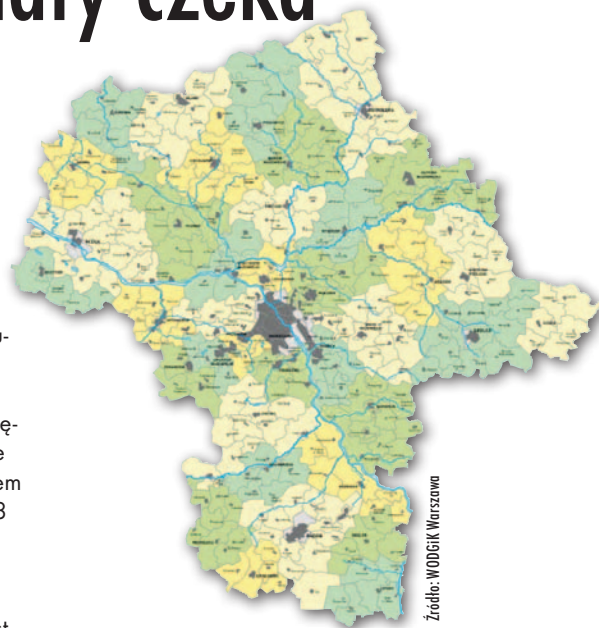


Kolejne mazowieckie powiaty czeka konwersja baz danych

Do 27 listopada można składać oferty w przetargu na kolejną, siódmą już turę konwersji baz danych powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Ogłoszone przez Urząd Marszałkowski w Warszawie zamówienie obejmuje m.in.: •konwersję mapy zasadniczej do postaci wektorowej, •utworzenie zbiorów danych przestrzennych i opisowych osnowy geodezyjnej (BDSOG) oraz baz BDOT500 i GESUT, •utworzenie mapy zasadniczej. Przetarg podzielono na 11 części, w ramach których wspomniane prace należy wykonać na obszarze powiatów: białobrzesckiego, garwolińskiego, grójeckiego, nowodworskiego, ostrowskiego, otwockiego, płockiego, przasnyskiego, pułtuskiego, radomskiego oraz sierpeckiego. Urząd Marszałkowski wymaga wniesienia wadium w wysokości od 2 tys. do 8 tys. zł (w zależności od części). Szacunkowa wartość zamówienia to 2,193 mln zł.

Pod koniec września odbyło się natomiast otwarcie ofert w przetargu na VI turę konwersji. Również to zamówienie podzielono na 11 części. Przetarg ten dotyczy powiatów: legionowskiego, przasnyskiego, szydłowieckiego, żurawińskiego, miasta Siedlce, łosickiego, ostrowskiego, otwockiego, płockiego, miasta Płock oraz sierpeckiego. W postępowaniu 29 podmiotów złożyło łącznie 45 ofert. Największym zainteresowaniem cieszyły się części 1 i 6 (odpowiednio 8 i 7 ofert), najmniejszym zaś – części 5, 10 i 11 (po dwie oferty). Zamawiający gotowy jest przeznaczyć na realizację prac 5,086 mln zł brutto. Jeśli we wszystkich częściach przetargu Urząd Marszałkowski wybierze oferty najtańsze (cena jest jedynym kryterium wyboru), to prace pochłoną 81% budżetu (4,121 mln zł). Przedmiotem VI tury konwersji jest m.in.: •dostosowanie danych ewidencyjnych dotyczących działek, użytków grunto-



Źródło: WODGiK Warszawa

wych oraz klas gleboznawczych do obowiązujących przepisów prawa, •skanowanie dokumentów uzasadniających wpisy do EGiB oraz treści mapy zasadniczej. Pełne zestawienie złożonych ofert na Geoforum.pl 23 września.

DC

Rozwój UMM: do czterech razy sztuka?

Już po raz czwarty w tym roku Główny Urząd Geodezji i Kartografii ogłosił przetarg na świadczenie usług związanych z rozwojem i administracją Uniwersalnym Modułem Mapowym (UMM) i Modułem SDI na potrzeby projektu Geoport 2. W ramach rozwoju Modułu SDI przewidziane są m.in. prace związane z aktualizacją

oprogramowania i dokumentacji oraz bezpośrednim wsparciem zamawiającego. Część przetargu dotycząca UMM obejmuje m.in.: •rozwój produktów i aplikacji wchodzących w skład UMM, •podniesienie jakości danych poprzez dostarczenie dedykowanej funkcjonalności związanej ze zgłaszaniem błędów, uwag

lub komentarzy do danych przestrzennych udostępnianych w UMM, •aktualizację danych wykorzystywanych w UMM oraz przygotowanie dedykowanych narzędzi umożliwiających zamawiającemu zarządzanie danymi UMM i pobieranie danych bezpośrednio z innych systemów dziedzinowych. Szacunkowa wartość zamówienia to 3,38 mln zł. Oferty zabezpieczone wadium w wysokości 80 tys. zł można składać do 25 listopada. Przypomnijmy, że podobne przetargi GUGiK ogłosił w styczniu, marcu i sierpniu br. Dwa pierwsze unieważniono z powodu niewpłynięcia ofert niepodlegających odrzuceniu. Trzeciego postępowania nie rozstrzygnięto, gdyż cena najkorzystniejszej oferty przewyższała kwotę, którą GUGiK zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Źródło: GUGiK

KRÓTKO

- Olsztyński oddział Agencji Nieruchomości Rolnych rozstrzygnął przetarg na wykonanie usług geodezyjnych na nieruchomościach Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa; w postępowaniu wpłynęła tylko jedna oferta; prace za 587 tys. zł brutto wykona firma PUGiK Karto-Graf z Olsztyna; ANR gotowa była przeznaczyć na realizację zamówienia nawet 840 tys. zł.
- Ponad 0,5 mln zł zapłaci Główny Urząd Geodezji i Kartografii za opracowanie analizy oraz ekspertyzy w zakresie integracji rejestrów zapewniających wzajemną wymianę i udostępnienie informacji o nieruchomościach; prace wykona warszawska firma Softtutor Consulting.
- Łódzki Ośrodek Geodezji w trybie negocjacji bez ogłoszenia wybrał dostawcę oprogramowania do prowadzenia EGiB oraz EMUiA; zamawiający prowadził rozmowy z dwoma wykonawcami; korzystniejszą ofertę złożyła poznańska spółka System Inform, która zaoferowała realizację zamówienia za 1,685 mln zł; drugą ofertę złożyła spółka Sygnity z Warszawy (2,656 mln zł).

Ortofotomapa za miliony złotych

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ogłosiła przetarg na opracowanie ortofotomapy wraz z identyfikacją zmian pokrycia terenu w ramach modernizacji i aktualizacji baz danych LPIS. Wartość zamówienia to przynajmniej 7 mln zł (szacunek na podstawie wadium). Przedmiotem przetargu jest wykonanie: •zdjęć lotniczych kamerą cyfrową w barwach rzeczywistych (RGB) i bliskiej podczerwieni (IR) oraz opracowanie na ich podstawie ortofotomapy z terenową wielkością piksela 0,25 m i 0,50 m; •identyfikacji zmian pokrycia terenu dla działek położonych na obszarze aktualizowanej ortofotomapy. Zamówienie podzielono na dwie części, w ramach których powyższe prace należy wykonać dla obszaru o powierzchni około 115 tys. km kw. (część 1) oraz 116 tys. km kw. (część 2). Oferty zabezpieczone wadium w wysokości 100 tys. zł i 110 tys. zł można składać do 27 listopada br.

JK