



URZĄD MIEJSKI CIECHOCINEK

ul. Kopernika 19

tel. (54) 416 18 00

87-720 Ciechocinek

Fax (54) 283 64 23

Ciechocinek, dnia 21 stycznia 2019 r.

BR.0003.2.2019

23.01.2019
[Signature]

Pan Radny

Rady Ciechocinka

Jarosław Jucewicz

W odpowiedzi na Pańską interpelację zgłoszoną w dniu 10 stycznia 2019 r., informuję, że odpowiedzi na pytania, zawarte w interpelacji, znajdują się w dokumencie będącym w Pana posiadaniu tj. opracowaniu pod kierunkiem prof. dr hab. Krzysztofa Błażejczyka pt. "Właściwości lecznicze klimatu uzdrowiska Ciechocinek". Sądzę jednak, że się Pan z nim nie zapoznał. Zatem po krótkce wyjaśnię interesujące Pana kwestie:

- w trosce o powietrze w roku ubiegłym wprowadzono program, który miał na celu dofinansowanie do wymiany pieców dla mieszkańców Ciechocinka. Kwota dofinansowania to 4000zł i z takiego dofinansowania skorzystało 30 osób. Ponadto w roku 2018 zrealizowano zadanie polegające na zaprojektowaniu, zakupie i montażu mikroinstalacji fotowoltaicznych na budynkach mieszkańców Ciechocinka. W roku ubiegłym przeprowadzono też różne akcje na terenie naszego miasta z zakresu ochrony czystego powietrza min. edukacja mieszkańców jak prawidłowo rozpałać w piecu, rozdawanie zakupionych przez Gminę drzew mieszkańcom, oraz ulotek informacyjnych.

- w dokumencie, który jest w Pana posiadaniu, został szczegółowo opisany klimat akustyczny naszego uzdrowiska, wraz podanymi lokalizacjami i poziomami hałasu w danym obszarze. Zatem zachęcam do zapoznania się z ww. dokumentem od str.41. Badania wykonał zespół z Instytutu Geografii i Przestrzennego Zagospodarowania im. S. Leszczyckiego Polskiej Akademii Nauk z siedzibą w Warszawie Polskiej Akademii Nauk pod kierunkiem prof. dr hab. Krzysztofa Błażejczyka,

- w kwestii lokalizacji stacji pomiarowych, również informacja ma ten temat znajduje się w posiadanym przez Pana opracowaniu. Stacja automatyczna monitoringu powietrza WIOŚ znajduje się od 1995 roku na terenie Parku Tęźniowego. Również na terenie tego parku znajduje się stacja meteorologiczna, która bada klimat. Natomiast przy skwerze zielonym od ul. Zdrojowej do ul. 3-ego Maja znajduje się totom multimedialny, który podaje dane ze stacji automatycznej WIOŚ.

- odnośnie pola elektromagnetycznego informuję, że punkt pomiarowy znajduje się na ul. Zdrojowej 46 i wyniki poziomów wyniosły 0,35 V/m (5% normy) w 2014 r. i 0,2 V/m (3% normy) w 2017r. (WIOŚ Stan środowiska... 2015, 2018), przy normie 7W/m². Informacje te także znajdują się w posiadanym przez Pana opracowaniu pt: „Właściwości lecznicze klimatu uzdrowiska Ciechocinek”.

Ponadto informuję, że na stacji pomiarowej w Ciechocinku w 2018 roku odnotowano 23 dni z przekroczeniami pyłu PM10 na 35 dni dopuszczonych zgodnie z obowiązującymi normami. Pragnę zaznaczyć, że wyniki z pomiarów manualnych nie obejmują całego roku (wyniki od 01 stycznia do 10 października), ponieważ analizy laboratoryjne nie zostały jeszcze zakończone. Pełne serie pomiarowe zostaną uwzględnione w ocenie rocznej sporządzonej za rok 2018 dla wszystkich stref w województwie.

- w kwestii ograniczenia ruchu kołowego w rejonie fontanny Grzyb poprzez wyłączenie odcinka ul. Zdrojowej pomiędzy ul. Kościuszki i Al. Armii Krajowej wymaga wprowadzenia rozwiązania komunikacyjnego, które pozwoli na przejazd w kierunku ulicy Kościuszki. Rozwiązaniem takim mogłoby być

wprowadzenie na ul. Kopernika (na wysokości liceum) ruchu dwukierunkowego. Obecna szerokość jezdni (5 m) wyklucza takie rozwiązanie, w związku z czym niezbędna będzie przebudowa tego odcinka drogi i jego poszerzenie. Ze względu na fakt, że ul. Kopernika znajduje się w ciągu drogi wojewódzkiej nr 266, działania Gminy Ciechocinek w zakresie jakichkolwiek zmian są mocno ograniczone. W związku z planowaną przez Zarząd Dróg Wojewódzkich przebudową drogi wojewódzkiej nr 266 na odcinku Ciechocinek – granica województwa wystąpiłem do Zarządcy Drogi z wnioskiem o uwzględnienie naszego wniosku i wprowadzenie ruchu dwukierunkowego. W roku 2017 ZDW wybrał na wykonawcę Programu Funkcjonalno-Użytkowego i Studium Wykonalności dla zadania „Rozbudowa/przebudowa drogi wojewódzkiej nr 266 Ciechocinek-Służewo-Radziejów-Sompolno-Konin” Biuro Projektów TRASA sp. z o.o. z Poznania. W dniu 26 lipca 2018 roku biuro to przesłało do zaopiniowania plan sytuacyjny z projektowanym układem drogowym przebiegającym przez teren Ciechocinka. Uwagi ze strony Gminy Ciechocinek zostały przesłane do projektanta w dniu 09 sierpnia 2018 roku. W ostatnim dniu 2018 roku Gmina została poinformowana o uwzględnieniu większości uwag zgłoszonych do planu sytuacyjnego przebudowy drogi. W chwili obecnej nie posiadamy informacji o terminie rozpoczęcia zadania, które przewidywane jest do realizacji w formule „zaprojektuj i wybuduj”.

BURMISTRZ
mgr inż. Leszek Dusierewicz

Do wiadomości:

Przewodniczący Rady Miejskiej Ciechocinka