

Kasa i prawo

Niestety, w zakresie cen usług geodezyjnych nie mamy w drugiej połowie 2013 r. dobrych wiadomości. Kwoty, jakie podawali wykonawcy w naszej ankiecie, od miesięcy stoją jak zaczarowane. A nie zapominajmy, że często są to ceny „życzeniowe”, bo rzeczywistość bywa znacznie gorsza. Firmy nagminnie składają w przetargach oferty tak niskie, że uniemożliwiają wykonanie zlecenia w sposób zgodny z arkanami sztuki geodezyjnej.

Przyczyn jest wiele, bo i nadprodukcja geodetów, i ograniczenie wzrostu gospodarczego (czy – jak mówią inni – kryzys), i dezintegracja środowiska połączona z upadkiem etosu geodety, i tumiwizm administracji publicznej, i dorabianie przez urzędników...

Pora się zastanowić, co z tym dalej zrobić. Nie mam nic przeciwko rzemieślnikom, ale jeśli cieśla zarabia przeciętnie więcej niż geodeta, o czym

piszemy w artykule okładowym, to coś tu jest postawione na głowie.

Drugi temat często poruszany na łamach GEODETY to licha jakoś obowiązującego prawa, a już szczególnie wprowadzanych ostatnio zmian. Każda nowa regulacja w naszej branży, zamiast coś wyjaśniać i porządkować, podnosi tumany wątpliwości i zastrzeżeń. Zwykle wypowiadają się u nas na ten temat przedsiębiorcy, którzy na własnej skórze odczuwają prawne absurdy. Tym razem proponujemy krytyczną analizę przygotowaną przez naukowców z Akademii Górniczo-Hutniczej

w Krakowie, którzy pod kierunkiem prof. Ryszarda Hycnera zabrali się za porządkowanie terminologii z dziedziny katastru. Bo infrastruktura informacji przestrzennej infrastruktura, ale bez ustalenia tego, co wszyscy mamy rozumieć pod pojęciem działki, granicy czy katastru, daleko z tą „infra” nie zajdziemy. Skoro rząd nadal nie ma pomysłu, jak uzdrowić geodezję, zróbmy na razie chociaż tyle – uporządkujmy terminologię.

Katarzyna Pakuła-Kwiecińska

W NUMERZE

RYNEK

Wciąż w dołku 8
W ciągu ostatniego półtora roku ceny w geodezji praktycznie się nie zmieniły – wynika z naszej ankiety. Wciąż pozostają na bardzo niskim poziomie, a nastroje w branży są coraz gorsze – zarówno wśród małych firm, jak i dużych przedsiębiorstw

PRAWO

Działka, granica, nieruchomości 15
Wszystkie terminy i definicje w zakresie katastru, gospodarki nieruchomościami i planowania przestrzennego powinny być jasne, jednoznaczne i wzajemnie spójne – piszą naukowcy z AGH dr Paweł Hanus, prof. Ryszard Hycner i dr Anita Kwartnik-Pruc. Niestety, aktualne prawo wygląda zupełnie inaczej

SZKOŁA

„Idealne miasto” - forteca 26
Szkoła fotointerpretacji, część 10. Analizie poddawane jest zdjęcie Zamościa, miasta wymienianego w wielu podręcznikach historii architektury wśród najwspanialszych zespołów urbanistycznych w Europie i na świecie

WSPOMNIENIE

Dariusz P. Kowalik (1956-2013) 28
Jako geodeta całe swoje życie zawodowe związał z WPG, ale praca nie była jego jedyną pasją.

TECHNOLOGIE

Trialton dwóch aplikacji 29
Ocena przydatności oprogramowania LAsTools do przetwarzania danych z lotniczego skaningu laserowego (ALS), cz. II
Precyzyjne pozycjonowanie smartfonem 42
Wyposażenie telefonów komórkowych w rozwiązania pozwalające na absorpcję strumienia poprawek w terenie i aplikacje umożliwiające opracowanie wyników pomiarów zachęca do próby użycia poprawek referencyjnych ASG-EUPOS

SPRZĘT

NavCom przedstawia Land-Pak 36
Podlaska firma Art-Geo wprowadza na polski rynek zestawy GNSS Land-Pak amerykańskiej firmy NavCom Technology, określając je jako przetomowe w dziedzinie pozycjonowania RTK
Nova alternatywa dla skanera 38
Leica Nova MS50 – tachimetr skanujący nawet tysiąc punktów na sekundę

IMPREZA

Geodezyjni mistrzowie tenisa 2013 50

SZKOŁA

Śladami sonetów wieszczą 52
6 sesji na 13 punktach pomiarowych z wykorzystaniem sześciu odbiorników satelitarnych – tak studenci Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie badali przemieszczenia Gór Krymskich

Nowy model zapory Rożnów 54
Studenci pomagają opracować numeryczny model zachowania się zapory i wykonać prognozę przemieszczeń w zależności od poziomu piętrzenia wody w zbiorniku
W Tatrach z tachimetrem, skanerem i dronem .. 55
Jednym z celów studenckiej wyprawy był pomiar skaningowo-fotogrametryczny stożków piargowych nad Morskim Okiem

Miesięcznik geoinformacyjny GEODETA.

Wydawca: Geodeta Sp. z o.o.
Redakcja: 02-541 Warszawa
ul. Narbutta 40/20
tel./faks (22) 849-41-63, 646-87-44
e-mail: redakcja@geoforum.pl
www.geoforum.pl

Zespół redakcyjny: Katarzyna Pakuła-Kwiecińska (redaktor naczelny), Anna Wardziak (sekretarz redakcji), Jerzy Przywara, Bożena Baranek, Jerzy Królikowski.
Opracowanie graficzne: Andrzej Rosołek.
Korekta: Hanna Szamalin.
Druk: Drukarnia Taurus.
Niezamówionych materiałów redakcja nie zwraca. Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania skrótów oraz do własnych tytułów i śródtytułów. Za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada.
Copyright©Geodeta Sp. z o.o.
Wszystkie prawa zastrzeżone (łącznie z tłumaczeniami na języki obce)