

6 lipca 2018



O planowaniu przestrzennym w administracji samorządowej

Przedstawiciele administracji samorządowej z województwa świętokrzyskiego spotkali się w Centrum Edukacyjnym w Wólce Milanowskiej na dwudniowej konferencji “Regionalne Forum Geoinformacji - SIP, geodezja, planowanie przestrzenne w administracji samorządowej”.

- Wczoraj rozmawialiśmy o sytuacji w powiatach, z którymi jako samorząd województwa, realizujemy wspólne projekty oraz o systemie Informacji Przestrzennej. Dziś powiemy nieco więcej o sytuacji w gminach, szczególnie w kwestii planowania i zagospodarowania przestrzennego - mówiła **Ewelina Gładki**, p.o. dyrektora Departamentu Społeczeństwa Informacyjnego Urzędu Marszałkowskiego Województwa Świętokrzyskiego, rozpoczynając

drugi dzień konferencji.

Gościem dzisiejszego spotkania był minister Waldemar Izdebski - Główny Geodeta Kraju.

- Pełnię to stanowisko od niedawna, ale chcę wprowadzać zmiany, o których mówiłem jeszcze przed jego objęciem, m.in. pokazać dobre praktyki jeżeli chodzi o informację przestrzenną i jej udostępnianie i prowadzić do dalszej informatyzacji systemów informacji - mówił **Waldemar Izdebski**.

Tematem przewodnim I dnia konferencji był System Informacji Przestrzennej i geodezja w zadaniach realizowanych przez powiat. Drugi dzień poruszał tematykę związaną z wykorzystaniem systemów informacji przestrzennej i narzędzi GIS w zadaniach realizowanych przez gminne jednostki samorządowe, w szczególności w obszarze planowania i zagospodarowania przestrzennego. Wśród gości konferencji byli geodeci kilku województw, pracownicy jednostek samorządu terytorialnego, geodeci oraz przedstawiciele wykonawców przy realizowanych projektach.

Wykorzystanie danych wojewódzkiego zasobu geodezyjnego i kartograficznego do realizacji zadań gmin przedstawił Krzysztof Tomasik z Departamentu Nieruchomości, Geodezji i Planowania Przestrzennego UMWS.

- System Informacji Przestrzennej budowaliśmy przez 7 lat ze wszystkimi partnerami - samorządami, instytucjami i również dzięki współpracy z państwem udało nam się to zrobić z sukcesem. Te dane, zawarte w czterech bazach danych udostępniane są nieodpłatnie na wniosek znajdujący się na portalu Systemu Informacji Przestrzennej - mówił **Krzysztof Tomasik**.

Galeria zdjęć



