

Trwają szkolenia z kamer termowizyjnych dla pracowników JST



W ramach LIFE EKOMAŁOPOLSKA dla Klimatu i Energii do powiatów - partnerów tego projektu trafiły kamery termowizyjne. Obecnie trwają szkolenia pracowników starostw i gmin z ich obsługi, a także niezbędnego do korzystania z nich oprogramowania.

Kamery będą wykorzystywane do analizy budynków użyteczności publicznej oraz budynków prywatnych, aby pokazać mieszkańcom straty ciepła w ich gospodarstwach domowych oraz zachęcić do termomodernizacji i skorzystania z dostępnych źródeł dofinansowania. Zostało jeszcze kilka wolnych miejsc na terminy szkoleń:

- 30.07.24 - jedno wolne miejsce
- 31.07.24 - dwa wolne miejsca
- 6.08.24 - jedno wolne miejsce
- 8.08.24 - dwa wolne miejsca
- 9.09.24 - dziewięć wolnych miejsc
- 14.08.24 - sześć wolnych miejsc.

Zapisać można się pod adresem: klimat@umwm.malopolska.pl.

Kamera termowizyjna to urządzenie, które rejestruje promieniowanie podczerwone emitowane przez obiekty i przekształca je w obraz. Dzięki temu możliwe jest dokładne poznanie różnic temperatur np. budynków i przestrzeni. Jest to przydatne m.in. do ustalenia miejsc generujących straty ciepła w obiektach czy sprawdzeniu różnic temperatur w miejscach odkrytych i wybetonowanych oraz zacienionych np. przez drzewa.

Wicemarszałek Województwa Małopolskiego Ryszard Pagacz podkreślił znaczenie tej inicjatywy dla regionu.

Przekazanie 40 kamer termowizyjnych do starostw powiatowych to ważny krok w kierunku zwiększenia naszych możliwości monitorowania efektywności energetycznej i adaptacji do zmiany klimatu. Dzięki tym nowoczesnym narzędziom jesteśmy w stanie wytypować budynki generujące duże straty ciepła. Liczymy na to, iż dzięki dostępnym źródłom dofinansowania zachęcimy mieszkańców Małopolski do przeprowadzenia termomodernizacji budynków

- mówi wicemarszałek Pagacz.

Zakup kamer termowizyjnych, jak i przeprowadzenie dedykowanych szkoleń jest wynikiem realizacji projektu LIFE-IP EKOMALOPOLSKA „Wdrażanie Regionalnego Planu Działań dla Klimatu i Energii dla województwa małopolskiego”.





