

Problemy z modernizacją lubelskich baz

W ogłoszonym w lipcu 2017 r. przetargu na utworzenie oraz modernizację baz EGIB, GESUT i BDOT500 w 20 powiatach województwa lubelskiego dopiero w styczniu 2018 r. udało się podpisać umowy, i to na realizację zaledwie 5 z 35 części. Cztery przypadły firmie PUGP Geomiar z Jarostawia: nr 3 (wartość umowy: 2,51 mln zł), 9 (0,76 mln zł), 31 (0,36 mln zł) oraz 32 (1,54 mln zł). Wykonawcą części nr 4 została natomiast firma FGP Gepro z Włodawy (0,32 mln zł). Przypomnijmy, że w przypadku 15 części nie wpłynęła żadna oferta, a w kilku innych propozycje cenowe znacząco przekraczały możliwości finansowe zamawiającego. W ramach rozstrzygniętych części należy wykonać prace na terenie gmin:

- 3 – Potok Górny w powiecie biłgorajskim (EGiB, BDOT500, GESUT),
- 4 – Dubienka w powiecie chełmskim (EGiB),
- 9 – Uchanie w powiecie hrubieszowskim (EGiB, BDOT500),
- 31 – Rachanie w powiecie tomaszowskim (EGiB),
- 32 – Tyszowce w powiecie tomaszowskim (EGiB).

W listopadzie 2017 r. Starostwo w Lublinie (reprezentujące lubelskie samorządy) ogłosiło nowe postępowanie, które objęło większość unieważnionych części pierwotnego przetargu. Nowe zamówienie również nie cieszyło się jednak dużym zainteresowaniem. Dla 9 części (na 27) nie wpłynęła żadna oferta.



DC Fot. Geoportall.gov.pl

Łukasz Jedynak nowym prezesem Gispro

Nadzwyczajne Zgromadzenie Wspólników powołało 11 stycznia na stanowisko prezesa zarządu szczebińskiej spółki Gispro Łukasza Jedynaka – dotychczasowego wiceprezesa i dyrektora technicznego. Zastąpił on odchodzącego na emeryturę Janusza Zarzyckiego, który pełnił funkcję prezesa od lutego 2014 r. Łukasz Jedynak jest absolwentem Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Od ukończenia studiów i uzyskania tytułu magistra inżyniera (2004 r.) nieprzerwanie związany jest zawodowo z geodezją i kartografią, a przede wszystkim z szeroko rozumianą geoinformatyką. W latach 2006-2011 pracował w szczebińskiej spółce Geomar, gdzie pełnił kolejno funkcje: geodety, kierownika Pracowni Systemów Informacji Przestrzennej oraz dyrektora



Zakładu Geoinformatyki. Od września 2011 r. do stycznia br. był wiceprezesem zarządu spółki Gispro. Łukasz Jedynak ma uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii w zakresach 1 i 2 oraz uprawnienia zawodowe rzeczoznawcy majątkowego. Posiada również licencję pilota samolotowego turystycznego PPL(A).

Źródło: Gispro

Kujawsko-pomorskie powiaty zamawiają ortofotomapę

Związek Powiatów Województwa Kujawsko-Pomorskiego ogłosił przetarg na wykonanie zdjęć lotniczych i ortofotomapy dla obszaru całego województwa. Przedmiotem zamówienia jest: • wykonanie fotogrametrycznych zdjęć lotniczych RGB (w tym sygnalizacja i pomiar punktów polowej osnowy fotogrametrycznej), • opracowanie na podstawie powyższych zdjęć ortofotomapy RGB w układach PL-1992 i PL-2000 o wielkości piksela nie większej niż 7 cm (w tym: wykonanie aerotriangulacji w układzie PL-1992; aktualizacja numerycznego modelu terenu w układzie PL-1992, Kronsztadt 86). Termin realizacji zamówienia to 30 listopada br. Oferty można składać do 13 lutego. Wymagane przez zamawiającego wadium to 60 tys. zł. Przetarg realizowany jest w ramach projektu „Infostrada Kujaw i Pomorza 2.0” współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Kujawsko-Pomorskiego na lata 2014-2020.

Powiat jarosławski zleca opracowanie baz i cyfryzację PZGiK

Ponad 5 mln zł warte są dwa przetargi ogłoszone przez Starostwo w Jarostawiu w ramach projektu „Podkarpacki System Informacji Przestrzennej (PSIP)”. Pierwsze zamówienie obejmuje m.in.: przeprowadzenie modernizacji EGIB oraz utworzenie baz BDOT500 i GESUT. Prace należy wykonać dla obszarów następujących jednostek ewidencyjnych: • część 1 – gmina Pawłosiów, miasto Radymno (szacunkowa wartość części: 165 tys. zł netto); • część 2 – miasto Jarostaw (250 tys. zł); • część 3 – gminy Pruchnik i Laszki (159 tys. zł); • część 4 – gmina Chłopice (781 tys. zł); • część 5 – gmina Radymno (1,298 mln zł); • część 6 – gminy Roźwienica i Rokietnica (1,135 mln zł). Oferty zabezpieczone wadium w wysokości od 4,7 tys. zł do 38,5 tys. zł (w zależności od części) można składać do 9 lutego. Przedmiotem drugiego zamówienia jest wykonanie kompleksowej digitalizacji materiałów PZGiK zgromadzonych w PODGiK-u w Jarostawiu, wraz z renowacją części materiałów, opracowaniem danych przestrzennych i opisowych, ich integracją z obiektami BDPZGiK i wykonaniem stosownych raportów, wykazów. Szacunkowa wartość zamówienia to 1,393 mln zł netto. W tym przypadku zamawiający wymaga wnieścia wadium w wysokości 40 tys. zł. Oferty można składać do 8 lutego.

DC