

## GUGiK zamawia usługi związane z danymi

**P**onad 10 mln zł wart jest ogłoszony przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii przetarg na świadczenie usług związanych z przetworzeniem istniejących i gromadzeniem nowych danych przestrzennych dotyczących środowiska przyrodniczego. Zamówienie podzielono na 3 części. Przedmiotem każdej z nich jest: •przetworzenie danych zgromadzonych w państwowym zasobie geodezyjnym i kartograficznym w zakresie Mapy Hydrograficznej Polski w skali 1:50 000 do nowego modelu danych (157 arkuszy – zamówienie podstawowe, 77 arkuszy – zamówienie opcjonalne), •zebranie te-

stowych danych przestrzennych w zakresie kartograficznych opracowań tematycznych w postaci map hydrograficznych o rozdzielczości odpowiadającej skali 1:10 000 (32 arkusze). Zasięg opracowania obejmuje (w przybliżeniu): północny (część 1), południowo-zachodni (część 2) oraz południowy (część 3) rejon Polski. Szacunkowa wartość każdej z trzech części przetargu to 3,627 mln zł (w tym wartość zamówienia opcjonalnego to 819 tys. zł, a uzupełniającego – 936 tys. zł). GUGiK uruchomił opcję w przypadku uzyskania środków finansowych na ten cel. Oferty zabezpieczone wadium w wysokości 50 tys.

zł (dla każdej części) można składać do 28 listopada. Przetarg stanowi część projektu „Model bazy danych przestrzennych dotyczących środowiska przyrodniczego wraz z systemem zarządzania w aspekcie kartograficznych opracowań tematycznych – enviDMS”. W październiku br. GUGiK rozstrzygnął inny przetarg realizowany w ramach tego samego projektu. Obejmuje on m.in. świadczenie usług związanych z modelem bazy danych przestrzennych dotyczących środowiska przyrodniczego. Prace za 1,5 mln zł wykona Plan SA z Warszawy.

DC

### Roszczenia w kierownictwach polskich spółek

●Z zarządu tarnowskiej firmy MGGP SA odeszli jej dotychczasowi prezes i współzałożyciel **Franciszek Gryboś** oraz wiceprezes **Małgorzata Grad**. Decyzją walnego zgromadzenia akcjonariuszy z 30 września br. nowym prezesem zarządu została **Ewa Laskosz** – absolwentka Wydziału Inżynierii Środowiska Politechniki Krakowskiej. Z MGGP SA związana jest od października 2011 r., kiedy to objęła stanowisko dyrektora Biura Ochrony Środowiska. Funkcję wiceprezesa zarządu pełniła od 21 maja 2013 r. Poza tym w zarządzie MGGP SA zasiadają: **Irena Gutkowska-Miczek** (od maja 2014 r. wiceprezes i dyrektor finansowy) oraz **Paweł Świerczek** (od kwietnia 2008 r. wiceprezes). **Franciszek Gryboś** oraz **Małgorzata Grad** objęli z kolei funkcje odpowiednio przewodniczącego oraz wiceprzewodniczącej rady nadzorczej. Jak czytamy na stronie spółki, roszczenia te są wynikiem kolejnego etapu rozwoju MGGP, który uwzględnia realizację nowych wyzwań stojących przed spółką. ●Zmiany zaszły również w szczyńskiej spółce Geomar. Uchwałą rady nadzorczej z 6 października br. dotychczasowemu członkowi zarządu i wiceprezesowi ds. finansowych **Anecie Lachowicz** powierzono funkcję prezesa. Z kolei dotychczasową prezes **Marta Derlatka** (zajmująca to stanowisko od czerwca zeszłego roku) będzie teraz wiceprezesem zarządu ds. sprzedaży.

JK

## Kto wykona zdjęcia lotnicze Słowińskiego PN?

**P**onad 2 mln zł zapłaci Słowiński Park Narodowy za wykonanie teledetekcyjnych lotniczych pomiarów wysokościowych i zobrażeń wraz z opracowaniem produktów pochodnych. W postępowaniu wzięła udział tylko jedna oferta. Wartość umowy podpisanej z firmą MGGP Aero z Tarnowa to 2,122 mln zł brutto. Jest to kwota zaledwie o 50 tys. zł niższa od tej, jaką zamawiający gotowy był przeznaczyć na realizację prac. Przypomnijmy, że zamówienie podzielono na dwa etapy. W ramach pierwszego z nich należy pozyskać m.in.: ●zdjęcia lotnicze pionowe, skośne oraz termalne i hiper-



Fot. Słowiński Park Narodowy

spektralne, ●chmury punktów (zestaw danych cyfrowych „surowych” oraz przetworzonych). Etap II obejmie wykonanie analizy stanu zasobów przyrodniczych na podstawie zestawów danych pomiaro-

wych i zobrażeń teledetekcyjnych. Rozpoczęcie realizacji zamówienia Słowiński PN zaplanował na 15 października br., a zakończenie – na 15 czerwca 2016 r.

AW

## Następne SIP-y otrzymały dofinansowanie

**Z**arząd Województwa Lubuskiego podjął decyzję o finansowym wsparciu kolejnych 5 inwestycji w ramach regionalnego programu operacyjnego dotyczącego rozwoju społeczeństwa informacyjnego. Wśród nich znalazł się projekt „System Informacji Przestrzennej Powiatu Gorzowskiego”. Całkowita wartość inwestycji wynosi 1,259 mln zł, a wnioskowane dofinansowanie to 1,065 mln zł. Przypomnijmy,

że 14 sierpnia br. Zarząd przyznał czterem projektom związanym z geodezją dotacje w wysokości ponad 4 mln zł. Wśród nich znalazły się m.in.: ●Budowa systemu informacji przestrzennej (GIS) w spółce Zielonogórskie Wodociągi i Kanalizacja, ●Budowa systemu informacji przestrzennej oraz wdrożenie usług publicznych w Żaganiu. Na unijne pieniądze mogą również liczyć SIP-y z województwa łódzkiego. Do-

finansowanie z łódzkiego RPO uzyskają dwa projekty: ●Wykonanie geoportalu powiatowego wraz z dostarczeniem baz referencyjnych SIP dla powiatu tomaszowskiego (wartość dofinansowania to 1,47 mln zł, przy czym pierwotnie powiat wnioskował o 1,7 mln zł); ●Budowa i wdrożenie Systemu Informacji Przestrzennej Gminy i Miasta Szadek (dofinansowanie: 56 tys. zł).

JK