

Ciechocinek, dnia 10 stycznia 2019r.

Urząd Miejski w Ciechocinku
10.01.2019r.
Podpis

Jarosław Jucewicz
Radny Rady Miejskiej
w Ciechocinku

Urząd Miejski w Ciechocinku
Dział Zarządzania Samogószką Ochrony
Środowiska
Przebiegło dnia 10.01.2019r.
Dział Zarządzający

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Ciechocinku

ZAPYTANIE

W związku z wywiadem jakiego Pan Burmistrz Miasta Ciechocinka udzielił dla portalu Zdrój Ciechocinek pod tytułem „Smog urojony, czyli czym oddychamy pod tężniami?” z dnia 6 lutego 2017 cyt. [...] Trwają też prace nad ograniczeniem ruchu kołowego w okolicy Grzybka. Będzie to jednak wymagało poszerzenia jezdni na ul. Kopernika przy liceum, by nie spowodować paraliżu komunikacyjnego. Burmistrz nie wyklucza dalszych kroków, w rozmowie ze „Zdrojem” podkreśla jednak, że będą one wymagały gruntownej analizy.

W Ciechocinku wiele też nie wskóramy bez działań ze strony państwa. Dopiero w styczniu rząd ogłosił, że do końca kwietnia mają być gotowe normy jakości paliw węglowych (dziś w składach kupić możemy właściwie wszystko, co choćby przypomina węgiel), a także standardy kotłów na węgiel. W sprzedaży mają się znaleźć wyłącznie piece piątej generacji, a więc automatyczne z podajnikiem. Znajdą się też pieniądze

na programy wymiany kotłów węglowych i dotacje do termomodernizacji domów. Rząd obiecał też rozwój sieci monitoringu jakości powietrza.

- Przed nami duże wyzwania, duża praca i pewnie niemałe wydatki, byśmy mogli powiedzieć, że mamy najlepsze powietrze spośród polskich uzdrowisk - kwituje burmistrz Leszek Dzierżewicz. Koniec cytatu.

Zadaje pytanie: Jak prace przeprowadzono od 6 lutego 2017 roku w sprawie ograniczeniem ruchu kołowego w okolicy Grzybka, oraz jakie wydatki podjął Burmistrz aby mieć najlepsze powietrze spośród polskich uzdrowisk w Ciechocinku?

Raport NIK: Spełnianie Wymogów Określonych Dla Uzdrowisk Nr ewid. 179/2016/P/16/091/LSZ określa w swojej treści że uzdrowisko powinno być traktowane w sposób szczególny. Otrzymanie i utrzymanie statusu uzdrowiska wiąże się z koniecznością spełniania dodatkowych obowiązków przez gminy, w tym związanych z zachowaniem wymagań dotyczących środowiska. Prowadzone w ramach PMŚ¹ badania poziomu zanieczyszczeń powietrza nie spełniają wymogów w zakresie monitorowania stanu środowiska, o których mowa w art. 46 pkt 2 ustawy o lecznictwie uzdrowiskowym. Nie gwarantują, że czynności te

¹ Państwowy Monitoring Środowiska zdefiniowany w art. 25 Prawo ochrony środowiska, stanowi system pomiarów, ocen i prognoz stanu środowiska oraz gromadzenia, przetwarzania i rozpowszechniania informacji o środowisku. Wspomaga działania na rzecz ochrony środowiska poprzez systematyczne informowanie organów administracji i społeczeństwa m.in. o jakości elementów przyrodniczych, dotrzymywaniu standardów jakości środowiska określonych przepisami oraz obszarach występowania przekroczeń tych standardów. PMŚ obejmuje, uzyskiwane na podstawie badań monitoringowych, informacje m.in. w zakresie jakości powietrza, hałasu, promieniowania jonizującego i pól elektromagnetycznych;

zostaną przeprowadzone na terenie uzdrowiska. PMŚ, w ramach którego WIOŚ przeprowadzają corocznie ocenę jakości powietrza, nie zobowiązuje tych organów do wykonywania odrębnych badań na obszarze uzdrowisk. Nie można zatem stwierdzić, że miejscowości uzdrowiskowe spełniają wszystkie wymogi określone w przepisach o ochronie środowiska, w tym w zakresie dopuszczalnych poziomów hałasu i pól elektromagnetycznych. Ponadto, nie można także stwierdzić rzeczywistego stanu sanitarnego powietrza na obszarze uzdrowisk, w szczególności zanieczyszczenia powietrza pyłem zawieszonym PM10 lub benzo(a)pirenem.

W opinii NIK, obowiązek potwierdzania właściwości leczniczych klimatu przez jednostki uprawnione (na podstawie art. 36) nie ma związku z obowiązkiem monitorowania stanu środowiska w uzdrowisku (art. 46 pkt 2). Potwierdzanie właściwości leczniczych klimatu odbywa się raz na 10 lat, a monitoring stanu środowiska jest bieżącym zadaniem własnym gminy uzdrowiskowej. Zlecenie przez gminę uzdrowiskową wyspecjalizowanym jednostkom (w tym właściwym organom środowiska) przeprowadzania na terenie uzdrowisk badań w zakresie klimatu akustycznego oraz stanu sanitarnego powietrza stanowiłoby wykonanie zadań, o których mowa w art. 46 pkt 2 ustawy o lecznictwie uzdrowiskowym. **W związku z powyższym zadaje pytanie:** Jakim wyspecjalizowanym firmą Urząd Miejski Ciechocinek, zleca przeprowadzenie badań klimatu akustycznego, stanu sanitarnego powietrza oraz pól

elektromagnetycznych? Proszę o przedstawienie ostatecznych wyników pomiarów wykonanych przez specjalistyczne firmy.

Odnosząc się do słów, które padły na III sesji Rady Miasta dot. opomiarowania Miasta Ciechocinka w związku z zanieczyszczeniem powietrza, proszę o wskazania lokalizacji stacji pomiarowych wraz ze wskazaniem rodzaju czynnika mierzonego wchodzącego w skład pomiaru danej stacji w tym pyłów zawieszonych, oraz czy wyniki wartości pomiarów dla pyłów zawieszonych są zbierane automatycznie.

Ponadto w mieście miał zostać zamontowany wyświetlacz pokazujący bieżącą temperaturę i stan powietrza w uzdrowisku, cytując słowa Burmistrza Ciechocinka, które zostały opisane w Gazecie Pomorskiej, artykuł pod nazwą „Smog w Ciechocinku? Pojawił się wyświetlacz z wynikami badań” z dnia 30 stycznia 2017 roku, autorem tekstu jest śp. Jadwiga Aleksandrowicz, wracam z pytaniem po dwóch latach od wskazanej deklaracji, czy wyświetlacz został zamontowany i w jakim miejscu?


Podpis radnego