

**Záverečné správy
schválené
od 1. januára 2014 do 31. decembra 2014**

Komisia pre posudzovanie a schvaľovanie záverečných správ

Databanka VES – Turčianska kotlina a časť Podunajskej pahorkatiny, por.č. 26786

Zodpovedný riešiteľ úlohy: RNDr. Augustín Gluch

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponent: doc. RNDr. Jozef Lanc, CSc.

Garant: RNDr. Katarína Vrábl'ová

Kritické nerastné suroviny, por.č. 2684

Zodpovedný riešiteľ úlohy: RNDr. Pavol Bačo

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponent: RNDr. Pavol Malachovský

Garant: Mgr. Ivan Mesarčík

Inventarizácia opustených a uzavretých úložísk ťažobných odpadov predstavujúcich závažné riziko pre zdravie človeka a životné prostredie podľa požiadaviek Smernice 2006/ES, por.č. 2603

Zodpovedný riešiteľ úlohy: Mgr. Ľubica Záhorová

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponent: Ing. Jozef Daniel

Garant: Mgr. Mária Gažíová

Sandbersko-Pajštúnsky geopark (SAPAG), por.č. 2692

Zodpovedný riešiteľ úlohy: RNDr. Ján Madarás, PhD.

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponenti: RNDr. Mária Bizubová, doc. RNDr. Jozef Hók, CSc.

Garant: RNDr. Roman Hangáč

Sandbersko-Pajštúnsky geopark (SAPAG), por.č. 2692

Zodpovedný riešiteľ úlohy: RNDr. Ján Madarás, PhD.

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponenti: RNDr. Mária Bizubová, doc. RNDr. Jozef Hók, CSc.

Garant: RNDr. Roman Hangáč

Geologická mapa Bielych Karpát a južná časť Myjavskej pahorkatiny v mierke 1:50 000,
por.č. 2694

Zodpovedný riešiteľ úlohy: Mgr. F. Teťák, PhD., RNDr. Michal Potfaj, CSc.

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponenti: RNDr. Jaroslav Lexa, CSc., doc. RNDr. Ján Soták, DrSc.

Garant: RNDr. Ján Horváth

Geologická náučná mapa Zemplínskych vrchov v mierke 1:50 000, por.č. 2691

Zodpovedný riešiteľ úlohy: Mgr. Ján Kobulský, PhD.

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponenti: RNDr. Jaroslav Lexa, CSc., doc. RNDr. Ján Soták, DrSc.

Garant: RNDr. Roman Hangáč

Geologický portál pre Integrovaný manažment krajiny, por.č. 2688

Zodpovedný riešiteľ úlohy: RNDr. Marián Zlocha, CSc.

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Oponenti: RNDr. Milan Piovarči

Garant: RNDr. Boris Antal, CSc.

Aktualizácia geologickej stavby problémových území SR v mierke 1:50 000,

por.č. 2693/1-5

Zodpovedný riešiteľ úlohy: RNDr. Ľubomír Hraško, PhD.

Zhotoviteľ: Štátny geologický ústav D. Štúra

Stanoviská k čiastkovým ZS: RNDr. P. Hanas, RNDr. J. Horváth, RNDr. M. Fabián, RNDr. R. Hangáč

Stanovisko za MŽP SR: RNDr. Boris Antal, CSc.

Komisia pre schvaľovanie zásob nerastov

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom zásob horľavého zemného plynu a gazolínu navrhovaného výhradného ložiska Žbince, so stavom zásob k 1. 1. 2014, por.č.

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy: Mgr. Branislav Šály, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Spoluautor: Mgr. Peter Markuš, NAFTA a.s., Bratislava

Objednávateľ: NAFTA a.s., Bratislava

Oponent: prof. Ing. Juraj Janočko, DrSc., Ústav geovied, Fakulta BERG, TU v Košiciach

Stanovisko za komisiu: RNDr. Boris Antal, CSc.

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom zásob horľavého zemného plynu a gazolínu navrhovaného výhradného ložiska Palín so stavom zásob k 1. 1. 2014

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy: Mgr. Branislav Šály, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Spoluautor: Mgr. Eva Szalaiová, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Objednávateľ: NAFTA a.s., Bratislava

Oponent: Prof. Ing. Juraj Janočko, DrSc., Ústav geovied, Fakulta BERG, TU v Košiciach

Stanovisko za komisiu: RNDr. Monika Lipovská, CSc.

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom zásob horľavého zemného plynu a gazolínu navrhovaného výhradného ložiska Lastomír so stavom zásob k 1. 1. 2014

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy: Mgr. Branislav Šály, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Spoluautor: Mgr. Radoslav Vaverčák, NAFTA a.s., Bratislava

Objednávateľ: NAFTA a.s., Bratislava

Oponent: RNDr. Boris Antal, CSc., MŽP SR

Stanovisko za komisiu: RNDr. Monika Lipovská, CSc.

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom zásob horľavého zemného plynu navrhovaného výhradného ložiska Michalovce so stavom zásob k 1. 1. 2014

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy: Mgr. Branislav Šály, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Spoluautor: Mgr. Peter Chudík, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Objednávateľ: NAFTA a.s., Bratislava

Oponent: Mgr. Julián Kondela, PhD., Ústav geovied, Fakulta BERG, TU v Košiciach

Stanovisko za komisiu: Mgr. Ivan Mesarčík

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom zásob horľavého zemného plynu navrhovaného výhradného ložiska Moravany so stavom zásob k 1. 3. 2014

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy: Mgr. Branislav Šály, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Spoluautor: Mgr. Jana Chudíková Hlavatá, PhD., NAFTA a.s., Bratislava

Objednávateľ: NAFTA a.s., Bratislava
Oponent: Mgr. Ivan Mesarčík, MŽP SR
Stanovisko za komisiu: RNDr. Boris Antal, CSc.

Čiastková záverečná správa geologickej úlohy s výpočtom zásob horľavého zemného plynu a gazolínu navrhovaného výhradného ložiska Zemplínska Široká so stavom zásob k 1. 3. 2014

Zodpovedný riešiteľ geologickej úlohy: Mgr. Branislav Šály, PhD., NAFTA a.s., Bratislava
Spoluautor: Mgr. Gabriela Blahovičová, NAFTA a.s., Bratislava
Objednávateľ: NAFTA a.s., Bratislava
Oponent: RNDr. Ľudovít Kucharič, CSc., ŠGÚDŠ, Bratislava
Stanovisko za komisiu: Mgr. Ivan Mesarčík

Komisia pre posudzovanie a schvaľovanie záverečných správ s analýzou rizika znečisteného územia

Sanácia environmentálnej záťaže – Ekologická havária, Havária rušňa – únik motorovej nafty v ŽST Košice, v kilometri 99,155, por. č. 2666

Záverečná správa s analýzou rizika znečisteného územia
Objednávateľ: Železničná spoločnosť Slovensko, a.s.
Zhotoviteľ: Geopol Prešov, s.r.o.
Zodpovedný riešiteľ: Ing. Pavel Polák
Oponenti: Ing. Rudolf Polák, RNDr. Katarína Palúchová

Doplňkový geologický prieskum životného prostredia – Malinovské kasárne v Košiciach, por.č. 2696

Objednávateľ: Mesto Košice
Zhotoviteľ: Environcentrum, s.r.o.
Zodpovedný riešiteľ: Ing. Ján Leššo
Oponenti: RNDr. Jaroslav Schwarz, RNDr. Jaromír Helma, PhD.

NAFTA a.s. – Sanácia územia v okolí zlividovaných sond Gbely B-23, B-42 a B-51, por.č. 2677

Záverečná správa s analýzou rizika znečisteného územia – po oprave
Objednávateľ: Nafta a.s., Bratislava
Zhotoviteľ: Hydrant, s.r.o., Bratislava
Zodpovedný riešiteľ: RNDr. Ján Antal
Oponenti: RNDr. Radovan Masiar, RNDr. Anton Auxt

Slovnaft Bratislava Simple Projekt – II. etapa, terminál Bratislava Rača, por.č. 2695

Záverečná správa s aktualizovanou analýzou rizika zo sanácie EZ
Objednávateľ: Slovnaft a.s.
Zhotoviteľ: A.S.A., spol. s r.o., Bratislava
Zodpovedný riešiteľ: Ing. Juraj Kotuč, PhD.
Oponenti: Ing. Vladimír Pramuk, MPH., RNDr. Mária Gálisová

Sanačné práce v Elektrárni Nováky v lokalite mazutové hospodárstvo ENO A, por.č. 2700

Objednávateľ: Slovenské elektrárne a.s., Bratislava
Zhotoviteľ: A.S.A: Slovakia spol. s r.o.
Oponenti: Ing. Vladimír Pramuk, MPH., Ing. Katarína Paluchová

Geologický pruzkum environmentálnej zátěže skládka Mrchovisko-Budmerice

por.č. 2678

Objednávateľ: AGROREAL Slovakia, s.r.o., Senec

Zhotoviteľ: EPS biodegradácie, s.r.o., Skalica.

Oponenti: RNDr. Anton Auxt, Ing. Katarína Paluchová

Záverečná správa o priebehu posanačného monitoringu v areáli spoločnosti Slovnaft Bratislava – terminál Košice, por. č. 2690

Objednávateľ: Slovnaft a.s..

Zhotoviteľ: Aquatest a.s., Košice

Zodpovedný riešiteľ: Ing. Ivo Jech

Oponent: Ing. Rudolf Polák

Sanácia environmentálnej zátěže v bývalom areáli AVC a.s. Čadca po sanácii zemín a podzemných vôd, por.č. 2701

Čiastková ZS z posanačného monitoringu za obdobie apríl, máj a december 2013.

Objednávateľ: EBA, s.r.o. Bratislava

Zhotoviteľ: HGM-Žilina, s.r.o., Žilina.

Zodpovedný riešiteľ: RNDr. Zdena Matiová

Oponenti: RNDr. Anton Auxt, Ing. Katarína Paluchová

Komisia pre schvaľovanie množstiev podzemných vôd

Zistenie využiteľného množstva geotermálnej vody z vrtov Č-1 a Č-2 vo Veľkom Mederi.

Zadávatel' : Termál, s r.o. Veľký Meder

Zhotoviteľ : ŠGÚDŠ Bratislava

Zodpovedný riešiteľ : Mgr. Daniel Marcin, PhD.

Experti : doc. RNDr. Marián Fendek, CSc., doc. RNDr. Zlatica Ženišová, PhD.

Základný hydrogeologický výskum Handlovskej

Zadávatel' : MŽP SR

Zhotoviteľ : ŠGÚDŠ Bratislava

Zodpovedný riešiteľ : RNDr. Radovan Černák,

Experti : prof. RNDr. Mária Fendeková, CSc., RNDr. Kamil Vrana, CSc.

Výpočet množstiev podzemnej vody a revízia ochranných pásiem vodárenského zdroja Šamorín

Zadávatel' : Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

Zhotoviteľ : GEOSPEKTRUM s.r.o.

Zodpovedný riešiteľ : RNDr. Ján Dzúrik

Experti : doc. RNDr. Peter Némethy, CSc., RNDr. Dušan Bodiš, CSc.

Šamorín-Čilistov – vrt FGČ-1 výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd

Zadávatel' : Merkator s.r.o.

Zhotoviteľ : GEOSPEKTRUM s.r.o.

Zodpovedný riešiteľ : RNDr. Ján Dzúrik

Experti : doc. RNDr. Marián Fendek, CSc., RNDr. Dušan Bodiš, CSc.

Šamorín-Čilistov – vrt FGČ-1 výpočet využiteľných množstiev podzemných vôd

Zadávatel' : Merkator s.r.o.
Zhotovitel' : GEOSPEKTRUM s.r.o.
Zodpovedný riešitel' : RNDr. Ján Dzúrik
Expert : doc. RNDr. Marián Fendek, CSc., RNDr. Dušan Bodiš, CSc.

Turie – hydrogeologický vrt

Zadávatel' : AQUALIFE, s r.o. Banská Bystrica
Zhotovitel' : INGEO, a.s. Žilina
Zodpovedný riešitel' : Mgr. Vojtech Méry
Expert : RNDr. Peter Malík, CSc.

Legnava – zdroj úžitkovej a pitnej vody pre administratívnu budovu a úpravňu vody

Zadávatel' : GTF Slovakia, spol. s r.o.
Zhotovitel' : Aquamin s r.o. Žilina
Zodpovedný riešitel' : Mgr. Gabriela Vandrová
Expert : RNDr. Miroslav Bím

Turčianske Teplice–Vieska – revízia exploatačných podmienok zdroja TTK-1

Zadávatel' : Technické služby Turčianske Teplice, s.r.o.
Zhotovitel' : Aquamin s r.o. Žilina
Zodpovedný riešitel' : Mgr. Gabriela Vandrová
Expert : RNDr. Vladimír Hanzel, PhD., RNDr. Kamil Vrana, CSc.

Vodárenský zdroj Kopčany, hydrogeologický prieskum pre zdroj podzemnej vody

Zadávatel' : Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
Zhotovitel' : Vodné zdroje Slovakia, s.r.o.
Zodpovedný riešitel' : RNDr. Mária Némethyová
Expert : prof. RNDr. Miriam Fendeková, CSc., doc. RNDr. Zlatica Ženišová, CSc.

Budiš – prehodnotenie využiteľného množstva prírodnej minerálnej vody zo zdroja B-5 a B-6

Zadávatel' : Slovenské pramene a žriedla, a.s., Budiš
Zhotovitel' : Aquamin s r.o. Žilina
Zodpovedný riešitel' : Mgr. Gabriela Vandrová
Expert : RNDr. Vladimír Hanzel, PhD.

Minerálna voda Ľubovnianska – výpočet množstiev prírodnej minerálnej vody zo zdrojov LZ-6 a HZ-1

Zadávatel' : Prvá kúpeľná a.s. Nová Ľubovňa
Zhotovitel' : Montana spol. s.r.o., Košice
Zodpovedný riešitel' : RNDr. Anna Petercová
Expert : RNDr. Vladimír Hanzel, PhD.

Partizánske, KVARTET, a.s. hydrogeologický vrt HP-3

Zadávatel' : KVARTET, a.s. Partizánske
Zhotovitel' : vodaMax. s.r.o., Piešťany
Zodpovedný riešitel' : RNDr. Miroslav Drahoš
Expert : RNDr. Miroslav Bím