

## TERYT 2 BĘDZIE GOTOWY ZA ROK

W siedzibie GUGiK 19 stycznia podpisano umowy na zebranie i weryfikację danych o granicach jednostek podziałów terytorialnych. Jolanta Orlińska, główny geodeta kraju, podkreśliła, że dane te będą cennym źródłem wiedzy dla wielu resortów, przedsiębiorców i obywateli. Przedstawiciele GUGiK przyznali, że projekt nie usunie wszystkich rozbieżności, ale pozwoli lepiej kontrolować granice. Reprezentanci firm zauważyli, że sprawną realizacją projektu zależy również od PODGiK-ów. Kierownik projektu Marcin Leończyk zapewnił, że pismo w tej sprawie wkrótce zostanie rozesłane do wszystkich ośrodków. Umowy podpisał: prezes OPGK Gdańsk Wojciech Frankowski, prezes OPGK Olsztyn Waldemar Kłoczek, wiceprezes OPGK Kraków Zbi-

gniew Stefański. Przedstawiciele OPEGIEKA Elbląg podpisali umowę tego samego dnia w Olsztynie. Na realizację zamówienia wykonawcy mają 12 miesięcy. Łączna wartość projektu to 46 mln zł, z czego 30,7 mln przeznaczono na zamówienia podstawowe, które obejmuje: ● aktualizację przebiegu granic obrębów ewidencyjnych wraz z analizą poprawności; ● wykazanie ewentualnych rozbieżności w przebiegu granic obrębów ewidencyjnych; ● określenie jednoznacznego przebiegu granic obrębów ewidencyjnych i uzgodnienie ich z właściwymi starosta-



- mi; ● integrację opracowanych danych z innymi rejestrami (m.in. TERYT, PRNG);
- utworzenie bazy danych przebiegu granic jednostek podziałów terytorialnych;
- opracowanie dokumentacji technicznej.

Tekst i zdjęcie BARBARA STEFAŃSKA

## SPÓŁKI GIEŁDOWE WALCZĄ O USŁUGI INSPIRE

11 stycznia otwarto oferty w przetargu GUGiK na implementację i utrzymanie usług INSPIRE i ich brokera krajowego, brokera branżowego oraz szkolenia na potrzeby projektu Geoportal 2. Oferty złożyły: Comarch (8,4 mln zł), Asseco Poland (10,9 mln zł), HP (13,6 mln zł) oraz Sygnity (15,3 mln zł). Szacunkowa wartość: 20,1 mln zł brutto. Postępowanie przetargowe odbywa się w procedurze ograniczonej przyspieszonej.

Ogłoszenie o przetargu ukażało się pod koniec czerwca ubiegłego roku. Przedmiot zamówienia obejmuje m.in.: ● dostarczenie usługi bezpieczeństwa i autoryzację użytkowników Geoportalu 2; ● integrację oraz udostępnienie w zunifikowany sposób usług danych przestrzennych zdefiniowanych dyrektywą INSPIRE, udostępnienie usług do danych przestrzennych, które nie zostały dostosowane do wymagań dyrektywy

INSPIRE; ● usługi branżowe umożliwiające jednorodny dostęp do wybranych usług SGiK; ● usługi elektronicznego archiwum danych przestrzennych pełniącego funkcję centralnej ewidencji oraz archiwum elektronicznych kopii danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Zamówienie finansowane będzie w 85% ze środków wspólnotowych, pozostałe 15% - z budżetu państwa.

ŹRÓDŁO: GUGiK, AW

## CZĘSTOCHOWSKI SIP ZA BLISKO 6 MLN

Urząd Miasta Częstochowy 14 stycznia udzielił zamówienia na stworzenie systemowego środowiska integracji, przetwarzania i udostępniania danych oraz świadczenia elektronicznych usług publicznych w ramach projektu „E-usługi dla mieszkańców Częstochowy”. Przedmiotem zamówienia jest wdrożenie rozwiązań systemowych (informatycznych i telekomu-

nikacyjnych), które zostaną wykorzystane do budowy, przetwarzania i udostępniania baz danych i zbiorów informacji w szczególności dotyczących danych przestrzennych oraz usług elektronicznych, informacyjnych i transakcyjnych. Mają one też umożliwić komunikowanie się administracji samorządowej z obywatelami, instytucjami, przedsiębiorca-

mi funkcjonującymi na terenie miasta i regionu. Zamówienie zrealizuje konsorcjum w składzie: PGI COMPASS SA z Krakowa, ISPiK SA z Gliwic oraz CONN Sp. z o.o. z Sosnowca za 5,8 mln zł brutto. Druga złożona w tym przetargu oferta opiewała na kwotę 8,2 mln zł brutto. Projekt współfinansowany jest z EFRR.

ŹRÓDŁO: TED, AW

### METADANE DO GEOPORTALU 2 ZA 4 MLN ZŁ

Instytut Geodezji i Kartografii zwyciężył w zorganizowanym przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii przetargu na rozwój metadanych i usług danych przestrzennych w projekcie Geoportal 2. Zamówienie obejmuje m.in. dostosowanie metadanych i danych przestrzennych do wymagań ustawy o infrastrukturze informacji przestrzennej. GUGiK był gotowy wyłożyć na jego realizację ok. 5,7 mln brutto. IGIK wykona tę usługę za 3,853 mln zł. Kryteriami wyboru ofert była cena i próbka jakościowo-techniczna. Do przetargu przystąpiły ponadto trzy firmy/konsorcja:

- Asseco Poland z Warszawy (lider), Esri Polska z Warszawy i GISPartner z Wrocławia;
- Sygnity S.A. z Warszawy;
- S&T Services Polska z Warszawy (lider) i Instytut Systemów Przestrzennych i Katastralnych z Gliwic.

BS