

# PGK: OD ARiMR I ETYKI PO MONOPOLE

Obrady Walnego Zgromadzenia Polskiej Geodezji Komercyjnej (Sieniawa, 14-16 października) poświęcono zagadnieniom prawnym, relacjom z Agencją Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, cenom usług geodezyjnych, kodeksowi etyki i monopolizacji rynku oprogramowania do prowadzenia EGIB.

Gośćmi przedsiębiorców geodezyjnych byli m.in. wicemarszałek województwa podkarpackiego Bogdan Rzońca, dyrektorzy ARiMR: Leszek Szymański z Departamentu Kontroli na Miejscu oraz Robert Pośnik z Departamentu Baz Referencyjnych, a także prezes SGP Krzysztof Cisek oraz wiceprezes GIG Jan Połec. Spotkanie rozpoczęło się od prelekcji na temat zamówień publicznych oraz prawnych aspektów robót geodezyjnych. Następnie Leszek Szymański i Robert Pośnik przedstawili problemy, z jakimi boryka się ARiMR w realizacji prac związanych z LPIS-em i kontrolami obszarowymi. Trudne tematy w relacjach Agencja – wykonawcy to wysokość kar umownych za wadliwe i nieterminowe wykonanie prac, zaliczkowanie robót oraz podział obszarów objętych przetargami na mniejsze zlecenia. W dwóch pierwszych sprawach na razie nie udało się uzyskać wspólnego stanowiska, ale w ostatniej ARiMR zamierza wyjść naprzeciw postulatowi wykonawców. Planuje się również zwiększenie kontroli metodą FOTO kosztem inspekcji terenowych. W celu przyspieszenia realizacji zleceń w roku 2010 ARiMR zamierza rozpocząć postępowania przetargowe już w grudniu br.,

a także zreorganizować pracę swoich kontrolerów.

Z powodu korekt finansowych nałożonych przez Komisję Europejską Agencja zmieniła od roku 2009 podejście do baz referencyjnych LPIS, m.in. wdrożyła wszystkie postulaty Komisji. W celu usprawnienia współpracy z wykonawcami geodezyjnymi postanowiono, że przetargi będą realizowane w okresach 30-miesięcznych. Wykonawca dostanie z Agencji komplet informacji, tj. dane wektorowe i informacje pochodzące z deklaracji rolników na poszczególnych działkach ewidencyjnych, i będzie miał za zadanie zintegrować je z ortofotomapą.

Ponadto Agencja przewiduje postępowania przetargowe obejmujące budowę i aktualizację różnych warstw LPIS: spadków, obszarów trwale wykluczonych z systemu dopłat, zagajników o krótkiej rotacji, zalesień (20 tys. działek), trwałych użytków zielonych (3,5 mln działek) oraz warstwy weryfikującej pomniki przyrody. Obecnie ARiMR dokonuje rekalkulacji cen przetargowych z uwzględnieniem aktualnych uwarunkowań i założeniem zwiększenia dokładności pomiaru. Dla wykonawców geodezyjnych oznacza to

z jednej strony możliwość uzyskania wyższych cen za usługi, ale z drugiej – konieczność zastosowania bardziej nowoczesnego sprzętu.

Podczas obrad poruszano także inne zagadnienia związane z cenami usług geodezyjnych, koniecznością zwiększenia roli głównego geodety kraju, obsługą geodezyjną projektów drogowych czy samorządem zawodowym. W wyniku dyskusji przegłosowano kilka wniosków. Postanowiono w nich m.in.:

- przeanalizować zapisy projektu *Kodeksu etyki* przedstawionego przez zarząd PGK z treścią analogicznego dokumentu uchwalonego przez organizację CLGE oraz rozważyć uwagi zgłoszone przez członków związku,
- podjąć działania prawne zmierzające do przełamania monopolu na oprogramowanie w systemach EWID i VEGA,
- podjąć działania związane z uporządkowaniem procedur w zakresie wykonawstwa prac geodezyjno-kartograficznych, ich kontroli oraz odpowiedzialności zawodowej geodetów.

ŹRÓDŁO: POLSKA GEODEZJA KOMERCYJNA

## GEOMAX: NOWA MARKA NA POLSKIM RYNKU

Szwajcarska spółka GeoMax AG – której jedynym dystrybutorem w Polsce od 1 września jest firma Szwajcarska Precyzja s.c. z Warszawy – oferuje sprzęt pomiarowy dla geodezji i budownictwa. W ofercie firmy GeoMax znajdują się m.in. odbiorniki GNSS serii ZGP800 oraz tachometry elektroniczne serii ZTS600 [więcej na s. 50 – red.].

Firma GeoMax AG jest częścią grupy Hexagon, szwedzkiego producenta urządzeń pomiarowych. Grupa zatrudnia ponad 8 tys. osób w 35 krajach, a jej roczne przychody w 2008 r. wyniosły 1,25 mld euro. W segmencie systemów geodezyjnych w II kwartale br. grupa zanotowała sprzedaż w wysokości 173 mln euro (metrologia – 94 mln, technologia – 19,3 mln). W skład grupy wchodzi również szwajcarski producent sprzętu pomiarowego firma Leica Geosystems.

ŹRÓDŁO: SZWAJCARSKA PRECYZJA S.C.

## SYGNITY TNIĘ KOSZTY

W komunikacie z 14 października zarząd spółki Sygnity SA poinformował o rozpoczęciu realizacji programu oszczędnościowego w firmie. Ma on potrwać do 2010 roku i doprowadzić do „redukcji kosztów i optymalizacji posiadanych zasobów”. Pierwszy etap planu obejmuje III i IV kwartał br., a jego celem jest szybka poprawa wyników operacyjnych i płynności finansowej. Druga część ma na celu „całościową poprawę efektywności organizacji

poprzez zmiany organizacyjne, zmiany modelu zarządzania, dalszą konsolidację funkcjonalną poszczególnych spółek grupy oraz poprawę efektywności kluczowych procesów biznesowych”. Do końca tego roku plan ma przynieść 15 mln złotych oszczędności. Z kolei działania podjęte w ramach drugiego etapu powinny obniżyć koszty działalności w skali 12-miesięcznej o minimum 40 mln złotych.

ŹRÓDŁO: SYGNITY S.A.