc.	79/1994	GV, HG, ŽP	01.07.2008	
Maljkovič Július, Ing.	5/2001	LG	25.11.2009	
Maloveský Martin, Mgr.	31/2001	ŽP	17.05.2011	
Marcin Daniel, Mgr., PhD.	18/1998	GV, HG, ŽP	27.05.2009	
Markuš Peter, Mgr.	13/2008	LG	02.10.2008	Evidovaná
Martinčeková Tamara, Ing.	308/193	IG, ŽP	03.04.2007	Evidovaná
Masiar Radovan, RNDr.	30/2001	HG, ŽP	07.10.2009	Evidovaná
Mašlárová Ingrid, Mgr.	60/1997	IG, ŽP	21.11.2007	
Matejček Antonín, RNDr.	24/1993	IG, ŽP	21.11.2007	Evidovaná
Matiová Zdena, RNDr.	146/1993	HG, ŽP	19.03.2008	Evidovaná
Maťo Ľuboslav, RNDr., CSc.	28/2002	GV, LG, GCH	06.10.2010	
Maťová Viera, RNDr.	240/1993	GV, LG, ŽP, GCH	07.10.2005	
Mátuš Július, Ing.	74/1993	IG, HG	21.11.2007	
Matys Mirko, prof., Ing., CSc.	162/1993	IG, ŽP	09.11.2010	
Méry Vojtech, Mgr.	390/1993	HG, ŽP	03.04.2007	Evidovaná
Méryová Eva, Mgr.	326/1993	HG, ŽP	03.04.2007	Evidovaná
Mesko Miroslav, RNDr.	410/1993	IG	20.02.2008	
Mészárosová Zuzana, Mgr.	14/2006	ŽP	12.04.2011	Evidovaná
Mihoková Mária, Ing.	17/2004	LG	06.10.2010	Evidovaná
Michálek Jozef, RNDr., CSc.	241/1993	GV, LG, GCH	12.04.2011	Evidovaná
Míka Richard, Ing.	2/1996	IG, ŽP	17.05.2011	
Míkita Martin, Ing., PhD.	8/2001	ŽP	08.03.2011	Evidovaná
Mikuš Pavol, RNDr.	11/2006	IG	29.03.2011	
Mikuška Ján, RNDr.	115/1993	GF	27.11.2008	

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Minárik Juraj, RNDr.	2/2002	IG,HG,ŽP	09.03.2010	Evidovaná
Minařík Miroslav, Ing.	12/2005	ŽP	13.12.2005	
Mlynarčík Milan, Ing.	43/1997	GV,HG,ŽP	23.01.2007	Evidovaná
Mociková Iveta, RNDr., CSc.	5/2007	HG	13.03.2007	Evidovaná
Mojzeš Andrej, RNDr.	40/2002	GF	26.01.2010	
Mokrá Mária, Ing.	26/1997	IG	03.04.2007	Evidovaná
Molčan Tomáš, RNDr.	315/1993	IG	05.06.2007	Evidovaná
Moric Petr, RNDr.*	7/2005	IG	29.03.2011	
Mosej Juraj, Ing.	268/1993	ŽP	20.02.2008	Evidovaná
Mosendz Gustáv, RNDr.	7/2007	IG	13.03.2007	
Mudráková Mária, RNDr.	3/1997	GV,ŽP	12.04.2011	Evidovaná
Mudroň Ivan, Ing.	69/1993	LG	02.10.2007	
Mucha Igor, prof., RNDr., DrSc.	35/1998	IG,HG,ŽP	28.04.2009	Evidovaná
Müller Roman, Ing.	16/2001	LG	06.10.2009	
Nagy Alexander, RNDr., CSc.	18/2011	GV	28.06.2011	
Nahálka Miroslav, RNDr.	1/2005	IG, GF	29.03.2011	
Nemček Michal, RNDr., PhD.	18/2008	GV, LG	27.11.2008	
Németh Zoltán, Ing., PhD.	459/1993	GV, LG	24.01.2007	
Némethy Peter, Doc., RNDr., CSc.	136/1993	GV,HG,ŽP	25.04.2007	
Némethyová Mária, RNDr.	48/1993	HG,ŽP	25.04.2007	Evidovaná
Neupauer Ľuboslav, RNDr.	9/2006	HG,ŽP	12.09.2006	
Nigriniová Jana, RNDr.	4/1997	ŽP	12.04.2011	Evidovaná
Nikolaj Maroš, Mgr.	39/1998	GF	27.11.2008	Evidovaná
Nováková Danuše, RNDr., Bc.	5/2009	IG, HG	25.02.2009	Evidovaná
Novotný Ladislav, RNDr.	77/1993	LG	21.11.2007	
Novotný Miroslav, RNDr., CSc.	41/1994	IG	27.11.2008	
Obert Ladislav, RNDr., CSc.	31/1993	IG	20.02.2008	Evidovaná
Obuch Štefan, RNDr.	393/1993	IG,HG	28.05.2008	
Olekšák Stanislav, RNDr., PhD.	62/1997	GV,HG,ŽP	22.11.2007	
Olšavský Mário, Mgr.	3/2004	GV	06.10.2010	
Ondrášik Martin, Mgr., PhD.	35/1997	GV,IG,ŽP	25.04.2007	
Ondrejka Jozef, Mgr.	289/1993	IG	23.01.2007	Evidovaná
Ondrejka Peter, Mgr., PhD.	4/2006	IG	12.04.2011	
Oroszlány Jozef, Mgr.	10/2006	HG,ŽP	28.06.2011	Evidovaná
Osláč Jozef, RNDr.	32/1993	IG	17.05.2011	
Oslík Ján, RNDr.	29/1997	ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Ostrolucký Ján, RNDr.	292/1993	HG,ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Pačajová Katarína, Ing.	6/2008	IG	01.07.2008	Evidovaná
Páleník Jozef	82/1993	IG,HG	12.09.2006	
Paluchová Katarína, Ing.	12/2006	ŽP	12.04.2011	
Panáček Adrián, RNDr., CSc.	446/1993	GV,GF	05.06.2007	
Panek Martin, Ing.	523/1993	IG	28.01.2009	Evidovaná
Pástor Ján, RNDr.	57/1994	LG	24.06.2009	
Pašiaková Mariana, Mgr.	1/2010	GF	09.03.2010	



Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Pauk Juraj, RNDr.	62/1994	GV,ŽP,GF	01.07.2008	
Pavlech Ján, RNDr.	508/1993	IG	01.07.2008	Evidovaná
Peloušek Jan, RNDr.	5/2004	LG	21.01.2004	
Perútka Igor, RNDr.	356/1993	HG	28.05.2008	
Petercová Anna, RNDr.	190/1993	HG,IG	27.11.2008	Evidovaná
Petro Lubomír, Ing., CSc.	469/1993	GV,IG,ŽP	24.01.2007	Evidovaná
Pirman Ivan, RNDr.	515/1993	HG,ŽP	19.03.2008	Evidovaná
Polák Martin, Ing.	9/2005	ŽP	13.12.2005	
Polák Milan, RNDr., CSc.	16/1995	GV	25.06.2008	
Polák Pavel, Ing.	24/1995	IG,ŽP	07.10.2009	
Polák Rudolf, RNDr.	138/1993	HG,ŽP	27.11.2008	
Polaščinová Erika, Ing.	65/1997	GV,IG,ŽP	28.06.2011	Evidovaná
Polčan Igor, RNDr.	15/2011	ŽP	28.06.2011	
Polesňák Pavol, RNDr.	18/1999	LG, GCH	06.10.2009	
Pomorský František, RNDr.	73/1993	LG,IG,ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Pospiechová Oľga, Mgr.	23/2004	GV,HG, ŽP, GCH	05.10.2010	Evidovaná
Potančok Libor, RNDr.	42/1997	IG	23.01.2007	Evidovaná
Potfaj Michal, RNDr., CSc.	94/1994	GV	01.07.2008	
Potičný Jaroslav, Ing.	451/1993	IG	20.02.2008	Evidovaná
Potyš Zdeněk, RNDr.	510/1993	GCH,ŽP	20.02.2008	Evidovaná
Pramuk Vladimír, Ing.	293/1993	GV,HG,ŽP	23.01.2007	Evidovaná
Pramuka Silvester, RNDr.	16/1994	GV,LG,ŽP,GCH	22.11.2007	
Prohinský Jozef, Ing.	477/1993	LG	07.10.2009	
Putiška René, RNDr., PhD.	2/2010	ŽP,GF	25.05.2010	
Radvanec Martin, Ing., CSc.	30/2002	GV	22.11.2007	
Ralbovský Eduard, RNDr.	92/1995	LG	09.03.2010	
Rapant Stanislav, RNDr., CSc.	466/1993	GCH,ŽP,GV	22.11.2007	
Remšík Anton, RNDr., CSc.	3/1994	GV,HG	25.06.2008	
Repčiak Martin, Ing.	176/1993	GV,LG	24.01.2007	
Rodák Dalibor, RNDr., PhD.	63/1997	HG,ŽP	10.07.2007	Evidovaná
Rusnák Miroslav, Ing.	311/1993	IG	03.04.2007	
Ružeková Poltárska Katarína, Mgr.	10/2003	ŽP,GCH	09.02.2011	
Rybáriková Ružena, RNDr.	42/1994	IG	19.03.2008	Evidovaná
Sabol Milan, RNDr.	68/1994	IG	28.04.2009	Evidovaná
Salai Miloslav, RNDr.	11/1993	IG,HG	28.05.2008	
Segiň Jozef, RNDr.	17/2008	GV,LG,HG,IG,ŽP	02.10.2008	Evidovaná
Senko Dušan, Ing.	65/1993	LG, IG	02.10.2007	
Schwarz Jaroslav, RNDr.	243/1993	GV,LG,ŽP	12.04.2011	Evidovaná
Simý Jiří	6/2004	LG	21.01.2004	
Skaviniak Marián, RNDr.	371/1993	IG,HG,ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Sklenárová Daniela, Mgr.	61/1997	HG,ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Sláma Miroslav, Mgr.	282/1993	IG,ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Slaninka Igor, RNDr., PhD.	24/2001	GV,ŽP,GCH	25.06.2008	
Slávik František, RNDr.	40/1993	IG,ŽP	05.06.2007	Evidovaná

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Sluka Vladimír, Ing.	320/1993	IG	03.04.2007	
Smoleňák Jozef, Ing.	16/2004	IG	06.10.2010	Evidovaná
Smolka Ján, Ing., CSc.	247/1993	LG,GV	22.11.2007	
Soták Juraj, Mgr.	8/2007	IG	13.03.2007	Evidovaná
Souček Luboš	3/2005	IG	29.03.2011	
Spišák Zoltán, Ing.	11/2002	IG,ŽP	26.01.2010	Evidovaná
Starší Boris, RNDr.	94/1993	IG	24.06.2009	Evidovaná
Stercz Marián, Mgr.	2/2007	IG,ŽP,GF	25.11.2009	Evidovaná
Stupavská Margita	9/1997	GF	25.04.2007	
Suchý František, Ing.	428/1993	GV, ŽP,GF	02.10.2008	Evidovaná
Syčev Vladimír, Ing.	444/1993	GF,ŽP	05.06.2007	Evidovaná
Szalaiová Viktória, RNDr.	432/1993	GV,GF	21.11.2007	
Šály Branislav, Mgr., PhD.	13/2002	LG,GF	26.01.2010	
Šály Jozef, RNDr.	250/1993	GV,LG	09.11.2010	
Šályová Božena, RNDr.	94/1995	GF,LG	25.05.2010	
Šamaj Milan, Mgr.	3/2009	IG	28.01.2009	Evidovaná
Šarík Ivan, RNDr.	349/1993	IG,HG,ŽP	29.04.2008	
Šarík Martin, RNDr.	21/1993	IG,ŽP	13.03.2007	
Šarkan Ján, RNDr.	200/1993	GV,LG	16.05.2007	Evidovaná
Šebesta Ivan, Mgr.	14/2008	HG, ŽP	02.10.2008	Evidovaná
Ševčík Ivan	8/1997	GF	25.04.2007	
Šikula Gabriel, Mgr.	389/1993	IG,ŽP	13.03.2007	
Šikula Ladislav, RNDr.	8/1993	IG,ŽP	29.04.2008	Evidovaná
Šimeková Júlia, RNDr.	25/1997	IG,ŽP	03.04.2007	
Škvarka Juraj, Ing.	20/1993	IG,HG	13.03.2007	Evidovaná
Štefanka Peter, Mgr.	13/2009	HG	07.10.2009	
Štefanovič Michal, RNDr.	11/2003	LG	27.05.2009	
Štepiga Ján, Mgr.	7/2010	LG	09.11.2010	
Šuchová Marianna, RNDr.	105/1993	HG, ŽP	02.10.2007	Evidovaná
Šujan Martin, RNDr.	70/1993	IG,ŽP,GF	02.10.2007	
Šustek Milan, Ing.	514/1993	IG	29.04.2008	Evidovaná
Šutaríková Tatiana, Mgr.	2/2009	IG	28.01.2009	Evidovaná
Tabak Ján, Ing.	23/1993	LG	28.05.2008	
Tekula Branislav, Mgr.	13/2011	GF	28.06.2011	
Teťák František, Mgr., PhD.	6/2009	GV	28.04.2009	
Tischler Ondrej, Ing.	297/1993	HG,ŽP	16.05.2007	Evidovaná
Tišliarová Viera, RNDr.	13/2006	HG	09.02.2011	
Tomana Juraj, Mgr.	14/2003	HG	05.10.2010	
Tomečko Jozef, Ing.	3/1998	GF	19.03.2008	Evidovaná
Tometz Ladislav, Ing.,PhD.	28/1994	HG,IG,ŽP	27.11.2008	Evidovaná
Tometzová Mária, Ing.	38/2002	HG	26.01.2010	
Tulis Ján, Ing.	80/1993	LG	21.11.2007	
Tunega Ondrej, Ing.	4/2004	IG	06.10.2010	
Tupý Pavol, RNDr.	228/1993	IG,HG,ŽP	12.04.2011	Evidovaná

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Urbaník Jaroslav, Ing.	27/1997	HG	03.04.2007	
Urík Jozef, Mgr.	6/2010	GF	09.11.2010	Evidovaná
Vančík Lubomír, RNDr.	124/1993	IG	27.11.2008	Evidovaná
Vandrová Gabriela, Mgr.	305/1993	HG	05.06.2007	
Vaník Juraj, RNDr.	157/1993	GF	25.02.2009	
Varga Imrich, RNDr.	178/1993	LG	05.06.2007	
Varga Ladislav, RNDr.	8/2006	IG	29.03.2011	
Varga Martin, Mgr.	14/2007	HG	02.10.2007	Evidovaná
Varga Miloš, Ing.	25/1994	HG,ŽP	27.11.2008	Evidovaná
Varga Peter, Ing.	6/2011	LG	09.02.2011	
Vargová Viera, Ing.	5/2011	IG	09.02.2011	Evidovaná
Varjú Zoltán, RNDr.	379/1993	HG,IG,ŽP	27.11.2008	
Vávra Milan, RNDr.	166/1993	IG	21.11.2007	
Veľký Ladislav, RNDr.	9/1993	IG, ŽP	19.03.2008	
Veľký Pavol, RNDr.	244/1993	GV,LG	24.01.2007	
Verdon Peter, RNDr.	9/2001	LG	02.10.2008	Evidovaná
Veselý Michal, RNDr.	74/1994	LG	01.07.2008	
Vilinovič Vojtech, RNDr., CSc.	1/1995	ŽP	06.10.2009	
Virágová Edita	10/1997	GF	25.04.2007	
Vitáloš Robert, RNDr.	13/1998	LG	28.04.2009	Evidovaná
Vlasko Ivan, RNDr.	126/1993	IG,ŽP	29.04.2008	Evidovaná
Vlasko Ivan, Mgr.	16/2005	IG	13.12.2005	Evidovaná
Vlčko Ján, doc. RNDr., PhD.	509/1993	IG,ŽP	25.02.2009	
Vojtaško Ivan, RNDr., CSc.	51/1994	IG,ŽP	02.10.2008	
Vojtko Anton, RNDr.	3/2002	HG	05.10.2010	
Vozár Jaroslav, RNDr.	29/1998	ŽP, GCH	27.11.2008	
Vrábeľ Peter, Mgr.	336/1993	IG	03.04.2007	Evidovaná
Vrábľová Katarína, RNDr.	313/1993	IG,ŽP	21.11.2007	Evidovaná
Vrana Kamil, RNDr., PhD.	465/1993	GV,HG,ŽP,GCH	01.07.2008	Evidovaná
Vranovská Andrea, RNDr., PhD.	12/1996	GV,HG	29.03.2011	
Vybíral Vladimír, RNDr.	10/2001	GF,ŽP	06.10.2009	Evidovaná
Výboch Martin, RNDr.	1/2006	HG, ŽP	05.10.2010	Evidovaná
Wagner Peter, doc., RNDr., CSc.	31/1995	IG,ŽP	27.05.2009	
Wallner Ján, Ing.	132/1993	LG	06.10.2009	
Wetter Patrik, Mgr.	4/2009	IG	28.01.2009	Evidovaná
Zahorec Pavol, Mgr.	6/2003	GV,GF	05.10.2010	
Zatlakovič Martin, Mgr.	6/2006	ŽP	09.02.2011	Evidovaná
Záthurecký Alexander, RNDr.	319/1993	ŽP	03.04.2007	Evidovaná
Zavadiak Róbert, Mgr.	1/2009	IG	28.01.2009	Evidovaná
Zeman Igor, RNDr.	440/1993	GV,GF	21.11.2007	
Zlocha Marian, RNDr., CSc.	11/2009	LG, ŽP	28.04.2009	Evidovaná
Zvara Ivan, RNDr.	63/1994	GV,ŽP,GF	19.03.2008	Evidovaná
Žabková Emília, RNDr.	24/1997	IG,ŽP	03.04.2007	Evidovaná
Žák Dušan, RNDr.	122/1993	HG	27.05.2009	Evidovaná

Priezvisko, meno, titul	Číslo preukazu	Odborná spôsobilosť	Dátum skúšky	Evidencia pečiatok
Žec Branislav, Ing., CSc.	47/1997	GV, IG	25.11.2009	Evidovaná
Ženišová Zlatica, doc., RNDr., PhD.	4/2003	HG, ŽP	09.11.2010	
Žifčáková Helena	29/2001	IG	27.09.2001	
Žitňan Martin, RNDr.	52/1994	HG, ŽP	30.09.2008	Evidovaná
Žurbej Jozef, Mgr.	3/2007	IG	23.01.2007	

**Vysvetlivky:**

- (GV) geologický výskum
- (LG) ložiskový geologický prieskum
- (IG) inžinierskogeologický prieskum
- (HG) hydrogeologický prieskum
- (ŽP) geologický prieskum životného prostredia
- (GF) geofyzikálne práce
- (GCH) geochemické práce

\* Preukaz o odbornej spôsobilosti vydaný na účely vydania geologického oprávnenia pre zahraničné osoby – podnikateľov a zahraničné právnické osoby podľa § 8a ods. 11 geologického zákona

**ZOZNAM PRÁVNICKÝCH A FYZICKÝCH OSÔB**  
**oprávnených vykonávať geologické práce podľa § 4 ods.1 písm. a) zákona č. 569/2007 Z.z.**  
**o geologických prácach (geologický zákon) v znení neskorších predpisov**  
**(Aktualizované k 01.07.2011)**

**PRÁVNICKÉ OSOBY**

OBCHODNÉ MENO	SÍDLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁC
A.S.A.SLOVENSKO, s.r.o.	Bratislavská 18, 900 51 Zohor	HG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
AALYAH, s.r.o.	Mlynská 10, 900 44 Tomášov	GF
ACOUSTIC GEOPHYSICAL SERVICES OZ	Medená 18, 811 02 Bratislava	GF
ADVENTURE WEBER GROUP, s.r.o.	Kremnická 20, 851 01 Bratislava	IG,ŽP,LP
AEG, s.r.o.	Miletičova 20, 821 08 Bratislava	ŽP,GF,MŽP,SGP,SEZ
AG & E, s.r.o.	Tříňová 3, 821 04 Bratislava	GF,HG,IG,MŽP,SGP
AG AUDIT, s.r.o.	Hraničná 17, 821 05 Bratislava	HG,IG,ŽP
AGEO, s.r.o.	Šándorova 5, 821 03 Bratislava	IG
AGG, s.r.o.	Holíčska 9, 851 05 Bratislava	LG,HG,IG,ŽP
AGRICOLA-B, s.r.o.	Kuzmányho 25, 040 01 Košice	LG,HG,IG,ŽP
ALLIED GOLD RESORCES SLOVAKIA, s.r.o.	Trnavská cesta 7, 831 04 Bratislava	LG,IG,ŽP,GF
ALTEC INTERNATIONAL, s.r.o.	Továrni 1423, 796 01 Holešov, ČR	HG,ŽP
AQUA DRILLING, s.r.o.	Mlynské Nivy 70, 821 05 Bratislava	TP
AQUA-GEO, s.r.o.	Škultétyho 4, 831 03 Bratislava	IG,HG,ŽP,MŽP,SGP
AQUATEST P & R, s.r.o.	Malá 15, 811 02 Bratislava	HG,IG,ŽP
AQUATEST, a.s. Slovakia, OZ	Pražská 2, 040 11 Košice	GV,HG,ŽP,TP,MŽP,SGP
AQUIFER, s.r.o.	Pri Suchom mlyne 59, 811 04 Bratislava	HG,IG,ŽP
ARCADIS GEOTECHNIKA,a.s. OZ Slovensko	Miletičova 23, 821 09 Bratislava	IG,LP
ARCHITECH GEOLÓGIA, s.r.o.	Pri Suchom mlyne 59, 811 04 Bratislava	IG
ARKONA PLUS, s.r.o.	Při Hati 1, 040 01 Košice	TP
AURELIAN OIL & GAS SLOVAKIA s.r.o.	Grosslingova 45, 811 09 Bratislava	LG
AUROPEAN SLOVAKIA, s.r.o.	Nová 132/14, 058 01 Gánovce-Filice	LG
AWAST SLOVAKIA, s.r.o.	ČSA 20/3216, 974 01 Banská Bystrica	ŽP, GCH,MŽP,SGP
B & J ESO, s.r.o.	Lotyšská 44, 821 06 Bratislava	HG,ŽP,IG,GV,GF,TP
BANSKÉ ODPADY, s.r.o.	Karadžičova 35, 811 07 Bratislava	GV,ŽP,GCH,MŽP,SGP,SEZ
BANSKÉ PROJEKTY, s.r.o.	Miletičova 23, 821 09 Bratislava	LG,IG,ŽP
BECKOV MINERALS, s.r.o.	Sládkovičova 5, 052 01 Spišská Nová Ves	LG,IG,ŽP,GF
BEL/NOVAMANN INTERNATIONAL, s.r.o.	Továrenská 14, 815 71 Bratislava	LP,TCHP
BELLMIN, s.r.o.	Wolkerova 16, 052 05 Spišská Nová Ves	LG,HG,ŽP,TP
BENE – VRT, s.r.o.	951 02 Dolné Obdokovce 383	TP
BENOX, s.r.o.	Partizánska cesta 15, 974 01 Banská Bystrica	LG,ŽP,TP
BHF ENVIRONMENTAL, s.r.o.	Dúbravska cesta 9, 842 37 Bratislava	IG,HG,ŽP,GF
BIMARA, s.r.o.	Rázusova 2, 949 01 Nitra	GV,LG
BNC, s.r.o.	SNP 19, 965 03 Žiar n/ Hronom	LG,ŽP,TP
BRATISLAVSKÁ VOD. SPOLOČNOSŤ, a.s.	Prešovská 48, 826 46 Bratislava	HG
CAD-ECO, a.s.	Svätoplukova 28, 821 08 Bratislava	HG,IG,ŽP,GF,TP

OBCHODNÉ MENO	SÍDLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁČ
CARPATHIAN OIL SLOVAKIA, s.r.o. v likvid.	Mostová 2, 811 02 Bratislava	GV, LG, ŽP
CENTRAL EUROPEAN METALS, s.r.o.	Vysoká 26, 811 06 Bratislava	GV, LG
CENTRUM ENVIRONM.SLUŽIEB, s.r.o.	Pribinova 25, 811 05 Bratislava	HG, GCH, MŽP, SGP, SEZ
CESTAN, s.r.o. v likvidácii	Hroncova 5, 040 01 Košice	IG, HG, ŽP, TP
COMAG – Commodities Agency, s.r.o.	Račianska 30/A, 831 02 Bratislava	LG
COMBIN BANSKÁ ŠTIAVNICA, s.r.o.	Kysihýbelská 29, 969 01 Banská Štiavnica	GV, LG
CROWN ENERGY, s.r.o.	Kalendova 28, 831 06 Bratislava	LG, ŽP
DEKONTA SLOVENSKO, s.r.o.	Odeská 49, 821 06 Bratislava	ŽP, MŽP, SGP, SEZ
DEKONTA, s.r.o.	Štyaltova 11/A, 821 05 Bratislava	GF, ŽP
DEKOSTA, s.r.o.	Panenská 7, 812 88 Bratislava	IG, HG, ŽP, TP
DESP CONSULTING, s.r.o.	Tomášikova 26, 821 01 Bratislava	LG
DETOX, s.r.o.	Zvolenská cesta 139, 974 05 Banská Bystrica	HG, ŽP, MŽP, SGP, SEZ
DOM STEINER, s.r.o.	Nová 132/14, 058 01 Gánovce-Filice	LG, HG, IG, ŽP
DOPRAVOPROJEKT, a.s.	Kominárska 2,4, 832 03 Bratislava	IG, TP
DRILL, s.r.o.	Ružinovská 9, 821 01 Bratislava	IG, HG, ŽP, LP, TP
DÚHA, a.s.	Čapajevova 29, 080 01 Prešov	HG, IG, ŽP
DUNAJ HYDROCARBONS, s.r.o.	Adámiho 15, 845 01 Bratislava	LG, ŽP
EASTERN MED.RES. SLOVAKIA, s.r.o.	Železničarska 1845/12, 969 01 Banská Štiavnica	LG, TP
EBA, s.r.o.	Rusovská cesta 1, 851 01 Bratislava	IG, HG, ŽP, TMP, TP, MŽP, SGP, SEZ
EKO-GEO-CER, s.r.o.	M.C.Sklodowskej 1512/19, 851 04 Bratislava	IG
EKOGEOS, s.r.o.	Radlinského 33, 811 07 Bratislava	HG, IG, ŽP, LP
EKOGEOSTAV, s.r.o.	Sládkovičova 92, 975 64 Banská Bystrica	ŽP
EKOGEOS-ZAKLADANIE, s.r.o.	Vlárska 86, 831 01 Bratislava	HG, IG, ŽP
EKOHYDROGEO, s.r.o.	Čapkova 2, 811 04 Bratislava	HG, IG, ŽP, MŽP, SGP, SEZ
EKOLAB, s.r.o.	Napájadlá 17/2763, 040 01 Košice	LP
EKOLÍNIA, s.r.o. Rožňava	Šafárikova č. 166/A, 048 01 Rožňava	LG, HG, IG, ŽP, TP
EKOLOG. A HYDROGEOLOG.SERVIS, s.r.o.	Dolný Šianec 1, 911 48 Trenčín	ŽP, GCH
EL, s.r.o.	Radlinského 17A/1575, 052 01 Spišská Nová Ves	LP, GCH, ŽP
ELEKTROVOD HOLDING, a.s.	Čulenova 5, 816 46 Bratislava	IG, TP
ELGEO-TRADING, s.r.o.	Šenkvičská cesta 2615/5, 902 01 Pezinok	LG
EN LIBRE, s.r.o.	930 31 Dobrohošť 120	IG, ŽP, SGP
ENGE, s.r.o.	Horný dvor 27/1509, 900 27 Bernolákovo	IG
EN-GEO Consult, s.r.o.	900 68 Plavecký Štvrtok 348	GV, IG, ŽP
ENSAFE SLOVAKIA, s.r.o. v likvidácii	Viedenská cesta 5, 852 51 Bratislava	HG, ŽP
ENVICONSULT, s.r.o.	Závodská cesta 4, 011 52 Žilina	HG, ŽP
ENVIGEO, a.s.	Kynceľová 2, 974 01 Banská Bystrica	GV, LG, HG, IG, ŽP, GCH, TCHP, TP
ENVING, s.r.o.	089 01 Rakovčák 58	HG
ENVIROGOLD, s.r.o.	Při Slanej 17, 982 01 Tornaľa	LG, ŽP, TP
ENVIRONCENTRUM, s.r.o.	Rastislavova 58, 040 01 Košice	HG, IG, ŽP, MŽP, SGP, SEZ
ENVIROSAN, s.r.o.	Školská 2, 976 13 Slovenská Lupča	ŽP
ENVISAN – GEM, a.s. OZ	Kolísková 12, 841 05 Bratislava	IG, ŽP, MŽP, SP
EPG, a.s.	Laurinská 18, 811 01 Bratislava	LG
EPS biodegradácie, s.r.o.	Hurbanova 65, 901 01 Malacky	ŽP, MŽP, SGP, SEZ
EQUIS, s.r.o.	Račianska 57, 831 02 Bratislava	IG, ŽP, GF, LG, HG, MŽP, SGP

OBCHODNÉ MENO	SÍDLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁČ
ESPRIT, s.r.o.	Pletiariska 2, 969 01 Banská Bystrica	GV,HG,ŽP,GF
EURO-GEOLOGIC, a.s.	Tomášiková 26, 821 01 Bratislava	LG,GF,ŽP
EUROLIFE, s.r.o.	Ormisova 6, 831 02 Bratislava	IG,HG,ŽP,GF
EUROTHERMA, s.r.o.	900 68 Plavecký Štvrtok 350	HG,IG,ŽP
FIDAP, s.r.o.	Fraňa Kráľa 23, 811 05 Bratislava	IG,ŽP,GF
G.B.E.s.r.o.	Wolkerova 16, 052 05 Spišská Nová Ves	LG,ŽP,TP
G55, s.r.o.	Starohorská 18, 974 11 Banská Bystrica	GV,LG,IG,HG,ŽP,TP
GAS OIL ENGINEERING, a.s.	Karpatská 3256/15, 058 01 Poprad	IG
GEMER-CAN, s.r.o.	Szakkayho 1, 040 01 Košice	LG
GEO SLOVAKIA, s.r.o.	Rampová 4, 040 22 Košice	GV,HG,IG,ŽP,TP,TCHP,TMP,LP,GF, MŽP,SGP,SEZ
GEO, s.r.o.	Tehelná 48, 949 01 Nitra	LG,IG,HG,ŽP,LP,TP
GEOBOM, s.r.o.	Rampova 3, 040 01 Košice	TP
GEOBRICK Si & Pe, s.r.o.,OZ	Gallayova 19, 841 02 Bratislava	LG,LP
GEOBUILDING, s.r.o.	Pečnianska 5, 851 01 Bratislava	LG,HG,IG,ŽP
GEOCOM, s.r.o.	Hlavná 6, 040 01 Košice	GV,IG,HG,ŽP
GEOCOMP, s.r.o.	966 61 Hodruša-Hámre 388	GV,LG,HG,IG
GEOCOMPLEX, a.s.	Geologická 21, 822 07 Bratislava	GV,LG,HG,IG,ŽP,GF,GCH
GEOCONSULT, s.r.o.	Miletičova 21, 820 05 Bratislava	IG,ŽP
GEODYN, s.r.o.	Pluhová 18, 831 03 Bratislava	GV,HG,ŽP,GF
GEOEKOTECHNIKA, a.s. v konkurze	Markušovská cesta, 052 40 Spišská Nová Ves	TP
GEO-FERRYS, s.r.o.	Gašparovo 193, 976 64 Beňuš	HG,IG,TP,LG,ŽP
GEOFIZYKA KRAKÓW, s.r.o.	Tomášikova 26, 821 01 Bratislava	GF
GEOFOS, s.r.o.	Veľký Diel 3323, 010 08 Žilina	GV,LG,HG,IG,ŽP,GCH,LP,TP,TMP, TCHP,MŽP,SGP,SEZ
GEOFYZIKA a.s. BRNO-OZ	Mliekarenská 10, 824 92 Bratislava	GV,LG,HG,IG,ŽP,GF
GEOFYZIKÁLNY ÚSTAV SAV	Dúbravská cesta 9, 842 28 Bratislava	GF,ŽP
GEOGOLD, s.r.o.	032 12 Dúbrava 316	GV,LG,TMP,TP
GEOGOLD, s.r.o.	032 12 Dúbrava 316	GV,LP,TMP,TP
GEOHYCO, a.s.	Horný Dvor 6, 827 99 Bernolákovo	HG,IG,ŽP,TP,LP,GF
GEO-KOMÁRNO, s.r.o.	Gen. Klapku 4085/91, 945 01 Komárno	HG,IG,ŽP,MŽP
GEOKONTAKT, s.r.o. KOŠICE	Kováčska 48, 040 01 Košice	IG,ŽP
GEOLAB, s.r.o.	Rampova 4, 040 01 Košice	GV,HG,IG,LP,ŽP,TMP,MŽP,SGP,SEZ
GEOLOGIA PaB, s.r.o.	Slobody 29, 052 01 Spišská Nová Ves	GV,LG,HG,IG,ŽP
GEOLOGICKÝ PRIESKUM KOŠICE, s.r.o.	Kpt. Jaroša 15, 040 22 Košice	LG
GEOLOGICKÝ ÚSTAV SAV	Dúbravska cesta 9, 842 26 Bratislava	GV,LG,LP
GEOMETRA SK, s.r.o.	Pražská 4, 04011 Košice	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ
GEOPAS, s.r.o.	Bytčická 16, 010 01 Žilina	GF
GEO PHYSICAL SERVICES Ltd.	Szántófold u.7.-9., 1151 Budapest, Maďarsko	GF,ŽP
GEOPOL PREŠOV, s.r.o.	Masarakova 11, 080 01 Prešov	IG,ŽP,LP,TCHP,TMP,TP,MŽP,SGP, SEZ
GEOPOL, s.r.o.	Bratislavská 17/26, 924 00 Galanta	IG,HG,ŽP
GEOPRIESKUM INTERNATIONAL, s.r.o.	Slovenská 58, 052 01 Spišská Nová Ves	HG,IG,TP
GEOPRIESKUM, v.o.s.	Považské Podhradie 77, 017 04 Považská Bystrica	IG,HG,ŽP,TP
GEOSAN, s.r.o.	Slovnaftská 104, 821 13 Bratislava	HG,ŽP,TMP,MŽP,SGP,SEZ

OBCHODNÉ MENO	SÍDLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁČ
GEOSAN, s.r.o. – OZ	Slovnaftská 104, 820 03 Bratislava	HG,ŽP,TMP,MŽP,SGP,SEZ
GEOSPEKTRUM, s.r.o.	Mliekarenská 10, 824 92 Bratislava	GV,LG,HG,IG,ŽP,GF
GEOSTA, s.r.o.	Považské Podhradie 77, 017 01 Považská Bystrica	GV,HG,IG,ŽP,TP
GEOSTATIK, s.r.o.	Bytčická 32, 010 01 Žilina	IG,TP
GEOSURVEY, s.r.o.	Polárna 2, 040 12 Košice	GV,LG,HG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ
GEOTEC-GS, a.s. OZ	Kominárska 2,4, 832 03 Bratislava	IG
GEO-TECHNIC-CONSULTING, s.r.o.	Púpavová 49, 841 04 Bratislava	LG,HG,IG,ŽP,GF,TP
GEOTECHNIK PLUS, s.r.o.	Rampová 3, 040 01 Košice	IG
GEOTEST BRATISLAVA, s.r.o.	Stavbárska 27, 821 07 Bratislava	HG,IG,ŽP,TP,MŽP,SGP
GEO THERMEX, s.r.o.	Svatoplukova 12, 902 01 Pezinok	HG, GF
GEOTIP, s.r.o.	Bartošková 5, 831 04 Bratislava	HG,IG,ŽP
GEOTON, s.r.o.	Veterná 6, 040 01 Košice	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ
GEOTRANS PREŠOV, s.r.o.	Jesenná 1, 080 05 Prešov	HG,IG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
GEOTREND, s.r.o.	Predmestská 75, 010 01 Žilina	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ
GEOVING, s.r.o.	Kuzmányho 43, 040 01 Košice	IG,MŽP,SGP,SEZ
GEOVRTY-DRILLROCK, s.r.o.	Dolné Hámrre 297, 966 61 Hodruša-Hámre	GV,LG,HG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ,TP,TMP
GET, s.r.o. OZ	Partizánska cesta 3, 974 01 Banská Bystrica	GV,LG
GMG HOLDING, s.r.o.	Szakkayho 1, 040 01 Košice	LG,HG,IG,ŽP
GP-3,s.r.o.	Jesenná 1, 080 05 Prešov	IG,MŽP,SGP
GSP SPIŠSKÁ NOVÁ VES, s.r.o.	Hviezdoslavova 19, 052 01 Spišská Nová Ves	GV,LG,HG,IG,ŽP
G-TREND, s.r.o.	Kolíšková 1, 841 05 Bratislava	GF
HAGEOS, s.r.o.	Nová 146, Uhorská Ves, 032 03 Liptovský Ján	IG,HG,TP
HES COMGEO BRATISLAVA, s.r.o.	Komenského 39, 974 1 Banská Bystrica	HG,IG,ŽP
HES COMGEO, s.r.o.	Kostiviarska cesta 4, 974 01 Banská Bystrica	HG,IG,ŽP,GF,TP
HGM-ŽILINA, s.r.o.	Stázková 26, 010 01 Žilina	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP
HHE SLOVAKIA, s.r.o.	Laurinská 3, 811 01 Bratislava	LG
HORNONITR. BANE PRIEVIDZA, a.s.	Maticie Slovenskej 10, 971 01 Prievidza	LG,HG,GF,TP,LP
HORSMAN, s.r.o.	Košická 7496, 080 05 Prešov	HG,IG,ŽP,TP
HS-INGREAL, a.s.	Bellova 3, 040 01 Košice	GV,LG,HG,IG,ŽP,TP,LP
HUNGARIAN HORIZON ENERGY, Ltd. OZ	Laurinská 3, 811 01 Bratislava	LG
HYDRANT, s.r.o.	Stupavská 34, 831 06 Bratislava	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP
HYDROCOMPFECEK, s.r.o.	Legionárska 1, 831 04 Bratislava	HG
HYDRODRILLING, s.r.o.	900 52 Kuchyňa 636	TP
HYDROFEN, s.r.o.	Jasovská 7, 851 07 Bratislava	HG,ŽP
HYDROGEP, s.r.o.	Hájnická 12/149, 962 31 Sliač	HG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
HYDROPOL-RUDOLF POLÁK, s.r.o.	Rajská 1, 811 08 Bratislava	IG,HG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
HYDROTEAM, s.r.o.	Varšavská 3, 831 03 Bratislava	HG,IG,ŽP
IGM, s.r.o.	Starohorská 18, 974 11 Banská Bystrica	GV,LG,IG,HG,ŽP,TP
IGP – Dr.Mikuš, s.r.o.	Pod Rovnicami 9, 841 05 Bratislava	IG,TP
INGEO, a.s. ŽILINA	Bytčická 16, 010 01 Žilina	LG,HG,IG,ŽP,GF,TP
INGEO-ENVILAB, s.r.o.	Bytčická 16, 010 01 Žilina	ŽP,LP,TCHP
INGEO-gps, s.r.o.	Bytčická 16, 010 01 Žilina	HG,IG,ŽP,TP
INGEO-ighp, s.r.o.	Bytčická 16, 010 01 Žilina	GV,HG,IG,ŽP, LP,TP
INGIS, s.r.o.	Nám.Hraničiarov 2579/6B, 851 03 Bratislava	IG



OBCHODNÉ MENO	SÍDLLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁČ
INVEST SERVIS, s.r.o.	951 88 Lúčnica nad Žitavou	ŽP
IPOS, s.r.o.	Sládkovičova 92, 974 01 Banská Bystrica	IG
ISPO, s.r.o. inžinierske stavby	Slovenská 86, 080 01 Prešov	IG,TP
ISTREX, s.r.o.	Jelenia 24, 811 05 Bratislava	ŽP,TP
ITES VRANOV, s.r.o.	Čemernianska 137, 093 01 Vranov nad Topľou	LP
JOZEF KYJAK – GEOVRTY, s.r.o.	Nám.L.Fullu 1665/3, 010 08 Žilina	TP
KAROTÁŽ A CEMENTACE, s.r.o.	Priemyselňa 6, 071 01 Michalovce	GF,TP
KERKO, a.s.	Tomášiková 35, 043 22 Košice	LG,TP,LP,TCHP
KERKORUD, a.s.	Tomášiková 35, 043 22 Košice	LG
KERKOSAND, a.s.	906 07 Šajdíkove Humence	LG,ŽP,TP
KERKOTHERM, a.s.	Hraničná 3, 040 01 Košice	LG
KONZULT. SKUPINA PODZEM. VODA, s.r.o.	Kolísková 1, 841 05 Bratislava	GV,HG,IG,ŽP
KOPERBENT, s.r.o.	967 01 Kopernica 137	LG
KORAL, s.r.o.	Sládkovičova 5, 052 01 Spišská Nová Ves	LG,HG,IG,ŽP,GF,TP
KREMNICA GOLD MINING, s.r.o.	Horná 32, 974 01 Banská Bystrica	LG,ŽP
KREMNICA GOLD, s.r.o.	Horná 32, 974 01 Banská Bystrica	LG,ŽP
LADISLAV VARGA, s.r.o.	Faganova 13/A, 841 02 Bratislava	IG
LAN PARTNER, s.r.o.	Rozvodná 9, 831 01 Bratislava	TP
LB MINERALS, a.s.	Tomášikova 35, 043 22 Košice	LG,TP,TCHP,LP
LUDOVKA ENERGY, s.r.o.	Horná 32, 974 01 Banská Bystrica	LG,ŽP
LUDOVKA MINING, s.r.o.	Horná 32, 974 01 Banská Bystrica	LG,ŽP
M.S.C., s.r.o.	Kolárova 34, 917 01 Trnava	LG,GF
MAGURA HOLDINGS, s.r.o.	Sládkovičova 5, 052 01 Spišská Nová ves	LG,GF,ŽP
MASEVA, s.r.o.	Textilná 6, 040 12 Košice	GV,LG,HG,ŽP
MINERAL-EX, s.r.o.	Púpavová 49, 841 04 Bratislava	LG,HG,IG,ŽP,GF,TP
MND SERVISNÍ, a.s. OZ	Námestie Slobody 32, 909 01 Skalica	GV,LG, TP
MND, a.s. OZ	Tomášikova 26, 821 01 Bratislava	LG
MONTANA KOŠICE, s.r.o.	Pri hati, 040 01 Košice	GV,LG,HG,IG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
MONTANA, s.r.o.	Pri hati 1, 040 01 Košice	LG,HG,IG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
NAFTA EXPLORATION, s.r.o.	900 68 Plavecký Štvrtok 900	LG,GF
NAFTA, a.s.	Votrubova 1, 821 09 Bratislava	LG,GF,TP,LP
NATUR-NET, s.r.o.	Donnerova 5, 841 04 Bratislava	IG,ŽP
NORTH ENVIRO, s.r.o.	Štefánkova 6, 040 01 Košice	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP
OMV (SLOVAKIA) EXPLORAT. GmbH,OZ	Eisteinova 25, 851 01 Bratislava	LG,GF
OPTIMA-GP, a.s. v konkurze	Železničný rad 70, 968 01 Nová Baňa	LG,HG,IG,ŽP,TP,GF
PARIX AGENCY, s.r.o.	Bárdošova 3, 831 01 Bratislava	HG,ŽP
PERÚTKA, s.r.o.	Bilíková 11, 841 01 Bratislava	HG,LP,TMP,MŽP
PIDECO CFG, s.r.o.	Jarmočná 2, 040 01 Košice	LG,HG,IG,ŽP
POLYGEO, s.r.o.	Palackého 1a, 984 01 Lučenec	HG,IG,ŽP,TP,MŽP
POSZUKIWANIA NAFTY I GAZU NAFTA ...	Jelačičova 8, 821 08 Bratislava-Ružinov	TP
PÖYRY ENVIRONMENT, a.s. OZ	Jesenského 3175, 911 01 Trenčín	IG
PROGEO Trenčín, s.r.o.	Opatovská 652/35, 911 01 Trenčín	HG,IG,ŽP
PROGEO, s.r.o.	Predmestská 75, 010 01 Žilina	GV,LG,HG,IG,ŽP
PUREKO, s.r.o.	Vyšný Skalník 76, 980 52 Hrachovo	ŽP,MŽP,SGP

OBCHODNÉ MENO	SÍDLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁC
RADÓN SK, s.r.o.	Kostiviarska 4, 974 01 Banská Bystrica	ŽP,GF
REDGREY SYSTEM, s.r.o.	Matejkova 11, 841 05 Bratislava	GF
RIMA MURÁŇ, s.r.o.	Šafáriková 114, 048 01 Rožňava	LG,HG,IG,ŽP,TP
RM GEOLOGY, s.r.o.	Donská 38, 841 07 Bratislava	GV,LG
RNDr. MIROSLAV DRAHOŠ-HYDROS, s.r.o.	976 34 Kordíky 128	HG,ŽP,MŽP,SGP
RNDr. Miroslav NOVOTNÝ, CSc., s.r.o.	Štrková 10, 010 09 Žilina	IG
RNDr. PETER LEŠICKÝ – GEOTEST, s.r.o.	Dúhová 9, 903 01 Senec	IG,HG,ŽP,GF
ROZVOJOVÁ SPOL. GEO-ENERGIA, a.s.	Gorkého 3, 811 01 Bratislava	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ
RUDOHORSKÁ INVEST. SPOLOČNOSŤ, a.s.	Ing. Kožucha 12, 052 01 Spišská Nová Ves	GV,LG,TP,LP
SABAR, s.r.o.	Pod Stožkami 10, 053 21 Markušovce	GV,LG,TP,TCHP
SANA, s.r.o.	Mierová 190, 821 05 Bratislava	HG,ŽP
SEDLICKÝ KAOLÍN – SLOVENSKO, s.r.o.	Lazovná 69, 974 01 Banská Bystrica	GV,LG
SENEX, s.r.o.	Hlavná 45, 931 01 Šamorín	HG,ŽP
SENSOR, s.r.o.	Nobelova 34, 831 02 Bratislava	IG,HG,ŽP,GF,GV
SIDERIT, s.r.o. Nižná Slaná	Dobšinského 72, 049 23 Nižná Slaná	GV,LG,TP,LP
SIERRA ENTERPRISES, s.r.o.	Fiľakovská cesta 285, 84 01 Lučenec	HG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ,IG
SILVESCO, s.r.o.	Digital Park II, Eisteinova 23, 811 01 Bratislava	LG,IG,ŽP,TP
SKANSKA SK, a.s.	Krajná 29, 821 04 Bratislava	GV,TP
SKANSKA, a.s. OZ Slovensko	Košovská cesta 16, 971 01 Prievidza	GV,TP
SKL 34, s.r.o.	Mostova 2, 811 02 Bratislava	GV,LG,HG,GCH
SLOGOLD-SLOVAKIA, s.r.o.	Školská 5, 052 01 Spišská Nová Ves	LG,ŽP
SLOV. AGENTÚRA ŽIVOT.PROSTREDIA	Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica	GV,LG,ŽP,GCH,TCHP,TP
SLOV.TECH.UNIVERZITA V BRATISLAVE	Vazovová 5, 812 43 Bratislava	GV,IG,ŽP
SLOVENSKÁ BANSKÁ, s.r.o.	966 61 Hodruša-Hámre 388	GV,LG,LP,TP
SLOVENSKÁ GEOLOGICKÁ, a.s.	Slnecná 1351, 908 45 Gbely	GV,LG,GF
SLOVENSKÉ BANSKÉ MÚZEUM	Kammerhofská 2, 969 00 Banská Štiavnica	GV,LG,IG,HG,ŽP
SLOVENSKÉ KOVY, s.r.o.	Železničarska 1845/12, 969 01 Banská Štiavnica	LG
SLOVENSKÉ NERASTY, s.r.o.	Železničarska 1845/12, 969 01 Banská Štiavnica	LG
SLOVENSKÝ PLYNÁR. PRIEMYSEL, a.s.	Mlynské Nivy 44/a, 825 11 Bratislava	GV,LG,HG,IG,ŽP
SLOVGEOTERM, a.s.	Palisády 39, 811 06 Bratislava	GV,HG,TP
SLOVZEOLIT, s.r.o. Spišská Nová Ves	Školská 5, 052 01 Spišská Nová Ves	HG,IG,ŽP
SOLIVARY, a.s. Prešov	Košická 8, 080 32 Prešov	LG
SPP-DISTRIBÚCIA, a.s.	Mlynské Nivy 44/b, 825 11 Bratislava	LG,IG,ŽP
St. STEPHAN GOLD, s.r.o.	Ševčenkova 13, 851 01 Bratislava	LG,ŽP,TP
STAS-STAVBY A SANÁCIE, s.r.o.	Bulharská 37/1, 917 00 Trnava	IG,TP,LP
STAV. GEOLÓGIA, GEOMECH. SGG, s.r.o.	Gerlachovská 15, 040 01 Košice	HG,IG,ŽP
STAVASTA, s.r.o.	Sitnianskeho 6, 969 01 Banská Štiavnica	LG,HG,IG,ŽP
STR.VODÁR. PREVÁDZ.SPOLOČNOSŤ, a.s.	Partizánska cesta 5, 974 01 Banská Bystrica	HG,IG,ŽP
STREDOSL. VODÁREN. SPOLOČNOSŤ, a.s.	Partizánska cesta 5, 974 00 Banská Bystrica	HG,IG,ŽP
STUMBACH, s.r.o.	Moskovská 4, 811 08 Bratislava	LG
SZEMERE H., s.r.o.	Vínohradnícka 29, 900 23 Viničné	GV,ŽP,GF
ŠTÁTNY GEOLOGICKÝ ÚSTAV D. ŠTÚRA	Mlynská dolina 1, 817 04 Bratislava	GV,LG,HG,IG,ŽP,GF,GCH,LP,TCHP, MŽP,SGP,SEZ
ŠTRKY SLOVAKIA, s.r.o.	Hviezdoslavova 35, 045 01 Moldava n/ Bodvou	LG,TP,TCHP,LP

OBCHODNÉ MENO	SÍDLLO	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁČ
TAXES OIL, s.r.o.	Kasárenská 1022, 695 01 Hodonín, ČR	LG
TD CONSULT, s.r.o.	Vajnorská 98/d, 831 04 Bratislava	IG,TP,LP
TEHELNE VRANOV, s.r.o.	Laborecká 80, 066 01 Humenné	LG
TECHNICKÁ UNIVERZITA v Košiciach	Letná 9, 042 00 Košice	GV,HG,IG,ŽP,LP
TERRA – GEO, s.r.o.	Borodáčova 738/44, 040 11 Košice	GV,IG,ŽP,GF,TMP,MŽP,SGP,SEZ
TERRA-GEO, s.r.o.	Borodáčova 738/44, 040 11 Košice	GV,IG,ŽP,GF,TMP,MŽP,SGP,SEZ
TERRATEST Žilina, s.r.o.	Sasinkova 26, 010 01 Žilina	LG,HG,IG,ŽP,LP,TP,GF
TERRATEST, s.r.o.	Podunajská 25, 821 06 Bratislava	IG,HG,ŽP,LP
TOPGAS SLOVAKIA, s.r.o.	Kafendova 28, 831 06 Bratislava	GF
TOPGEO, s.r.o.	Podunajská 25, 821 06 Bratislava	HG,IG,TP
TPA, SPOLOČOSŤ PRE ..., s.r.o.	Mlynské nivy 61/A, 825 18	IG
TRANSIAL, s.r.o.	Podunajská 25, 821 6 Bratislava	GV,LG,HG,IG,ŽP,GF,TP
TRATEC, s.r.o.	Bratislavská 6465/10, 080 01 Prešov	GV,LG,HG,IG,ŽP
UNIGEO SLOVENSKO, s.r.o.	Škultétyho,1, 831 04 Bratislava	IG,ŽP
UNIVERZITA KOMENSKÉHO	Šafárikovo nám. 6, 818 06 Bratislava	GV,HG,IG,ŽP,GCH,GF
URANPRES, s.r.o.	Fraňa Kráľa 2, 052 01 Spišská Nová Ves	GV,LG,HG,IG,ŽP,GF,LP,TCHP,TP
ÚVR, a.s. Košice	Magnezitárska 11, 042 76 Košice	IG
V & V GEO, s.r.o.	Gruzínska 25, 821 05 Bratislava	IG,HG,ŽP,LP,TP
V.O.D.S. - EKO, a.s.	Podnikateľská 2, 040 17 Košice	LG,HG,IG,ŽP
V.O.D.S., a.s.	Podnikateľská 2, 040 17 Košice	LG,HG,IG,ŽP
VIDRA SLOVAKIA, s.r.o.	Šuňany 117, 930 33 Horný Bar	HG,IG,ŽP
VIKUV Zrt., OZ	Orechová 465, 941 22 Zemné	HG,ŽP,GF,TP
VODNÉ ZDROJE SLOVAKIA, s.r.o.	Radlinského 9, 811 07 Bratislava	HG,IG,ŽP,TP,LP,GF
VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, š.p.	Karloveská 2, 842 04 Bratislava	HG,GF
VPÚ DECO BRATISLAVA, a.s.	Za kasárňou 1, 831 03 Bratislava	IG,ŽP,LP
VÝCHODOSLOVENSKÁ ŤAŽOBNÁ, s.r.o.	Nám. SNP 17, 974 01 Banská Bystrica	LG,TP,LP,TCHP
VÝSK.ÚSTAV PÔD. A OCHRANY PÔDY	Gagarinova 10, 827 13 Bratislava	GCH,ŽP
VÝSKUMNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, s.r.o.	Letná 40, 040 01 Košice	IG
WH GEOTREND, s.r.o.	Piaristická č.2, 949 24 Nitra	IG,ŽP,LP,TP
WHARF RESOURCES SLOVAKIA, s.r.o.	Trnavská cesta 7, 831 04 Bratislava	LG,IG,ŽP,GF
Z – LINE, s.r.o.	Zvolenská cesta 37, 974 05 Banská Bystrica	LG,ŽP,MŽP,SGP,SEZ
ZAMGEO, s.r.o. Rožňava	Šafáriková 71, 048 01 Rožňava	LG,ŽP,TP,TMP
ZÁPADOSL.VODÁREN. SPOLOČNOSŤ, a.s.	Nábr. za hydrocentrálou 4, 949 60 Nitra	HG

#### Vysvetlivky:

GV	geologický výskum
LG	ložiskový geologický prieskum
IG	inžinierskogeologický prieskum
HG	hydrogeologický prieskum
ŽP	geologický prieskum životného prostredia
GF	geofyzikálne práce
GCH	geochemické práce
LP	laboratórne práce
TCHP	technologické práce
TMP	terénne meračské práce
TP	technické práce
MŽP	monitorovanie geologických faktorov životného prostredia
SGP	sanácia geologického prostredia
SEZ	sanácia environmentálnej záťaže

## FYZICKÉ OSOBY

PRIEZVISKO, MENO, TITUL	TRVALÝ POBYT	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁC
ANTAL Ján, RNDr.	Záhradnícka 7, 811 07 Bratislava	HG,IG,ŽP,MŽP,SGP
ANTONICKÁ, Beáta, Ing.	Slovenská 1711/22, 052 01 Spišská Nová Ves	LG,IG
BACHŇÁK Marián, Ing.	Edelénynska 20, 048 01 Rožňava	LG,HG,IG,ŽP,TP,MŽP,SGP,SEZ
BAROK Maroš, Ing.	Športová ul. 540/22, 972 01 Bojnice	ŽP
BAROŠ Dušan, RNDr.	Partizánska 12, 058 01 Poprad	IG,HG,ŽP
BARTKOVÁ Anna	Bakossova 37, 974 01 Banská Bystrica	LP
BENADA Stanislav, Ing., PhD.	Žižkova 3, 695 01 Hodonín, ČR 951 02	LG
BENE Ernest	Dolné Obdokovce č. 383	TP
BRHLOVIČ Gerhard, RNDr.	Na revíne 17, 831 01 Bratislava	IG,TP
BRICHTA Roman, RNDr.	Školská 32, 900 84 Báhoň	TP
BRUTENIČ Ivan, Mgr.	Raketová 6, 821 02 Bratislava	HG
CUNINKA Milan, Doc., RNDr., CSc.	Fibichova 1, 040 01 Košice	IG
ČAGANEK Milan	L.Svobodu 19, 909 01 Skalica	TP
DÉNESOVÁ Katarína, RNDr.	Tematínska 8, 851 05 Bratislava	HG,ŽP
DIANIŠKA Ivan, Mgr.	Mierová 16, 048 01 Rožňava	LG,HG,IG,ŽP
DOBROVODA Peter	Česká 7/A, 831 03 Bratislava	HG,IG,ŽP
DORČÁK Dušan, Ing., CSc.	Tichá 108/2, 050 01 Revúca	LG
DORČÍK Gabriel, Mgr.	Kalinčiakova 14, 974 05 Banská Bystrica	ŽP,MŽP
DOVINA Vladimír, RNDr. CSc.	Vígľašská 3012/10, 851 07 Bratislava	GV,HG
DRAHOŠ Miroslav, RNDr.	976 34 Kordíky č. 128	HG,ŽP,MŽP,SGP
DRAPPAN Ľudovít, RNDr.	K.Marxa 22, 934 01 Levice	LG
DURBÁK Eduard, Ing.	Oravská 6, 080 08 Prešov	IG
ĎURIANČIK Milan, RNDr.	Poľná 46, 974 01 Banská Bystrica	HG,IG
ĎUROVIČ Emil, RNDr.	Mariánska 6, 968 01 Nová Baňa	HG,IG
EGYÜD Karol, RNDr.	Wolkerova 16, 052 01 Spišská Nová Ves	LG,ŽP,TP
FABIÁN Marián, RNDr.	Koprivnická 11, 841 01 Bratislava	IG,ŽP
FATUL Rudolf, RNDr.	Sabinovská 11, 821 03 Bratislava	IG,HG,ŽP
FEDORCO Štefan, Mgr.	Slanská 927, 093 03 Vranov nad Topľou	HG,ŽP
FEKEČ PETER, Mgr.	Čajakova 13, 010 01 Žilina	IG,HG
FILOVÁ Ivana, Mgr.	Skalická 5, 831 02 Bratislava	GV,LG
FRANC Stanislav	Jilemnického 721, 922 07 Veľké Kostoľany	TP
GÁLISOVÁ Mária, RNDr.	Beskydská 14, 974 01 Banská Bystrica	ŽP,GCH
GRECH Ján, RNDr.	Lomnická 14, 080 05 Prešov	HG,IG,ŽP
HAJČÍK Jozef, Ing.	018 12 Brvnište č.81	IG,TP,HG
HARCEK Pavol	Sládkovičova 1231/26, 024 01 Kysucké Nové Mesto	HG,ŽP
HARNIČÁR Adrián, RNDr.	Školská 24, 059 21 Svit	IG,GF,TP,LP
HARUŠTÁK Pavol, RNDr.	Miletičova 46, 821 08 Bratislava	IG,MŽP,SGP,TMP
HENKELOVÁ Milada, Ing.	Tematínska 2, 851 01 Bratislava	LG
HLAVATÝ Zoltán, RNDr., CSc.	Ružová 12, 931 01 Šamorín	HG,ŽP
HORNIÁK Jozef	966 52 Tekovská Breznica č.313	TP
HRNČÁROVÁ Mária, RNDr.	Lúčna 72, 974 01 Nemce	GV,LG,HG,IG,ŽP,TP,GCH,TCHP
HRONCOVÁ Zuzana, RNDr., CSc.	Severná 26, 974 01 Banská Bystrica	GV,LG,LP,TP,TCHP

PRIEZVISKO, MENO, TITUL	TRVALÝ POBYT	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁC
HUČKO Ján	Mlynská 10, 900 44 Tomášov	GF
HUDEC Štefan	U Čepelov 567, 013 05 Belá	TP
HUSÁR Róbert, RNDr.	Pečnianska 5, 851 01 Bratislava	IG,ŽP,LP
HVOŽĎARA Pavol, Doc. RNDr. CSc.	Matušková 11, 831 01 Bratislava	GV,LG,ŽP
JAKUBIS Ivan, RNDr.	Donnerova 5, 841 05 Bratislava	IG,ŽP
JANČOK Jozef	Dubník 133, 082 07 Červenica	LG,HG,IG,TP
JÁNOŠ Juraj, Ing.	Tyršovo nábrežie 11, 040 01 Košice	IG
JASSINGER František, RNDr.	Mickiewiczova 18, 811 07 Bratislava	IG,TP
JENČKO Peter, Mgr.	Medzi hrušky 36, 962 21 Lieskovec	IG,TP
JURČO Dušan, RNDr.	29.augusta 11, 811 09 Bratislava	IG
KANDA Ján, RNDr.	Krivánska 11, 974 01 Banská Bystrica	GF
KLÚZ Marián, RNDr.	Orenburská 15, 974 1 Banská Bystrica	HG,ŽP,TMP,TP,MŽP,SGP,SEZ
KMEŤ Vladimír, RNDr.	G.Bethlena 24, 940 76 Nové Zámky	IG,HG,ŽP,TP
KMINIAK Milan, Mgr.	K.Adlera 3, 841 02 Bratislava	HG,IG,ŽP
KOLARČIK Peter	Lomnická 6, 080 05 Prešov	TP
KONČÁL Ján, RNDr.	Novomeského 73, 949 01 Nitra	LP
KOPAS Martin	Komenského 684/91, 094 31 Hanušovce n/Topľou	TP
KÓŠA Juraj	Mamateyova 7, 851 04 Bratislava	IG,TP
KOVÁČIK Jozef	Borová 11/7, 010 01 Žilina	TMP
KOVÁČIK Jozef, RNDr.	Golianova 6, 974 01 Banská Bystrica	IG
KRÁL Miroslav, RNDr., CSc.	Svätoplukova 12, 902 01 Pezinok	GF,HG
KRŠÁK Milan	Cablkova 4, 821 04 Bratislava	HG,IG,TP,MŽP,SGP,SEZ
KUPKA Štefan, RNDr.	Šášovska 2, 851 06 Bratislava	HG,ŽP
LAZOŇ Ondrej, Ing.	Gorkého 245/12, 971 01 Prievidza	HG,IG,ŽP
LESAY Vladimír, Ing.	Hany Meličkovej 23, 841 05 Bratislava	GF
LEŠICKÝ Peter, RNDr.	Dúhova 9, 903 01 Senec	IG,GF,HG,ŽP
LIČÁK Ľubomír	082 12 Fuliánka č. 71	HG,IG,ŽP,TP
LOBÍK Milan, RNDr.	Tematínska 3, 915 01 N. Mesto nad Váhom	LG,IG,ŽP
MACHÁNEK Michal, Mgr.	Drobného 22, 841 01 Bratislava	GF
MAKUŠOVÁ Jana, RNDr.	Moskovská 13, 974 04 Banská Bystrica	GF
MAŠLÁROVÁ Ingrid, Mgr.	Kukučínova 35, 052 01 Spišská Nová Ves	IG,ŽP
MALJKOVIČ Július, Ing.	Na revíne 19, 831 01 Bratislava	LG,ŽP
MATEJČEK Antonín, RNDr.	Kubínska 10, 010 08 Žilina	IG,ŽP
MATIOVÁ Zdena, RNDr.	Kubínska 9, 010 08 Žilina	HG,ŽP
MAŤO Ľuboslav, RNDr., PhD.	SNP 101/16, 976 32 Badín	GV,LG,GCH
MESKO Miroslav, RNDr.	Nám.Hraničiarov 19, 851 03 Bratislava	IG
MIKLÓŠ Jaroslav, RNDr. CSc.	Francisciho 11, 811 08 Bratislava	IG,ŽP
MIKUŠ Pavol, Mgr.	Pod rovnicami 9, 841 05 Bratislava	IG,TP
MINÁRIK Juraj, RNDr.	Halalovka 23, 911 08 Trenčín	IG,HG,ŽP,MŽP
MOKRÁ Mária, Ing.	Dubová 2/25, 010 07 Žilina	IG
MOLČAN Tomáš, RNDr.	J.Kollára 849/12, 018 51 Nová Dubnica	IG
MOLITORIS Štefan	Kukorelliho 411, 094 31 Hanušovce nad Topľou	LP
MOSEJ Juraj, Ing.	Ťahanovská 72, 040 13 Košice	ŽP
NAGY Ladislav	951 02 Dolné Obdokovce č.270	TP

PRIEZVISKO, MENO, TITUL	TRVALÝ POBYT	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁC
NAHÁLKA Miroslav, RNDr.	930 41 Kvetoslavov č.71	GF,IG
NÉMETHY Peter, RNDr. CSc.	Vajnorská 9, 831 03 Bratislava	HG,ŽP
NIKOLAJ Maroš, Mgr.	Bajzova 6, 010 01 Žilina	GF
NIŽŇANSKÝ Michal	Bernolákova 546/48, 922 03 Vrbové	TP
NOVAKOVÁ Danuše, RNDr., Bc.	696 66 Suroměřice č.477	HG,IG
OBERT Ladislav, RNDr., CSc.	Šancová 27, 831 04 Bratislava	IG
OBUCH Štefan, RNDr.	Hlinku 59/91, 921 01 Piešťany	HG,IG,TP
ORVAN Juraj, RNDr.	Kubínska 5, 010 08 Žilina	HG,ŽP
OSLÍK Ján, RNDr.	Oremburská 12, 974 04 Banská Bystrica	ŽP
OSTROLUCKÝ Ján, RNDr.	Fibichova 3, 040 01 Košice	HG,ŽP,IG
PAPÁČ Pavel	044 44 Kráľovce č.83	TP
PÁSTOR Ján, RNDr.	Zelená 39, 974 01 Banská Bystrica	LG
PLŠKO Július, Ing.	Vážska 23, 921 01 Piešťany	LG,HG,IG,ŽP,GF,MŽP,SGP,SEZ
POLÁK Pavel, Ing.	Soľanková 9, 080 05 Prešov	IG,ŽP
POMORSKÝ František, RNDr.	Štúrova 288/66, 059 21 Svit	LG,IG,ŽP
POTIČNÝ Jaroslav, Ing.	Mírka Nešpora 17, 080 01 Prešov	IG,ŽP,TP,LP
POTYŠ Zdenek, RNDr.	Platanova 23, 010 01 Žilina	HG,ŽP
PROHINSKÝ Jozef, Ing.	Za dolným mlynom 76, 040 16 Košice-Myslava	LG
RAJNOHA Ján, RNDr.	Javornícka 49, 974 01 Banská Bystrica	LP
REHOROVSKÁ Kamila	Pekná 27, 010 04 Žilina	HG
RENDEK Ján	Pod kaštieľom 636/24-88, 018 41 Dubnica nad Váhom	TP
RYBÁRIKOVÁ Ružena, RNDr.	Bajzova 8401/48A, 010 01 Žilina	IG
SASVÁRY Tibor, Prof. Ing. PhD.	Trieda SNP 42, 040 11 Košice	GV,LG
SENKO Dušan, Ing.	D.Rapanta 1533/2, 908 51 Holíč	LG,IG,TP
SKAVINIAK Marián, RNDr.	Dolná 27, 969 01 Banská Štiavnica	GV,HG,IG,ŽP
SPRUŠANSKÝ Vladimír	908 47 Radimov 13	TP
STUPAVSKÁ Margita	Ipeľská 15, 821 07 Bratislava	GF
ŠÁLY Jozef, RNDr.	Bezručova 957/26, 900 31 Stupava	GV,LG
ŠÁLYOVÁ Božena, RNDr.	Slnecná 1351, 908 45 Gbely	GV,LG,GF
ŠEBESTA Ivan, Mgr.	Dvojkřížna 13155/2, 821 07 Bratislava	LG,HG,IG,ŽP,MŽP
ŠEVČÍK Ivan	Štefunkova 5, 821 03 Bratislava	GF
ŠIKULA Gabriel	Vlky č.141, 900 44 Tomášov	IG,ŽP
ŠKVARKA Juraj, Ing.	Vlárska 86, 831 01 Bratislava	HG,IG,ŽP
ŠUJAN Martin, RNDr.	Račianska 1508/25, 831 02 Bratislava	IG,ŽP,GF,MŽP,SGP
ŠUSTEK Milan, Ing.	Gaštanova 35/10, 010 01 Žilina	IG
TABAK Ján, Ing.	Lubľanská 7, 010 08 Žilina	LG,LP
TIMKO Lubomír, Ing.	044 17 Slanec, č. 171	HG, IG, TP,LP,ŽP
TOMETZ Ladislav, Ing. PhD.	Škultétyho 2, 040 01 Košice	IG,HG,ŽP
TROJAN František	Geologická 5, 056 01 Gelnica	TP,TMP
TUNEGOVÁ Zoja	Nešporova 22, 040 11 Košice	LP
VANČÍK Lubomír, RNDr.	Strmá cesta 2, 811 01 Bratislava	IG
VANČÍKOVÁ Inge, RNDr.	Strmá cesta 2, 811 01 Bratislava	IG,LP
VÁVRA Milan, RNDr.	Hodžova 32, 911 01 Trenčín	IG
VAVREK Peter	Gapľová 64, 080 05 Prešov	TP

PRIEZVISKO, MENO, TITUL	TRVALÝ POBYT	DRUH GEOLOGICKÝCH PRÁC
VELKÝ Ladislav, RNDr.	Pečnianska 25, 851 01 Bratislava	IG,ŽP
VIRÁGOVÁ Edita	Hríbová 2/A, 821 05 Bratislava	GF
VLASKOVÁ Dana, RNDr.	Dudvážska 29, 821 07 Bratislava	LP
VOJTAŠKO Ivan, RNDr. CSc.	Dudvážska 29, 821 07 Bratislava	IG,ŽP
VRÁBEL Peter, Mgr.	Mlynská 638/43, 029 01 Námestovo	IG
VRANA Kamil, RNDr., CSc.	Planckova 4, 851 01 Bratislava	HG,ŽP,GCH
VRANOVSKÁ Andrea, RNDr.	Exnárova 23, 821 03 Bratislava	HG,GV,LG
ZADŇANČIN Vincent	Benkova 804/6, 015 01 Rajec	TP

#### Vysvetlivky:

GV	geologický výskum
LG	ložiskový geologický prieskum
IG	inžinierskogeologický prieskum
HG	hydrogeologický prieskum
ŽP	geologický prieskum životného prostredia
GF	geofyzikálne práce
GCH	geochemické práce
LP	laboratórne práce
TCHP	technologické práce
TMP	terénne meračské práce
TP	technické práce
MŽP	monitorovanie geologických faktorov životného prostredia
SGP	sanácia geologického prostredia
SEZ	sanácia environmentálnej záťaže

## Zoznam prieskumných území k 01. 07. 2011

Názov	Držiteľ prieskumného územia	Rozloha v km <sup>2</sup>	Platnosť do
<b>Ardovo</b> Pb-Zn-Ag rudy	INGEO a.s., ŽILINA, Žilina	19,1	05.08.2013
<b>Báčkov II.</b> geotermálna energia	LENAD Invest s.r.o., Prešov	2,86	13.05.2014
<b>Banská Hodruša</b> granáty	ELGEO Trading s.r.o., Pezinok	0,58	28.01.2012
<b>Banská Štiavnica</b> Ag rudy	Eastern Mediterranean Resources Slovakia, s.r.o., Banská Štiavnica	13,23	25.06.2014
<b>Bardoňovo</b> geotermálna energia	MAGMA ZAFÍR, s.r.o., Bardoňovo	23,45	24.10.2011
<b>Bažantnica</b> ropa a horľavý zemný plyn	NAFTA a.s., Bratislava	451,4	17.05.2020
<b>Bešeňová</b> termálne podzemné vody	EUROCOM&Co., s.r.o., Bratislava	28,14	18.12.2012
<b>Bobrovník</b> termálne podzemné vody	Milan Kurnocfk, Žilina	0,78	06.02.2013
<b>Bojnice</b> minerálne vody osobitné prieskumné územie	RNDr. Vrana Kamil CSc.- HYDEKO – KV, Bratislava	192,00	26.08.2012
<b>Boľany</b> geotermálna energia	GETRADING s.r.o., Košice	103,77	07.02.2015
<b>Brehov</b> Au, Ag, Pb, Zn, Cu rudy	GEO-TECHNIC- Consulting, spol. s r.o., Bratislava	1,7	07.12.2011
<b>Bukovina</b> Au, Ag, vzácne zeminy	GEEKOS, o.o.d. Bratislava	3,88	14.06.2014
<b>Byšta - Skároš</b> Au, Ag, Pb, Zn, Cu, Hg, Sb, Mo, Ba, Cd, Se, Bi, Sn	St. Stephan GOLD, s.r.o., Bratislava	21,21	06.03.2013
<b>Cejkov</b> drahokovové a polymetalické rudy	St. Stephan GOLD, s.r.o., Bratislava	27,14	05.11.2012
<b>Cinobaňa</b> Au, Ag, Pd., As, Sb, Bi, Cu,Pb,Zn,Hg, Ba, Te, Cd rudy	St. Stephan GOLD, s.r.o., Bratislava	14,88	08.11.2011
<b>Čermeľ – Jahodná</b> U-Mo-Cu rudy	Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica	31,75	19.04.2013
<b>Červený Kláštor</b> minerálne vody	D.J.K., spol. s r.o., Košice	0,94	22.01.2014
<b>Číždice</b> termálne podzemné vody	GTE, s.r.o., Košice	58,5	17.10.2011
<b>Davidov</b> diorit blokovo dobývateľný a leštiteľný, zeolit	VSK MINERAL s.r.o., Košice	3,99	12.03.2013
<b>Dedinka</b> geotermálna energia	MAGMA ZAFÍR, s.r.o., Bardoňovo	28,81	11.11.2011
<b>Demänová</b> geotermálna energia	Tatry Resort, s.r.o., Bratislava	16,95	25.02.2013
<b>Detva</b> Au-Ag, Mo-Cu rudy	Eastern Mediterranean Resources – Slovakia, s.r.o., Banská Štiavnica	104,57	23.12.2013
<b>Dlhé Klčovo</b> kamenná soľ	Investičná Správcovská, s.r.o., Košice	11,8	17.03.2012
<b>Drienovec</b> vápenec blokovo dobývateľný a leštiteľný	Východoslovenská ťažobná, spol. s r.o., Banská Bystrica	0,99	15.02.2014



Názov	Držiteľ prieskumného územia	Rozloha v km <sup>2</sup>	Platnosť do
<b>Gánovce II</b> termálne podzemné vody	Gent s.r.o., Nová Lesná	3,92	01.06.2014
<b>Gbely</b> ropa a horľavý zemný plyn	NAFTA a.s., Bratislava	940,2	21.05.2020
<b>Gelnica</b> nerasty, z ktorých sa dajú priemyselne vyrábať kovy	DOM STEINER s.r.o., Gánovce - Filice	56,04	18.06.2014
<b>Henclová</b> mastenec, magnezit	VSK MINING s.r.o., Košice	6,77	23.12.2014
<b>Herľany</b> termálne podzemné vody	Košická energetická spoločnosť, a.s., Košice	19,51	26.10.2013
<b>Hliník nad Hronom</b> bentonit, kaolínit, keramické íly a zeolit	CONCEPT MINERALS s.r.o., Kopernica	11,7	19.05.2015
<b>Hodruša – Hámre – Banská Štiavnica</b> Au-Ag, Pb-Zn-Cu rudy	Eastern Mediterranean Resources – Slovakia, s.r.o., Banská Štiavnica	175,19	11.05.2013
<b>Horná Ves</b> bentonit, kaolín, keramické íly a zeolit	CONCEPT MINERALS s.r.o., Kopernica	6,27	24.06.2015
<b>Hôrka nad Váhom – Kalnica</b> U rudy	BECKOV Minerals, s.r.o., Spišská Nová Ves	12,29	26.06.2015
<b>Chrast' nad Hornádom</b> Fe, Cu, U, Mo, sadrovec, anhydrit	Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica	28,02	25.10.2014
<b>Ivanka pri Nitre</b> geotermálna energia	GEO-TECHNIKA, a.s., Ivanka pri Nitre	1,14	13.05.2014
<b>Jeľšava</b> magnezit	SLOVMAG, a.s., Lubeník	0,82	04.10.2012
<b>Kalinčiakovo</b> termálne podzemné vody	MARGITA – ILONA, s.r.o., Levice	2,00	03.11.2012
<b>Kalnica - Selec</b> U rudy	BECKOV Minerals, s.r.o., Spišská Nová Ves	22,0	19.07.2013
<b>Kaluža</b> termálne podzemné vody	Obec Kaluža	1,094	09.11.2014
<b>Kamienka</b> minerálna voda	MONTANA Košice, s.r.o., Košice	1,00	12.02.2012
<b>Kechnec</b> geotermálna energia	Obec Kechnec	44,2	02.03.2012
<b>Kežmarok mesto</b> termálne podzemné vody	Spravbytherm s. r. o., Kežmarok	15,50	03.05.2015
<b>Kluknava</b> U, Mo,Cu rudy	Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica	28,15	25.08.2014
<b>Kluknava I</b> U-Mo-Cu rudy	Crown Energy, s.r.o., Bratislava	19,7	25.10.2011
<b>Kolárovo</b> termálne podzemné vody	SHR Vojtech Forró, Kolárovo	0,013	25.04.2012
<b>Kopernica V</b> bentonit	ENVIGEO a.s., Banská Bystrica	1,65	03.04.2012
<b>Kopernica – východ</b> bentonit	KOPERBENT, s.r.o., Kopernica	1,57	06.08.2012
<b>Kopernica – západ</b> bentonit a keramické suroviny	KOPERBENT, s.r.o., Kopernica	0,99	07.04.2014
<b>Košická kotlina</b> geotermálna energia	SLOVGEOTERM, a.s., Bratislava	84,5	12.05.2012

Názov	Držiteľ prieskumného územia	Rozloha v km <sup>2</sup>	Platnosť do
<b>Košická Polianka</b> termálne podzemné vody	Tepláreň Košice, a.s., Košice	17,11	13.02.2013
<b>Kremnické vrchy - Lutilla</b> bentonit, keramické íly	REGOS, s.r.o., Lučenec	8,21	25.08.2014
<b>Krupina - Hanišberg</b> termálne podzemné vody	GEO Hanišberg s.r.o., Krupina	3,9	16.07.2013
<b>Krupina – Havran – Červená hora</b> termálne podzemné vody	SLOVENSKÁ GEOLOGICKÁ, a.s., Gbely	28,5	19.10.2014
<b>Kvetoslavov</b> termálne podzemné vody	A2 s.r.o., Bratislava	3,55	29.06.2013
<b>Liptovská Kokava</b> termálne podzemné vody	LIPTOV DEVELOPMENT GROUP s.r.o., Liptovská Kokava	3,4	21.05.2012
<b>Liptovská Sielnica</b> geotermálna energia	Water Energy s.r.o., Bratislava	7,83	17.07.2013
<b>Liptovský Ján</b> termálne podzemné vody	SAZUKA PROPERTY s.r.o., Bratislava	4,95	04.05.2015
<b>Liptovský Mikuláš</b> geotermálna energia	KJSK, spol. s r.o., Bratislava	32,91	25.02.2013
<b>Liptovský Trnovec</b> geotermálna energia	Euro Eco Energy s.r.o., Bratislava	24,27	17.03.2013
<b>Lučivná – Spišská Teplica II</b> termálne podzemné vody	FINCHEM, a.s., Svit	2,2	01.10.2014
<b>Lutilla</b> Au, Ag, Cu, Zn,Pb,Sb,Hg rudy	KREMNICA GOLD, s.r.o., Banská Bystrica	63,2	05.03.2012
<b>Lutilla – Horná Klapa</b> bentonit	BENOX s.r.o., Banská Bystrica	0,67	14.11.2014
<b>Lutilla - Slaská</b> bentonit, kaolín, keramické íly, perlit a zeolit	ENERGOGAZ a.s., Košice	10,4	10.09.2011
<b>Medzilaborce</b> ropa a horľavý zemný plyn	Aurelian Oil & Gas Slovakia, s.r.o., Bratislava (50%), JKC Slovakia B.V. org. zložka Bratislava (25%), ROMGAZ S.A., org. zložka Bratislava (25%)	721,1	01.08.2014
<b>Nížny Čaj</b> termálne podzemné vody	GEO-SEARCH 2, s.r.o., Košice	11,99	19.08.2013
<b>Nová Lehota – Šchwaldská dolina</b> dekoračný kameň	Drappan Ludovít RNDr. – LITHOS, Levice	0,9	04.02.2012
<b>Nováčany II</b> Kaolín, živce	Slovenské kaolínové družstvo, družstvo, Košice	11,40	01.12.2014
<b>Ochtinná – Rochovce</b> W, Mo, magnezit	MAGURA HOLDING, s.r.o., Spišská Nová Ves	13,61	27.09.2014
<b>Okoličné</b> termálne podzemné vody	GREEN LIPTOV, Liptovský Mikuláš	6,88	04.10.2014
<b>Opiná</b> geotermálna energia	FOLMAR s.r.o., Trebišov	46,95	23.02.2014
<b>Palúdzka</b> geotermálna energia	LIPTOVIA, a.s., Liptovský Mikuláš	0,96	26.11.2012
<b>Paňovce</b> Ni,Co, technicky použiteľné kryštály nerastov, keramické íly, bentonit, kaolín, živce	VSK MINERAL s.r.o., Košice	6,98	27.01.2013
<b>Partizánska Ľupča</b> geotermálna energia	ATLANDIA a.s., Partizánska Ľupča	55,89	13.01.2014

Názov	Držiteľ prieskumného územia	Rozloha v km <sup>2</sup>	Platnosť do
<b>Pavčina Lehota</b> termálne podzemné vody	Obec Pavčina Lehota	0,40	06.05.2013
<b>Peder</b> Au, Ag, zlievarenský piesok, vzácné zeminy a prvky s vlastnosťami polovodičov	JHŠ s.r.o., Moldava nad Bodvou	2,47	12.04.2015
<b>Piešťany</b> geotermálna energia	PROMABYT SLOVAKIA, a.s., Holíč	0,10	28.10.2011
<b>Piešťany</b> minerálne vody osobitné prieskumné územie	INGEO-ighp, s.r.o., Žilina	247,0	11.02.2012
<b>Piešťany</b> termálne podzemné vody	Vojenské zdravotnícke zariadenia a.s., Piešťany	4,66	16.12.2013
<b>Píla</b> Au, Ag rudy, vzácné zeminy a polymetalické rudy	FUSION, Advanced Reserch Group, s.r.o., Bratislava	7,74	07.12.2013
<b>Plavé Vozokany – Medvecké II.</b> geotermálna energia	Rossita, s.r.o., Čadca	14,47	26.07.2014
<b>Plechotice</b> geotermálna energia	GEOTRADING s. r. o., Košice	101,80	07.02.2015
<b>Pohronská Polhora- Krátke</b> Au,Ag,Pt,Pd,Ta,vzácné zeminy a polymetalické rudy	Poč Vladimír, Brezno	6,85	30.11.2011
<b>Prašice I.</b> geotermálna energia	EUROCOP PLUS s.r.o., Galanta	9,94	03.02.2014
<b>Prochot</b> Au-Ag, Cu-Zn-pb, Mo rudy	Eastern Mediterranean Resources – Slovakia, s.r.o., Banská Štiavnica	39,06	08.12.2013
<b>Pukanec</b> Au, Ag rudy	Central European Metals s.r.o., Bratislava	20,98	29.09.2014
<b>Radava</b> geotermálna energia	MAGMA-S spol. s r.o., Bratislava	28,68	30.08.2011
<b>Rapovce</b> termálne podzemné vody	1. Geotermálna spoločnosť, s.r.o., Lučenec	2,3	03.06.2013
<b>Revúčka</b> kaolín, živce	LENITAS s.r.o., Žilina	3,3	19.10.2011
<b>Rožňava - sever</b> Ag, Fe, Cu, polymetalické rudy	KORAL, s.r.o., Spišská Nová Ves	1,61	06.09.2014
<b>Rožňava - východ</b> Ag, Fe, Cu, polymetalické rudy	KORAL, s.r.o., Spišská Nová Ves	2,84	06.09.2014
<b>Ruská Bystrá</b> Au, Ag, Hg, Pb, Zn, Cu, Cd, Mo, Bi, Se, Sn	BELLMIN s.r.o., Spišská Nová Ves	23,91	08.03.2013
<b>Sebechleby – Železná cesta</b> termálne podzemné vody	GEO Sebechleby s.r.o., Krupina	27,3	06.11.2013
<b>Sečovce</b> termálne podzemné vody	GEOCOM INVEST a.s., Košice	21,95	12.02.2013
<b>Sereď</b> termálne podzemné vody	Mestský bytový podnik, s.r.o., Sereď	1,00	25.07.2012
<b>Skároš</b> diorit	VSK MINERAL s.r.o., Košice	4,60	17.08.2011
<b>Slovinky</b> Au, Ag, Pb, Zn, Sb rudy	DOM STEINER s.r.o., Gánovce - Filice	6,38	08.03.2014
<b>Smolník</b> Au, Ag, Sb, Cu, Mo, Cd, Se, Bi, Sn a mastenec	BELLMIN s. r.o., Bratislava	14,43	30.04.2014

Názov	Držiteľ prieskumného územia	Rozloha v km <sup>2</sup>	Platnosť do
<b>Snina</b> ropa a horľavý zemný plyn	Aurelian Oil & Gas Slovakia, s.r.o., Bratislava (50%), JKX Carpathian B.V. org. zložka Bratislava (25%), ROMGAZ s.r.o., Bratislava (25%)	961,0	01.08.2014
<b>Sofnička</b> termálne podzemné vody	GEO-SEARCH 4, s.r.o., Košice	17,77	25.09.2013
<b>Somotor</b> termálne podzemné vody	GeoPARK, s.r.o., Košice	27,47	10.07.2013
<b>Spišská Nová Ves</b> U, Mo, Cu rudy	Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica	14,86	09.05.2013
<b>Spišská Teplica</b> U, Mo, Cu rudy	Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica	44,74	09.05.2013
<b>Spišské Vlachy</b> U, Mo, Cu rudy	Central European Metals s.r.o., Bratislava	19,00	28.01.2012
<b>Streda nad Bodrogom</b> termálne podzemné vody	GeoPARK, s.r.o., Košice	12,3	10.07.2013
<b>Stupava</b> termálne podzemné vody	INTERIÉRY spol. s r.o., Bratislava	5,80	11.11.2013
<b>Svidník</b> ropa a horľavý zemný plyn	Aurelian Oil & Gas Slovakia, s.r.o., Bratislava (50%), JKX Ondava B.V. org. zložka Bratislava (25%), ROMGAZ s.r.o., Bratislava (25%)	760,1	01.08.2014
<b>Šaľa</b> termálne podzemné vody	MeT Šaľa, spol. s r.o., Šaľa	0,15	10.07.2012
<b>Šoporňa – časť Štrkovce</b> termálne podzemné vody	SEEDSTAR spol. s r.o., Šaľa	2,80	15.3.2015
<b>Šuja – Krátka</b> dolomit	DOLKAM Šuja, a.s., Šuja	0,1	31.08.2014
<b>Šuja – Vidošová</b> dolomit	DOLKAM Šuja, a.s., Šuja	0,24	31.08.2014
<b>Teplička nad Váhom</b> geotermálna energia	Obec Teplička nad Váhom	4,99	16.03.2013
<b>Trávnica</b> termálne podzemné vody	SUBTERA Bratislava, spol. s r.o., Bratislava	1,4	27.10.2013
<b>Trebejov</b> dolomit, vápenec	Carmeuse Slovakia, s.r.o., Slavec	2,28	22.11.2011
<b>Veľké Pole</b> Au-Ag, Cu-Pb- Zn, Sb, Sn, Hg, Mo rudy	Eastern Mediterranean Resources – Slovakia, s.r.o., Banská Štiavnica	46,88	26.10.2011
<b>Vepor</b> Au-Ag, Cu-Pb-Zn, Mo-W, Ni, Co rudy a TR	Eastern Mediterranean Resources – Slovakia, s.r.o., Banská Štiavnica	139,7	27.06.2011
<b>Vikartovce</b> rádioaktívne nerasty	Crown Energy, s.r.o., Bratislava	88,4	10.10.2011
<b>Vikartovce - Vyšná Šuňava - Spišská Teplica</b> U-Mo	Fabian Milan, RNDr., Spišská Nová Ves	33,42	11.07.2011
<b>Vít'az</b> U,Mo,Cu,Fe,Pb,Au,Ag	Ludovika Energy, s.r.o., Banská Bystrica	4,28	08.04.2013
<b>Vít'az II</b> Mo, Cu,Fe,Pb,Au,Ag a U rudy	Crown Energy, s.r.o., Bratislava	16,91	07.07.2014
<b>Vojany</b> geotermálna energia	GEOTRADING s.r.o., Košice	119,46	07.02.2015
<b>Vranov nad Topľou</b> zeolit, bentonit	REGOS Geo, s.r.o., Lučenec	0,85	24.09.2014

Názov	Držiteľ prieskumného územia	Rozloha v km <sup>2</sup>	Platnosť do
<b>Vyhne</b> Au, Ag, Cu, Zn,Pb, Sb, Hg rudy	KREMNICA GOLD, s.r.o., Banská Bystrica	36,86	17.02.2013
<b>Východoslovenská nížina</b> horľavý zemný plyn	NAFTA a.s., Bratislava	968,2	04.11.2011
<b>Vyšná Šebastová</b> diorit blokovo dobývateľný a leštiteľný	STONEPIT, s.r.o., Prešov	0,81	29.07.2012
<b>Vyšná Šebastová I</b> diorit blokovo dobývateľný a leštiteľný	IS-LOM s.r.o., Maglovec	1,00	24.05.2015
<b>Vyšné Ružbachy I.</b> travertín	RETRO-desing, s.r.o., Stará Ľubovňa	0,02	25.06.2012
<b>Zábiedovo</b> termálne podzemné vody	RADASTAV s.r.o., Novot'	0,23	29.09.2014
<b>Závod</b> geotermálna energia	SLOVGEOTERM, a.s., Bratislava	37,5	18.12.2012
<b>Zbudza</b> kamenná soľ	Investičná Správcovská s.r.o., Košice	16,1	19.02.2012
<b>Zemné</b> termálne podzemné vody	ZELSTAR, s.r.o., Zemné	0,003	12.12.2011
<b>Zemplín</b> termálne podzemné vody	GeoPARK, s.r.o., Košice	11,52	10.11.2013
<b>Zemplín</b> U-Cu-Zn rudy	Crown Energy, s.r.o., Bratislava	30,6	25.10.2011
<b>Zemplínska Teplica</b> termálne podzemné vody	GEO-SEARCH 1, s.r.o., Košice	13,49	19.08.2013
<b>Zolná</b> bentonit, keramický íl	REGOS Geo, s.r.o., Lučenec	4,19	24.09.2014
<b>Zlatá Baňa</b> Au, Ag, Cu, Pb, Zn, Sb, Hg, Ba, Mo, Cd, Se, Bi, Sn	BELLMIN s.r.o., Spišská Nová Ves	30,65	08.03.2013
<b>Zlatná na Ostrove</b> termálne podzemné vody	FRUITLAND, s.r.o., Dunajská Streda	4,0	23.05.2012
<b>Žiarska kotlina</b> termálne podzemné vody	RNDr. Ľuboslav Mat'o, CSc.-MARKET, Banská Bystrica	182,87	07.10.2014

**Zoznam zrušených prieskumných území  
v období 01.01.2011 – 30.06.2011**

Názov prieskumného územia	Držiteľ prieskumného územia	Doba platnosti	Zrušenie prieskumného územia
<b>Sekčov</b> geotermálna energia	Presov Energie, s.r.o., Prešov	02.09.2012	11.01.2011
<b>Kežmarok</b> termálne podzemné vody	Kežmarok Invest, s.r.o., Kežmarok	24.04.2012	01.02.2011
<b>Klasov</b> geotermálna energia	SLOVGEOTERM, a.s., Bratislava	29.12.2012	11.02.2011
<b>Prešov – Teriakovce</b> termálne podzemné vody	Technické služby mesta Prešov, a.s., Prešov	08.04.2012	04.02.2011
<b>Bobrovník II</b> geotermálna energia	Thermo Tatry s.r.o., Bratislava	17.07.2013	07.04.2011
<b>Fiačice</b> geotermálna energia	Global Construct, s.r.o., Bratislava	03.03.2013	07.04.2011
<b>Michalovce</b> termálne podzemné vody	TV MISTRAL s.r.o., Michalovce	27.03.2013	14.04.2013
<b>Veľký Šariš</b> geotermálna energia	Mesto Veľký Šariš	08.08.2012	12.05.2011
<b>Záborské</b> termálne podzemné vody	Tepláreň Košice, a.s., Košice	15.12.2012	13.06.2011

## Z O Z N A M

**rozhodnutí o určení organizácie, ktorá bude evidovať a zabezpečovať ochranu výhradného ložiska  
(Aktualizované k 01. 07. 2011)**

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
01	Pukanec	Ag,Pb,Zn,Cu	GS SR, Bratislava	60/680-2772/92	15.07.92
02	Bartošova Lehôtka - Paseka	zeolit	GS SR, Bratislava	60/691-2840/92	21.07.92
03	Kopernica	keramické fľy	GS SR, Bratislava	60/747-3092/92	13.08.92
04	Spíšská Nová Ves I - Nová štóľňa	sádrovec, anhydrit	ŽELBA, š.p. SNV	60/777-3217/92	01.09.92
05	Kropachy	baryt	GS SR, Bratislava	60/793-3258/92	04.09.92
06	Kúty	lignit	GS SR, Bratislava	60/921-18/92	21.09.92
07	Bartošova Lehôtka	keramické fľy	GS SR, Bratislava	6.3/14-2420/92	15.10.92
07a	Bartošova Lehôtka	keram.fľy, bentonit	Ing.Peter Majer-SARMAT,	342/2005-7	21.04.05
08	Rudník	kaolín	GS SR, Bratislava	6.3/49-2460/92	23.10.92
09	Kráľovce	permzové tuľy	GS SR, Bratislava	6.3/87-2543/92	04.11.92
10	Vysoká	Cu rudy	GS SR, Bratislava	6.3/396/93	18.03.93
11	Zlatno	kremence	GS SR, Bratislava	6.3/397/93	17.03.93
12	Žarnov	keramické fľy	GS SR, Bratislava	6.3/401/93	18.03.93
13	Gemerská Poloma	mastenec	GS SR, Bratislava	6.3/642/93	21.05.93
14	Luhýňa	bentonit	BEP, s.r.o. Trebišov	3.3/491-95	31.03.95
14a	Luhýňa - zrušenie	bentonit	BEP, s.r.o. Trebišov	88/2001-3	08.02.01
15	Vyhne – Banky	Au, Ag rudy	GS SR, Bratislava	3.3/1471-96	28.10.96
15a	Vyhne-Banky - zrušenie	Au,Ag rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	115/2001-3	19.02.01
16	Banky pri Vyhniach	Au,Ag,Pb,Zn,Cu	GS SR, Bratislava	3.3/1472-96	28.10.96
16a	Banky pri Vyhniach - zrušenie	Au,Ag,Pb,Zn,Cu	ŠGÚDŠ Bratislava	580/2001-3	22.08.01
17	Kalinovo I	žiaruvzdorné fľy	GS SR, Bratislava	3.3/1470-96	28.10.96
17a	Kalinovo I - zrušenie	žiaruvzdorné fľy	ŠGÚDŠ Bratislava	551/2000-3	19.08.00
18	Kalinovo-Zlámanec (mimo DPKal.-Zl.)	kremence	GS SR, Bratislava	3.3/1469-96	28.10.96
19	Slovenská Lupča	vápence (DK)	GS SR, Bratislava	3.3/1504-96	08.11.96
20	Husiná I	čadič (CHTS)	GS SR, Bratislava	3.3/1503-96	08.11.96
20a	Husina I - zrušenie	čadič (CHTS)	ŠGÚDŠ Bratislava	711/2000-3	06.12.00

Pč.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
20b	Husina I	čadič (CHTS)	Josef Nagy, Konrádovce	89/2001-3	08.02.01
21	Prakovce	Ag,Pb,Zn,Cu	GS SR , Bratislava	3.3/1505-96	08.11.96
22	Košariská (mimo lomu Prašník-Šterusy)	dolomit(CHTS)	GS SR, Bratislava	246/97-3.3	28.02.97
23	Rudňany(mimo DP Rudňany a Poráč)	Fe,Cu,Hg	GS SR, Bratislava	247/97-3.3	28.02.97
24	Mníšek nad Hnilcom	Cu,Pb,Zn,Ag	GS SR, Bratislava	248/97-3.3	29.02.97
25	Hnilčík I	Cu, Fe	GS SR, Bratislava	249/97-3.3	28.02.97
26	Hnilčík	Cu,Ag	GS SR, Bratislava	211/98-3.3	12.02.98
27	Markušovce	sádr.anhydrit	ŽELBA, a.s.SNV	895/98-3.3	06.07.98
28	Medzibrod	Au,Ag,Sb,As	ELGEO TRADING,s.r.o. B.Bystrica	896/98-3.3	06.07.98
29	Čachtice	vápenec	KAMEŇOLOMY, s.r.o. N.M.n/Váhom	897/98-3.3	06.07.98
30	Jaklovce I	baryt	GEOLÓGIA, s.r.o. Sp.N. Ves	1117/98-3.3	04.12.98
31	Košice I	U,Mo	URANPRES, s.r.o. Sp.N. Ves	1416/98-3.3	30.09.98
31a	Košice I	U,Mo	Kremnica GOLD, a.s. B.Bystrica	24/2006-6	10.01.06
31b	Košice I	U,Mo	Ludovika Energy, s.r.o. B.Bystrica	28 481/2009	01.07.09
32	Žarnov I	vápenec	MASEVA, s.r.o. Košice	1118/98-3.3	28.09.98
33	Malé Kršteňany	dolomit	Kaš, s.r.o. Zlaté Moravce	1415/98-3.3	04.12.98
34	Veľká nad Ipľom	diatomit	GARDEN, s.r.o. Lučenec	1414/98-3.3	04.12.98
35	Lipany	ropa, plyn	NAFTA, a.s. Gbely	1119/98-3.3	28.09.98
35a	Lipany	ropa,plyn	CARPATHIAN Oil Slovakia, s.r.o.	57/2006-6	19.01.06
35b	Lipany	ropa, plyn	ŠGÚDŠ Bratislava	9113/2007-9.3	31.07.07
36	Liptovské Kláčany	vápenec	LESOSTAV, s.r.o. Liptovský Hrádok	1417/98-3.3	04.12.98
37	Ozdín	Au, Sb	GS SR Bratislava	453/99-3.3	23.04.99
37a	Ozdín - zrušenie	Au,Sb	ŠGÚDŠ Bratislava	204/2002-7	11.04.02
38	Uhorské	kaolín	GS SR Bratislava	1406/98-3.3	07.12.98
39	Pondelok I	kaolín	GS SR Bratislava	1407/98-3.3	07.12.98
40	Pezinok I	Au, Sb, As	ENVIGEO, s.r.o. Banská Bystrica	1413/98-3.3	07.12.98
41	Očová	bentonit	GS SR Bratislava	1408/98-3.3	07.12.98
42	Očová I	keramické fly	GS SR Bratislava	1409/98-3.3	07.12.98
43	Lieskovec	bentonit	ENVIGEO, s.r.o. Banská Bystrica	1412/98-3.3	04.12.98
44	Konrádovce	čadič(CHTS)	PRÍEMYSEL KAMENÁ, a.s. Bratisl.	1121/98-3.3	28.08.98



P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
45	Bulhary	čadič(CHTS)	PRÍEMYSEL KAMENŤA, a.s. Bratisl.	1120/98-3.3	28.09.98
46	Dúbravica	diatomit	GAMART ,s.r.o. Lučenec	1012/98-3.3	31.08.98
47	Ochtina I	W, Mo	GS SR Bratislava	1014/98-3.3	31.08.98
48	Hosťie I	kremence	Kaš, a.s. Zlaté Moravce	1013/98-3.3	31.08.98
49	Nížny Žipov	bentonit	GS SR Bratislava	1015/98-3.3	31.08.98
50	Klloč	Au	RHODES SLOV., s.r.o. Raj.Teplice	1011/98-3.3	31.08.98
51	Poruba	keramický íl	GS SR Bratislava	1410/98-3.3	04.12.98
52	Horné Lefantovce	keramický íl	GS SR Bratislava	1411/98-3.3	08.12.98
53	Hôrka nad Váhom	slúda	GS SR Bratislava	1434/98-3.3	08.12.98
54	Solčany	keramický íl	GS SR Bratislava	1433/98-3.3	08.12.98
55	Rohožník	vápenec (DK)	GS SR Bratislava	1432/98-3.3	08.12.98
56	Sološnica I	vápenec (DK)	GS SR Bratislava	2/99-3.3	04.01.99
57	Gemerská Ves	baryt,sádr.anhydrit	GS SR Bratislava	1/99-3.3	04.01.99
58	Lietava-Drieňovica	slieňa,váp.(CHTS)	Cementárň Lietavská Lúčka, a.s.	1431/98-3.3	18.12.98
59	Lutilla I	bentonit	GS SR Bratislava	784/99-3.3	01.07.99
60	Kalinovo II	kaolín	GS SR Bratislava	785/99-3.3	01.07.99
61	Breznička	kaolín	GS SR Bratislava	786/99-3.3	01.07.99
62	Mládovo	kaolín	GS SR Bratislava	787/99-3.3	01.07.99
63	Rudník I	živce	Maseva, s.r.o. Košice	25/99-3.2	04.08.99
64	Brehov I	živce	Maseva, s.r.o. Košice	26/99-3.2	04.08.99
64 a	Brehov I	Pb,Zn,Cu,Au,Ag rudy,ker.fly, živce	ŠGÚDŠ Bratislava	192/2005-7	04.03.05
65	Bartošova Lehôtka	Au,Ag	GS SR Bratislava	549/99-3	17.01.00
66	Dolná Lehota	Au	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	500/2000-3	12.08.00
67	Ladice	keramické fly	GS SR Bratislava	788/99-3.3	01.07.99
68	Žikava	keramické fly	GS SR Bratislava	789/99-3.3	01.07.99
69	Jedľové Kostolany	keramické fly	GS SR Bratislava	790/99-3.3	01.07.99
70	Sklené Teplice	zeolit	GS SR Bratislava	791/99-3.3	01.07.99
71	Kokava nad Rimavicou	tuha	GS SR Bratislava	792/99-3.3	01.07.99
72	Šamorín I	ropa a zemný plyn	SPP, š.p. OZ VVNP Bratislava	57/99-3.2	09.08.99
73	Šamorín	granáty	ALAS, s.r.o. Bratislava	496/99-3	22.11.99

Pč.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
74	Červenica	drahé kamene-opál	Ján Jančok-Savarna,Prešov	24/99-3.2	30.07.99
74a	Červenica - zrušenie	drahé kamene-opál	Ján Jančok-Savarna,Prešov	454/2002-7	16.08.02
75	Banská Hodruša II	granáty	Elgeo-Trading, s.r.o. Banská Bystrica	547/99-3	17.01.00
76	Čučma	xenotím	GS SR Bratislava	548/99-3	17.01.00
77	Hrabovo I	sklársky piesok	ŠGÚDŠ Bratislava	525/2000-3	06.09.00
77 a	Hrabovo I - zrušenie	sklársky piesok	ŠGÚDŠ Bratislava	26/2002-7	11.01.02
77b	Hrabovo I	sklársky piesok	Obec Kalinovo	98/2002-7	20.02.02
78	Hrhov	slieň (CHTS)	ŠGÚDŠ Bratislava	608/2000-3	16.10.00
79	Čavoj	Ag,Pb,Zn	ŠGÚDŠ Bratislava	618/2000-3	23.10.00
80	Trstené pri Hornáde	keramické fly, fľovce	Ing. Ján Tabak-Nerast	617/2000-3	23.10.00
81	Sihla II - zrušenie	granodiorit (DK)	ŠGÚDŠ Bratislava	652/2000-3	13.11.00
82	Čierny Balog	granodiorit (DK)	MAHR,s.r.o. Bratislava	698/2000-3	31.11.00
83	Skrabské-Biela Hora	sliene	ŠGÚDŠ Bratislava	246/2001-3	23.04.01
84	Slavošovce	živce	Maseva, s.r.o. Košice	250/2001-3	24.04.01
85	Nováčany	živce	Maseva, s.r.o. Košice	251/2001-3	24.04.01
86	Rudník II	živce	Maseva, s.r.o. Košice	252/2001-3	24.04.01
86 a	Rudník II – zrušenie	živce	Maseva, s.r.o. Košice	184/2005-7	01.03.05
87	Žiar nad Hronom	kaolín, kremence	ŠGÚDŠ Bratislava	578/2001-3	21.08.01
88	Stanča	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	629/2001-3	25.09.01
89	Fintice	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	628/2001-3	25.09.01
90	Kapušany	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	627/2001-3	25.09.01
91	Nováčany I	kaolín	Maseva, s.r.o. Košice	706/2001-3	31.10.01
92	Nováčany II	kaolín	Maseva, s.r.o. Košice	707/2001-3	31.10.01
93	Rudník III	kaolín	Maseva, s.r.o. Košice	704/2001-3	31.10.01
94	Gregorovce	keramické fly	Maseva, s.r.o. Košice	705/2001-3	31.10.01
95	Lutila II	keramické fly	ŠGÚDŠ Bratislava	752/2001-3	21.11.01
96	Sampor	keramické fly	ŠGÚDŠ Bratislava	751/2001-3	21.11.01
97	Očová II	keramické fly	ŠGÚDŠ Bratislava	750/2001-3	21.11.01
98	Budiš	živce	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	75/2002-7	07.02.02
99	Cinobaňal	kaolín	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	76/2002-7	07.02.02

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
100	Kopernica I	bentonit	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	77/2002-7	07.02.02
101	Zlatá Idka	turalín	ŠGÚDŠ Bratislava	615/2002-7	23.09.02
102	Meliata	keramické fly	ŠGÚDŠ Bratislava	40/2003-7	21.01.03
103	Matejovce nad Hornádom	sadrovec, anhydrit	ŠGÚDŠ Bratislava	46/2003-7	27.01.03
104	Odortín	slieň(CHTS)	ŠGÚDŠ Bratislava	344/2004-7	21.05.03
105	Pružina	vápenec, dolomit	ŠGÚDŠ Bratislava	348/2004-7	25.05.04
106	Pružina I	vápenec, dolomit	ŠGÚDŠ Bratislava	349/2004-7	25.05.04
107	Mojtín	vápenec(CHTS)	ŠGÚDŠ Bratislava	346/2004-7	25.05.04
108	Mojtín I	vápenec, dolomit	ŠGÚDŠ Bratislava	347/2004-7	25.05.04
109	Veľký Lom	hnedé uhlie	ŠGÚDŠ Bratislava	536/2004-7	20.07.04
110	Kokava nad Rimavicou	mastenec	ŠGÚDŠ Bratislava	693/2004-7	28.09.04
111	Kokava nad Rimavicou-Sinec	mastenec	ŠGÚDŠ Bratislava	694/2004-7	28.09.04
112	Vyhne-Klokoč	Fe rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	695/2004-7	28.09.04
113	Malachov	Hg rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	696/2004-7	28.09.04
114	Hnúšť a-Samo	mastenec	ŠGÚDŠ Bratislava	919/2004-7	13.12.04
115	Medzev	Fe rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	931/2004-7	15.12.04
116	Mlynky	Cu rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	932/2004-7	15.12.04
117	Hôrka pri Poprade	Mn rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	933/2004-7	15.12.04
118	Hnilčík	Cu rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	941/2004-7	16.12.04
119	Smolník	Cu rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	940/2004-7	16.12.04
120	Spišská Nová Ves	U-Mo-Cu rudy	Ludovika Energy, s.r.o. Ban. Bystrica	10345/2011	16.02.11
121	Košice	magnezít	MAGNIMEX, a.s. Bratislava	7716/2007-9.3	08.06.07

**Z O Z N A M**  
**rozhodnutí o výhradnom ložisku (nevýhradný nerast)**  
**(Aktualizované k 01.07.2011)**

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
01	Malá Čausa	R str. platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/73-454/89	27.01.1989
02	Gbelce	R str. platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/339-2028/89	30.05.1989
03	Vidina – Halier	tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/650-3034/89	17.07.1989
04	Istebné	R str. platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/606-2887/89	17.07.1989
05	Lúka II.	R str. platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/625-2922/89	17.07.1989
06	Bánová	R str. platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/365-2242/89	17.07.1989
07	Štrba	R str. platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/631-2955/89	17.07.1989
08	Považský Chlmec–Všivák	dekoratívny kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/800-3869ú89	21.08.1989
09	Čierna Lehota	R str. platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/1104-5573/1989	06.12.1989
10	Krivostúd – Bodovka	R str. platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/1157-5950/89	20.12.1989
11	Pezinok–Čajl.homola	R str. platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/684-2081/89	07.02.1990
12	Pondelok	R str. platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/653-3037/89	07.02.1990
13	Hrabovo	piesky	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/294-1316/90	13.03.1990
14	Lišov	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/287-1309/1990	15.03.1990
15	Hontian. Trsfány-Ladja	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/296-1318/90	15.03.1990
16	Prievidza II.	stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/67-255/90	20.03.1990
17	Ochodnica	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/72-254/90	20.03.1990
18	Zlatná na Ostrove	štrkopiesky	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/1511-4464/89	20.03.1990
19	Kománo- priestor A	R str.platnosť štrkopiesky	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/298-1320/90	21.03.1990
20	Kománo - priestor C	R str.platnosť štrkopiesky	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/305-1383/1990	21.03.1990
21	Patince	R str.platnosť štrkopiesky	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/307-1385/90	22.03.1990
22	Oravský Biely Potok	stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/66-256/90	23.03.1990
23	Hrušovo	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/1105-5574/89	29.03.1990
24	Opiná	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/179-809/90	05.04.1990
25	Rákoš – Dobrák	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/183-813/90	26.04.1990
26	Sedlice	R str.platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/187-817/90	26.04.1990

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
27	Orechová	R str:platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/181-811/90	26.04.1990
28	Svinica	R str:platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/180-810/90	26.04.1990
29	Janík	R str:platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/184-814/90	26.04.1990
30	Chlmec	R str:platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/182-812/90	26.04.1990
31	Nitrica	R str:platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/311-1337/90	15.05.1990
32	Zamarovce	R str:platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/310-1338/90	15.05.1990
33	Nové Mesto n/V - Zongor	R str:platnosť stavebný kameň	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/312-1336/90	15.05.1990
33a	Beša nad Latoricou	piesky	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/303-1257/90	26.04.1990
34	Devínske jazero	štrkopiesky	Kamex, š.p. Bratislava	60/1012-2920/91	30.07.1991
35	Raková	R str:platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/870-2287/91	19.09.1991
36	Košťany – Bikor	R str:platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/869-2291/91	19.09.1991
37	Drážkovec – Belá	R str:platnosť tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/871-2291/91	04.10.1991
38	Brezníčka – Červeň	tehliarske suroviny	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/872-2292/91	04.10.1991

## Z O Z N A M osvedčení o výhradnom ložisku (vyhradený nerast) (Aktualizované k 01.07.2011)

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
39	Pukanec	polymetalické rudy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/568-2339/92	15.07.1992
40	Bartošova Lehôtka - Paseka	zeolit	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/571-2342/92	21.07.1992
41	SNV I - Nová Štôlna	sadrovec, anhydrit	ŽB, š.p. Spišská Nová Ves	60/507-1990/92	01.09.1992
42	Krompachy	baryt	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/228-1124/92	04.09.1992
43	Kúty	lignit	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/1446-4252/91	21.09.1992
44	Bartošova Lehôtka	keramické fľy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/13-2419/92	15.10.1992
44 a	Bartošova Lehôtka	keramické fľy, bentonit	Ing.P.Majer-SARMAT, Kremnica	307/308/2005-7	13.04.2005
45	Rudník	kaolín	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/570-2337/SGÚ/92	22.10.1992
46	Kraľovce	permzové tufy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/687-2793/92	04.11.1993
46a	Kraľovce - zrušenie	permzové tufy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/420-95	13.03.1995
47	Zlatno	kremence	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/569-2338/92	21.01.1993

Pč.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
48	Výsoká	Cu, Mo rudy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/914-3524/92	27.01.1993
49	Žarnov	keramické íly	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/661-2776/92	27.01.1993
50	Gemerská Poloma	masenec	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/638-792/93	21.05.1993
51	Šiatorošská Bukovinka	čadič vhodný na sprtav.	GP, š.p. Spišská Nová Ves	--	22.09.1993
51a	Šiatorošská Bukovinka - zrušenie	čadič vhodný na sprtav.	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/1378-94	16.12.1994
52	Husiná I.	čadič vhodný na sprtav.	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/1372-94	22.09.1993
52a	Husiná I - zmena	čadič vhodný na sprtav.	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/1372-94	15.12.1994
53	Blhovce-Hodejov	čadič vhodný na sprtav.	GP, š.p. Spišská Nová Ves	--	22.09.1993
53a	Blhovce-Hodejov - zrušenie	čadič vhodný na sprtav.	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/1377-94	16.12.1994
54	Slovenská Lupča	vápencec (dek.kameň)	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/740-93	16.11.1993
54 a	Prakovce	Cu,Pb,Zn,Ag rudy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	60/567-2340/92	17.03.1995
55	Vyhne – Banky	Au, Ag rudy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/721-93	17.03.1995
55a	Vyhne-Banky - zrušenie	Au,Ag rudy	ŠGÚDŠ Bratislava	102/2001-3	13.02.2001
56	Banská Hodruša I.	Au, ag rudy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/112-94	07.04.1995
57	Rudňany	Fe rudy	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/970-95	14.08.1995
58	Hnilčík	O-str.platnosť	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/997-95	18.07.1995
58a	Hnilčík	O-str.platnosť	Želba, a.s.v konkurse Šp.N.Ves	886/2004-7	29.11.2004
59	Hnilčík I.	O-str.platnosť	GP, š.p. Spišská Nová Ves	6.3/214-94	18.07.1995
60	Ponelok I.	kaolín	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	3.3/727-95	09.08.1995
61	Uhorské	kaolín	Envigeo, s.r.o.Banská Bystrica	3.3/401-95	09.08.1995
62	Mníšek nad Hnilcom	Cu,Pb,Zn,Ag	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/1172-95	09.08.1995
63	Jaklovec I.	baryt	Geológia, s.r.o.Spišská Nová Ves	3.3/782-95	09.08.1995
64	Pinciná	bituminózne horniny	Geocomplex, a.s. Bratislava	3.3/1000-95	09.02.1996
65	Kalinovo-Zlámanec	kremence	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/927-95	26.02.1996
66	Oravská Polhora	min.I-Br vody	Baishan, s.r.o. Žilina	3.3/827-95	05.03.1996
67	Banky pri Vyhniach	Au,Ag,Pb,Zn,Cu	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/419-95	05.03.1996
67a	Banky pri Vyhniach - zrušenie	Au,Ag,Pb,Zn,Cu	ŠGÚDŠ Bratislava	577/2001-3	21.08-2001
68	Kalinovo I.	žiaruvzdorné íly	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/366-96	15.03.1996
69	Malé Kršteňany	dolomit	GP, š.p. Spišská Nová Ves	3.3/389-96	11.03.1996
70	Košariská	dolomit	GS SR, Bratislava	3.3/350-96	25.03.1996

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
71	Košice I.	U, Mo	Uranpres, s.r.o. Spišská N. Ves	3.3/404-96	01.04.1996
72	Lieskovec	bentonit	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	3.3/1499-96	17.01.1997
73	Očová	bentonit	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	3.3/1507-96	17.01.1997
74	Očová I.	keramické íly	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	3.3/1506-96	17.01.1997
75	Žarnov I.	vápenec (dekoratívny kameň)	Maseva, s.r.o. Košice	374/133/97-3.3	28.02.1997
76	Pezinok I.	Au, Sb	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	253/97-3.3	17.03.1997
77	Veľká nad Ipľom	diatomit	Garden, s.r.o. Lučenec	897/311/97-3.3	24.03.1997
78	Klokoč	Au	Rhodes Slovakia, s.r.o. Bratislava	855/284/97-3.3	25.03.1997
79	Lipany	ropa, zemný plyn	Náfta, a.s. Gbely	2085/926/96-3.3	25.08.1997
80	Liptovské Kláčany	vápenec (dekoratívny kameň)	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	3.3/842-96	23.04.1997
81	Markušovce	sadrovec, anhydrit	Želba, š.p. Spišská Nová Ves	803/97-3.3	29.09.1997
82	Čachtice	vápenec (ch-t.spr.)	Kameňolomy, s.r.o., N.M.n/Váh.	1148/97-3.3	30.10.1997
83	Ozdín	Au, Sb	Aurex, s.r.o. Banská Bystrica	2378/812/97-3.3	24.10.1997
83a	Ozdín - zrušenie	Au, Sb	ŠGUDŠ Bratislava	4788/800/2001-7	10.12.2001
84	Medzibrod	Au, Ag, Sb, As	Elgeo Trading s.r.o. Ban. Bystrica	3294/1127/97-3.3	16.01.1998
85	Poruba	keramický íl	GS SR Bratislava	192/98-3.3	19.02.1998
86	Horné Lefantovce	keramický íl	GS SR Bratislava	140/98-3.3	23.02.1998
87	Hôrka nad Váhom	slúda	GS SR Bratislava	191/98-3.3	23.02.1998
88	Solčany	keramický íl	GS SR Bratislava	193/98-3.3	17.03.1998
89	Rohožník	vápenec (dek.kameň)	GS SR Bratislava	194/98-3.3	23.02.1998
90	Sološnica I	vápenec (dek.kameň)	GS SR Bratislava	195/98-3.3	23.02.1998
91	Hubina	dolomit (ch-t.spr.)	Kameňolomy, s.r.o. N.M.n/Váhom	624/266/98-3.3	03.03.1998
92	Rožňové Mírice-M. Lehota	dolomit, vápenec (ch-t.spr.)	Kameňolomy, s.r.o. N.M.n/Váhom	623/267/98-3.3	03.03.1998
93	Konrádovce	čadič (ch-t.spr.)	Priemysel kameňa, a.s. Bratislava	2449/833/97-3.3	27.04.1998
94	Bulhary	čadič (ch-t.spr.)	Priemysel kameňa, a.s. Bratislava	2450/834/97-3.3	27.04.1998
95	Vlachovo	Au, Ag	Takama Gold, s.r.o. Valaská	1121/495/98-3.3	05.05.1998
96	Gemerská Ves	baryt, sádrovec, anhydrit	GS SR Bratislava	889/412/98-3.3	11.05.1998
97	Marcelová	miner. I-Br vody	Minerál, s.r.o. Žilina	392/98-3.3	15.06.1998
98	Banská Hodruša II	t.p.kryštály nerastov	Elgeo-Trading, s.r.o. Bans. Bystrica	485/98-3.3	26.05.1998
99	Hostie I	kremence (ch-t.spr.)	KaŠ, a.s. Zlaté Moravce	1227/522/98-3.3	29.08.1998

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
100	Veľaty	bentonit	GS SR Bratislava	1781/782/98-3.3	18.08.1998
101	Nížny Žipov	bentonit	GS SR Bratislava	1782/783/98-3.3	18.08.1998
101a	Nížny Žipov-zmena	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	603/2001-3	05.09.2001
102	Dúbravica	diatomit	Gamart, s.r.o. Lučenec	838/98-3.3	18.08.1998
103	Ochtina I	W, Mo	GS SR Bratislava	948/98-3.3	20.08.1998
104	Červenica	drahé kamene-opál	Jančok Jozef, Sp.Nová Ves	2848/1196/98-3.3	11.01.1999
105	Jakubov	ropa, zemný plyn	Nafta, a.s. Gbely	262/99-3.3	13.04.1999
106	Lutilla I	bentonit	GS SR Bratislava	141/99-3.3	12.13.1999
107	Kalinovo II	kaolín	GS SR Bratislava	3291/1353/98-3.3	26.02.1999
108	Breznička	kaolín	GS SR Bratislava	3290/1352/98-3.3	12.02.1999
109	Mládovo	kaolín	GS SR Bratislava	139/99-3.3	12.02.1999
110	Rudník I	živce	Maseva, s.r.o.Košice	705/98-3.3	03.03.1999
111	Brehov I	živce	Maseva, s.r.o.Košice	267/99-3.3	26.02.1999
111a	Brehov I	Pb,Zn,Cu,Au,Ag, ker.fly,živce	ŠGÚDŠ Bratislava	182/110/2004-7	23.02.2004
112	Uderina	magnezit	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	1370/98-3.3	26.04.1999
113	Šamorín	granát	Alas, s.r.o. Bratislava	942/345/99-3.3	14.04.1999
114	Bartošova Lehôtka	Au-Ag rudy	Envigeo,s.r.o. Banská Bystrica	848/325/99-3.3	27.04.1999
115	Dolná Lehota	Au rudy	Envigeo, s.r.o. Banská Bystrica	1441/98-3.3	29.04.1999
116	Ladice	keramické fly	GS SR Bratislava	282/99-3.3	30.04.1999
117	Žikava	keramické fly	GS SR Bratislava	283/99-3.3	03.05.1999
118	Jedľové Kostolany	keramické fly	GS SR Bratislava	284/99-3.3	03.05.1999
119	Žiar nad Hronom	kaolín, kremence(CHTS)	GS SR Bratislava	424/99-3	20.10.1999
120	Sklené Teplice	zeolit	GS SR Bratislava	483/99-3.3	10.05.1999
121	Kokava n/Rimavicou I	tuha	GS SR Bratislava	481/99-3.3	11.05.1999
122	Šamorín I	ropa a zemný plyn	SPP,š.p. OZ VVNP Bratislava	625/99-3.3	14.06.1999
123	Šajdík, Humence I	sklárske a zlieváren. piesky	Ing. J.Majkovič-JUMA,Bratislava	802/99-3.3	05.08.1999
123a	Šajdíkové Humence	Sklárske a zlieváren.piesky	NAJPI,s.r.o.Branislava	7190/2006-6.2	16.06.2006
124	Slavošovce	živce	Maseva, s.r.o. Košice	86/99-3.2	16.08.1999
125	Nováčany	živce	Maseva, s.r.o. Košice	85/99-3.2	16.08.1999
126	Rudník II	živce	Maseva, s.r.o.Košice	84/99-3.2	16.08.1999



P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
127	Lehôtka pod Brehmi	perlit	Kerko, a.s. Košice	439/99-3	28.10.1999
128	Hrabovo I	sklárske piesky	GS SR Bratislava	491/99-3	17.11.1999
128a	Hrabovo I – zmena	sklárske piesky	ŠGÚDŠ Bratislava	597/2000-3	11.10.2000
129	Čučma	xenotím	Uranpres, s.r.o. Sp.N. Ves	493/99-3	18.11.1999
130	Hrhov	slieň (CHTS)	GS SR Bratislava	117/2000-3	25.02.2000
131	Čierny Balog	granodiorit (dek.kameň)	Mahr, s.r.o. Bratislava	139/2000-3	03.03.2000
132	Čavoj	Pb,Zn,Cu rudy	Progeo, s.r.o. Žilina	185/2000-3	24.03.2000
133	Trstené pri Hornáde	keramické íly a fľovce	Ing. Ján Tabak-Nerast	307/2000-3	18.05.2000
134	Cinobaňa	kaolín	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	2691/565/2000-3	27.09.2000
135	Očová II	keramické íly	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	160/2001-3	13.03.2001
135a	Očová II - opravné rozhodnutie	keramické íly	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	4854/784/2001-7	03.12.2001
136	Sampor	keramické íly	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	168/2001-3	15.03.2001
137	Lutíla II	keramické íly	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	234/2001-3	18.04.2001
138	Kopernica I	bentonit	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	256/2001-3	25.04.2001
139	Budiš	živec	Envigeo,s.r.o.Banská Bystrica	497/2001-3	20.07.2001
140	Nováčany I	kaolín	Maseva, s.r.o. Košice	306/2001-3	22.05.2001
141	Nováčany II	kaolín	Maseva, s.r.o. Košice	305/2001-3	22.05.2001
142	Rudník III	kaolín	Maseva, s.r.o. Košice	298/2001-3	17.05.2001
143	Gregorovce	keramické íly	Maseva, s.r.o. Košice	338/2001-3	05.06.2001
144	Kapušany	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	599/2001-3	04.09.2001
145	Fintice	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	598/2001-3	04.09.2001
146	Stanča	bentonit	ŠGÚDŠ Bratislava	597/2001-3	04.09.2001
147	Veľký Lom	hnedé uhlie	Geoprieskum, a.s.N. Baňa-v likvid.	65/2002-7	31.01.2002
148	Kopernica II	bentonit	O-str.platnosť Koperekomín, s.r.o.,Kopernica	455/2002-7	19.08.2002
148a	Kopernica II	bentonit	JUMA-Maljkovič, Bratislava	4180/2006-6-2	05.04.2006
149	Zlatá Idka	t.p.kryštalý nerastov	ŠGÚDŠ Bratislava	4006/507/2002-7	18.09.2002
150	Meliata	keramické íly	MŽP SR	637/2002-7	19.11.2002
151	Matejovce nad Hornádom	sadrovce,anhydrit	MŽP SR	636/2002-7	19.11.2002
152	Jasenie	W-Au rudy	MŽP SR	660/2002-7	28.11.2002
153	Závodka	kremeň (ch-t.spr.)	MŽP SR	253/2003-7	06.05.2003

Pč.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
154	Mníšek nad Hnilcom I	kremeň (ch-t.spr.)	MŽP SR	252/2003-7	06.05.2003
155	Smolník I	kremeň (ch-t.spr.)	MŽP SR	246/2003-7	05.05.2003
156	Šaštín	O-str.platnosť	Kerko, a.s. Košice	287/2003-7	26.05.2003
156a	Šaštín	sklárske a zlievárenské piesky	Kerko, a.s. Košice	713/499/2003-7	08.09.2003
157	Divinka	vápenec (dek.kameň)	MŽP SR	335/2003-7	16.07.2003
158	Vlková	Mn-rudy	MŽP SR	342/2003-7	24.06.2003
159	Rovné	magnezit	INTOC. MAGNEZIT Hačava,a.s.	276/409/2003-7	24.07.2003
160	Štefanov	lignit	MŽP SR	433/2003-7	06.08.2003
161	Jablonové	pyrit	MŽP SR	434/2003-7	06.08.2003
162	Cajla I	pyrit	MŽP SR	435/2003-7	06.08.2003
163	Obid	hnedé uhlie	MŽP SR	627/484/2003-7	28.08.2003
164	Látky	kremeň (ch-t.spr.)	MŽP SR	538/2003-7	30.09.2003
165	Bažantnica I	zlievárenské piesky	MŽP SR	537/2003-7	30.09.2003
166	Lakšárska Nová Ves I	zlievárenské piesky	MŽP SR	547/2003-7	03.10.2003
167	Záhorie	zlievárenské piesky	MŽP SR	553/2003-7	06.10.2003
168	Bažantnica	zlievárenské piesky	MŽP SR	552/2003-7	06.10.2003
169	Mojtún	vápenec (ch-t.spr.)	MŽP SR	585/2003-7	23.10.2003
170	Mojtún I	vápenec.dolomit (ch-t.spr.)	MŽP SR	586/2003-7	23.10.2003
171	Pružina	vápenec.dolomit (ch-t.spr.)	MŽP SR	587/2003-7	23.10.2003
172	Pružina I	vápenec.dolomit (ch-t.spr.)	MŽP SR	588/2003-7	23.10.2003
173	Kalinovo IV	žiaruvzdorné íly	MŽP SR	602/2003-7	29.10.2003
174	Poltár	kaolín	MŽP SR	640/2003-7	13.11.2003
175	Hodkovec I	keramické íly	KERKORUD, a.s. Košice	1/2004-7	08.01.2004
176	Bažantnica II	zlievárenské piesky	ŠGÚDŠ Bratislava	182/2004-7	18.03.2004
176a	Bažantnica II	Zlievárenské piesky	STUMBACH, s.r.o.	6618/2006-6.2	31.05.2006
177	Lúčka	dolomit(ch.-t.spr.)	ŠGÚDŠ Bratislava	315/2004-7	12.05.2004
178	Odorín	slieň(ch.-t.spr.)	ŠGÚDŠ Bratislava	316/2004-7	12.05.2004
179	Smolník	Cu rudy	Želba, a.s. v konkurze, Sp.N. Ves	852/2004-7	19.11.2004
180	Medzev	Fe rudy	Želba, a.s. v konkurze, Sp.N. Ves	877/2004-7	24.11.2004
181	Mlynyky	Cu rudy	Želba, a.s. v konkurze, Sp.N. Ves	876/2004-7	24.11.2004

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
182	Hôrka pri Poprade	Mn rudy	Želba, a.s. v konkurze, Sp.N.Ves	875/2004-7	24.11.2004
183	Markušovce I	baryt	SABAR, s.r.o. Sp.N.Ves	56/79/2005-7	25.01.2005
184	Spíšská Nová Ves	U-Mo-Cu rudy	Ludovika Holding s.r.o. Sp.N.Ves	570/496/2005-7	16.06.2005
185	Spíšská Nová Ves I	sadrovec, anhydrit	URANPRES, s.r.o. Sp.N.ves	660/723/2005-7	06.09.2005
186	Kopernica III	O-str.platnosť	BENOX, s.r.o. Banská Bystrica	858/722/2005-7	06.09.2005
187	Rudník IV	živce	KERKO, a.s. Košice	9502/2006-6.2	12.09.2006
188	Hloža-Podhorie	vápence,slieň (ch.-t.spr.)	Považská cementárň,a.s. Ladce	4486/2008-9.3	11.02.2008
189	Stará Kremnička I	bentonit,kremence, keram.fly	REGOS, s.r.o. Lučenec	39785/2010	28.06.2010
190	Revúčka	živce	LENITAS, s.r.o. Žilina	49763/2010	20.08.2010
191	Detva	Au rudy	EMED Slovakia, s.r.o. B.Štiavnica	56091/2010	22.09.2010

### Z O Z N A M

#### rozhodnutí - osvedčení o výhradnom ložisku (vydané bývalým MS SR, alebo FM HSE)

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
1	Trstún	dolomit	ZKŠ, n.p. Bratislava	420-80/1990/Be	17.01.1990
2	Podhradie	tehliarske suroviny	Geologický prieskum,š.p.SNV	420-117/1990/Be	19.01.1990
3	Livinske Opatovce	tehliarske suroviny	Geologický prieskum,š.p.SNV	420-182/1990/Be	01.02.1990
4	Bohunice	tehliarske suroviny	Západosl.tehelne, š.p. Pezinok	220-635/1990	11.06.1990
5	Hlimík I, II	kremence	Rudné Bane, š.p.Banská Bystrica	590/251/90	29.06.1990
6	Hnúšť a-Polom	bridlice	Rudné Bane,š.p. Banská Bystrica	590/273/90	31.07.1990
7	Šamorín	štrkopiesky	Geologický prieskum,š.p.SNV	220-226/1991	13.05.1991
8	Výhne-Klokoč	magnetit	Rudné Bane,š.p.Banská Bystrica	590/250/90	29.06.1990
9	Nová Baňa	ryolit	SPK, n.p. Levice	10-DP/71	18.06.1971

### Z O Z N A M

#### rozhodnutí o nevydaní osvedčenia o výhradnom ložisku

P.č.	Výhradné ložisko	Nerast	Organizácia	Číslo rozhodnutia	Dátum
1	Kremnické Bane - Šturec	Au, Ag	Geologický prieskum,š.p.SNV	60/802-3252/92	26.01.1993
2	Mníšek nad Hnilcom	Cu,Pb, Zn,Ag	Geologický prieskum,š.p.SNV	60/567-2340/92	25.01.1993
3	Točnica	žiaruvzdorné a keram.c.fly	Geologický prieskum,š.p.SNV	6.3/652-3036/89	02.04.1993
4	Pezinok-Vinohrady	Sb,Au	Geologický prieskum,š.p.SNV	6.3/70-52/93	03.05.1993
5	Nová Lehota-Šechw.dolina	andezit	Geologický prieskum,š.p.SNV	3.3/453-95	13.02.1995

Tlačené na recyklovanom papieri

Vydáva Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, Námestie Ľudovíta Štúra 1,  
812 35 Bratislava 1, telefón: 02/5956 2419, fax: 5956 2358  
Predseda: JUDr. Monika Rozborilová. Tajomník: Ing. Jana Oslejová.  
Členovia: Mgr. Ľudmila Szabová, Mgr. Peter Gregáň, JUDr. Oľga Lichnerová, Ing. Branislav Rosa,  
RNDr. Monika Lipovská, CSc., Ing. Róbert Brňák.  
Text neprešiel jazykovou úpravou.