



PREZYDENT MIASTA ZIELONA GÓRA

ul. Podgórna 22
65- 424 Zielona Góra

Zielona Góra, 09 września 2022 r.

DO-BR.0003.49.2022
RISS 5712639



Szanowny Pan
Dariusz Jacek Legutowski
Radny Miasta Zielona Góra

Odpowiadając na Pana interpelację nr 84/DJL/2022 dotyczącą ogrzewania domostw mieszkańców podczas najbliższej zimy (przekazaną 26 sierpnia 2022 r. za pośrednictwem Przewodniczącego Rady Miasta) uprzejmie informuję, że na podstawie ustawy z dnia 5 sierpnia 2022 r. o dodatku węglowym (Dz.U. z 2022 r. poz. 1692) można ubiegać się o dodatek węglowy. Jest to świadczenie, które ma na celu zapewnienie wsparcia gospodarstw domowych w pokryciu części kosztów wynikających ze wzrostu cen na rynku energii w tym kosztów opału. Jest to jednorazowe świadczenie na gospodarstwo domowe wypłacane w wysokości 3 000 zł. Wniosek o dodatek można złożyć najpóźniej do 30 listopada 2022 r.

Przyjmowanie wniosków o wypłatę dodatku węglowego rozpoczęto 17 sierpnia 2022 r. Na dzień 30 sierpnia 2022 r. złożono ponad 1200 wniosków. Oznacza to, że zainteresowanie mieszkańców Zielonej Góry tą formą wsparcia jest duże. Jednocześnie informuję, że na dzień 31 sierpnia 2022 r. do systemu bazy Centralnej Ewidencji Emisyjności Budynków w sumie zostało wprowadzonych 20 542 deklaracji, z czego 2 681 dla lokali niemieszkalnych i 17 861 dla lokali mieszkalnych. W większości deklaracji wykazanych jest po kilka źródeł ciepła lub są to deklaracje złożone dla budynków wielorodzinnych.

Ponadto informuję, że w sezonie zimowym 2021/2022 z pomocy MOPS związanej z opałem (węgiel, drewno, pellet) skorzystało 325 osób. Prognozujemy, że zwiększone wydatki na opał mogą spowodować, że pomimo wsparcia z programu rządowego, o pomoc może zgłosić się większa liczba osób.

Odnosnie wycinki drzew w Parku Braniborskim uprzejmie informuję, że zostanie ona rozpoczęta po zakończeniu okresu lęgowego ptaków, czyli najwcześniej w połowie września lub na początku października 2022 r

W przypadku wątpliwości lub dodatkowych pytań uprzejmie proszę o bezpośredni kontakt.

PREZYDENT MIASTA

mgr inż. Janusz Kubicki