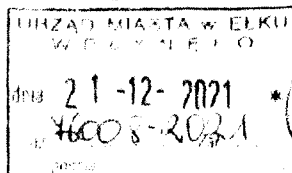
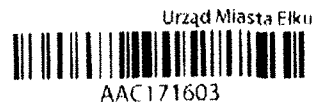


1 + ORM



Elk, 16.12.2021r.



*Racjonalny
Przewodniczący
Skarżący, m. in. o
Komisji Petycyjnej
22.12.2021*

Przewodniczący Rady Miasta Elku
Radni Miasta Elku
Urząd Miasta Elku
ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 4
19-300 Elk

*Przewodniczący
Miasta Elku
22.12.2021*

PETYCJA

Jako właściciele lokalu położonego na ostatniej kondygnacji w budynku przy ul. Armii Krajowej 11A w Elku oraz w interesie zbiorowym wszystkich mieszkańców Miasta Elku zwracamy się z petycją o podjęcie przez Radę Miasta Elku konkretnych, realnych działań zmierzających do poprawy jakości powietrza w ścisłym centrum miasta Elku, w szczególności polegających na:

- niezwłocznym zabezpieczeniu w budżecie Gminy Miasta Elku środków mających na celu podłączenie do instalacji centralnego ogrzewania komunalnych lokali mieszkalnych wchodzących w skład zasobu mieszkaniowego Gminy Miasta Elku lub też w przypadku braku takiej możliwości zastosowanie w tych lokalach innych proekologicznych sposobów ogrzewania z wyeliminowaniem pieców na paliwo stałe,
- zobligowanie Prezydenta Miasta Elku, jako zarządcy mienia komunalnego, do wykonania uchwał Rady Miasta Elku w przedmiocie podłączenie do instalacji centralnego ogrzewania komunalnych lokali mieszkalnych, wchodzących w skład zasobu mieszkaniowego Gminy Miasta Elku lub też w przypadku braku takiej możliwości zastosowanie w tych lokalach innych proekologicznych sposobów ogrzewania z wyeliminowaniem pieców na paliwo stałe,
- zobligowanie Prezydenta Miasta Elku, jako zarządcy mienia komunalnego, do podjęcia działań zmierzających do podłączenia budynków wspólnot mieszkaniowych, których Gmina Miasto Elku jest członkiem, do instalacji centralnego ogrzewania,
- podjęcie realnych działań zmierzających do zmotywowania podmiotów zlokalizowanych w centrum Elku, które korzystają z ogrzewania piecami na paliwo stałe do tych budynków i lokali ogrzewanych, do instalacji centralnego ogrzewania lub innych proekologicznych form ogrzewania poprzez m.in. sporządzenie wykazów takich obiektów i skierowanie do ich właścicieli bezpośredniej kampanii informacyjnej przez Urząd Miasta w Elku,
- zobligowaniu Prezydenta Miasta Elku do realnego monitorowania jakości powietrza w mieście Elku w pobliżu budynków, w których znajdują się piece na paliwo stałe i regularne podawanie tych informacji do publicznej wiadomości mieszkańców miasta.

Uzasadnienie

Jak czytamy na stronach prowadzonych przez samorząd miasta, Elk to miasto ekologiczne. W 1991r. powołano obszar funkcjonalny "Zielone Płuca Polski" i opracowano strategię ekorozwoju tego obszaru. Elk, który leży niemal w centrum "Zielonych Płuc", przystąpił w 1992r. ze swoim programem "Elk - miasto ekologiczne" do realizacji tej strategii. Elcki Program uznano za jeden z najlepszych w Europie - za co Miasto w 1993r. zostało wyróżnione prestiżową Nagrodą Forda. Od tego czasu Elk stale utrzymuje się na czele listy rankingowej miast Polski najaktywniej realizujących politykę ekorozwoju. (...) Po to, by

ograniczyć niską emisję zanieczyszczeń powietrza, Miasto z początkiem 1997r. wprowadziło program dofinansowywania ze środków Gminnego Funduszu Ochrony Środowiska inwestycji, prowadzonych przez osoby fizyczne, mających na celu zamianę w lokalach mieszkalnych ogrzewania węglowego na olejowe, gazowe, bądź elektryczne. Urząd Miasta Elku przywiązuje dużą wagę do działań mających na celu poprawę jakości powietrza poprzez zmniejszenie emisji pyłów i gazów cieplarnianych. Mieszkańcy Elku mogą starać się o uzyskanie z Urzędu Miasta dofinansowania w kwocie do 3 tys. złotych na wymianę starych kotłów węglowych na ekologiczne. Dzięki takiej wymianie wszyscy zyskujemy czyste i spełniające normy powietrze. Oprócz dotacji uzyskanej z Urzędu Miasta mieszkańcy Elku mogą także pozyskać dodatkowe środki na wymianę nieefektywnych źródeł ciepła składając wniosek o dotację z ogólnopolskiego programu „Czyste Powietrze”.

Zródło:

Rzeczywistość jednakże nie wygląda już tak różowo. Pomiar jakości powietrza dokonywany jest przy budynku Urzędu Miasta Elku, co przy wiejących w mieście przeważnie wiatrach zachodnich, uniemożliwia realne zbadanie jakości powietrza w ścisłym centrum Elku. Faktycznie zaś jakość powietrza w centrum miasta jest jedną z najgorszych w Polsce, a czasami osiągamy w tym niechlubny najwyższy wynik pomimo, że nasze miasto nie jest zlokalizowane w przemysłowej części Śląska czy w górskiej kotlinie.

Zamieszkaliśmy w Elku w zeszłym roku dokonując świadomego wyboru i mając do wyboru dowolną lokalizację nie tylko w Polsce. Jako osoby na emeryturze, które spędziły wiele lat za granicą, skuszeni zostaliśmy wizją miasta przyjaznego mieszkańcom i ekologicznego. Realia jednakże bardzo mocno nas rozczarowały. Jakość powietrza w bezpośrednim sąsiedztwie jest tak zła, że zaczęliśmy poszukiwać przyczyn i zainstalowaliśmy urządzenia pomiarowe. Wynik tych pomiarów z listopada 2021r. załączamy do tej petycji.

Z pomiarów przeprowadzonych z tarasu naszego mieszkania zlokalizowanego budynku przy ul. Armii Krajowej 11A w Elku wynika, że tylko w okresie od 10-22 listopada tego roku **przekroczenie normy stężenia pyłów PM 10 w powietrzu wahało się od 100% do 318%**, zaś **przekroczenie normy stężenia pyłów PM 2,5 wahało się od 115% do 675 %(!)**. Tylko przez 3 dni z tych 12 dni nie odnotowaliśmy przekroczeń norm. **12 i 22 listopada 2021r. odnotowaliśmy oficjalnie zarejestrowany najgorszy wynik jakości powietrza w całej Polsce.** I nie są to przypadki incydentalne.

PM2.5 to aerozole atmosferyczne, których średnica nie jest większa niż 2.5 mikrometra. Tego rodzaju pył zawieszony jest uznawany za najgroźniejszy dla zdrowia człowieka. Wszystko dlatego, że pył jest bardzo drobny, a w takiej postaci może się przedostać bezpośrednio do krwiobiegu. To właśnie ten rodzaj pyłu zawieszony jest odpowiedzialny za:

- nasilenie astmy
- osłabienie czynności płuc
- nowotwory płuc, gardła i krtani
- zaburzenia rytmu serca
- zapalenie naczyń krwionośnych
- miażdżycę
- niższą masę urodzeniową dziecka i problemy z oddychaniem, gdy było ono narażone na kontakt z pyłami w trakcie rozwoju płodowego
- nasilenie objawów chorób związanych z układem krwionośnym i oddechowym.

Pył zawieszony PM2.5 posiada odpowiednie normy, po których przekroczeniu ogłaszany jest alarm. WHO ustaliło normę średniego dobowego stężenia pyłu zawieszonego PM2.5 na 25 mikrogramów na metr sześcienny, a roczna norma to 10 mikrogramów na metr sześcienny.

PM10 to mieszanina zawieszonych w powietrzu cząsteczek, których średnica nie przekracza 10 mikrometrów. Jest szkodliwy z uwagi na zawartość takich elementów jak benzopireny, furany, dioksyny – rakotwórcze metale ciężkie. Norma średniego, dobowego stężenia tego pyłu wynosi według WHO 50 mikrogramów na metr sześcienny, a roczna 20 mikrogramów na metr sześcienny. PM10 to pył zawieszony, który przede wszystkim wpływa negatywnie na układ oddechowy. To właśnie on odpowiada za ataki kaszlu, świszczący oddech, pogorszenie stanu osób z astmą, czy za ostre, gwałtowne zapalenie oskrzeli. W sposób pośredni PM10 wpływa również negatywnie na resztę organizmu, między innymi zwiększając ryzyko zawału serca, oraz wystąpienia udaru mózgu. Benzopiren jest również silnie rakotwórczy. Jak zatem widać, aerozole atmosferyczne tego typu są bardzo szkodliwe dla człowieka.

Zróżdła:

<https://pl.wikipedia.org/wiki/Smog>

<https://pl.wikipedia.org/wiki/PM2,5>

<https://kobieta.onet.pl/zdrowie/pyl-zawieszony-pm10-i-pm25-normy-i-szkodliwosc-mask-przeciwpylowa/nw99lmy>

<http://www.tworzymyatmosfera.pl/wplyw-zanieczyszczenia-powietrza-na-zdrowie>

<https://pl.wikipedia.org/wiki/PM10>

Jak się okazuje, jednym ze sprawców złej jakości powietrza w centrum miasta Elk jest sam samorząd Gminy Miasta Elk.

W poszukiwaniu przyczyn bardzo złej jakości powietrza w bezpośrednim sąsiedztwie naszego mieszkania wystąpiliśmy 05.08.2021r. m.in. do Prezydenta Miasta Elku z wnioskiem o podjęcie działań, mających na celu wyeliminowanie ogrzewania lokali znajdujących się w budynku przy ul. Armii Krajowej 13 przy pomocy piecy spalających paliwo stałe, w wyniku którego to procesu spalania emitowany jest w dużej ilości intensywny dym z kominów dymowych, usytuowanych na dachu tego budynku, w tym do naszego lokalu, co jest bardzo uciążliwe, tym bardziej, że ilość i specyfika tego dymu wskazuje na bardzo niską jakość opału, z którego spalania pochodzi. Wskazaliśmy, że dym ten jest bardzo szkodliwy dla naszego zdrowia oraz zdrowia innych mieszkańców i stanowi ewidentnie immisję w nasze prawo własności.

Otrzymaaliśmy odpowiedź z Urzędu Miasta datowaną 10.08.2021r. znak: MK-L.7140.13.117.2021, że jest to budynek wspólnoty mieszkaniowej i miasto Elk nie ma bezpośredniego wpływu na działania wspólnoty, ale podejmie temat na jej zebraniu, jest bowiem jej członkiem. Jakim zaskoczeniem była dla nas informacja przekazana przez pozostałych członków Wspólnoty Mieszkaniowej przy ul. Armii Krajowej 13 w Elku, z której wynikało, że w budynku przy ul. Armii Krajowej 13 w Elku jest zainstalowane centralne ogrzewanie zasilane z sieci, zaś jedynym lokalem nie podłączonym do tego ogrzewania i korzystającym z pieca spalającego paliwo stałe jest wyłącznie lokal stanowiący własność Gminy Miasta Elk. Ponownie wystąpiliśmy 13.09.2021r. do Prezydenta Miasta o wyjaśnienie tej sytuacji. Otrzymaaliśmy wymijającą odpowiedź, z której wynikało, że podjęte zostaną w bliżej nieokreślonej przyszłości działania zmierzające do podłączenia lokalu w budynku przy ul. Armii Krajowej 13 do centralnego ogrzewania, gdy zostaną zabezpieczone na ten cel środki w budżecie miasta.

Ustaliliśmy, że takich lokali jest znacznie więcej, zaś w ścisłym centrum miasta – przy ul. Armii Krajowej, Chopina, Orzeszkowej, Mickiewicza, Wawelskiej, Kościuszki, 3-go Maja

zlokalizowane są komunalne lokale mieszkalne (w tym socjalne) należące do Gminy Miasta Elku, które nie są podłączone do instalacji centralnego ogrzewania, często nawet jeśli w budynku taka instalacja istnieje. Podyktowane jest to brakiem środków w budżecie na ten cel. Pojawia się w tym miejscu pytanie, dlaczego tak się dzieje w ścisłym centrum 60 tysięcznego miasta jakim jest Elk promowany przez władze samorządowe jako miasto ekologiczne? Istotnie klóci się to z proekologicznymi hasłami propagowanym przez te władze.

Dlatego też uważamy, że wnoski o podjęcie działań wskazanych w petycji:

- niezwłocznym zabezpieczeniem w budżecie Gminy Miasta Elku środków mających na celu podłączenie do instalacji centralnego ogrzewania komunalnych lokali mieszkalnych wchodzących w skład zasobu mieszkaniowego Gminy Miasta Elk lub też w przypadku braku takiej możliwości, zastosowanie w tych lokalach innych proekologicznych sposobów ogrzewania z wyeliminowaniem pieców na paliwo stałe,
- zobligowaniu Prezydenta Miasta Elku, jako zarządcy mienia komunalnego, do wykonania uchwał Rady Miasta Elku w przedmiocie podłączenie do instalacji centralnego ogrzewania komunalnych lokali mieszkalnych wchodzących w skład zasobu mieszkaniowego Gminy Miasta Elk lub też w przypadku braku takiej możliwości, zastosowanie w tych lokalach innych proekologicznych sposobów ogrzewania z wyeliminowaniem pieców na paliwo stałe,
- zobligowaniu Prezydenta Miasta Elku, jako zarządcy mienia komunalnego, do podjęcia działań zmierzających do podłączenia budynków wspólnot mieszkaniowych, których Gmina Miasto Elk jest członkiem, do instalacji centralnego ogrzewania, która przyczyni się do niezwłocznej, nie zaś oddalonej w bliżej nieokreślonej przyszłości poprawy jakości powietrza w naszym mieście. Leży to w istotnym interesie wszystkim mieszkańców miasta Elku, co czyni naszą petycją jak najbardziej uzasadnioną.

Podkreślić jednocześnie należy mizerne efekty działania programu „Czyste powietrze” na terenie miasta Elku. Z oficjalnych danych publikowanych na stronach miejskich wynika, że zajmujemy 376 miejsce w rankingu gmin w zakresie wykorzystania środków z tego programu, zaś na terenie miasta złożono zaledwie 28(!) wniosków.

Dlatego ważnym jest, aby samorząd miasta Elku podjął realne działania, zmierzające do zmotywowania podmiotów zlokalizowanych w centrum Elku, które korzystają z ogrzewania piecami na paliwo stałe do podłączenia tych budynków i lokali ogrzewanych do instalacji centralnego ogrzewania lub innych proekologicznych form ogrzewania. Jednym z takich podmiotów jest, jak ustaliliśmy, m.in. Caritas Diecezji Elckiej ogrzewający pomieszczenia zlokalizowane przy ul. Kościuszki paliwem stałym, pomimo możliwości podłączenia do centralnego ogrzewania.

Brak realnych działań w tym zakresie i ograniczanie się jedynie do głoszenia haseł nie przyniesie wymiernego efektu w postaci poprawy jakości powietrza w naszym mieście. Dlatego zasadne jest wskazane w petycji podjęcie realnych działań zmierzających do zmotywowania podmiotów zlokalizowanych w centrum Elku, które korzystają z ogrzewania piecami na paliwo stałe do tych budynków i lokali ogrzewanych, do instalacji centralnego ogrzewania lub innych proekologicznych form ogrzewania, poprzez chociażby sporządzenie wykazów takich obiektów i skierowanie do ich właścicieli bezpośredniej kampanii informacyjnej przez Urząd Miasta w Elku.

Jednym z istotnych działań informacyjnych jest naszym zdaniem prowadzenie realnego monitoringu jakości powietrza w miejscach, gdzie faktycznie dochodzi do znacznych przekroczeń stężenia pyłów PM 2,5 i PM 10, a więc tam, gdzie są zlokalizowane piece opalane paliwem stałym: okolice ulic Armii Krajowej, Chopina, ulicy Orzeszkowej, Mickiewicza, 3-go Maja oraz miejsc gdzie zlokalizowane są domy jednorodzinne, oraz inne obiekty korzystające

z pieców na paliwo stałe i regularne podawanie tych informacji do publicznej wiadomości mieszkańców, tak jak czynią to samorządy miast na południu Polski. Naszym zdaniem tylko w ten sposób można przekonać ludzi do zmiany sposobu myślenia i podjęcia rozsądnych decyzji, w wyniku których podejmą działania w kierunku zmiany sposobu ogrzewania na bardziej ekologiczny. Przyczyni się to do naszego wspólnego dobra

Z poważaniem