



Prezydent
Miasta Kielce

OK.-I.152.10.2022

Kielce, 10.10.2022 r.

WP.070.6.2022

Szanowny Panie,

W odpowiedzi na petycję z dnia 10.08.2022 r. dotyczącą planowanej inwestycji drogowej w obrębie ulic Jagiellońskiej, Karczówkowskiej oraz Kamińskiego uprzejmie informuję, że nadrzędnym celem przedmiotowego zadania jest poprawa bezpieczeństwa. Aby zrealizować ten priorytet konieczna jest istotna zmiana geometrii skrzyżowania w stosunku do stanu obecnego tj. poprowadzenie w nowym śladzie wlotów ul. Kamińskiego (od strony zachodniej) i Karczówkowskiej (od strony wschodniej) do ul. Jagiellońskiej. Wybór typu skrzyżowania (rondo, wyspa centralna, sygnalizacja świetlna) został dokonany po wnikliwej analizie czynników, w tym m.in.: wielkości, struktury rodzajowej i kierunkowej natężenia ruchu kołowego, wielkości natężenia ruchu pieszego, rowerowego oraz komunikacji miejskiej, klasy i kategorii krzyżujących się dróg, sposobu zagospodarowania przyległego terenu, zapotrzebowania na postój, zajętość terenu, infrastruktury podziemnej, a także pod kątem wpisania w inteligentny system sterowania. Uznano, że skrzyżowanie czterowlotowe będzie rozwiązaniem optymalnym. Niezwykle ważną determinantą działań projektowych, która stanowiła przedmiot wielu spotkań roboczych, analiz oraz uzgodnień z Konserwatorem Zabytków, było podkreślenie osi architektonicznej wzgórza Karczówka – ma to swoje odzwierciedlenie w projekcie. Jednym z celów była także organizacja jak największej liczby miejsc postojowych (będzie ich blisko 100), z których korzystać będą pacjenci Świętokrzyskiego Centrum Onkologii i goście odwiedzający Ogród Botaniczny. W związku z powyższym przyjęte rozwiązania w sposób naturalny w niektórych obszarach inwestycji kolidują z istniejącą zielenią. Warto zauważyć, że w pierwotnych wersjach dokumentacji projektowej zakładano wycinkę 100 drzew, a po korektach - w celu zachowania jak największej liczby drzewostanu – liczbę ograniczono do 84 sztuk. Proces przygotowywania inwestycji trwał jednak kilka lat. W tym czasie w ramach prac projektowych uzyskano dokument sankcjonujący wycinkę drzewostanu kolidującego z przyjętymi rozwiązaniami tj. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach znak: Śr- .6220.19.2014, która została wydana w dniu 14 sierpnia 2015 r., a w 2020 r. w postanowieniu znak: GKŚ-IV.6220.39.2020 zawarto stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia zawarte w ww. decyzji. Zgodnie z jej zapisami: *„na analizowanym terenie nie stwierdzono występowania gatunków roślin, grzybów i zwierząt podlegających ochronie. Przedsięwzięcie nie powinno zakłócić lokalnych korytarzy migracyjnych zwierząt, ponieważ dotyczy przebudowy istniejących dróg w obrębie zabudowy miasta Kielce”*.

W decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wskazano do nasadzenia około 201 szt. drzew, ale ze względu na niewystarczającą ilość miejsca w pasach drogowych oraz biegnące pod ziemią sieci elektryczne, telekomunikacyjne i gazowe, kompensacja przewiduje nasadzenie 86 sztuk drzew



drobnoowocowych oraz znacznie większą niż zakładano ilość krzewów bo około 1305 m2 między innymi lilaki, śnieguliczki, tawuły.

Inwestycja polegająca na przebudowie skrzyżowania ulic Jagiellońskiej, Karczówkowskiej oraz Kamińskiego ma już wyłonionego w postępowaniu przetargowym wykonawcę robót budowlanych, została z nim podpisana umowa oraz przekazany plac budowy. Zdanie jest finansowane z Rządowego Programu Inwestycji Strategicznych „Polski Ład”.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom społecznym w kwestii ochrony 16 szt. drzew na wschodnim wlocie ul. Karczówkowskiej, po przeprowadzeniu rozmów z przedstawicielami środowiska rowerowego, wypracowano kompromis w sprawie korekty przebiegu chodnika oraz ścieżki rowerowej, co pozwoli zachować 4 drzewa. W stosunku do pozostałych 12 sztuk zostaną natomiast podjęte próby ich skutecznego przesadzenia. Obecnie prowadzone są działania, badanie rynku w celu ustalenia firm, które profesjonalnie zajmują się przesadzaniem tak dużych drzew. Oczekujemy na wycenę tego typu usług oraz warunków jakie muszą być spełnione, aby takie działania zakończyły się sukcesem.

Możliwość przesadzenia ww. drzew uzależniona będzie między innymi od tego, czy i jak bardzo systemy korzeniowe splecione są z sieciami uzbrojenia podziemnego oraz od ich wieku i gatunku.

Ma to istotny wpływ na gwarancję przyjęcia się poszczególnych okazów w nowym miejscu.

Z poważaniem,

PREZYDENT MIASTA

Bogdan Wenta

