

Inwentaryzacja indywidualnych źródeł ciepła na terenie Gminy Zakroczym
w ramach „Mazowieckiego Instrumentu Wsparcia Ochrony Powietrza
MAZOWSZE 2020”

Zakończona została pierwsza kompleksowa inwentaryzacja indywidualnych źródeł ciepła w Gminie Zakroczym. Od listopada 2020 roku była ona wykonywana przez pracowników Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A. i polegała przede wszystkim na ankietyzacji metodą wywiadu bezpośredniego. Odpowiednio oznakowani ankieterzy wizytowali poszczególne miejscowości oraz rozmawiali z mieszkańcami i użytkownikami budynków. W przypadku nieobecności właściciela/użytkownika obiektu ankieter zostawiał papierową wersję ankiety z informacją dotyczącą możliwości jej odesłania i namarami telefonicznymi oraz mailowymi w przypadku pytań.

Przedstawiciele Krajowej Agencji Poszanowania Energii S.A. bardzo dziękują wszystkim za życzliwe przyjęcie i udzielenie wszelkich informacji.

Mamy nadzieję, że zebranie i przeanalizowanie danych z inwentaryzacji umożliwi pozyskanie funduszy na przyszłe inwestycje, które przyczynią się do poprawy jakości powietrza, a tym samym wpłynę na polepszenie jakości życia wszystkich mieszkańców.

W wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji zidentyfikowano na obszarze Gminy Zakroczym 1 624 budynki/lokale ogrzewane, w których wykorzystywane są łącznie 2 167 źródeł ciepła. Około 68% wszystkich wykorzystywanych źródeł ciepła stanowią różnego rodzaju źródła na paliwa stałe natomiast około 8,5% wszystkich wykorzystywanych źródeł ciepła stanowią kotły gazowe. Niestety aż 56% źródeł na paliwo stałe, to wysokoemisyjnej źródła pozaklasowe.

Przypominamy, że zgodnie z zapisami Mazowieckiej Uchwały Antysmogowej (*uchwała nr 162/17 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 24 października 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa mazowieckiego ograniczeń i zakazów w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw*):

- do 1 stycznia 2023 r. konieczność wymiany pozaklasowych kotłów na węgiel lub drewno (niespełniających wymagań dla klas 3, 4 lub 5 wg normy PN-EN 3035:2012);
- do 1 stycznia 2028 r. konieczność wymiany kotłów (na węgiel lub drewno) spełniających wymagania klasy 3 lub 4 wg normy PN-EN 3035:2012, natomiast kotły klasy 5 wg normy PN-EN 3035:2012 będzie można użytkować do końca ich żywotności z uwagi na najmniejszą szkodliwość dla środowiska;
- do dnia 1 stycznia 2023 r. kominki muszą zostać wymienione na takie, które spełniają wymogi ekoprojektu, lub należy je wyposażyć w urządzenie ograniczające emisję pyłu do wartości określonych w ekoprojekcie.

Dane i informacje zebrane podczas inwentaryzacji bezpośredniej, dodatkowo uzupełnione danymi rejestrowymi, zostały umieszczone w narzędziu informatycznym, które będzie wykorzystywane w codziennej pracy przez pracowników Urzędu Miejskiego w Zakroczymiu.

W związku z powyższym oraz biorąc pod uwagę wymogi *Programu ochrony powietrza dla województwa mazowieckiego* uchwalonego w dniu 8 września 2020 r. przez Sejmik Województwa Mazowieckiego (Uchwała Nr 115/20), wskazujące na konieczność ciągłej aktualizacji bazy użytkowanych indywidualnych źródeł ciepła na terenie Gminy Zakroczym, zwracamy się z prośbą o przesyłanie do Urzędu Miejskiego w Zakroczymiu wszelkich informacji o zmianach dotyczących posiadanych źródeł ciepła i/lub wykonanych bądź planowanych działań termomodernizacyjnych oraz związanych z montażem instalacji odnawialnych źródeł energii.

Zadanie związane z „przeprowadzeniem inwentaryzacji indywidualnych źródeł ciepła na terenie Gminy Zakroczym z wykorzystaniem metody wywiadu bezpośredniego z możliwością wykorzystania wiarygodnych danych rejestrowych” było realizowane w ramach projektu, na który Gmina Zakroczym uzyskała dofinansowanie z „Mazowieckiego Instrumentu Wsparcia Ochrony Powietrza MAZOWSZE 2020”.