



Wymiana pieców: wydłużone godziny pracy Punktu Obsługi Mieszkańca

2016-12-28

Ważna informacja dla mieszkańców! Punkt informacyjno-doradczy przy al. Powstania Warszawskiego 10 w okresie między świętami a Nowym Rokiem wydłużył godziny przyjmowania stron. Codziennie do piątku 30 grudnia wszyscy zainteresowani złożeniem wniosku o udzielenie dotacji na zmianę systemu ogrzewania mogą dostarczyć niezbędne dokumenty w godzinach 7.30-18.00.

- W związku ze stale rosnącą liczbą składanych wniosków o wymianę ogrzewania, chcemy ułatwić mieszkańcom możliwość ich złożenia, dlatego w okresie między świętami a Nowym Rokiem wydłużone zostały godziny pracy punktów informacyjnych ale, co najważniejsze - nawet gdy złożony jeszcze w tym roku wniosek nie będzie zawierał wszystkich załączników - braki będzie można uzupełnić w roku przyszłym, nie tracąc możliwości otrzymania do 100% dotacji dla poniesionych kosztów kwalifikowanych wymiany - powiedział Prezydent Krakowa Jacek Majchrowski.

Pomiędzy 27 a 30 grudnia w budynku Urzędu Miasta Krakowa przy **al. Powstania Warszawskiego 10** (parter, wejście od strony parkingu przy al. Powstania Warszawskiego) można złożyć wniosek o udzielenie dotacji oraz otrzymać fachową poradę w godzinach 7.30-18.00 (poza wyznaczonym terminem punkt obsługuje mieszkańców w godzinach 7.30-15.30). Punkt na **os. Zgody 2, pok. 7** działa od poniedziałku do piątku w godz. 7.30 do 18.00, w **Galerii Bronowice i Bonarka** złożymy dokumenty od poniedziałku do soboty (z wyjątkiem 31 grudnia) w godz. 10.00-18.00.

Przypominamy, że złożenie dokumentów jeszcze tylko w tym roku gwarantuje otrzymanie do 100% dofinansowania kosztów kwalifikowanych, a w latach kolejnych będzie mało: w 2017 wyniesie do 80% kosztów kwalifikowanych, w roku 2018 do 60% kosztów kwalifikowanych. Niezbędne dla beneficjentów informacje i formularze dostępne są [TUTAJ](#).

Warto wiedzieć, że do końca listopada 2016 roku złożono 5000 dokumentów, z rekordową liczbą 847 wniosków o udzielenie dotacji na wymianę palenisk oraz kotłowni węglowych na proekologiczne systemy grzewcze, które wpłynęły w listopadzie.