

Otwarcie PODGiK, 12 maja, Police

PRZYCZÓŁEK PÓŁNOCNY

Budynek PODGiK w Policach ma być wizytówką państwowej służby geodezyjnej. Jego pracownicy mają ściśle współpracować z lokalnymi geodetami i swoim działaniem wpływać na zwiększenie konkurencyjności regionu. Takie zadania postawione zostały przed PODGiK-iem przez głównego geodetę kraju i lokalne władze samorządowe.



MAREK PUDŁO

Przystosowywanie wybudowanego w latach 60. budynku przy ulicy Kresowej 32 dla potrzeb Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej trwało blisko trzy lata. Remont i modernizacja ośrodka pochłonęły kwotę 1,109 mln zł. Dużą część pieniędzy (w sumie 490 tys. zł) przekazał na ten cel główny geodeta kraju z Centralnego Funduszu Gospodarki Zasobem Geodezyjnym i Kartograficznym. Jednak najwięcej środków pochodziło z Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (ogółem 520 tys. zł). Władze powiatowe i wojewódzkie dołożyły w sumie 99 tys. zł. 12 maja podczas uroczystości oficjal-

nego otwarcia (ośrodek rozpoczął pracę już w styczniu br.) Jerzy Albin podkreślił, że polskiego środowiska geodezyjnego nie stać na półśrodki i rozwiązania przejściowe. Rozpoczęte już ogólnokrajowe

centralne inicjatywy (m.in. projekty GEOPORTAL.GOV.PL, ZSK, ASG/EUPOS) wymagają odpowiedniego zaplecza, zarówno lokalowego, jak i informatyczno-personalnego. GGK nie ukrywał również, że

zorganizowana z rozmachem uroczystość jest być może na wyrost, ale wyraził nadzieję, że wywołane tym zainteresowanie mediów skłoni kolejnych geodetów powiatowych do podobnych inicjatyw.





Jak na razie nowoczesność lokalu ośrodka nie idzie w parze z innowacjami technologicznymi w jego zasobach. Wprawdzie ewidencja gruntów i budynków jest w pełni z informatyzowana, ale mapę zasadniczą prowadzi się nadal w tradycyjnej postaci z foliowymi matrycami. Geodeta powiatowy Ewa Szarek nie widzi w tym jednak nic dziwnego, bo przecież jest to raczej „niechlubny” standard większości podobnych instytucji w kraju. Ważniejsze jest dla niej jednak to, że nowy budynek usprawni na terenie powiatu policieckiego działania prowadzone w zakresie geodezji i kartografii, ale przede wszystkim pozwoli sprostać wymogom realizacji zadań i kierunków rozwoju wyznaczonych przez głównego geodetę kraju, a nawet będzie w stanie unieść ciężar wprowadzania standardów Unii Europejskiej. Już w tej chwili ośrodek i jego pracownicy przygotowują się do modernizacji i dostosowania powiatowej bazy danych EGIB do wymogów Zintegrowanego Systemu Katastralnego. Podpisana została umowa o przystąpieniu do rządowego projektu GEOPORTAL.GOV.PL, który wykorzystuje internet do upowszechnienia zasobów geodezyjnych i rozwoju społeczeństwa informacyjnego.

Wypowiedzi przedstawicieli służby geodezyjnej zakończył zachodniopomorski WINGiK Antoni Myłka. Z przekonaniem graniczącym z pewnością stwierdził, że gdyby stworzyć ranking powiatowych ośrodków dokumentacji geodezyjnej i kartograficznej, to jednostka w Policach byłaby w ścisłej czołówce.

Obecność na uroczystości otwarcia wojewody i marszałka województwa zachodniopomorskiego oraz starosty policieckiego to nie tylko kurtuazja. Z wypowiedzi przedstawicieli lokalnych władz wynikało, że są żywo zainteresowani podniesieniem standardu obsługi geodetów, ale – co ważniejsze

– mają świadomość płynących z tego korzyści. Współpraca na linii prywatny przedsiębiorca-geodeta-urzędnik musi być na tyle płynna, żeby żadna ze stron nie odczuwała niedociągnięć kwestii ustawodawczych.

Z tonu wypowiedzi władcy ziemi szczecińskiej można było wywnioskować, że wiedzą, jak tworzone przez geodetów dane i informacje mogą być skutecznie wykorzystywane przez różnego rodzaju służby i obywateli. Wśród potencjalnych użytkowników wymienili architektów (przy tworzeniu miejscowego planu zagospodarowania przestrzeni), służby odpowiedzialne za zarządzanie w sytuacjach kryzysowych (straż pożarna, policja, straż miej-



ORGANIZACJA PODGiK W POLICACH

- Dyrektor – Bogumił Dygant
- Udostępnianie zasobu w postaci dokumentacji technicznej i map sytuacyjno-wysokościowych – Jadwiga Molenda, Barbara Jastrzębska, Bernadetta Teodorczuk, Tomasz Białobrocki
- Przyjmowanie dokumentacji do zasobu i jej kontrola – Tadeusz Łukasik
- Wprowadzanie zmian do bazy danych EGIB – Maria Borowczak, Anna Jechmańska, Bronisława Pięknińska
- Wprowadzanie zmian do cyfrowej mapy ewidencyjnej – Monika Ortel, Małgorzata Witosińska
- Udostępnianie danych z operatu EGIB – Barbara Żarnowska
- Przyjmowanie dokumentacji projektowej ZUDP do uzgodnienia – Daniel Wajszczuk

DZIAŁALNOŚĆ OŚRODKA OD STYCZNIA 2006 R.

- Zgłoszono 915 robót przez firmy wykonawstwa geodezyjnego (KERG)
- Wpłynęły 332 sprawy o uzgodnienia ZUDP
- Wydano (dla interesantów) 1620 wypisów i wyrysów z ewidencji gruntów i budynków
- Wydano 722 kopie mapy zasadniczej (dla obywateli) i 1400 odbitek dla geodetów (do zgłoszonych robót)
- W ośrodku używa się dla EGIB oprogramowania EWMA-PA (część graficzna) i SITGMIN (część opisowa)
- Mapa ewidencyjna jest w postaci cyfrowej dla całego powiatu
- PODGiK zajmuje ok. 300 m² powierzchni użytkowej, gdzie zatrudnionych jest 17 osób

ska itp.), a także potencjalnych inwestorów. Otwartość władz samorządowych na inicjatywy geodetów może tylko cieszyć. Dzięki nim ośrodek w Policach z nowoczesną infrastrukturą informatyczną i wyszkoloną kadrą ma szansę stać się jednym z elementów większej układanki. ■

FOT. MAREK PUDIO