

## Nowa komisja ds. uprawnień zawodowych

**P**odczas inauguracyjnego posiedzenia Komisji Kwalifikacyjnej do spraw uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii (Warszawa, 19-20 marca) omawiano organizację oraz nowe zasady i tryb przeprowadzania postępowań kwalifikacyjnych wynikające ze zmienionych ostatnio przepisów.

Główny geodeta kraju zarządzeniem nr 4 z 20 lutego br. powołał 90-osobową komisję spośród osób zgłoszonych przez organizacje zawodowe geodetów i kartografów oraz uczelnie. Jednocześnie na przewodniczącą Komisji Kwalifikacyjnej GGK wyznaczył dotychczas pełniące tę funkcję Stanisława Cegielskiego, prezesa Stowarzyszenia Geodetów Polskich. W uzgodnieniu z GGK przewodniczący komisji wyznaczył na wiceprzewodniczącą Irenę Jarzyńską, a na sekretarzy



Fot. GUGiK

– Teresę Bednarską oraz Sławomira Kina.

GGK Kazimierz Bujakowski przedstawił rolę komisji w procesie nadawania uprawnień zawodowych zgodnie z ustawą z 13 czerwca 2013 r. o **zmianie ustaw regulujących wykonywanie niektórych zawodów**. Najistotniejsza modyfikacja dotyczy zniesienia egzaminów przy uzyskiwaniu uprawnień zawodowych w zakresie: 3 (geodezyjne pomiary podstawowe), 6 (redakcja map) oraz 7 (fotogrametria i teledetekcja), a także skrócenia obowiązkowej praktyki [O nowych zasadach uzyskiwania uprawnień we wszystkich siedmiu zakresach pisaliśmy m.in. w GEODECIE nr 8 i 9/2013 – red.].

**D**yrektor Departamentu Nadzoru, Kontroli i Organizacji Służby Geodezyjnej i Kartograficznej w GUGiK Andrzej Zaręba omówił zasady dotyczące części wstępnej i sprawdzającej postępowania kwalifikacyjnego, elementy praktycz-

ne organizacji pracy zespołu kwalifikacyjnego oraz aspekty merytoryczne stanowiące treść pytań na egzaminie ustnym. Natomiast wiceprzewodniczą-

ca komisji Irena Jarzyńska omówiła wykaz przepisów publikowanych w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie GUGiK, których znajomość obowiązuje kandydatów do uzyskania uprawnień w poszczególnych zakresach.

Drugi dzień spotkania miał bardziej praktyczny charakter. Analizowano wnioski o nadanie uprawnień. Zgłoszone w czasie narady uwagi zostaną wykorzystane do przygotowania regulaminu pracy komisji.

Źródło: SGP

### Nagrody Blachutów przyznane

Komitet Funduszu Nagród i Stypendiów Fanni i Teodora Blachutów na posiedzeniu 9 lutego br. przyznał dwie nagrody za 2013 rok.

**Dr inż. Jakub Kolecki** otrzymał ją za wyróżnioną rozprawę doktorską nt. „Wyznaczanie elementów orientacji zewnętrznej zdjęć naziemnych z wykorzystaniem obserwacji fotogrametrycznych i inercyjnych oraz satelitarne systemu pozycjonowania” oraz za cykl autorskich programów komputerowych przeznaczonych dla fotogrametrii w bliskim zasięgu. Natomiast **Michał Wojarski** został doceniony za aktywną działalność w studenckim ruchu naukowym zwieńczoną I nagrodą na 54. Sesji Kół Naukowych Pionu Górniczego AGH w Krakowie w 2013 r. za referat nt. „Algorytm wyznaczenia bieguna niedostępności i jego zastosowanie”.

W 2013 roku kuratorką Funduszu Blachutów została dr hab. Regina Tokarczyk (prof. AGH) po rezygnacji z tej funkcji prof. Zbigniewa Sitka.

Regina Tokarczyk

### Najnowsze wyniki egzaminów na uprawnienia

Główny Urząd Geodezji i Kartografii poinformował redakcję GEODETY, że w tym roku przeprowadzono już 10 postępowań o nadanie uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii (pierwsze odbyło się 17 marca, ostatnie 25 kwietnia). Przystąpiło do nich łącznie 159 osób, a uprawnienia uzyskało 112 z nich, w tym: ●w zakresie 1. o uprawnienia ubiegały się 142 osoby, uzyskało je 96, ●w zakresie 2. – 14 osób, uzyskało je 13, ●w zakresie 4 – 3. osoby, wszystkie uzyskały uprawnienia. Postępowania te odbywały się na dotychczasowych zasadach, gdyż wnioski wpłynęły przed 22 lutego, tj. dniem wejścia w życie rozporządzenia z 31 stycznia 2014 r. **ws. uprawnień zawodowych w dziedzinie geodezji i kartografii**. Nowa komisja kwalifikacyjna pracuje jeszcze nad złożonymi do tego czasu kolejnymi 574 wnioskami. Natomiast po wejściu w życie nowych rozwiązań prawnych do 29 kwietnia wpłynęło 87 wniosków o nadanie uprawnień w zakresach 1, 2, 4 i 5. Będą one rozpatrywane w dalszej kolejności. Mimo imponującej ich liczby – biorąc pod uwagę doświadczenia z poprzednich lat – GUGiK zapewnia, że wszystkie sprawy o nadanie uprawnień są realizowane z zachowaniem odpowiednich terminów.

AW

## Pierwszy krok ku polskiemu satelicie

**C**zy Polska powinna mieć własnego satelitę obserwacyjnego? Rząd jest na tak, choć przed rozpoczęciem prac chce przeprowadzić studium wykonalności jego budowy. Umowę na sporządzenie takiej analizy podpisano 17 kwietnia. Za 1,1 mln zł prace na zlecenie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju wykona konsorcjum w składzie: Wojskowa Akademia Techniczna (lider), Centrum Badań

Kosmicznych PAN, Politechnika Warszawska, Astrium SAS, Polski Holding Obrony oraz WB Electronics.

Wynikiem ośmiu miesięcy prac będzie analiza możliwości i szans realizacji programu z uwzględnieniem potrzeb użytkowników, określenie zakresu przedsięwzięcia oraz jego kluczowych parametrów,



Fot. plk Wiesław Grzegorzewski

wyбір najkorzystniejszego wariantu realizacji oraz oszacowanie nakładów inwestycyjnych, harmonogramu i finansowania inwestycji.

Źródło: WAT