

7 firm wykona 10 arkuszy

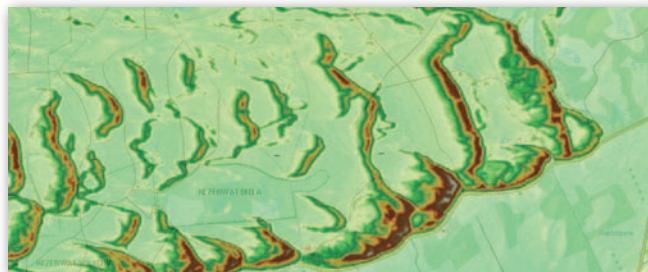
Województwo pomorskie rozstrzygnęło przetarg na opracowanie 10 arkuszy mapy topograficznej Polski w wersji KARTO (w skali 1:10 000). W postępowaniu wpłynęły dwie oferty. Zwyciężyła propozycja najtańsza złożona przez konsorcjum siedmiu firm: ZUGiK Pryzmat Warszawa, Polkart Warszawa, InterTIM Warszawa, PPHU Gepol Poznań, Geomar Szczecin, Eurosystem Chorzów i PMG Katowice. Jest ono gotowe zrealizować zamówienie za niecałe 80 tys. zł. Drugą ofertę (o wartości 143 tys. zł) złożyła firma OPEGIEKA Elbląg. Do obowiązków wykonawcy będzie należało: zwerifikowanie otrzymanych danych, opracowanie 10 arkuszy oraz ich wydruk. Prace mają być ukończone w trzy miesiące.

Źródło: UMWP

Kto doskanuje Polskę?

Ponad miesiąc po otwarciu ofert GUGiK wybrał najkorzystniejsze propozycje na pozyskanie danych wysokościowych w technologii lotniczego skaningu laserowego oraz opracowanie produktów pochodnych. Przetarg realizowany będzie dla fragmentów 11 województw o łącznej powierzchni nieprzekraczającej 51 tys. km kw. Dane te mają uzupełnić chmurę punktów pozyskaną wcześniej dla około 2/3 kraju. Jedynym kryterium oceny ofert była cena. O ile w postępowaniu nie wpłynęły protesty, poszczególne części zrealizują:

- cz. I – TMCE Kraków, wartość oferty: 2,32 mln zł;



- cz. II – TMCE Kraków, 2,11 mln zł;
- cz. III – konsorcjum OPGK Olsztyn, Terramap Kraków, Estereofoto Portugalia, Argus Geo System Czechy, 2,18 mln zł;
- cz. IV – konsorcjum OPGK Olsztyn, Terramap Kraków, Estereofoto Portugalia, Argus Geo System Czechy, 2,14 mln zł;

- cz. V – konsorcjum tarnowskich firm MGGP Aero i MGGP SA, 1,89 mln zł;
- cz. VI – konsorcjum tarnowskich firm MGGP Aero i MGGP SA, 2,27 mln zł. łączna wartość zwycięskich ofert wynosi 12,93 mln zł, czyli 9,77 mln zł mniej niż budżet GUGiK.

Źródło: GUGiK

Niespodzianki w przetargu na weryfikację adresów

GUGiK wybrał najkorzystniejsze oferty w przetargu na aktualizację i weryfikację ewidencji miejscowości ulic i adresów. Przypomnijmy, że zamówienie podzielono na siedem części. Pierwszych sześć dotyczy przygotowania (m.in. przeniesienia do postaci elektronicznej danych przechowywanych w postaci analogo-

wej), weryfikacji oraz dostosowania danych do wymogów prawnych w bazach danych ewidencji miejscowości, ulic i adresów. W przypadku każdej z nich prace należy wykonać dla 150 gmin (w tym 50 to opcja). Z kolei część VII obejmuje kontrolę danych zaktualizowanych w ramach części I-VI dla 900 gmin (w tym 300 opcjonalnie). Dane kontrolowane będą m.in. pod względem jakościowym, ilościowym oraz poprawności dostosowania do wymogów prawnych. Realizacja zamówienia potrwa 15 miesięcy.

O ile w postępowaniu nie wpłynęły protesty, prace zrealizują:

- cz. I – OPGK Gdańsk i ZUI Apeks, 1,46 mln zł;
- cz. II – PGK OPGK Rzeszów, 1,25 mln zł;
- cz. III – OPGK Kraków, 1,15 mln zł (była to najtańsza oferta w tej części; GUGiK nie poddał jednak ocenie czterech ofert złożonych przez firmy: Level Siedlce, OPGK Wrocław, OPGK Lublin i PG Geoprof z Krakowa);
- cz. IV – Geosat Kraków, 1,21 mln zł (była to najtańsza oferta w tej części; GUGiK nie poddał ocenie dwóch ofert złożonych przez firmy: Radius z Rumi oraz PGK Vertical Żory);
- cz. V – RGProjekt Kraków, 1,19 mln zł;
- cz. VI – Geomatic Wrocław i AP.GEO Wrocław, 0,89 mln zł (była to najtańsza oferta w tej części; GUGiK nie poddał ocenie czterech ofert złożonych przez

firmy: Fotokart Szczecin, ZUGiK Pryzmat Warszawa, Eurosystem Chorzów oraz MBGITR w Tarnowie);

- cz. VII – Plan SA Warszawa, 0,91 mln zł. łączna wartość najkorzystniejszych ofert to nieco ponad 8 mln zł, czyli o prawie 6,4 mln zł mniej, niż gotowy był wyłożyć na te prace GUGiK.

JK

GUGiK zamawia wsparcie dla ZSIN

Usługi wsparcia merytorycznego i technicznego przy realizacji I fazy budowy Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach są przedmiotem ogłoszonego przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii przetargu wartego 3,85 mln zł brutto. Mają one obejmować wsparcie prawne, administracyjno-organizacyjne oraz opracowanie modelu jakości danych ZSIN, przeprowadzenie szkoleń, a także nadzór nad realizacją i wdrożeniem produktów (w tym wsparcie we współpracy z wykonawcami). Wartość zamówienia podstawowego bez opcji to 2,31 mln zł. W postępowaniu mogą uczestniczyć firmy, które m.in. świadczą usługi wsparcia przy projektowaniu, wykonaniu i wdrożeniu systemu teleinformatycznego o wartości powyżej 0,5 mln zł, w ramach którego wykonano podsystem GIS wraz z serwerem danych przestrzennych. Oferty zabezpieczone wadium w wysokości 50 tys. zł należy składać do 23 października br.

Źródło: GUGiK

Kto przeszkoli samorządowców?

Na przeszkolenie samorządowców z aplikacji do prowadzenia ewidencji miejscowości ulic i adresów oraz Modułu SDI Główny Urząd Geodezji i Kartografii gotów był wydać 10,5 mln zł. Tymczasem, o ile nie wpłynęły protesty, obie części, na które podzielono zamówienie (zorganizowanie kursów z programu EMUiA oraz Modułu SDI), zrealizuje konsorcjum w składzie: Instytut Badań i Innowacyjnych Technologii z Poznania oraz Olsztyńska Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania, które złożyło w tym postępowaniu najtańsze oferty (o wartości odpowiednio 4,555 mln zł i 1,850 mln zł). Szkolenia mają zostać przeprowadzone w ciągu 18 miesięcy od podpisania umowy.

Źródło: GUGiK