

ISO dla OPGK w Zielonej Górze

Okręgowe Przedsiębiorstwo Geodezyjno-Kartograficzne GEOMAP Spółka z o.o.

w Zielonej Górze zakończyło wdrażanie systemu zarządzania jakością w zakresie pełnego asortymentu usług geodezyjno-kartograficznych oraz rzeczoznawstwa majątkowego. 13 maja otrzymało od TÜV NORD CERT certyfi-



Z ŻYCIA FIRM

kat potwierdzający spełnienie wymagań normy DIN EN ISO 9001:2000. OPGK GEOMAP Spółka z o.o. powstała w 1991 roku z przekształcenia przedsiębiorstwa państwowego. Jest największą firmą geodezyjną w województwie lubuskim. Aktualnie zatrudnia 61 pracowników, w tym 19 inżynierów i 35 techników. Czterech spośród nich ma uprawnienia z zakresu wyceny nieruchomości, a 20 – z zakresu geodezji i kartografii. Firma wyposażona jest w nowoczesny sprzęt geodezyjny.

Roman Bąk

MGGP w rejestrze

12 czerwca w tarnowskim Ratuszu wiceprezes Zarządu Małopolskiej Grupy Geodezyjno-Projektowej S.A. Bogdan Grodziński dokonał wpisu do „Rejestru Nagród i Wyróżnień Firm Regionu Tarnowskiego” za rok 2001. Impreza organizowana jest raz w roku przez Izbę Przemysłowo-Handlową z Tarnowa. MGGP znalazła się w gronie 23 firm uhonorowanych wpisem. Rejestr to księga, w której odnotowywane są osiągnięcia firm z regionu. MGGP została doceniona za uzyskanie tytułu „Przedsiębiorstwo Fair Play” nadawanego przez Krajową Izbę Gospodarczą oraz uzyskanie 2. i 3. miejsca w Konkursie Jakości Prac Geodezyjno-Kartograficznych Nowy Sącz 2001.

Marcin Pałach

Kobieta pierwsza



FOT. ZE ZBIORÓW LUDMIŁY PIETRZAK

Dr Ludmiła Pietrzak jako pierwszy geodeta w Polsce otrzymała tytuł inżyniera europejskiego (EUR ING). Komitet Monitoringu Europejskiej Federacji Narodowych Stowarzyszeń Inżynierskich FEANI nadał jej ten tytuł 14 maja. Ludmiła Pietrzak może się też poszczycić tym, że w listopadzie 2001 jako 50. geodeta w Polsce uzyskała specjalizację zawodową I stopnia w dyscyplinie naukowej geodezja i kartografia w zakresie geodezyjnego urządzania terenów rolnych i leśnych oraz SIP. Od 19 lat pracuje

w zawodzie, od 7 lat jest dyrektorem i właścicielem firmy Inter-TIM w Suwałkach zajmującej się systemami informacji geograficznej, katastralnej oraz rzeczoznawstwem.

SP

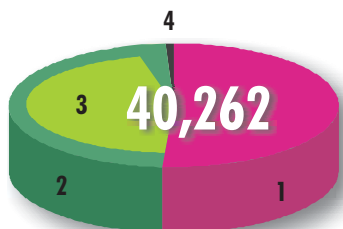
Uplywa termin zgłoszeń

W roku bieżącym po raz 40. przyznane będą ministerialne nagrody za wybitne osiągnięcia twórcze w dziedzinie architektury, budownictwa, planowania przestrzennego, urbanistyki oraz geodezji i kartografii. Organizator konkursu – Ministerstwo Infrastruktury informuje, że zainteresowani mogą składać wnioski do 31 lipca w siedzibie ministerstwa w Warszawie (Departament Architektury i Budownictwa). Do konkursu mogą być zgłaszane tylko osiągnięcia oryginalne, odkrywcze i charakteryzujące się wysokimi walorami jakościowymi i ekonomicznymi. W dziedzinie geodezji i kartografii – technologie i techniki zastosowane w praktyce. Wnioski mogą składać zarówno twórcy, jak i osoby fizyczne lub prawne związane z powstaniem lub wykorzystywaniem zgłoszonego osiągnięcia. Bliższych informacji udziela wspomniany departament w Ministerstwie Infrastruktury.

Źródło: Ministerstwo Infrastruktury

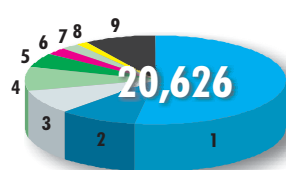
Budżet GUGiK na rok 2002 [mln zł]

Podział na departamenty



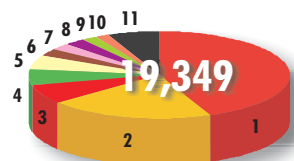
1. Departament Geodezji i Systemów Informacji Geograficznej **20,626**
2. Departament Katastru i Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego **19,349**
3. Centralny Fundusz Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym (3) **18,162**
4. inne **0,287**

Departament Geodezji i SIG



1. kartografia topograficzna **10,823**
2. kartografia tematyczna **2,000**
3. fotogrametria i zdjęcia lotnicze **1,830**
4. podstawowa osnowa pozioma **1,801**
5. podstawowa osnowa wys. I kl. **1,084**
6. systemy informacji geograficznej **0,520**
7. podstawowa osnowa wys. II kl. **0,439**
8. zakup interferometru laserowego i tachimetru **0,282**
9. inne **1,846**

Departament Katastru i PZGiK



1. dotacje do woj. i pow. FGZGiK **8,435**
2. usługi CODGiK **4,000**
3. szkolenia administracji **1,304**
4. Państwowy Rejestr Granic **1,190**
5. wyposażenie CODGiK i ośrodka certyfikacji oprogramowań **0,988**
6. wydawnictwa GGK **0,540**
7. pilotaż i opracowanie nowych metod krajowego systemu katastralnego **0,494**
8. ekspertyzy i analizy nt. egib i pzgiK **0,450**
9. ekspertyzy i opinie techniczne PHARE 2000 **0,400**
10. System Katastralny faza II **0,293**
11. inne **1,255**

Źródło: GUGiK