

ARiMR podpisała umowy na ortofotomapę kraju

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa rozstrzygnęła przetarg na wykonanie w latach 2018-2020 ortofotomapy dla 342 tys. km kw. Zamówienie obejmuje dostarczenie trzech produktów:

- barwnych zdjęć lotniczych wykonanych wielkoformatową kamerą cyfrową w barwach rzeczywistych (RGB) w rozdzielczości nie gorszej niż 0,25 m oraz opracowanie na ich podstawie cyfrowej ortofotomapy;
- kartometrycznych map anaglifowych opracowanych ze zdjęć lotniczych,

- danych wektorowych identyfikujących zmianę pokrycia terenu.

Dane te posłużą do modernizacji i aktualizacji systemu identyfikacji działek rolnych (LPIS-GIS).

Zamówienie podzielono na dwie części. Przedmiotem pierwszej jest m.in. dostarczenie zdjęć lotniczych oraz ortofotomapy dla 164 tys. km kw. (plus ewentualnie 17 tys. w ramach opcji), a drugiej – dla 178 tys. km kw.

W przypadku części I wpłynęła tylko jedna oferta. Złożyły ją firmy MGGP Aero i MGGP SA z Tarnowa, z którymi ARiMR podpisała umowę o wartości 10,924 mln zł brutto (107% budżetu zamawiającego).

Część II postępowania zrealizuje konsorcjum firm: Gispro Szczecin, OPGK GeoMap Zielona Góra oraz GECZ Sła-



Fot. ARiMR

womir Czkuj Elbląg. Wartość umowy to 10,879 mln zł (107% budżetu). Nie była to jedyna oferta złożona dla tej części. Drugą propozycję przedstawiło konsorcjum w składzie: Geomar Szczecin, Geokart-International Rzeszów, Georeal Pilzno (Czechy), GeoFly GmbH Magdeburg (Niemcy), jednak była ona droższa od tej wybranej – opiewała na 13,833 mln zł (136% budżetu).

DC

Mazowsze ogłasza V turę cyfryzacji PZGiK

Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego rozpiął kolejny przetarg na cyfryzację danych powiatowego zasobu geodezyjnego (EGiB, BDOT500 i GESUT). Postępowanie podzielono na 18 części odpowiadających poszczególnym gminom lub obrotom. Oferty zabezpieczone wadium w wysokości od 1,0 tys. do 9,7 tys. zł można składać do 25 lipca. Przetargi są częścią projektu „Regionalne partnerstwo samorządów Mazowsza dla aktywizacji społeczeństwa informacyjnego w zakresie e-administracji i geoinformacji” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego. Przedsięwzięcie jest realizowane przez Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego we współpracy z 33 powiatami i 157 gminami. W jego ramach dotychczas ogłoszono cztery tury cyfryzacji danych PZGiK obejmujące odpowiednio 16, 13, 4 oraz 7 powiatów lub miast na prawach powiatu. W I turze podpisano 16 umów, z kolei w II zawarto 3 kontrakty oraz unieważniono 10 części (głównie z powodu braku ofert). W przypadku III tury podpisano dwa kontrakty, a wcześniej dokonano unieważnienia dwóch części. Jeśli zaś chodzi o turę IV, to na 22 części 18 unieważniono (głównie z powodu braku ofert), a w przypadku czterech dokonano wyboru najkorzystniejszych propozycji.

JK

OPEGIEKA Elbląg liderem innowacji

W dniach 7-8 czerwca w Olsztynie odbył się II Warmińsko-Mazurski Kongres Przyszłości. W jego trakcie wręczono wyróżnienia dla firm z Warmii i Mazur – liderów w zakresie przychodów, zatrudnienia oraz pozyskiwania środków unijnych. Nagrodę „Laur innowacji” otrzymała m.in. firma OPEGIEKA Elbląg. Spółka ta powstała w 1989 r. w wyniku przekształceń własnościowych elbląskiego zakładu te-

renowego OPGK w Gdańsku. W sierpniu 2013 r. firma uzyskała oficjalny status Centrum Badawczo-Rozwojowego. Przypomnijmy, że nie tak dawno (5 kwietnia) spółka otrzymała także Diamentowy Laur „Najlepszy z Najlepszych” za „szczególne zasługi w promowaniu Warmii i Mazur w kraju i za granicą” (GEODETA 5/2018).

DC



Fot. Warmii i Mazur

Liderzy innowacji 2018. Czwarty z lewej prezes OPEGIEKA Florian Romanowski