

# Małopolska przeszkoliła 207 pracowników samorządowych z obsługi kamer termowizyjnych



**W ramach projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” Województwo Małopolskie zakupiło 40 kamer termowizyjnych, które posłużą do badania efektywności energetycznej budynków użyteczności publicznej oraz prywatnych. Kamery zostały przekazane do 18 starostw powiatowych i 3 miast na prawach powiatu - partnerów projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA.**

Obok zakupu kamer termowizyjnych, Województwo Małopolskie zapewniło także serię teoretyczno-praktycznych szkoleń z obsługi sprzętu oraz interpretacji zebranego materiału i opracowania go w dedykowanym oprogramowaniu. W szkoleniach wzięli udział pracownicy jednostek samorządu terytorialnego z terenu całego województwa.

Dzięki badaniom z udziałem kamer termowizyjnych możliwe będzie wykrycie wielu potencjalnych problemów budowlanych, a co za tym idzie, poprawa efektywności

energetycznej budynków. To ważne działanie w zakresie przeciwdziałania zmianie klimatu, a także ważny etap transformacji energetycznej Małopolski – mówi wicemarszałek Województwa Małopolskiego Ryszard Pagacz.

Powiatowi doradcy ds. klimatu i środowiska będą zobowiązani do przeprowadzania badań budynków publicznych, należących do powiatu. Mieszkańcy Małopolski również będą mogli skorzystać z nieodpłatnych ekspertyz budynków mieszkalnych.

Zakup i wykorzystanie kamer termowizyjnych w ramach projektu LIFE EKOMAŁOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego” realizuje takie cele, jak podnoszenie wśród mieszkańców świadomości na temat zachodzącej zmiany klimatu oraz konieczności adaptacji do niej, głównie poprzez termomodernizację, wymianę nieefektywnych źródeł ciepła oraz montaż instalacji OZE.



