

Ostrołęka, 2019.01.09

Pan
Mariusz Popielarz
Radny Miasta Ostrołęki

Odpowiadając na Pana interpelację dotyczącą podjęcia działań zmierzających do poprawy jakości powietrza na terenie miasta Ostrołęki uprzejmie informuję, iż Miasto Ostrołęka stara się dokładać wszelkich starań mających wpływ na ograniczenie i monitorowanie smogu w mieście.

W celu wyeliminowania niekorzystnych dla środowiska zjawisk powodowanych spalaniem odpadów kontrola palenisk czyli pieców grzewczych i kominków w donach na terenie miasta została ujęta w bieżącej pracy funkcjonariuszy Straży Miejskiej Ostrołęki. Kontrole są również prowadzone w związku z telefonicznymi zgłoszeniami mieszkańców. Nadmieniam, iż problem spalania śmieci w piecach c.o. pozostaje w stałym zainteresowaniu właściwych służb.

Odnosząc się do kwestii przygotowania programu umożliwiającego pozyskanie środków zewnętrznych na wymianę pieców w domach jednorodzinnych na ekologiczne informuję, iż opracowany został projekt „Programu ograniczenia niskiej emisji dla Miasta Ostrołęki”.

W programie określono planowaną realizację działań polegających na podłączeniu lokalu do sieci ciepłej, wymianie ogrzewania węglowego na elektryczne, wymianie starych kotłów węglowych na nowe zasilane automatycznie, wymianie kotłów węglowych na biomasę, zasilane automatycznie lub kotły na pelety zasilane automatycznie, wymianie ogrzewania węglowego na gazowe, olejowe lub pompę ciepła, zastosowaniu kolektorów słonecznych oraz termomodernizacji budynków. Przyjęto, że wdrożenie zaplanowanych zadań wspierane będzie środkami pochodzącymi z funduszy celowych. Przewidywany okres realizacji zaplanowanych działań obejmuje lata 2019-2024.

Przesłanką do przygotowania programu było wykonanie obowiązku wynikającego z programów ochrony powietrza obowiązujących w województwie mazowieckim. Nadrzędnym celem programu jest ograniczenie ilości zanieczyszczeń, w tym zanieczyszczeń pyłowych, emitowanych do powietrza z procesów spalania paliw stałych w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie miasta Ostrołęki, a także utrzymanie poziomów substancji w powietrzu poniżej poziomów dopuszczalnych, docelowych i poziomów celów długoterminowych oraz wskazanie wsparcia organizacyjnego i finansowego mieszkańców. Przygotowany projekt programu zostanie przedłożony na sesji Rady Miasta Ostrołęki.

Działania mające wpływ na poprawę jakości powietrza w mieście realizowano w latach 2016-2017. W ramach zadania pn. „Zakup i dostawa kotłów centralnego ogrzewania dla mieszkańców miasta Ostrołęki” oraz „Modernizacja indywidualnych źródeł ciepła na terenie miasta Ostrołęki” sześćdziesiąt starych kotłów centralnego ogrzewania w budynkach mieszkańców naszego miasta zostało wymienionych na źródła ciepła bardziej przyjazne środowisku. Zadania realizowano przy wsparciu środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie.

Jednocześnie pragnę poinformować, iż działania edukacyjne mieszkańców prowadzone są w ramach „Programu edukacji ekologicznej społeczeństwa Ostrołęki, ze szczególnym uwzględnieniem selektywnej zbiórki odpadów”, który realizowany jest od 2003 roku, zgodnie z ustalonym harmonogramem działań przyjętych do realizacji Uchwałą Nr 109/XVI/2003 Rady Miejskiej w Ostrołęcie.

Treść programu edukacyjnego dotyczy zagadnień z zakresu ochrony środowiska, przyrody powietrza oraz selektywnej zbiórki odpadów wynikających z inicjatywy poszczególnych grup realizujących program, takich jak: szkoły i przedszkola poprzez nauczycieli, uczniów oraz rodziców z poszczególnych placówek oświatowych, organizacje pozarządowe i stowarzyszenia ekologiczne. Treści dotyczące szkodliwości dla środowiska i zdrowia ludzi spowodowanej przez spalanie odpadów w piecach c.o. są podawane podczas prelekcji w szkołach, a także w trakcie festynów osiedlowych. Stanowią one tematykę organizowanych konkursów, których laureaci otrzymują nagrody Prezydenta Miasta Ostrołęki.

W związku z wejściem w życie „uchwały antysmogowej”, na wszystkich osiedlach mieszkaniowych oraz w budynku urzędu, rozmieszczone zostały plakaty informujące o zakazie spalania niektórych rodzajów paliw.

Jednocześnie pragnę podkreślić, że dla potrzeb monitoringu jakości powietrza w 2018 roku dokonano zakupu siedmiu sensorów jakości powietrza, które zostały zamontowane w różnych lokalizacjach miasta. Przez 24 godziny na dobę mieszkańcy miasta mają dostęp do aktualnych wskaźników w centrum i na obrzeżach miasta. Sensory Airly mierzą m.in.: poziom stężenia pyłów zawieszonych PM2.5 oraz PM10, temperaturę powietrza, ciśnienie atmosferyczne oraz wilgotność powietrza.

Realizacja planowanych zadań określonych w „Programie ograniczenia niskiej emisji dla miasta Ostrołęki” przy wsparciu środków z programu „Czyste powietrze” przyczyni się do poprawy jakości powietrza w naszym mieście.

PREZYDENT MIASTA

Łukasz Kulik