

Urzednicy z GZM zdobyli praktyczna i teoretyczna wiedze o dronach

Metropolia zakonczyła cykl spotkan w ramach Dronowej Szkoły Prototypowania, w ktorej uczestniczylo blisko 50 urzednikow. Pracownicy administracji zdobyli wiedze teoretyczna na temat bezzałogowych statkow powietrznych (BSP), a takze odbyli praktyczne szkolenia z pilotowania dronow. Celem bylo przygotowanie ich do zmian wynikajacych z europejskiej koncepcji U-Space.

Spotkanie podsumowujace Dronowa Szkoła Prototypownia odbylo sie w srode (31 sierpnia) w siedzibie Metropolii. Henryk Borczyk, wiceprzewodniczacy zarzadu GZM, zwroutil uwage na wciaz rosnaqa ilosc zastosowan dla dronow i podkreslil, ze to bardzo przenie rozwijajaca sie branza technologiczna. Podziekowal urzednikom z miast i gmin GZM za udzial w zajeciach, ktore prowadzone byly od kwietnia tego roku.

Dronowa Szkoła Prototypowania odbyła się pod patronatem Prezesa Urzędu Lotnictwa Cywilnego. Paweł Szymański, dyrektor departamentu BSP w ULC, podkreslil podczas spotkania, ze wkrótce samorzady moga stanac przed nowym wyzwaniem, jakim bedzie zarzadzanie przestrzenia powietrzna na swoim terenie. Do tej pory nie mialy takich kompetencji, ale rosnaqa z roku na rok liczba operacji wykonywanych dronami, a takze nowe regulacje na poziomie UE, moga to zmienic. Aktualnie trwaja dyskusje na poziomie Komisji Europejskiej nad określeniem roli miast w zakresie organizowania i zarzadzania swoja przestrzenia powietrzna.









Dronowa Szkoła Prototypowania stanowiła pakiet najważniejszych informacji o obszarze BSP, z głównym naciskiem na aspekty prawne, zarówno krajowe jak i unijne. Urzędnicy odbyli także

zajęcia praktyczne, aby poznać drony również od strony pilota. Na zakończenie zajęć otrzymali pamiątkowe dyplomy, jednak na tym współpraca Metropolii ze swoimi miastami i gminami w zakresie dronów się nie kończy.

W ramach szerokiego projektu „Drony nad Metropolią” realizowane będą kolejne spotkania i warsztaty, zarówno z udziałem urzędników, jak i ekspertów zewnętrznych. GZM, jako partner inicjatywy Centralnoeuropejski Demonstrator Dronów, prowadzi wiele działań, które mają przygotować miasta na nadejście nowego wymiaru mobilności.