

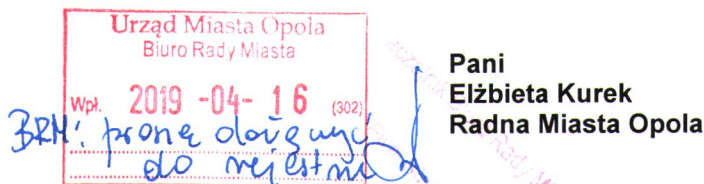


# OPOLE

Prezydent Miasta Opola

Opole, dnia 16 kwietnia 2019 r.

BRM.0003.00086.2019



**Pani  
Elżbieta Kurek  
Radna Miasta Opola**

W odpowiedzi na Pani interpelację z dnia 03.04.2019, w sprawie Inwentaryzacji źródeł niskiej emisji, uprzejmie informuję, co następuje.

W dniu 16.08.2018r. Miasto Opole zawarło umowę z Małopolską Fundacją Energii i Środowiska. Przedmiotem umowy było wykonanie inwentaryzacji źródeł niskiej emisji na terenie miasta Opola, w celu uzupełnienia istniejącej bazy danych indywidualnych źródeł niskiej emisji na nowo przyłączonych terenach miasta Opola.

Inwentaryzacja realizowana była w okresie od października do listopada 2018r. i objęła łącznie 2382 punkty adresowe (budynki mieszkalne), z czego udało się pozyskać dane dla 1823 punktów adresowych z następujących obrębów (w nawiasie ilość budynków mieszkalnych w danym obrębie):

- 1) Borki (161);
- 2) Brzezie (67);
- 3) Chmielowice (682);
- 4) Czarnowasy (379+639 - pkt. adresowe, które podłączone są do sieci ciepłej i nie były poddane inwentaryzacji);
- 5) Dobrzeń Mały (1);
- 6) Krzanowice (150);
- 7) Sławice (232);
- 8) Świerkle (170);
- 9) Winów (237);
- 10) Wrzoski (185);
- 11) Żerkowice (118).

Z przeprowadzonej inwentaryzacji (stan na dzień 31.12.2018r.) wynika, iż w:

- 1212 budynkach mieszkalnych jest ogrzewanie na paliwo stałe;
- 439 budynkach mieszkalnych jest ogrzewanie gazowe;
- 79 budynkach mieszkalnych jest ogrzewanie olejowe;
- 42 budynkach mieszkalnych jest ogrzewanie elektryczne;
- 28 budynkach mieszkalnych jest ogrzewanie z sieci ciepłowniczej (dodatkowo 639 budynki mieszkalne, dla których wcześniej posiadano informację o podłączeniu do sieci ciepłej), łącznie 667;
- 23 budynkach mieszkalnych źródłem ciepła są odnawialne źródła energii.

Ponadto nadmieniam, iż Rada Dzielnicy Borki, przeprowadziła ankietyzację w swoim zakresie dot. wszystkich budynków (mieszkalne, usługowe, pustostany) na terenie dzielnicy (191 budynków), z której wynika, że w:

- 53% budynków jest piec węglowy;
- 16% budynków jest piec na ekogroszek;

- 11% budynków jest piec na pellet;
- 6% budynków jest zamontowana pompa ciepła;
- 5% budynków jest piec olejowy;
- 4% budynków jest kominek;
- 3% budynków jest ogrzewanie gazowe;
- 2% budynkach jest ogrzewanie elektryczne.

Jednocześnie informuję, że od początku roku zostało przyznanych już 51 dotacji dla mieszkańców z ww. obrębów. Szacuje się, że obecnie na terenie Miasta Opola jest jeszcze około 6000 punktów adresowych, w których znajdują się kotły na paliwo stałe, z czego na terenach przyłączonych około 1160 (1212 z inwentaryzacji -51 udzielonych dotacji).

Otrzymuje:

Pani Elżbieta Kurek Radna Miasta Opola

Do wiadomości:

Biuro Rady Miasta w miejscu

z ul. Prezydenta Miasta  
  
Małgorzata Stelnicka  
Z-ca Prezydenta Miasta