

## Korytarze przesyłowe do uzgodnień

Konferencje uzgodnieniowe w sprawie projektu ustawy o korytarzach przesyłowych rozpoczęły się 20 marca. Jak zapowiedział zastępca dyrektora Departamentu Energetyki w Ministerstwie Gospodarki Edward Słoma, do Sejmu projekt ma trafić w połowie roku. Obecnie, gdy wyłączone są nieruchomości pod

inwestycje publiczne, wysokość odszkodowania z tytułu ustanowienia służebności przesyłu wyliczana jest na podstawie wartości rynkowej nieruchomości. Projekt ustawy o korytarzach przesyłowych wprowadza nową procedurę w przypadku braku porozumienia pomiędzy przedsiębiorcą przesyłowym a właścicielem

nieruchomości (przy czym projektodawca wyznacza zaledwie 14-dniowy termin na zawarcie porozumienia). Polega ona na tym, że wówczas decyzję wyda urzędnik, a ustalając wysokość odszkodowania, nie będzie brał pod uwagę wartości rynkowej nieruchomości, tylko tzw. wartość bazową, która będzie ustalana i przeliczana



dla poszczególnych nieruchomości wg urzędowych tabel. Do wyliczania zadośćuczynienia będzie też służył specjalny algorytm. Proponowane zmiany autorzy projektu tłumaczą tym, że zagwarantują one właścicielom nieruchomości pewność, że dostaną odszkodowanie. Dotychczas niejednokrotnie przez wiele lat musieli oni dochodzić swego (postępowania przed sądem), kiedy występowały rozbieżności dotyczące ustalania wynagrodzeń za służebność przesyłu.

Źródło: UWM

AW

## Nowy dziekan geodezji w Olsztynie

Wydział Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie wybrał nowego dziekana na kadencję 2012-16. Został nim dr hab.



Radosław Wiśniewski, który zastąpi na tym stanowisku dr. hab. Krzysztofa Świątkę. W wyborach udział wzięło 40 elektorów, nowy dziekan otrzymał 37 głosów (był on jedynym kandydatem). Dr hab. Radosław Wiśniewski w latach 1997-99 był asystentem na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej w Instytucie Gospodarki Przestrzennej Akademii Rolniczo-Technicznej. Od 2000 r. jest adiunktem na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej w Katedrze Gospodarki Nieruchomościami i Rozwoju Regionalnego. Od 2011 roku jest profesorem UWM. W latach 2005-08 pełnił funkcję prodziekana ds. studiów niestacjonarnych, a od 2008

– prodziekana ds. studiów stacjonarnych i kształcenia. Prowadzi badania m.in. nt.: statystycznej analizy rynku nieruchomości, modelowania struktur systemu rynku nieru-

chomości z uwzględnieniem sztucznych sieci neuronowych i ich zespołów, algorytmów genetycznych oraz zaawansowanych modeli autoregresyjnych, teorii rynku nieruchomości opartej na założeniach cybernetycznych, wielowymiarowego prognozowania związków, relacji oraz zachowań podmiotów w systemie gospodarki nieruchomościami, teorii dyfuzji informacji odniesionej przestrzennie oraz efektywności informacyjnej rynku nieruchomości.

Z kolei prodziekanem ds. nauki i współpracy z gospodarką został dr hab. inż. Paweł Wielgosz z Instytutu Geodezji, który również uzyskał 37 głosów poparcia. Prodziekanem ds. studenckich

został dr inż. Krzysztof Rząsa z Katedry Planowania i Inżynierii Przestrzennej (33 głosy poparcia). Prodziekanem ds. rozwoju i kształcenia został dr Kamil Kowalczyk z Katedry Geodezji Szczegółowej (31 głosów).

REKLAMA



ZAK S.A. ul. Mostowa 30A,

skr. poczt. 163, 47-220 Kędzierzyn-Koźle

zaprasza zainteresowane firmy do składania ofert technicznych na wykonanie systemu informacji przestrzennej ZAK S.A.

ZAK S.A. to należący do grupy kapitałowej Azoty Tarnów zakład przemysłu chemicznego o powierzchni 564 ha. Obecnie inwentaryzacyjne mapy zakładowe oraz dokumenty branżowe są prowadzone w formie analogowej. ZAK S.A. chce zbudować SIP stanowiący wiarygodne aktualne źródło informacji przestrzennej, wspierające podejmowanie decyzji w zakresie zarządzania kryzysowego, zarządzania infrastrukturą, planowania i realizacji inwestycji, a także rozliczania kosztów eksploatacyjnych.

Oferta powinna zawierać co najmniej:

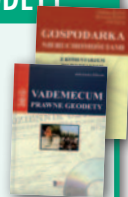
- dane oferenta,
  - profil działalności (specjalizacje),
  - zakres prac (narzędzi) przewidzianych do realizacji SIP ZAK S.A.
- W celu uzyskania dodatkowych informacji technicznych oraz możliwości przeprowadzenia wizji lokalnej należy skontaktować się z:
- Panem Bartoszem Niewiadomskim, tel. 77 481 30 16, bartosz.niewiadomski@zak.com.pl;
  - Panią Elżbietą Wyszynską-Cwalińską, tel. 77 481 38 03, elzbieta.wyszynska@zak.com.pl;

Zgłoszenia chęci uczestniczenia w wizji lokalnej będą przyjmowane do 23.04.2012 r.

Ofertę spełniającą powyższe warunki należy przesać na adres: ZAK S.A. ul. Mostowa 30A, 47-220 Kędzierzyn Koźle, skr. poczt. 163, Dział Umów i Zakupów Inwestycyjnych PU-1-2 w terminie do dnia 07.05.2012 r. do godz. 11.<sup>00</sup>

## Wyniki konkursu Wydawnictwa Gall i GEODETY

W ogłoszonym na Geoforum.pl 21 marca konkursie „Książka od Galla” nadeszło 558 zgłoszeń. Wśród uczestników, którzy nadesłali poprawne odpowiedzi (512), wylosowaliśmy nagrody książkowe: „Vademecum prawne geodety 2012” oraz „Gospodarka nieruchomościami z komentarzem...”. Szczęśliwcami zostali: •Łukasz Drobia z Łysowa, •Dorota Ratajczak z Łagiewnik, •Aleksandra Regiec ze Sromowców Niżnych. Zwycięzcom gratulujemy. Nagrody przesłano pocztą.



Redakcja