

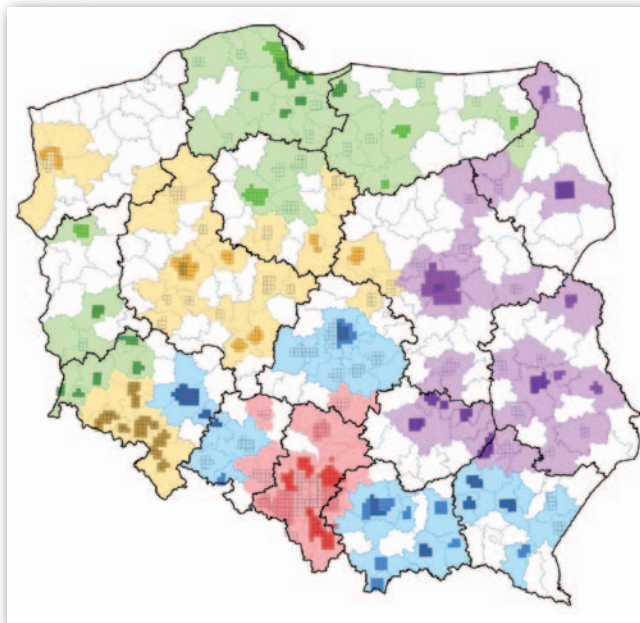
Cyfrowe mapy za 14 mln zł

Opracowanie 1283 cyfrowych arkuszy map topograficznych w skali 1:10 000 dla wybranych obszarów miejskich wraz z drukiem ploterowym jest przedmiotem zamówienia ogłoszonego przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii. Prace obejmują m.in.:

- opracowanie zgeneralizowanego numerycznego modelu rzeźby terenu,
- opracowanie obiektów klas Karto na podstawie danych BDOT10k, PRNG i PRG,
- redakcję arkuszy mapy wraz z ramką, legendą i opisami pozaramkowymi.

Zamówienie podzielono na 5 części, które obejmują wykonanie arkuszy map topograficznych zlokalizowanych na obszarze województw:

- łódzkiego, opolskiego, śląskiego, małopolskiego; 248 arkuszy; szacunkowa wartość 2,963 mln zł (w tym zamówienia uzupełniającego – 0,988 mln zł);
- dolnośląskiego, kujawsko-pomorskiego, łódzkiego, mazowieckiego, wielkopolskie-



Źródło: GUGiK

go, zachodniopomorskiego; 249 arkuszy; 2,646 mln zł (0,882 mln zł);

• dolnośląskiego, łódzkiego, opolskiego, podkarpackiego, małopolskiego; 260 arkuszy; 3,249 mln zł (1,083 mln zł);

• lubelskiego, mazowieckiego, podkarpackiego, podlaskiego, świętokrzyskiego; 266 arkuszy; 3,083 mln zł (1,029 mln zł);

• dolnośląskiego, kujawsko-pomorskiego, lubuskiego, pomorskiego, podlaskiego, warmińsko-mazurskiego; 260 arkuszy; 2,561 mln zł (0,854 mln zł). Zakres opracowania przedstawiono na rysunku. Różnymi kolorami oznaczono kolejne części przetargu. Oferty w postępowaniu można składać do 23 września.

DC

Dolnośląskie kopalnie czeka inwentaryzacja

Wwyższy Urząd Górniczy zawarł umowę z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na inwentaryzację wyrobisk górniczych na Dolnym Śląsku. Prace zostaną przeprowadzone na terenie zlikwidowanych kopalń węgla kamiennego, barytu, rud metali kolorowych, gdzie wstępnie zidentyfikowano ponad tysiąc obiektów. Podobne przedsięwzięcie wykonano już dla zamkniętych kopalń węgla kamiennego Zagłębia Dąbrowskiego.

– Inwentaryzacja wychodzi naprzeciw zapotrzebowaniu samorządów i administracji różnego szczebla na informację o zagrożeniach dla bezpieczeństwa powszechnego

ze strony zlikwidowanych zakładów górniczych. Uzyskane informacje znajdą zastosowanie przy opracowywaniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego gmin na terenach po działalności górniczej oraz wydawaniu przez wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania. Raporty inwentaryzacyjne pomogą ponadto potencjalnym inwestorom na odpowiednie zaprojektowanie budynków czy innych obiektów użyteczności publicznej – wyjaśnia prezes WUG Mirosław Koziaura. Jak mówi GEODECIE rzeczniczka prasowa Wyższego Urzędu Górniczego, w związ-

ku z planowanymi pracami Urząd zamierza ogłosić przetarg na prace geodezyjne. Warunki zamówienia są obecnie ustalane, a jego rozpisanie zaplanowano na jesień br. Jeśli chodzi o stosowane technologie, zwycięzca przetargu będzie zobowiązany wykorzystać metodykę opracowaną przez Główny Instytut Górniczy, zastosowaną już wcześniej w Zagłębiu Dąbrowskim. Za prace geodezyjne odpowiadało tam Przedsiębiorstwo Miernictwa Górniczego z Katowic. W latach 2017-18 podobne prace mają być wykonane również w Górnośląskim Zagłębiu Węglowym.

JK

KRÓTKO

• Do końca tego roku planowane jest połączenie spółek Esri Polska w Warszawie (krajowego dystrybutora rozwiązań firmy Esri) oraz Kordab w Łodzi (zajmującej się z dostarczaniem rozwiązań do zarządzania podziemną i naziemną infrastrukturą techniczną); obie firmy należą do szwedzkiej grupy kapitałowej S-Group i będą kontynuowały działalność pod nazwą Esri Polska.

• Główny Urząd Geodezji i Kartografii ogłosił przetarg na dostosowanie baz danych ewidencji gruntów i budynków (EGiB) do wymagań zintegrowanego systemu informacji o nieruchomościach (ZSIN) oraz utworzenie dla wybranych jednostek ewidencyjnych BDOT500 i inicjalnych baz danych GESUT – etap III; prace o wartości 7,26 mln zł dotyczą powiatów tarnobrzesckiego, stalowowolskiego oraz niżańskiego; wymagane wadium do 50 tys. zł; oferty można składać do 24 września.

• Po raz trzeci spółka PKP Polskie Linie Kolejowe ogłosiła przetarg na opracowanie innowacyjnej metodyki i informatycznego systemu zarządzania dla kodyfikacji linii kolejowej (etap II); prace obejmują m.in. budowę i wdrożenie systemu pomiarowego skrajni budowli oraz wdrożenie systemu informatycznego do analizy danych pozyskiwanych przez zmodernizowany pojazd EM-120; oferty zabezpieczone wadium w wysokości 80 tys. zł można składać do 19 września.

• Wykonanie teledetekcyjnych lotniczych pomiarów wysokościowych i zobrażeń oraz wykonanie na tej podstawie analizy stanu zasobów przyrodniczych jest przedmiotem przetargu ogłoszonego przez Słowiński Park Narodowy; szacunkowa wartość zamówienia to blisko 1,8 mln zł; oferty można składać do 17 września.

• Związek Powiatów Województwa Kujawsko-Pomorskiego rozstrzygnął przetarg na kompleksową inspekcję oraz nadzór nad pracami geodezyjnymi i kartograficznymi związanymi z projektem „Uzupełnienie ewidencji gruntów i budynków, dystrybucja zbioru danych o działkach, budynkach i lokalach na terenie województwa kujawsko-pomorskiego jako elementy infrastruktury przestrzennej”; prace za 1,23 mln zł wykona firma Igeka ze Starego Sącza.