



Plan energetyczny miasta na lata 2023-2038

2024-01-04

Podczas ostatniej w 2023 roku sesji rady miasta, przyjęto założenia do planu energetycznego Krakowa na lata 2023-2038. Dokument zawiera ocenę obecnego stanu oraz przedstawia prognozowane zmiany w zapotrzebowaniu na ciepło, energię elektryczną i gaz. Zgodnie z rekomendacją Krakowskiego Panelu Klimatycznego, wyznaczono także cel klimatyczny - transformacja miasta do neutralności klimatycznej najpóźniej do 2050 r.

20 grudnia 2023 r. Rada Miasta Krakowa [uchwałą nr CXXV/3445/2023](#) przyjęła [„Założenia do planu zaopatrzenia Gminy Miejskiej Kraków w ciepło, energię elektryczną i paliwa gazowe na lata 2023-2038”](#). Jest to dokument kierunkowy w zakresie planowania energetycznego na obszarze miasta. Określa ocenę stanu aktualnego oraz prognozowane zmiany w zapotrzebowaniu na ciepło, energię elektryczną i gaz. Wyznacza także wymagania dotyczące emisyjności systemów energetycznych oraz kierunki zmian w systemie elektroenergetycznym i gazowniczym.

W dokumencie zostały przedstawione możliwości rozwoju miejskiego systemu ciepłowniczego z wykorzystaniem energii wytwarzanej w źródłach kogeneracyjnych i odnawialnych. Wyznaczono także cel klimatyczny. Zgodnie z rekomendacją Krakowskiego Panelu Klimatycznego jest nim **transformacja miasta do neutralności klimatycznej nie później niż do 2050 roku, zakładając co najmniej 30-procentową redukcję emisji gazów cieplarnianych do 2030 roku oraz co najmniej 80-procentową redukcję emisji do roku 2040, względem 2018 roku.**

Ustalenia dokumentu mają zastosowanie przy ocenie planów przedsiębiorstw energetycznych i planowaniu inwestycji związanych z infrastrukturą energetyczną. Prognozy przedstawione w założeniach sporządzone na 15 lat, z perspektywą do roku 2050, są podstawą dla spółek energetycznych do aktualizacji planów rozwojowych i podejmowania decyzji w długim przedziale czasowym.