

## GUGiK podpisał umowę na kontrolę BDOT

Blisko 2,9 mln zł będzie kosztowała kontrola jakości Bazy Danych Obiektów Topograficznych. Główny Urząd Geodezji i Kartografii zlecił te prace w trybie przetargu nieograniczonego firmie Plan SA z Warszawy. Pozostałe oferty w tym postępowaniu złożyły dwa konsorcja: ●krakowskich spółek PGI Compass i SmallGIS (4,9 mln zł); ●Unizeto Technologies SA, Info System i TerraMap (5,8 mln zł). Budżet GUGiK na to zamówienie wynosił zaś 6,18 mln zł.

Źródło: GUGiK

## Dolny Śląsk z bazą wiedzy

Urząd Marszałkowski we Wrocławiu ogłosił przetarg o wartości blisko 48 mln zł netto na opracowanie, wykonanie i wdrożenie bazy wiedzy o Dolnym Śląsku oraz związanej z nią infrastruktury sprzętowo-programowej. Jednym z elementów zamówienia jest wykonanie cyfrowej ortofotomapy województwa w rozdzielczości 10 cm dla blisko 20 tys. km kw. Zasadniczą częścią przetargu jest jednak opracowanie struktury bazy wiedzy o Dolnym Śląsku oraz zasilenie tejże bazy danymi, m.in. mapami tematycznymi w różnych skalach i pokrywającymi nie tylko województwo dolnośląskie, ale w niektórych przypadkach także cały Śląsk (dotyczy

to przede wszystkim zagadnień historycznych). Do obowiązków wykonawcy będzie ponadto należało powiązanie zawartości bazy wiedzy z Bazą Danych Obiektów Topograficznych. Aktualizacja danych pomiędzy nimi ma się odbywać automatycznie, przynajmniej co miesiąc.

Baza wiedzy ma być gotowa najpóźniej do połowy grudnia 2014 roku. Oferty w tym przetargu należy składać do 21 lutego. Wadium: 600 tys. zł. Najważniejszym kryterium wyboru oferty będzie cena (96,5%), choć zamawiający weźmie pod uwagę również „liczbę wideobanerów wewnętrznych” (3,5%).

Źródło: UMWD, JK

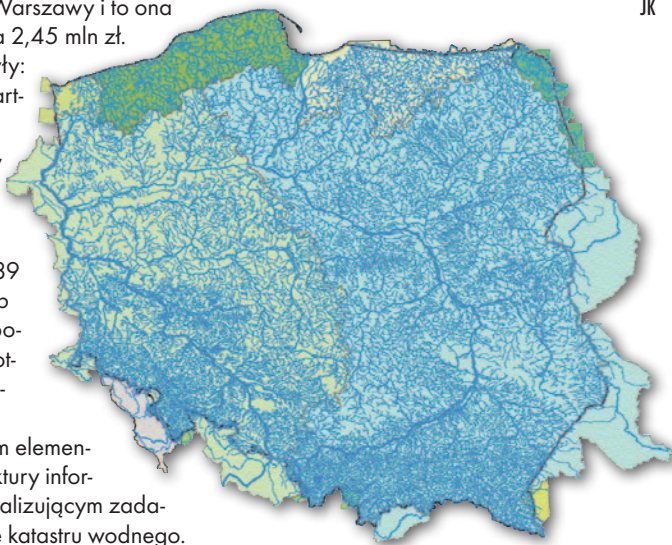
## Oferty na pilotaż wodnego katastru

W przetargu Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej na pilotowe przygotowanie danych dla Systemu Informatycznego Gospodarki Wodnej (SIGW) wpłynęły trzy oferty, z czego aż dwie odrzucono. Jedyną ważną propozycję złożyła firma Plan SA z Warszawy i to ona wykona zamówienie za 2,45 mln zł.

Pozostałe oferty złożyły: konsorcjum firm GISPartner i OPGK Rzeszów (wartość: 2,08 mln zł), a także KPMG Advisors (3,57 mln zł). Przy ich odrzuceniu powołano się na art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp (tj. treść oferty nie odpowiada specyfikacji istotnych warunków zamówienia).

SIGW ma być istotnym elementem krajowej infrastruktury informacji przestrzennej realizującym zadania KZGW w zakresie katastru wodnego.

Będzie on stanowił jeden z głównych elementów ISOK (Informatycznego Systemu Ochrony Kraju przed nadzwyczajnymi zagrożeniami), którego częścią jest realizowane przez GUGiK lotnicze skanowanie 2/3 kraju.



JK

## KRÓTKO

● Spółka PGK Gdańsk złożyła jedyną ofertę w przetargu na aktualizację numerycznej mapy zasadniczej miasta na podstawie opracowań geodezyjno-kartograficznych na obszarze 2,5 tys. ha i to ona zrealizuje zamówienie **gdańskiego ratusza** za 405,9 tys. zł brutto; zakończenie prac zaplanowano na 15 grudnia 2013 r.

● **Główny Urząd Geodezji i Kartografii** zamówił pozyskanie nazw obiektów fizjograficznych dla potrzeb państwowego rejestru nazw geograficznych (PRNG); łączna wartość umów opiewa na ponad 861 tys. zł; we wszystkich przypadkach zamówień udzielono z wolnej ręki firmom realizującym zamówienia podstawowe.

● Za 517 tys. zł netto **GUGiK** zlecił organizację jednodniowych szkoleń profilowanych uzupełniających dla 450 przedstawicieli gmin prowadzących ewidencję miejscowości, ulic i adresów; zamówienia udzielono z wolnej ręki konsorcjum firm realizującemu zamówienie podstawowe (OPEGIEKA Elbląg, IGiK oraz Centrum UNEP/Grid-Warszawa).

● **Instytut Badawczy Leśnictwa w Sękocinie Starym** rozstrzygnął przetarg na wykonywanie do 2016 roku zdjęć satelitarnych oraz dostawę zobrazowań archiwalnych; jedyną ofertę złożyła krakowska firma ProGeo Consulting, dystrybutor zdjęć z konstelacji satelitów obserwacyjnych RapidEye; wartość umowy to 135 tys. euro.

● **Świętokrzyskie Biuro Geodezji w Kielcach** rozstrzygnęło przetarg na wykonanie projektu scaleńia gruntów we wsi Piestrzec (gmina Solec-Zdrój, powiat buski); prace zrealizuje konsorcjum dwóch firm: Małopolskie Biuro Geodezji w Tarnowie oraz PUH Le Mar z Jarosławia; wartość umowy to blisko 941 tys. zł.

● W przetargu na budowę GIS dla Nowej Soli złożono 4 oferty; zamówienie za niecałe 170 tys. zł zrealizuje wrocławska spółka GISPartner, jej propozycja była najtańsza; **Urząd Marszałkowski Województwa Lubuskiego** na realizację zamówienia gotów był wyłożyć blisko 300 tys. zł.

## GeoMedia dla ARiMR z wolnej ręki

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa za nieco ponad 3 mln zł z wolnej ręki zamówiła w firmie Intergraph Polska zmianę licencji uprawniających do korzystania z programów GeoMedia oraz usługę opieki serwisowej programów przez 3 lata. W uzasadnieniu wyboru procedury zamawiający wyjaśnia, że oprogramowania GeoMedia używa od 2001 roku, a ponadto bazuje na nim Zintegrowany System Zarządzania i Kontroli (ZSZiK) do

obsługi środków pomocowych w ramach wspólnej polityki rolnej. Zastosowanie rozwiązań konkurencyjnych wiązałoby się z koniecznością kosztownego przebudowania systemu. Co więcej, agencja nie zamierza kupować nowego oprogramowania, lecz jedynie dokonać migracji posiadanych licencji, co jest związane ze zmianą schematu licencjonowania w firmie Intergraph (będącej producentem GeoMediów).

Źródło: TED