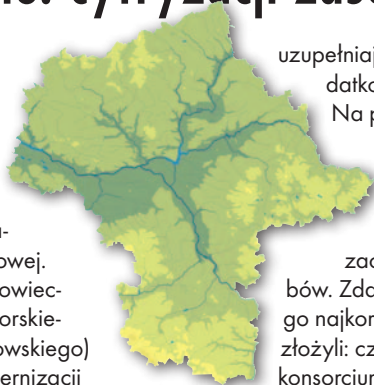


Mazowieckie: cyfryzacji zasobu cd.

Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego podpisał kolejne umowy na konwersję baz danych państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego do postaci cyfrowej. Dotyczą one trzech mazowieckich powiatów (nowodworskiego, przysuskiego i węgrowskiego) w ramach II transzy modernizacji powiatowych zasobów. Zamówień tych udzielono w trybie z wolnej ręki wykonawcom realizującym zamówienia podstawowe, których wcześniej (w czerwcu 2012 r.) udzielono w przetargu nieograniczonym. Zatem dla powiatu nowodworskiego zamówienie zrealizuje MGGP Aero z Tarnowa za 300 tys. zł, dla węgrowskiego – konsorcjum firm Progis z Giżycka i Gispro ze Szczecina 124,2 tys. zł, a dla powiatu przysuskiego – OPGK Olsztyn za 193,2 tys. zł. W przypadku dwóch pierwszych powiatów są to zamówienia



Fot. Wikipedia/Anteara

uzupełniające, dla ostatniego – dodatkowe.

Na początku lipca br. wybrano natomiast oferty w przetargu odbywającym się w ramach III transzy modernizacji powiatowych zasobów. Zdaniem zamawiającego najkorzystniejsze propozycje złożyli: cz. 1 (p. gostyński) – konsorcjum firm ABM Studio Geodezji i Kartografii Numerycznej M. Sądzińska oraz WPG z Warszawy – 1,327 mln zł, cz. 2 (powiat mławski), 3 (p. ostrołęcki) i 6 (p. żuromiński) – spółka Geokart-International z Rzeszowa (odpowiednio 2,229 mln zł, 1,395 mln zł oraz 1,990 mln zł), cz. 4 (p. sokołowski) – OPGK Kraków (0,885 mln zł), cz. 5 (p. wyszkowski) – konsorcjum wrocławskich firm Geomatic, AP.GEO i OPGK (1,649 mln zł), cz. 7 (miasto Radom) – InterTIM z Suwałk (0,339 mln zł).

AW

Kto rozbuduje aplikację adresową?

W przetargu GUGiK na rozbudowę aplikacji do prowadzenia ewidencji miejscowości, ulic i adresów (aplikacja EMUiA) oraz systemu zarządzania państwowym rejestrem granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju (system zarządzania PRG) wygrała oferta najtańsza. Złożyła ją firma SmallGIS z Krakowa, która gotowa jest wykonać zamówienie za 2,828 mln zł brutto. Pozostałe propozycje złożyły spółki: SMT Software SA Wrocław (5,662 mln zł) oraz Comarch Polska SA Kraków (5,863 mln zł). Zakres zamó-

wienia obejmuje m.in. rozbudowę aplikacji EMUiA i systemu zarządzania PRG o moduł szacowania i raportowania jakości danych, integrację aplikacji EMUiA z narzędziem umożliwiającym gromadzenie danych przestrzennych oraz wykonywanie analiz przestrzennych, wytworzenie aplikacji mobilnej pozwalającej na weryfikację danych adresowych, usprawnienia aplikacji EMUiA i systemu zarządzania PRG, a także przeszkolenie użytkowników rozbudowanych systemów.

JK

Nie będzie mapy wektorowej dla wojska

Jednostka wojskowa 4224 z Wątcza unieważniła przetarg na aktualizację 106 arkuszy wektorowych map VMap poziomu 2. Jak napisano w uzasadnieniu, przyczyną jest „zmiana planów wydatków związana ze zmniejszeniem środków finansowanych na zadanie objęte postępowaniem przetargowym”. Dodajmy, że w przetargu tym doszło nawet do wyboru najkorzystniejszych ofert. Decyzja ta została jednak oprotostowana przez jednego z uczestników przetargu. W międzyczasie Inspektorat Wsparcia Sił Zbrojnych poinformował zamawiającego o cięciach, więc ten nie dokonał już ponownej oceny ofert.

Ostra konkurencja w przetargu Gaz-Systemu

Aktualizacja inwentaryzacji map zasadniczych na terenie oddziałów Gaz-System SA w Rembelszczyźnie i Tarnowie zostanie wykonana za mniej niż jedną trzecią kwoty, jaką szacował zamawiający. W postępowaniu wpłynęło 11 ofert, a najkorzystniejszą (najtańszą) okazała się propozycja konsorcjum tarnowskich firm MGGP Aero i MGGP SA o wartości 804 tys. zł netto.

JK

KRÓTKO

- Do końca września można składać oferty w warty przynajmniej 2,3 mln zł (szacunek na podstawie wadium) przetargu ogłoszonym przez **Starostwo w Chełmie** na budowę baz danych infrastruktury informacji przestrzennej (mają być one gotowe do listopada 2014 r.).
- Stołeczna firma **Geo-System** 21 sierpnia uruchomiła serwis iMPA dla gminy Giżycko, tym samym liczba wszystkich wdrożeń tego systemu w Polsce wynosi już 630; najwięcej jest ich w województwie zachodniopomorskim (91,2% gmin), pomorskim (61,8%) i wielkopolskim (47,3%).
- 31 lipca w **Starostwie w Grodzisku Wielkopolskim** uruchomiono powiatowy system informacji przestrzennej, jest to 50. wdrożenie zintegrowanego systemu Geo-Info w powiecie lub mieście na prawach powiatu, a jednocześnie 40. wdrożenie aplikacji GEO-INFO 6 i.Net – modułu do prezentowania i udostępniania danych zasobu numerycznego w internecie i intranecie.
- **Starostwo w Janowie Lubelskim** ogłosiło przetarg o wartości ponad 2,7 mln zł na modernizację zasobów tamtejszego Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru; oferty zabezpieczone wadium w wys. 50 tys. zł można składać do 2 października.
- Budowa Systemu Informacji Przestrzennej (SIP) wspomagającego zarządzanie powiatem krośnieńskim jest przedmiotem przetargu nieograniczonego ogłoszonego przez **Starostwo w Krośnie**; do 3 października można składać oferty zabezpieczone wadium w wys. 50 tys. zł.
- Warszawska firma **Qumak** wygrała przetarg GUGiK-u na utworzenie Centrum Zapasowego Krajowego Systemu Zarządzania BDOT, spółka jako jedyna złożyła ofertę i realizuje zamówienie za 1,481 mln zł netto, podczas gdy zamawiający gotowy był wydać nawet 2,032 mln zł.
- W przetargu na pomiary dla **Rejonowego Zarządu Infrastruktury w Bydgoszczy** najtańsza oferta okazała się o połowę tańsza od budżetu zamawiającego; przedmiotem zamówienia jest nowy pomiar wszystkich szczegółów sytuacyjnych I, II i III grupy dokładnościowej, wzniesienie ok. 2 tys. punktów granicznych granicy zewnętrznej kompleksu wojskowego w Toruniu o pow. ponad 12 tys. ha; w postępowaniu wzięło udział 14 firm/konsorcjów; za 487 tys. zł zamówienie zrealizuje OPGK Gdańsk.
- Budowa Geoinformacyjnej Platformy Usług Elektronicznych jest przedmiotem przetargu ogłoszonego przez **Urząd Miejski w Rybniku**; zamawiający przewidział trzy kryteria oceny ofert: cena (80%) oraz gwarancja i termin wykonania (po 10%); szacunkowa wartość zamówienia to 3 mln zł brutto.
- **Stołeczny ratusz** podpisał umowy na opracowanie numerycznych map zasadniczych w postaci wektorowo-obiektowej dla trzech dzielnic (łącznie 4641 ha); prace wykonają firmy: ● Studio PLAN z Bielska-Białej (Żoliborz, wartość umowy: 222 tys. zł); ● ProGis z Giżycka (Bemowo, wartość umowy: 416 tys. zł); ● PGK Vertical z Żorów (Bielany, wartość umowy: 167 tys. zł).