

### **Zachęcamy do wypełnienia ankiety, której wyniki posłużą ekspertom z Politechniki Warszawskiej do opracowania diagnozy nt. aktualnej sytuacji mieszkaniowej w Starachowicach.**

Gmina Starachowice, w partnerstwie z Politechniką Warszawską, Uniwersytetem Jana Kochanowskiego w Kielcach, Fundacją Nasze Zdrowie, Uniwersytetem Trzeciego Wieku w Starachowicach oraz Powiatem Starachowickim, realizuje projekt „Kierunek Przyszłość – Starachowicki Program Rozwoju Lokalnego”, finansowany ze środków Norweskiego Mechanizmu Finansowego 2014-2021 (85%) oraz budżetu państwa (15%).

Celem projektu jest podniesienie jakości życia mieszkańców poprzez urzeczywistnienie kompleksowych programów i projektów społecznych, edukacyjnych, środowiskowych i gospodarczych oraz wzmocnienie potencjału instytucjonalnego Gminy Starachowice i organizacji partnerskich.

Jedne z kluczowych działań projektu skupiają się na mieszkalnictwie. Politechnika Warszawska, jako partner w projekcie, ma za zadanie wytyczenie kierunków rozwoju zasobu mieszkaniowego miasta Starachowice w kontekście wyzwań związanych z przemianami demograficznymi.

W tym celu prowadzone są badania sytuacji mieszkaniowej mieszkańców Starachowic, a ich wyniki posłużą do opracowania diagnozy.

Prosimy tym samym o udział w badaniu ankietowym, przygotowanym przez dr inż. arch. Agnieszkę Cieślę oraz mgr inż. Huberta Horynka z Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej.

Ankietę można wypełnić online pod linkiem:

[docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScEyS0kqPs8-0U2Aw\\_wq74AntQJVoA3HgE2hm-PO3\\_PwYeNoA/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScEyS0kqPs8-0U2Aw_wq74AntQJVoA3HgE2hm-PO3_PwYeNoA/viewform).

lub w formie papierowej, dostępnej w Referacie Działalności Gospodarczej i Zasobów Lokalowych Urzędu Miejskiego w Starachowicach (ul. Radomska 45, pok. nr 12).

**Badanie ankietowe prowadzone jest do 15 lipca 2022 r.**

[Więcej informacji na stronie projektu: kierunek-przyszlosc.starachowice.eu](http://kierunek-przyszlosc.starachowice.eu).

fot. Z lotu Myszki