

Od: Andrzej Sączek <andrzejsaczek1973@gmail.com>

Data: 2020-01-09 18:07:51+01

Do: rada.miasta@um.rybnik.pl

Temat: P2020.5763 - Polityka miasta dotycząca wymiany źródeł ciepła (Od: Andrzej Sączek <andrzejsaczek1973@gmail.com>)

Sprawa: BR.0003.8.2020

Szanowny Panie Prezydencie

W związku z licznymi wątpliwościami zgłaszanymi przez mieszkańców podczas moich comiesięcznych spotkań mam następujące pytania:

1. Jaki jest ostateczny termin wymiany "kopciuchów" na inne źródło ciepła?
2. Ile w wyliczeniu miasta jest takich "kopciuchów" w domach jednorodzinnych, które będzie trzeba wymienić zgodnie z obowiązującą Uchwałą na Śląsku?
3. Czy mieszkaniac dzielnicy Rybnika, w której nie ma ciepła systemowego ani gazu może wymienić stary "kopciuch" na węglowy piec ekologiczny klasy5?
4. Czy przewiduje się wystąpienie o wydłużenie terminu wymiany "kopciuchów" w dzielnicach gdzie za 2-3 lata przewiduje się doprowadzenie innego źródła ciepła.
5. Co, jeśli ze względów ekonomicznych mieszkańcy nie dotrzymają terminów wymiany pieców?
6. Czy miasto posiada szacunki ilu mieszkańców ze względów ekonomicznych nie będzie stać na wymianę pieca?
7. Czy Miasto Rybnik ma zamiar dofinansować wymianę źródeł ciepła w domach jednorodzinnych?
8. Czy Miasto Rybnik myśli o zakazie spalania węgla i drewna i ogrzewania paliwem stałym? Jeśli tak, to od kiedy?
9. Kiedy Miasto Rybnik we współpracy z właściwymi podmiotami prowadzącymi działalność w zakresie dostarczania ciepła i gazu dla mieszkańców miast i wsi zapewni ciepło systemowe i gaz we wszystkich dzielnicach?
10. Jaki jest przewidywany termin ucieplownienia i zgazyfikowania całego Rybnika?
11. Co jeśli ktoś wymieni piec węglowy za 10-15 tys zł i nie będzie miał doprowadzonego źródła ciepła systemowego lub gazu, a miasto wprowadzi po 2-3 latach zakaz spalania paliw stałych?
12. Czy ewentualny zakaz spalania paliw stałych będzie dotyczył tylko tych dzielnic, do których doprowadzony jest gaz lub ciepło systemowe
13. Do kiedy (proszę podać rok) we wszystkich dzielnicach będzie ciepło systemowe lub gaz?
14. Czy miasto myśli o budowie małych ciepłowni węglowych lub spalarni śmieci z możliwością wykorzystania do celów grzewczych?
15. Czy istnieje możliwość uruchomienia spalarni śmieci w istniejących zakładach energetyczno-ciepłowniczych na terenie Rybnika?
16. Jakie realne działania miasto podejmuje aby zapewnić mieszkańcom ekologiczne ogrzewanie?

Bardzo proszę o udzielenie konkretnych, rzeczowych, zwięzłych i zrozumiałych odpowiedzi, które odczytam na najbliższym spotkaniu z mieszkańcami Rybnika.

Z wyrazami szacunku
Pozdrawiam
Andrzej Sączek