



Rvs. A.P.

Dwie wiadomości

Wiceprezes GUGiK Ryszard Preuss dowodził podczas seminarium fotogrametrycznego w Białobrzegach, dlaczego trzeba standaryzować fotogrametrię. Jako przykład podał ortofotomapę, która w sumie pokrywa 44 tys. km² powierzchni kraju, ale do wykorzystania w IACS-ie nadaje się z tego tylko 5 tys. km². Dlatego GUGiK ostro zabrał się za standaryzację prac zleczanych z budżetu. Zgodnie z opracowanymi właśnie wymaganiami technicznymi akceptowane będą tylko zdjęcia celowane z pomierzonymi GPS-em środkami rzutów, wykonane kamerą z kompensacją rozmycia i na materiale czarno-białym (nie stać nas na kolorowe, choć tylko o 20% droższe, bo sporządzenie kolorowej ortofotomapy kosztuje już ponaddwukrotnie więcej).

Następnie prezes przekazał zebrany dwie wiadomości: złą i jeszcze gorszą. Zacznę od złej – okazuje się, że z 10 tys. km² zleconych przez GUGiK do obfotografowania do tej pory wykonano 20%, zaś z 40 tys. km² zleconych przez ARIMR – zaledwie 10%. Zdaniem wiceprezesa zaawansowanie tych prac świadczy o potencjale naszych firm w zakresie wykonywania zdjęć lotniczych. Prawdopodobnie od przyszłego roku zdjęcia będą wykonywały firmy zagraniczne – i to jest ta gorsza wiadomość.

A ja się głośno zastanawiam, w jakim stopniu zaistniała sytuacja jest zasługą naszych firm, a w jakim – efektem braku właściwej polityki ze strony administracji geodezyjnej. Gdyby ktoś poprosił mnie o receptę na wykończenie rynku fotolotniczego w kraju, to poradziłabym mu tak: najpierw trzeba przez kilka lat do minimum ograniczyć zamówienia ze środków budżetowych, tak by nie opłaciło się trzymać samolotów, a następnie ogłosić wielki(e) przetarg(i), najlepiej poza sezonem fotolotniczym. Gwarancji nie dają, bo cuda się zdarzają, ale szanse na powodzenie takiego planu są duże.

Katarzyna Pakuła-Kwiecińska

Miesięcznik geoinformacyjny **GEODETA**. Wydawca: Geodeta Sp. z o.o.

Redakcja: 02-541 Warszawa, ul. Narbutta 40/20, tel./faks (0 22) 849-41-63, tel. 646-87-44

e-mail: geodeta@atomnet.pl lub redakcja@magazyn.geodeta.pl, http://www.atomnet.pl/~geodeta

Zespół redakcyjny: **Katarzyna Pakuła-Kwiecińska** (redaktor naczelny), **Anna Wardziak**

(sekretarz redakcji), **Zbigniew Leszczewicz**, **Jerzy Przywara**, **Jacek Smutkiewicz**,

Bożena Baranek. Projekt graficzny: **Jacek Królak**. Redakcja techniczna i łamanie: **Majka**

Rokoszevska. Korekta: **Katarzyna Jakubowska**.

Nie zamówionych materiałów redakcja nie zwraca. Zastępowujemy sobie prawo do dokonywania skrótów oraz do własnych tytułów i śródtytułów. Za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada.

MAGAZYN GEOINFORMACYJNY GEODETA

nr 11 (90) Listopad 2002

w n u m e r z e

GIS – technologie

Zrób to sam 6
Korekcja geometryczna wysokorozdzielczych obrazów satelitarnych.

GIS – wywiad

Teledetekcja po hindusku 12
Z profesorem Rameshem P. Singhem z Indyjskiego Instytutu Technologii w Kanpur rozmawia Katarzyna Pakuła-Kwiecińska

GIS – dane

Wnioski dla Polski 14
Rozwój infrastruktur danych przestrzennych

GIS – impreza

Gorący kartofel 18
II Śląskie Forum GIS, Katowice, 26-28 września

GIS – sprzęt

GPS-y dla GIS-owców 22

GIS – narzędzia

ArcGIS 8.3 – topologia w geobazie 28
NMT w Autodesk Land Desktop 34

GIS – kataster

Mity katastralne 37
Kataster w wydaniu środkowoeuropejskim, a zwłaszcza polskim, jest głęboko przemyślaną konstrukcją inżyniersko-prawną, która sama potrafi się obronić przed niekompetencją

Bentley GeoMagazyn 41

GIS – Europa

Logiczna konieczność 46
Działalność normalizacyjna w dziedzinie informacji geograficznej, cz. I

normy

Ośrodek certyfikowania akredytowany 50
Droga droga do jakości 51

prawo

Uwłaszczenie za odszkodowaniem 54
Przygotowanie dokumentacji geodezyjnej i tryb postępowania przy porządkowaniu stanu prawnego gruntów pod istniejącymi drogami
Kartograficznie i opisowo 58
Rozporządzenie ministra środowiska z 9 września 2002 r. w sprawie opracowań ekofizjograficznych

rynek

Zamówienia publiczne 62
Ceny w geodezji 70
O mapkach do projektu. I nie tylko