

Drogi Czytelniku!

Z radością oddajemy w Twoje ręce „GEODETE”. Przygotowując wydanie pierwszego numeru, setki razy zadawaliśmy sobie pytanie o optymalny kształt pisma, skierowanego do całego środowiska geodezyjnego i mającego szansę stać się niezależnym forum, na którym szeroko dyskutuje się problemy tego środowiska. Nie ulega wątpliwości, że stworzenie takiego forum stało się pilną koniecznością. Zmiany zachodzące w ostatnich latach, urynkowienie gospodarki, gwałtowny rozwój nowych technologii, nowe regulacje prawne, jak choćby ustawa o prawie autorskim czy niestabilne prawo podatkowe, wycisnęły głębokie piętno na obliczu współczesnej polskiej geodezji. Co więcej, stoimy w przededniu kolejnych zmian o kapitalnym znaczeniu. Planowana reorganizacja służby geodezyjnej z pewnością bezpośrednio wpłynie na codzienną pracę geodety, lecz nie mniej istotne będą jej skutki długofalowe, w tym wyznaczenie pozycji i rangi naszego zawodu.

Tak wszechstronne zmiany rodzą szereg nowych problemów, a i bez nich było w geodezji wiele do zrobienia. Nawet proste sprawy, nie wymagające nakładów finansowych, ciągną się latami. Ogół geodetów nie tylko nie ma wpływu na te zjawiska, ale nie ma również dostępu do informacji na temat ich przebiegu. Przyczyną tego stanu rzeczy jest brak środka umożliwiającego dotarcie do kilkudziesięciu tysięcy czynnych zawodowo geodetów. Popularne, komercyjne czasopismo, o liberalnych tendencjach i krótkim cyklu wydawniczym, stanowi idealne narzędzie komunikacji. I po to właśnie potrzebny jest „GEODETA”. By umożliwić szybki obieg informacji. By ułatwić integrację rozproszonych wysiłków grup geodetów. Wreszcie, by stworzyć szansę spotykania się przeciwstawnych opinii i formułowania wynikających z tej różnicy zdań, wniosków. Łamy „GEODETY” są otwarte dla najbardziej radykalnych poglądów, a redakcja podejmie współpracę zarówno z pojedynczymi osobami, instytucjami, jak również organizacjami grupującymi geodetów. Zrobimy wszystko, by zachowując bezstronność rzetelnie przedstawiać docierające do nas głosy.

Szczególnie chętnie przyjmujemy pomoc w zakresie prezentacji nowoczesnych technologii, związanych z pozyskiwaniem i przetwarzaniem danych w geodezji. Na zagadnienia te będziemy kłaść szczególny nacisk, stosowny do ich wagi. Jesteśmy zdania, że wiele nieszcześć geodezji wyłania się z przepaści technologicznej, jaka powstała między idącymi z postępem a całą resztą. Dlatego za cel postawiliśmy sobie popularyzację różnych, w tym także trudnych, tematów. Wierzmy, że informacje zawarte w kolejnych numerach naszego pisma okażą się pożyteczne, a w konsekwencji dadzą kompletny obraz wybranych zagadnień. Sporo miejsca będziemy poświęcać złożonemu tematowi, jakim niewątpliwie jest kwestia oprogramowania. Na rynku krążą dziesiątki programów krajowych i wiele zagranicznych. Panuje kompletny chaos, na którym najbardziej traci zdeorientowany klient. Nieco lepiej przedstawia się rynek sprzętu geodezyjnego, ale i tu różnorodność modeli i nowych technologii wymaga wsparcia fachową wiedzą. Chcemy poświęcić tym zagadnieniom wystarczająco dużo miejsca i uwagi, by kupujący nie padał ofiarą przypadku czy emocji, lecz dokonywał wyboru zgodnie ze swoimi potrzebami. Zapraszamy naszych Czytelników do zapoznania się z bieżącym numerem „GEODETY”. Wszystkich gorąco namawiamy do współpracy. I do następnego spotkania, już za miesiąc.

REDAKCJA

GEODETA - miesięcznik geodezyjny. Wydawca: Geodeta Sp. z o.o. Redakcja: 02-737 Warszawa, ul. Niedźwiedzia 22, tel. (0-22) 43-52-29. Kolegium redakcyjne: **Katarzyna Pakula-Kwiecińska** (red. nac.), **Zbigniew Leszczewicz**, **Jerzy Przywara**, **Jacek Smutkiewicz**. Projekt graficzny: **Jacek Królak**. Nie zamówionych materiałów redakcja nie zwraca. Redakcja zastrzega sobie prawo do dokonywania skrótów. Za treść ogłoszeń redakcja nie odpowiada.

w n u m e r z e

sprzęt

Tachimetry elektroniczne

5

Porównaniem tachimetrów elektronicznych rozpoczynamy cykl porównań sprzętu wykorzystywanego w geodezji. Różnorodność ofert wielu producentów i dystrybutorów wymaga od potencjalnych klientów dobrego rozeznania w parametrach i możliwościach sprzętu. Nowoczesne technologie zmieniają się bardzo szybko, co wymusza potrzebę aktualizacji. Będziemy co rok wracać do naszych zestawień, poszerzając je o wszystkie nowości.



nauka

Niwelacja klasyczna a GPS

12

Istota niwelacji GPS oraz możliwości stosowania jej w praktyce, obecnie i w przyszłości.

prawo

Powtórka z podatku dochodowego

27

W związku z napływającymi zapytaniami dotyczącymi opodatkowania przychodów z wykonywania wolnych zawodów Ministerstwo Finansów uprzejmie wyjaśnia.

VAT w geodezji

29

Interpretację stosowania podatku VAT w geodezji przedstawia Marian Nizio – główny specjalista w Departamencie Podatków Pośrednich Ministerstwa Finansów.

komputer

System mapy numerycznej GEO-MAP

34

GEO-MAP jest narzędziem do tworzenia zbiorów mapy numerycznej, ich aktualizacji, analizy, udostępniania i zasilania SIT.

rynek

Zamówienia publiczne

37

Ceny usług geodezyjnych

38

Sukcesywnie na łamach GEODETY zamieszcza będziemy wykazy cen na podstawowe prace geodezyjne w różnych rejonach kraju.

serwis

Serwisy geodezyjne w Polsce

42