

Radna Rady Miasta Ciechanów
Edyta Rzeplińska-Filipowicz

WYDZIAŁ OŚWIATY I KULTURY
RADA MIASTA
Miasto Ciechanów
2020-10-29
Liczba załączników
Podpis: 025451.2020

30.10.2020 WIMW
2020-10-30

Ciechanów, 29.10.2020

Sz. P. Krzysztof Kosiński
Prezydent Miasta Ciechanów

INTERPELACJA

dot. problemu przystanku autobusowego przy ul. M.M.Kolbe
znajdującego się w obszarze skrzyżowania ulic M.M. Kolbe - Monte Cassino

Na prośbę mieszkańców, którzy licznie podpisali się na liście w sprawie przeniesienia przystanku w ul. M.M.Kolbe z okolic skrzyżowania z ul. Monte Cassino, gdzie nie ma możliwości ustawienia wiaty, na dawną lokalizację przy skrzyżowaniu z ul. Z.Jelińskiej, będącej załączeniem do mojej interpelacji dotyczącej ponownej analizy propozycji zmiany lokalizacji przystanku autobusowego przy ul. M.M.Kolbe, przedstawiam sprawę raz jeszcze. Problem wciąż istnieje i jak wskazywała szczegółowo poprzednia moja interpelacja w tej sprawie z lipca br., budowa peronu i dojścia do tego przystanku nie rozwiązała go. Sprawę zgłaszam od jesieni 2018 r., dotyczy uciążliwości oczekiwania na autobus w obecnej lokalizacji, głównie poprzez brak wiaty chroniącej przed opadami i innymi niekorzystnymi warunkami oraz pozwalającej, głównie osobom starszym osobom, usiąść. Istotny jest także aspekt bezpieczeństwa, który również szczegółowo wskazałam.

Cyt. z interpelacji z lipca 2020: „Wiadome jest, co UM zaznaczył w poprzedniej odpowiedzi na moje monity, iż w obecnej lokalizacji nie ma na ten moment warunków technicznych dla ustawienia wiaty przystankowej. Wiata taka chroniłaby pasażerów przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi oraz robactwem bytującym w tamtejszych zakrzaczeniach, a także dzięki zamontowanej ławeczce umożliwiła oczekiwanie na autobus w pozycji siedzącej, co jest wolą szczególnie osób starszych i schorowanych. Informacja zawarta w ostatniej odpowiedzi, jaką jest wykonanie przez Urząd Miasta peronu i dojścia do przystanku, nie odpowiada na te potrzeby. Ponadto należy jeszcze uwzględnić aspekt bezpieczeństwa, tj. obecną lokalizację tego przystanku u zbiegu ruchliwego skrzyżowania oraz przed/za wzniesieniem, a jednocześnie brak i niemożność budowy w tym obszarze przejścia dla pieszych z uwagi na niespełnienie warunków technicznych. Problemem jest też powstające podczas opadów zalewisko, przez co pasażerowie narażani są na ochłapanie. Jednocześnie tuż za wzniesieniem, czyli w dość bliskiej odległości, znajduje się następny przystanek – autobus nie zdąży ruszyć, a już musi hamować. Wobec powyższego obecna lokalizacja jest znacznie niekorzystna z powodu licznych niedogodności oczekiwania tutaj na autobus oraz względów bezpieczeństwa. Mieszkańcy odcinka ul. Monte Cassino od pętli do ul. Kolbego podkreślają ponadto, iż zwłaszcza rano panuje tu duży ruch, kierowcy parkują pojazdy także przy ich posesjach chcąc udać się do zlokalizowanych tu sklepów. Zastawiają im niejednokrotnie wjazdy utrudniając poruszanie się autem, a do tego przejeżdżający autobus dodatkowo zwiększa te niedogodności i stwarza zagrożenie”

Wobec braku możliwości ustawienia tutaj wiaty, padła propozycja przeniesienia tego przystanku kilkadziesiąt metrów dalej w dawną lokalizację w okolicę ul. Z.Jelińskiej. Znalazły się argumenty uniemożliwiające i to rozwiązanie, mimo dwukrotnego apelu. Pierwszy wskazywał na ewentualne niezadowolenie okolicznych mieszkańców zmianą trasy autobusu na dawniej tędy przebiegająca, a po przedłożeniu ich podpisów poparcia świadczących o ich akceptacji, pojawiły się kolejne argumenty.

Mamy więc sytuację patową – i tak nie, i tak nie – zaś problem nie rozwiązany. Ludziom nadal „siąpi na głowę”, głównie poprzez sływ opadu z zakrzaczeń, w których niemal przystanek się znajduje, co jest uciążliwe szczególnie w porze jaką obecnie mamy. A także nie można przysiąc, do tego jest się ochlapywanym z powstającego przy tym przystanku zastoiska wody.

Proszę zatem o skuteczną analizę obecnej sytuacji i jej rozwiązanie tak, żeby oczekiwanie na autobus odbywało się w tej okolicy w wygodnych i bezpiecznych warunkach.

Edyta Rzeplińska-Filipowicz