

W Warszawie czy Olsztynie?

Podczas lipcowej Konwencji Programowej Prawa i Sprawiedliwości oraz Zjednoczonej Prawicy w Katowicach minister przedsiębiorczości i technologii Jadwiga Emilewicz stwierdziła, że siedziba Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii mogłaby zostać przeniesiona do Olsztyna. Deklaracja ta padła w trakcie debaty „Miasto Plus”, gdzie rozmawiano m.in. o deaglomeracji, czyli wzmocnieniu mniejszych ośrodków miejskich.

Minister zauważyła, że siedziba GUGiK mogłaby znaleźć się w Olsztynie, gdzie mieści się uczelnia kształcąca najlepszych specjalistów w tej dziedzinie. – Z całą pewnością będę rekomendować, aby w nowej kadencji jednym z pierwszych urzędów, który nadawałby się do przeniesienia, był Główny Urząd Geodezji i Kartografii – tłumaczyła minister. Oceniała, że w Olsztynie, korzystając z wykształconych kadr, Urząd mógłby

lepiej i taniej świadczyć usługi dla całej Polski.

W związku z tą deklaracją wysłaliśmy do Ministerstwa Przedsiębiorczości i Technologii kilka pytań, na które otrzymaliśmy bardzo lakoniczną odpowiedź: „Odnosząc się do wystąpienia minister Jadwigi Emilewicz, Główny Urząd Geodezji i Kartografii w Olsztynie został podany jako przykład tego, że można potencjał lokalny łączyć z krajowym”. Poza tym Departament Komunikacji MPiT odesłał nas do ministerialnego raportu pt. „Uwarunkowania delokalizacji centralnych urzędów w Polsce”. Znajduje się w nim m.in. lista 31 urzędów centralnych rekomendowanych do delokalizacji. Wśród nich nie ma jednak GUGiK.

O komentarz poprosiliśmy także Ministerstwo Inwestycji i Rozwoju, które nadzoruje GUGiK. „Deglomeracja i decentralizacja mogą być czynnikami wspierającymi rozwój miast średnich,

ale absolutnie nie będą czynnikami kluczowymi. W naszym ministerstwie problemy zostały bardzo dokładnie zidentyfikowane” – napisał Zbigniew Przybysz z Biura Komunikacji MliR. Przypomniał o realizowanym przez resort inwestycji i rozwoju „Pakiecie dla średnich miast”, który pomaga mniejszym ośrodkom konkurować z dużymi miastami w pozyskiwaniu funduszy europejskich z krajowych programów operacyjnych oraz środków krajowych. Sceptycznie do deklaracji Jadwigi Emilewicz odniósł się bezpośrednio w programie „Rządowa ława” minister inwestycji i rozwoju Jerzy Kwieciński. – Ten pomysł nie był z nami konsultowany – powiedział. Stwierdził też – komentując argument o wykształconych kadrach – że najlepsi eksperci z geodezji i kartografii są w Warszawie, na Politechnice Warszawskiej. A zatem, przynajmniej na razie, o przeprowadzce GUGiK nie ma mowy.

Damian Czekaj

Henryk Gałach (1945-2019)

12 lipca w wieku 74 lat zmarł dr inż. Henryk Gałach. Przez całe życie zawodowe związany był z Wydziałem Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej (1967-2013). W 1967 r. po ukończeniu studiów magisterskich, specjalność kartografia podjął pracę w Zakładzie Reprodukcyjnej Kartograficznej Katedry Kartografii PW jako asystent stażysta (do 1968 r.), gdzie później pracował na stanowisku asystenta (1968-1970). Następnie był zatrudniony w Zakładzie Kartografii (przekształconym z Katedry) na stanowiskach: starszego asystenta (1970-1976), adiunkta (1976-1990), starszego wykładowcy (1990-1997) i ponownie adiunkta (do 2011 r.), a do 2013 r. pracował na zle-

cenie. Stopień doktora nauk technicznych uzyskał w 1977 r. Jako dydaktyk prowadził ćwiczenia, a od 2003 r. także wykłady z reprodukcji kartograficznej (od 2005 r. były to kartograficzne procesy technologiczne) na kursie ogólnym oraz z technologii wydania map na specjalności kartografia. Na studiach zaocznych były to wykłady z: kartografii, modeli danych w SIP, kartograficznych systemów cyfrowych oraz kartografiki (przedmiot obieralny). W latach 1990-2007 prowadził także ćwiczenia polowe z kartografii dla specjalności kartografia. Z kolei w Instytucie Poligrafii PW w latach 90. prowadził ćwiczenia laboratoryjne z przedmiotu specjalne techniki druku.



Był autorem i współautorem wielu prac naukowo-badawczych z zakresu reprodukcji obrazów tonalnych, technik rastrowych i bezrastrowych, grafiki mapy, technologii wydania mapy oraz cyfrowych technologii produkcji map. Był również autorem licznych publikacji i referatów prezentowanych na konferencjach naukowych (w tym zagranicznych).

Paweł J. Kowalski

Informatyzacja w powiatach

W serwisie Geoportal.gov.pl w lipcu w ramach zakładki „Siatki i układy współrzędnych” dodano nową grupę warstw o nazwie „Stan informatyzacji powiatów”, w której umieszczono istotne informacje związane z tym zagadnieniem. Nowe warstwy to: ●Powiatowe portale mapowe, ●Publikacja danych EGiB, ●Publikacja danych o uzbrojeniu terenu (więcej na s. 6), ●Komunikacja systemów EGiB z EKW, ●Informatyzacja ZUD. Poniżej stan na 31 lipca 2019 r.

Źródło: GUGiK

Powiatowe portale mapowe



Publikacja danych EGiB



Komunikacja systemów EGiB z EKW



Informatyzacja ZUD

