

PRZETARGI PKP PLK S.A.

● **Kolej wybrała wykonawcę mapy dla trasy Warszawa-Kielce.** Wykonawcą dokumentacji geodezyjnej dla modernizacji linii kolejowej nr 8 na odcinku Warszawa-Radom-Kielce będzie konsorcjum: OPGK Olsztyn (lider), OPGK Lublin, OPGK Geomap Kielce, Marek & Moskwiński Sp.j. Cena końcowa wynosi 4,026 mln zł brutto. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie dokumentacji do celów projektowych, a całość prac podzielono na 6 etapów, w tym: założenie osnowy, wykonanie zdjęć lotniczych i numerycznego modelu terenu, opracowanie ortofotomapy oraz cyfrowej mapy sytuacyjno-wysokościowej, profili i przekroju tras.

● **Oferty w przetargu na mapę dla odcinka Siedlce-Terespol.** W postępowaniu zorganizowanym przez PKP PLK S.A. na opracowanie dokumentacji do celów przedprojektowych i przeprowadzenia modernizacji linii kolejowej Siedlce-Terespol (etap II) stanęło pięciu konkurentów:

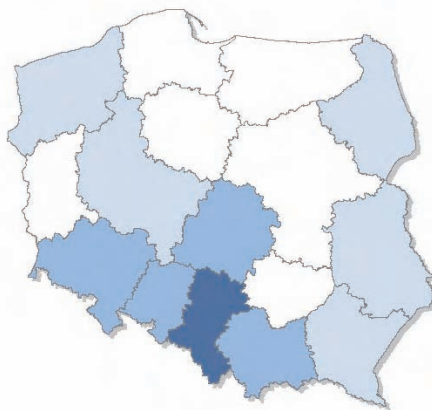
1. OPGK Rzeszów, GeoTIM Wrocław - 1,768 mln zł;
2. OPGK Olsztyn, OPGK Lublin, Marek & Moskwiński Warszawa, Geokart International Rzeszów, OPEGIEKA Elbląg - 1,254 mln zł;
3. OPGK Wrocław - 790 tys. zł;
4. Geomar S.A. Szczecin, GisPro Szczecin - 769 tys. zł;
5. MGGP S.A. Tamów - 623 tys. zł.

Zakres prac w ramach przetargu podzielony jest na trzy zadania: 1. założenie osnowy geodezyjnej i wysokościowej na bazie pomiarów GNSS i niwelacji geometrycznej; 2. opracowanie cyfrowej mapy syt.-wys. 3D do celów projektowych z uzbrojeniem terenu i ewidencją gruntów; wykonanie pikietażu linii i przekrojów poprzecznych linii; wykonanie protokołów zdawczo-odbiorczych znaków regulacji osi torów; 3. sporządzenie wniosków z załącznikami dla stacji Siedlce i Międzyrzec Podl. o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji linii kolejowej.

ŹRÓDŁO: PKP PLK SA

UKE POKAZAŁ MAPY BIAŁYCH PLAM

Urząd Komunikacji Elektronicznej opublikował na stronie internetowej wstępne mapy dostępu do szerokopasmowego internetu i funkcjonowania telefonii stacjonarnej. Opracowywano je na podstawie ankiet opublikowanych na stronie internetowej UKE oraz m.in. w „Gazecie Wyborczej” i „PCWorld”. Informacje o dostępie do usług telekomunikacyjnych przekazywali zarówno odbiorcy, jak i przedsiębiorcy świadczący te usługi (indywidualnie oraz zbiorczo w ramach zorganizowanych akcji jednostek samorządowych).



Średni wskaźnik zgłoszeń (liczba zgłoszeń na 10 tys. gospodarstw domowych) o braku dostępu do szerokopasmowego internetu dla kraju wynosi 7,42, a najwyższy jest w 6 województwach (na rys. powyżej „białe plamy”). Do 3 marca wpłynęło w sumie ponad 11,6 tys. zgłoszeń, w tym najwięcej w woj. świętokrzyskim - ponad 3,3 tys., a najmniej w opolskim - 147.

Z kolei wskaźnik zgłoszeń o braku dostępu do usług telefonii stacjonarnej dla kraju wynosi 2,9 i najwyższy jest w woj. mazowieckim i świętokrzyskim. Łącznie do 3 marca wpłynęło blisko 4 tys. zgłoszeń.

Mapy białych plam służyć mają identyfikacji miejsc zapotrzebowania na te usługi i uruchomienia procesów inwestycyjnych, co w szczególności należy do prac powołanego przez premiera Zespołu Polska Cyfrowa, w którym prezes UKE bierze udział w charakterze doradcy.

ŹRÓDŁO: UKE

PRZETARGI NA TBD

● **Białystok: przetarg na aktualizację TBD.** Urząd Marszałkowski w Białymstoku ogłosił przetarg na aktualizację sieci dróg i kolei oraz budowlę mostowych dla województwa podlaskiego w ramach opracowania BDOT. Zasięg opracowania podzielono na dwa obiekty. Szacunkowa wartość zamówienia nie przekracza 206 tys. euro. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. Firmy ubiegające się o zamówienie muszą legitymować się m.in.: wykonaniem co najmniej jednej usługi polegającej na kontroli danych geoprzestrzennych (o wartości co najmniej 100 tys. zł) oraz minimum jednej usługi polegającej na wdrożeniu oprogramowania do kontroli danych BDOT na potrzeby PZGiK. Termin składania ofert upłynął 23 lutego 2009 r. Jedynym kryterium wyboru jest cena. Czas realizacji zamówienia: obiekt 1. - 17 kwietnia 2009 r.; obiekt 2. - 21 sierpnia 2009 r.

ŹRÓDŁO: UMWP

● **Wybrano dostawcę danych dla śląskiej TBD.** Najkorzystniejszą ofertę w przetargu na zebranie danych dotyczących obrębów ewidencyjnych, obszarów miejscowości oraz punktów adresowych dla powiatów cieszyńskiego i żywieckiego na potrzeby śląskiej TBD złożyło konsorcjum firm INFOGEO z Będzina i OPGK z Opola. W sumie do zamawiającego (Urząd Marszałkowski Województwa Śląskiego) wpłynęło 13 ofert. Cena wybranej oferty wynosi 193,9 tys. zł brutto. Najwyższą kwotę za wykonanie zamówienia zaproponowała firma Techmex: 467,6 tys. zł. Termin realizacji: 90 dni od daty zawarcia umowy.

ŹRÓDŁO: UMWS

EKSPRESOWE ORTOFOTO DLA MŚ

Ministerstwo Środowiska wybrało dostawcę satelitarnej ortofotomapy Polski. W przetargu ogłoszonym w końcu grudnia ub.r. na zakup cyfrowej ortofotomapy dla powierzchni całej Polski (wykonanej z obrazów satelitarnych nie starszych niż z 2005 r.) złożono jedną ofertę. Ministerstwo Środowiska poinformowało, że wykonawcą zamówienia została firma Fin Skog S.A. z Warszawy. Szacunkowa wartość prac wynosiła 1,5 mln zł, oferta Fin Skogu - 1,457 mln zł. Termin dostawy ortofotomapy (rozdzielczość terenuwa piksela 2,5 m) wynosi zaledwie 5 dni. Zamówienie realizowane jest w ramach projektu „Wzmocnienie administracji w dziedzinie środowiska naturalnego poprzez systemy technologii informatycznej” i finansowane z funduszy unijnych Transition Facility (Środki Przejściowe) oraz budżetu państwa. (JP)