

Więcej pracy przy kontroli na miejscu 2018

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa ogłosiła wart ponad 24 mln zł przetarg na wykonanie usługi kontroli na miejscu (KNM) w ramach płatności bezpośrednich na terenie 16 województw. W tym roku przetarg podzielono na 40 części, czyli tyle samo co w roku poprzednim. Ponadto tak samo jak rok wcześniej zamówienie obejmuje przeprowadzenie KNM zarówno metodą inspekcji terenowej (16 części), jak i metodą FOTO (24 części). Łącznie tegoroczna kontrola ma objąć 89 506 gospodarstw rolnych. To o 13% więcej niż w poprzedniej edycji. Jeden wykonawca może złożyć ofertę na maksymalnie 4 części zamówienia. Termin ich składania upływa 27 marca.



JK
Fot. MIRW

Lubelskie powiaty kontynuują modernizację baz

Aż 53 części wydzielono w II turze zamówienia na utworzenie oraz modernizację cyfrowych baz danych EGİB, BDOT500 oraz GESUT w ramach projektu „e-Geodezja cyfrowy zasób geodezji województwa lubelskiego”. Prace dotyczą 20 powiatów (czyli wszystkich uczestniczących w projekcie), a ich szacunkowa wartość to blisko 70 mln zł. Oferty na maksymalnie 6 części można składać do 4 kwietnia. Przypomnijmy, że przetarg na I turę modernizacji o wartości 45 mln zł ogłoszono w lipcu 2017 r. Składał się on z 35 części, z których aż 25 unieważniono. W przypadku 15 nie wpłynęła żadna oferta, a w kilku innych propozycje cenowe znacząco przekraczały możliwości finansowe zamawiającego. Dotychczas podpisano umowy na 7 części. W listopadzie 2017 r. ogłoszono nowe postępowanie, które objęło większość unieważnionych części pierwotnego przetargu. Jednak również ono nie cieszyło się dużym zainteresowaniem i wiele części unieważniono z tych samych co wcześniej powodów.

Dodajmy, że w planie jest jeszcze III tura modernizacji baz geodezyjnych. Przetarg ma zostać ogłoszony w II kwartale br., a jego wartość szacowana jest na ponad 43 mln zł.

DC

Rząd dofinansuje zachodniopomorską IIP

Minister inwestycji i rozwoju dofinansował środkami budżetu państwa w wysokości ponad 5,2 mln zł budowę Regionalnej Infrastruktury Informacji Przestrzennej Województwa Zachodniopomorskiego. Celem projektu jest uruchomienie e-usług publicznych umożliwiających obsługę mieszkańców i przedsiębiorców (także przez urządzenia mobilne) w zakresie spraw związanych z szeroko rozumianą gospodarką przestrzenną województwa. Zakłada on m.in. rozbudowę i modernizację istniejącej infrastruktury teleinformatycznej przez zakup nowego sprzętu, cyfryzację istniejących baz danych i rejestrów oraz utworzenie węzłów przetwarzania i gromadzenia danych na poziomie województwa i powiatu. Przewidywany termin zakończenia projektu to 2021 r., a jego łączna wartość to około 50 mln zł.

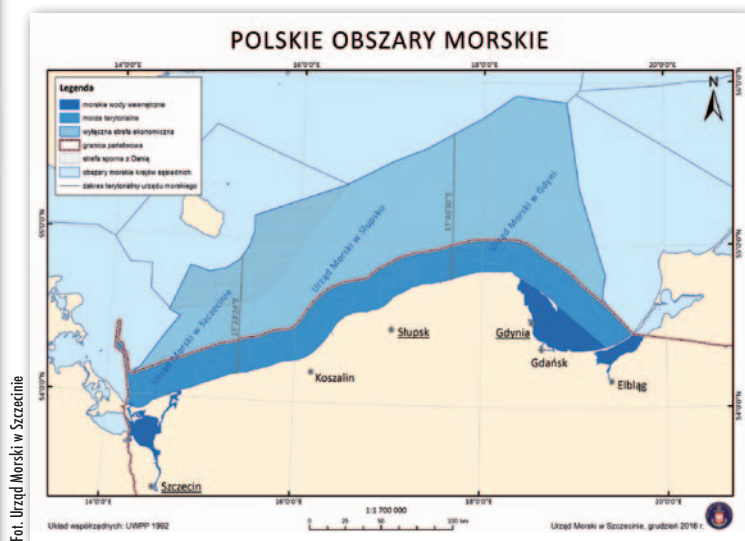
Źródło: MIIR

Rusza budowa morskiego SIP

Na blisko 6 mln zł oszacowano koszt budowy Systemu Informacji Przestrzennej Administracji Morskiej (SIPAM) – projektu realizowanego przez Ministerstwo Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej wraz z urzędami morskimi w Gdyni, Słupsku i Szczecinie. Celem przedsięwzięcia jest stworzenie rozwiązania gwarantującego każdemu użytkownikowi dostęp do danych przestrzennych dotyczących obszarów morskich w jednolitym formacie zapewniającym wzajemną spójność. System usprawni działania administracji morskiej oraz podmiotów zewnętrznych poprzez szybki dostęp do jednolitych danych przestrzennych oraz łatwe ich wyszukiwanie. Dzięki budowie SIPAM możliwe będzie znaczące polepszenie procesu aktualizacji danych w PRG oraz uruchomienie usług udostępniających dane przestrzenne zgodnych ze standardami OGC.

Na początku lutego poznaliśmy już oferty w przetargu na zarządzanie projektem. W postępowaniu wystartowały firmy: GeoINT Czeladź (wartość oferty: 492 tys. zł brutto), OPEGIEKA Elbląg (514 tys. zł), Softtutor Consulting Warszawa (615 tys. zł).

AW



Fot. Urząd Morski w Szczecinie