

| 2008-11-20 | Z kraju

Spotkanie informacyjne w powiecie warszawskim zachodnim na temat serwisu internetowego iGeoMap

W Starostwie Powiatowym w Ożarowie Mazowieckim 19 listopada odbyło się spotkanie informacyjno-szkoleniowe wykonawców geodezyjnych z władzami powiatu i przedstawicielami firmy Geo-System Sp. z o.o. (dostarczającej rozwiązania informatyczne do prowadzenia powiatowego zasobu geodezyjno-kartograficznego).

Ze strony starostwa w spotkaniu uczestniczyli m.in. starosta Jan Żychliński, geodeta powiatowy Wiesław Piątkowski oraz dyrektor Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej Anna Jagiełło-Wójcik. Szkolenie dotyczyło działającego na terenie powiatu (od czerwca 2007 r.) internetowego zgłaszania prac geodezyjnych z wykorzystaniem serwisu iGeoMap, a jednym z jego celów było uzyskanie związanych z tym opinii i sugestii wykonawców geodezyjnych.

Prezes firmy Geo-System dr inż. Waldemar Izdebki omówił główne zagadnienia związane z informatyzacją pracy PODGiK, ze szczególnym uwzględnieniem technologii zgłaszania prac geodezyjnych przez internet. Przedstawił także analizę funkcjonalności tej technologii w powiecie warszawskim zachodnim. Obecnie korzysta z niej 96 firm geodezyjnych oraz 329 geodetów uprawnionych. Dotychczas drogą internetową zgłoszonych zostało 1482 prac geodezyjnych (co stanowi ok. 15% zgłoszeń z całego roku). Powiat warszawski zachodni zajmuje 3. miejsce (tuż za mińskim i wołomińskim) w zakresie wykorzystania programu iGeoMap. Liczba prac zgłoszonych tą drogą we wszystkich 7 ośrodkach dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej korzystających z serwisu iGeoMap wynosi blisko 8000. Na spotkaniu zwrócono uwagę na dostępność różnych danych przestrzennych (ze strony internetowej PODGiK oraz serwisu WMS dla powiatu) do wykorzystania zarówno przez geodetów, jaki i ogół obywateli.





Po wystąpieniu Waldemara Izdebskiego na sali rozgorzała długa dyskusja. Przedstawiciele firm geodezyjnych zgłaszali swoje uwagi oraz sugestie dotyczące usprawnienia systemu. Zaproponowano m.in. zwiększenie zakresu zgłaszanych prac geodezyjnych (obecnie maks. 50 ha), generowanie zakresu prac pliku PDF pod rastrem, a nie na rastrze (sugerowano przezroczystość warstwy z zakresem, by nie zasłaniał innych warstw), optymalizację wydruku map obszaru zgłoszonych prac, umożliwienie dostępu do informacji o odbiorze roboty przyjętej do zasobu oraz do danych z ewidencji gruntów.



Julia Kurpiewska

[powrót](#)

Zobacz też:

-  [iGeoMap w powiecie poznańskim](#)
-  [5000 zgłoszonych prac w iGeoMap](#)
-  [Nowe serwisy WMS w PODGiK-ach](#)
-  [1000 elektronicznych zgłoszeń robót geodezyjnych w iGeoMap](#)

KOMENTARZE

[skomentuj](#)

Komentarze są wyłącznie opiniami osób je zamieszczających i nie odzwierciedlają stanowiska redakcji GeoForum. Zabrania się zamieszczania linków, reklam oraz tekstów wulgarnych, oszczerczych, rasistowskich, szerzących nienawiść, zawierających groźby i innych, które mogą być sprzeczne z prawem.

stasek | 2008-11-23 21:46:49 |

rozumiem sceptyka, GM mało przyjazny dla... | użytkownika i też go nie lubię. Ale przynajmniej prezentacja danych jest całkiem przyzwoita. No i nie da się ukryć, że sprawa iGeoMap, to spore osiągnięcie w Polskim piekielku. Dla użytkowników-geodetów to bajka, dane w ciągu kilku-minut lub godzin. Ewidencyjne, ale zawsze to coś. Jeszcze gdyby podgiki się sprężyły i znumeryzowały dane archiwalne... No ale prędzej się chyba zlikwidują niż do tego dojdą. Mimo to jakieś wykorzystanie PW też jest, choćby w tym, że ciężko napisać pracę o SIT na PW i nie pisać o GM :)

byly student | 2008-11-21 09:16:52 |

Bez zlosliwosci kolego SPWS | moim zdaniem to dobrze ze pracownik PW potrafil cos zrobic praktycznego - w koncu to rowniez inzynier

Wojtek | 2008-11-21 07:45:30 |

w ozarowie | różne rzeczy można pisać, ale na spotkaniu byłem i politechniki tam nie widziałem. ciekawe

SPWS | 2008-11-21 06:01:42 |

nie tylko | można nie lubić jeszcze posługiwania się Politechniką Warszawską w produkcie komercyjnym!

sceptyk | 2008-11-20 22:51:25 |

nie lubię igeomapu | niemniej jednak przyznaje że się rozwija i służy ludziom, może się przekonać

1



[\[o nas\]](#) [\[reklama\]](#) [\[prenumerata\]](#) [\[kontakt\]](#)

All rights reserved Copyright © 2005-2008 Geodeta Sp. z o.o.

Autorzy: [Hypermedia.pl](#)