



FOT. JERZY PRZYWARA

W dniach 7-8 kwietnia 2003 r. w Okręgowym Przedsiębiorstwie Geodezyjno-Kartograficznym OPeGieKa Elbląg przeprowadzono audit stwierdzający, że w firmie wdrożony został System Zarządzania Jakością zgodny z normą ISO 9001:2000. Certyfikacji dokonało Bureau Veritas Quality International.

Certyfikat przyznany został w następujących zakresach działalności firmy:

- usługi geodezyjne, kartograficzne i fotogrametryczne,
- projektowanie i wdrażanie geograficznych systemów informacyjnych GIS,
- projektowanie i wdrażanie systemów informatycznych wspomagają-

ISO dla OPeGieKa Elbląg

cych zarządzanie (Zakład Geodezji, Zakład Geomatyki, Zakład Rozwoju, Dział Oferowania, Dział Marketingu oraz Dział Kadr i Sekretariat). Certyfikat obejmuje akredytację polską PCA oraz angielską UKAS. Proces certyfikacji trwał 9 miesięcy. System Zarządzania Jakością jest prawie w całości skomputeryzowany (ofertowanie, planowanie i bieżąca rejestracja poszczególnych czynności podczas realizacji produkcji – tutaj „zaszyte” są procedury wykonawcze systemu – oraz rozliczanie robót i ich etapów). Pozytywnymi efektami są:

- łatwość śledzenia zaawansowania procesu i jego aktualnego umiejscowienia;
- ograniczenie działań związanych z obsługą systemu (ograniczenie biurokracji, preferowana jest postać elektroniczna dokumentów);
- gromadzenie i przechowywanie wszelkiej dokumentacji procesów w formie elektronicznej. Pozwala to z jednego miejsca – stanowiska komputerowego, mieć pełny i kompleksowy wgląd w stan poszczególnych robót (spraw);
- możliwość rozwoju systemu w przyszłości. System docelowo pozwoli na analizy i optymalizację działań organizacyjnych, dokonywanie ekonomicznych ocen realizowanych zleceń oraz zmniejszenie ryzyka niedotrzymania wymogów jakościowych. Pełnomocnikiem ds. Systemu Za-

rzadzania Jakością jest członek zarządu firmy Sławomir Świdorski.

24 kwietnia, podczas V Konferencji w Elblągu nt. ODGiK, dyrektor BVQI Oddziału w Polsce Roman Jankowski dokonał uroczystego wręczenia Certyfikatu ISO. Na zdjęciu prezes Florian Romanowski z certyfikatem.

Źródło: OpeGieKa Elbląg Sp. z o.o.

GEO SERVEX znowu wyróżniony

Główną finałową 25 kwietnia 2003 r. na Zamku Królewskim zakończono III edycję konkursu „Polski Sukces 2002”. Wśród 74 firm zakwalifikowanych do finału znalazł się także GEO SERVEX z Bydgoszczy. Celem tego konkursu jest promocja osiągających sukces gospodarczy przedsiębiorstw, których podstawę działalności i rozwoju stanowi polski kapitał. Realizowany przez konkurs program promocyjny ma za zadanie pokazać najlepsze polskie przedsiębiorstwa i przebieg ich kariery. Ważnym aspektem jest popularyzowanie możliwości krajowej przedsiębiorczości, a także rekomendowanie osiągnięć polskich firm na rynku Unii Europejskiej. Konkurs odbywa się pod honorowym patronatem Ministerstwa Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej. Uhonorowana firma ma prawo przez rok używać tytułu „Wyróżnienie w Konkursie Polski Sukces” w działalności gospodarczej, promocji i reklamie. W imieniu GEO SERVEX-u nagrodę odebrała Halina Krystowczyk (na zdjęciu poniżej wśród wyróżnionych pierwsza z lewej).

Opr. MP

GeoTechnologies zamiast Biprogeo

W kwietniu 2003 r. zakończył się proces restrukturyzacyjny, w wyniku którego GeoTechnologies Sp. z o.o. przejęła kapitał ludzki i technologiczny od Biprogeo.

GeoTechnologies jest producentem oprogramowania dla administracji państwowej oraz podmiotów gospodarczych zajmujących się tematyką SIT/GIS. Opracowane przez firmę systemy opierają się na własnych, autorskich rozwiązaniach informatycznych, kompatybilnych z rozwiązaniami takich firm jak: Oracle Co., MS SQL, ESRI, Bentley Systems. Sprzedawane opro-

gramowanie daje możliwość łatwego gromadzenia, aktualizacji i archiwizacji danych. Umożliwia także wykonywanie zaawansowanych analiz i raportów, a przede wszystkim zapewnia spójność i otwartą strukturę baz danych, gwarantując jednocześnie właściwą ich ochronę oraz ściśle określony dostęp do jej zasobów. GeoTechnologies tworzy modyfikacje pro-

duktowe, ściśle dopasowane do potrzeb klienta. Oferowane przez spółkę usługi mają charakter kompleksowy. Firma zapewnia stały nadzór autorski nad projektem (zarówno w czasie wdrożenia, jak i po jego zakończeniu), konwersję danych, szkolenia, a także dostawę najwyższej klasy sprzętu oraz inne usługi zależnie od potrzeb klienta. Misją GeoTechnologies jest znalezienie i zaproponowanie optymalnego rozwiązania informatycznego wypracowanego ściśle we współpracy z klientem.

GeoTechnologies Sp. z o.o.



FOT. WŁODZIMIERZ KWIECINSKI