



Z DZIAŁALNOŚCI ADMINISTRACJI GEOLOGICZNEJ

Nowe tematy geologiczne zamawiane przez Ministra Środowiska

Ewa Zalewska¹



Minister Środowiska zamawia prace geologiczne finansowane ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (subfundusz geologiczny).

W ramach prowadzonej przez Departament Geologii i Koncesji Geologicznych Ministerstwa Środowiska polityki jawności zleceń od 1996 r. w kolejnych lipcowych numerach *Przeglądu Geologicznego* corocznie

jest publikowana lista nowych opracowań geologicznych, zamawianych przez Ministra Środowiska. W numerach marcowych zaś jest prezentowane zestawienie przedsięwzięć zakończonych w roku poprzednim.

Poniższe zestawienie (tab. 1) obejmuje tematy, których realizację rozpoczęto po 01.06.2007 r., ze stanem aktualności na 31.05.2008 r.

Po zakończeniu i odebraniu prac ich wyniki będą dostępne w Centralnym Archiwum Geologicznym w Państwowym Instytucie Geologicznym w Warszawie.

Tab. 1. Tematy zamawiane przez Ministra Środowiska, realizowane po 01.06.2007 r. (stan na dzień 31.05.2008 r.)

| Lp. | Tytuł | Data zakończenia | Wykonawca | Lokalizacja |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Dokumentacja hydrogeologiczna określająca obszar zasilania rezerwatu przyrody Niebieskie Źródła koło Tomaszowa Mazowieckiego wraz z ustaleniem zasad ochrony tego obszaru | 2007-12-31 | IMS Wrocław | województwo mazowieckie, powiat tomaszowski |
| 2 | Bilans gospodarki Surowcami Mineralnymi Polski i Świata 2002–2006 w wersji polskojęzycznej oraz <i>Minerals Yearbook of Poland 2002–2006</i> w wersji angielskiej | 2008-05-31 | IGSMiE PAN Kraków | całe terytorium Polski |
| 3 | Wydrukowanie i rozesłanie 3903 arkuszy Mapy geologiczno-gospodarczej Polski w skali 1 : 50 000 oraz Mapy geośrodowiskowej Polski w skali 1 : 50 000 | 2008-06-30 | PIG | całe terytorium Polski (bez województwa podlaskiego) |
| 4 | Cyfrowa weryfikacja Mapy geologicznej Polski w skali 1 : 500 000 dla realizacji Projektu One Geology Etap I | 2008-06-30 | PIG | całe terytorium Polski |
| 5 | Projekt szczegółowego zdjęcia magnetycznego T w rejonie Daleszyce-Marianów | 2008-06-30 | PBG Warszawa | województwo świętokrzyskie, powiaty: kielecki, opatowski, staszowski |
| 6 | Projekt prac geologicznych dla ustalenia zasobów dyspozycyjnych w obszarach bilansowych, współwystępujących wód leczniczych i zwykłych wód podziemnych w wydzielonym rejonie Karpat–Zlewnia Popradu | 2008-07-31 | PG Kraków | województwo małopolskie, powiat Nowy Sącz |
| 7 | Projekt głębokich sejsmicznych badań refleksyjnych oraz refrakcyjno-tomograficzno-refleksyjnego profilowania sejsmicznego na profilu regionalnym o długości około 110 km, zlokalizowanym na obszarze Lubelszczyzny i południowego Podlasia | 2008-09-18 | Instytut Geofizyki PAN | województwo lubelskie oraz częściowo karpackie |
| 8 | Druk szczegółowej mapy geochemicznej Górnego Śląska — arkusze: M-63-A-a Olkusz, M-63-B-d Myślachowice, M-63-D-b Chrzanów i M-64-A-c Nowa Góra | 2008-10-31 | PIG | województwo małopolskie |
| 9 | Opracowanie banku danych rejestracji sejsmicznych jako elementu Centralnej Bazy Danych Geologicznych — cz. II | 2008-12-31 | PIG | całe terytorium Polski |
| 10 | Interaktywny atlas prezentujący możliwości geologicznej sekwestracji CO ₂ w Polsce w skali 1 : 500 000 | 2009-06-16 | PBG Warszawa | całe terytorium Polski |
| 11 | Litogeneza i geochemia osadów dna i strefy brzegowej Zalewu Szczecińskiego | 2009-06-30 | Uniwersytet Szczeciński | województwo zachodniopomorskie (Zalew Szczeciński, Świnoujście, Kamień Pomorski, Goleniów oraz Police) |
| 12 | Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby dyspozycyjne wód leczniczych Rabki Zdroju | 2009-07-31 | SEGI-AT Warszawa | województwo małopolskie, powiat Nowy Targ |

¹ Departament Geologii i Koncesji Geologicznych, Ministerstwo Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa

| Lp. | Tytuł | Data zakończenia | Wykonawca | Lokalizacja |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|---------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13 | Opracowanie warstw informacyjnych <i>pierwszy poziom wodonośny — występowanie i hydrodynamika</i> na obszarze 120 arkuszy Mapy Hydrogeologicznej Polski 1 : 50 000 wraz z wprowadzeniem do bazy danych GIS MhP | 2009-09-30 | PIG | całe terytorium Polski |
| 14 | Wprowadzenie do Centralnej Bazy Danych Geologicznych (CBDG) danych pomiarowych z sondowań geoelektrycznych elektrooporowych (SGE) — etap I | 2009-09-30 | PIG | całe terytorium Polski |
| 15 | Weryfikacja i reinterpretacja wyników badań zanieczyszczenia osadów jeziornych metalami ciężkimi, biogenami i związkami organicznymi oraz opracowanie ujednoliconej metodyki w tym zakresie w oparciu o analizy osadów dla zbiorników zaporowych i jezior, dla których zachodzi potrzeba przystąpienia do ich rewitalizacji na podstawie badań w wybranych zbiornikach wodnych, praca pilotażowa | 2009-09-30 | Uniwersytet Szczeciński | województwo zachodniopomorskie, powiat grodzki Szczecin, powiat koszaliński, województwo opolskie, powiat opolski |
| 16 | Inwentaryzacja i waloryzacja geostanowisk Karkonoskiego Parku Narodowego i jego otuliny oraz wykonywanie mapy geologicznej tego obszaru | 2009-12-31 | Karkonoski Park Narodowy | województwo dolnośląskie, powiat Jelenia Góra |
| 17 | Wstępna inwentaryzacja i waloryzacja stanowisk geologicznych dla potrzeb oceny możliwości i utworzenia obszaru geoturystycznego w rejonie Wałbrzycha | 2009-12-31 | PIG | województwo dolnośląskie, powiat wałbrzyski, fragmenty powiatów: jaworskiego, świdnickiego i kamiennogórskiego |
| 18 | Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby dyspozycyjne wód leczniczych i potencjalnie leczniczych Ziemi Kłodzkiej i obszaru jeleniogórskiego | 2010-01-31 | <i>Polgeol</i> | województwo dolnośląskie, powiat: jeleniogórski, lubański, zgorzelecki, kłodzki, kamiennogórski, wałbrzyski |
| 19 | Geopark <i>Góra Św. Anny</i> — udokumentowanie i propozycja jego ochrony | 2010-02-28 | PIG | województwo opolskie |
| 20 | Rekonstrukcja systemów naftowych Karpat zewnętrznych | 2010-03-31 | PIG | Zachodnie Karpaty zewnętrzne w Polsce, województwo podkarpackie, małopolskie i śląskie |
| 21 | Utworzenie cyfrowego banku archiwalnych rejestracji sejsmoakustycznych | 2010-05-31 | PIG | Polskie Obszary Morskie: Wody Wewnętrzne, Wody Terytorialne, Wyłączna Strefa Ekonomiczna |
| 22 | Szczegółowa mapa geochemiczna Górnego Śląska w skali 1 : 25 000 na arkuszach: Katowice M-34-63-A-c, Mysłowice M-34-63-A-d, Bieruń Stary M-34-63-C-a, Imielin M-34-63-C-b | 2010-09-30 | PIG | województwo śląskie |
| 23 | Rozbudowa oraz weryfikacja i uzupełnienie danych podsystemu OTWORY Centralnej Bazy Danych Geologicznych | 2010-09-30 | PIG | Niż Polski i Lubelszczyzna |
| 24 | Opracowanie zbiorów geologicznych i ich archiwizacja w Muzeum Geologicznym PIG w Warszawie i jego filiach (Oddziały Terenowe) | 2010-11-30 | PIG | prace terenowe nie będą wykonywane |
| 25 | Opracowanie dokumentacji geologiczno-przyrodniczych jaskiń w Polsce wraz z bazą danych | 2011-03-31 | Polskie Towarzystwo Przyjaciół Nauk o Ziemi | województwa łódzkie, śląskie i małopolskie |
| 26 | Monitoring zagrożenia sejsmicznego obszaru Polski | 2012-11-30 | Instytut Geofizyki PAN | województwo dolnośląskie, opolskie, śląskie, małopolskie, podkarpackie, świętokrzyskie, lubelskie, wielkopolskie, zachodnio-pomorskie, kujawskie, warmińsko-pomorskie, podlaskie |

Objaśnienia skrótów wykonawców:

- IMS Wrocław — *Integrated Management Services* Sp. z o.o. Wrocław
- IGSMiE PAN — Instytut Gospodarki Surowcami Mineralnymi i Energią Polskiej Akademii Nauk, Kraków

- PIG — Państwowy Instytut Geologiczny, Warszawa
- PG Kraków — Przedsiębiorstwo Geologiczne w Krakowie
- PBG Warszawa — Przedsiębiorstwo Badań Geofizycznych, Warszawa
- Polgeol* — Przedsiębiorstwo Geologiczne *Polgeol* SA, Warszawa