

Państwowa służba geologiczna i hydrogeologiczna ramię w ramię z administracją geologiczną



M. Sidorczuk



M. Kowalska

Administracja geologiczna, państwowa służba geologiczna i państwowa służba hydrogeologiczna – jednym słowem „krajowe siły geologiczne”. Łączy nas wiele, ale

gdy przyjrzymy się bliżej naszym zadaniom okazuje się, że zbyt rzadko i zbyt powierzchownie współpracujemy. A przecież przedmiotem naszych prac są wspólne bezcenne zasoby geologiczne.

Specjalne wydanie Przeglądu Geologicznego, adresowane do przedstawicieli administracji geologicznej, zbiega się ze zbliżającym zakończeniem projektu „Wsparcie przez Państwową Służbę Geologiczną działań administracji samorządowej wykonującej zadania administracji geologicznej”.

Projekt realizowany przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy na zlecenie ministra środowiska został objęty honorowym patronatem głównego geologa kraju. Sfinansowano go ze środków NFOŚiGW w ramach zadań państwowej służby geologicznej. Więcej na temat projektu dowiemy się z artykułu autorstwa Anity Starzyckiej i Mai Kowalskiej, otwierającego to wydanie PG. Opisane w artykule konsultacje stanowiły podstawę do przygotowania programu szkoleń dla przedstawicieli administracji geologicznej oraz tematyki wydania specjalnego numeru pisma.

Do współpracy w opracowaniu niniejszej publikacji zostali zaproszeni eksperci z Państwowego Instytutu Geologicznego – PIB, przedstawiciele Ministerstwa Środowiska, administracji geologicznej szczebla wojewódzkiego i powiatowego, Okręgowego Urzędu Górniczego w Gdańsku oraz Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach.

Specjalne wydanie grudniowego numeru Przeglądu Geologicznego koncentruje się na sprawiających największą trudność i powodujących liczne niejasności w pracy geologów wojewódzkich i powiatowych zagadnieniach administracyjno-prawnych. Nowe zadania samorządów, wynikające z nowelizacji ustawy Prawo geologiczne i górnicze, opisuje Rafał Miland – prawnik, wieloletni pracownik administracji publicznej, dyrektor Departamentu Geologii i Koncesji Geologicznych w Ministerstwie Środowiska. Wybrane zagadnienia dotyczące geologii i górnictwa, związane z wymaganiami zagospodarowania przestrzennego i ochrony środowiska, porusza profesor Aleksander Lipiński – radca prawny, kierownik Katedry Prawa Górniczego i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach, współpracownik Ministerstwa Środowiska. Przedstawiciele administracji geologicznej: Teresa Jasiak-Taraziewicz i Waldemar Kaźmierczak – geolodzy z Wydziału Geolo-

gii Urzędu Marszałkowskiego Województwa Dolnośląskiego we Wrocławiu – opisują najczęściej pojawiające się problemy, wynikające ze stosowania przepisów ustawy Prawo geologiczne i górnicze w pracy geologów wojewódzkich. Andrzej Narwojsz – geolog powiatowy z Urzędu Miasta Gdyni – zarysowuje tę problematykę z punktu widzenia geologa szczebla powiatowego. Współdziałanie organów nadzoru górniczego i organów administracji szczebla powiatowego w zakresie rekultywacji terenów po działalności górniczej przedstawia Lidia Król – wiertnik, geolog, dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Gdańsku. Zagadnienia związane z informacją geologiczną, jej gromadzeniem i udostępnianiem prezentuje Magdalena Piątkowska – radca prawny specjalizujący się w prawie geologicznym i górniczym, naczelnik Wydziału ds. Informacji Geologicznej w Departamencie Geologii i Koncesji Geologicznych w Ministerstwie Środowiska.

Istotną część specjalnego tomu Przeglądu Geologicznego stanowią artykuły przygotowane przez pracowników Państwowego Instytutu Geologicznego – PIB, poświęcone tematom wskazanym przez przedstawicieli administracji geologicznej jako jedne z najbardziej znaczących dla ich działalności. Zespół geologów z Programu Bezpieczna Infrastruktura i Środowisko PIG-PIB przygotował kilka artykułów. Edyta Majer i Marta Sokołowska przedstawiają praktyczne problemy dotyczące procedur administracyjnych i interpretacji przepisów prawa związanych z zatwierdzaniem projektów robót geologicznych i dokumentacji geologiczno-inżynierskich. Grzegorz Ryżyński i Edyta Majer opisują procedury postępowania przy projektowaniu i wykonawstwie dolnych źródeł ciepła w systemach geotermii niskotemperaturowej (gruntowe pompy ciepła) z uwzględnieniem udziału administracji geologicznej w tym procesie. Olimpia Kozłowska, Marta Sołomacha i Iwona Walentek prezentują Mapę geośrodowiskową Polski (II) w skali 1 : 50 000 jako produkt przydatny dla organów zarządzających zasobami środowiska i zajmujących się planowaniem przestrzennym na różnych szczeblach administracyjnych. Z kolei zespół geologów z Programu Geozagrożenia PIG-PIB – Paweł Marciniak, Izabela Laskowicz, Ziemowit Zimnal, Dariusz Grabowski i Wojciech Rączkowski – przedstawia powszechnie występujące w naszym kraju ruchy masowe ziemi w kontekście działań państwowej służby geologicznej i administracji geologicznej. Aspekty dotyczące problematyki hydrogeologicznej, w tym zasobów wód podziemnych i dostępu do informacji z zakresu gospodarki wodnej, opisują reprezentanci państwowej służby hydrogeologicznej: Piotr Herbich, Józef Mikołajków, Elżbieta Przytuła i Małgorzata Woźnicka. Natomiast zagadnienia związane z dokumentowaniem wód termalnych przybliżają geolodzy z Sekcji

Wód Leczniczych i Termalnych PIG-PIB – Jakub Sokołowski i Mariusz Socha. Cyfrowe zasoby geoinformacyjne Państwowego Instytutu Geologicznego – PIB, stanowiące podstawowe źródło informacji geologicznej, prezentują Tomasz Nałęcz i Jacek Kocyla – geolodzy specjalizujący się m.in. w tworzeniu i zarządzaniu cyfrowymi danymi geologicznymi. Zagadnieniami związanymi z poszukiwaniem i rozpoznawaniem złóż w kontekście regulacji prawnych oraz postępowaniem administracyjnym mającym na celu uzyskanie przez przedsiębiorcę koncesji zajmują się w swoich artykułach geolodzy, specjaliści biegli w procedurach administracyjno-prawnych: Piotr Lenik oraz Kamilla Olejniczak.

Wiemy, że realizując projekt szkoleniowy i opracowując to wydanie Przeglądu Geologicznego, nie zaspokoiliśmy wszystkich oczekiwań przedstawicieli administracji geologicznej. Jednak z pewnością zainicjowaliśmy proces stałej współpracy i wsparcia, podzieliliśmy się wiedzą i doświadczeniem, poznaliśmy problemy administracji geologicznej, dyskutowaliśmy o ich rozwiązaniu. Niniejsze wydanie specjalne Przeglądu Geologicznego stanowi dopełnienie spotkań i szkoleń, na których gościliśmy niemal wszystkich przedstawicieli

administracji geologicznej w Polsce, a trafia do Państwa rąk w trakcie konferencji podsumowującej projekt „Wsparcie przez Państwową Służbę Geologiczną działań administracji samorządowej wykonującej zadania administracji geologicznej” w Krakowie w dniu 10 grudnia 2015 r. Bogatsi w nowe doświadczenia i wiedzę mamy nadzieję, że to początek stałej, bliskiej współpracy „krajowych sił geologicznych”, realizowanej ze wsparciem ministra właściwego ds. środowiska i głównego geologa kraju.

Magdalena Sidorczuk (Kierownik Działu Informacyjnego PIG-PIB) &

Maja Kowalska (Kierownik projektu „Wsparcie przez Państwową Służbę Geologiczną działań administracji samorządowej wykonującej zadania administracji geologicznej”)

Zdjęcia z pierwszego cyklu szkoleń dla administracji geologicznej, realizowanych od września do października 2015 r. w Gdańsku, Krakowie, Warszawie i Wrocławiu, prezentujemy w wersji on-line tego wydania numeru PG. Autorem zdjęć jest Małgorzata Matysiak.