



Województwo  
Śląskie



**100-LECIE**  
POWSTAŃ ŚLĄSKICH

1919–1920–1921

Katowice, 3 lipca 2019 r.  
KT-RD.0003.15.2019.JAB  
KT-RD.KW-00830/19

Pan  
Stanisław Gmitruk  
Radny Sejmiku  
Województwa Śląskiego

MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Jakub Chetstowski

Urząd Marszałkowski  
Województwa Śląskiego  
ul. Ligonia 46  
40-037 Katowice

TELEFON +48 32 20 78 290  
FAKS +48 32 20 78 291

marszal@slaskie.pl  
slaskie.pl  
powstania.slaskie.pl

W odpowiedzi na interpelację nr INT.6.0003.0093/19 z dnia 24.06.2019 r. dotyczącą przebudowy skrzyżowania ulic Świętej Anny i Częstochowskiej w Przyrowie, budowy chodników na odcinku Przyrów – Święta Anna oraz remontu drogi wojewódzkiej nr 793 pomiędzy miejscowością Juliana i Przyrów poniżej przedstawiam informację na temat zadań wymienionych w ww. interpelacji:

- Szczegółowe informacje na temat przebudowy skrzyżowania ulic Świętej Anny i Częstochowskiej w Przyrowie zostały przekazane w piśmie z dnia 14.05.2019 r. nr KT-RD.0003.7.2019.JAB w odpowiedzi na interpelację nr INT.6.0003.0070/19. W celu przebudowy przedmiotowego skrzyżowania konieczne będzie w pierwszej kolejności wykonanie dokumentacji projektowej i uzyskanie decyzji pozwalającej na realizację zadania. Szacowany koszt wykonania dokumentacji projektowej oraz realizacji robót budowlanych wynosi ok 5 mln zł. W przypadku powstania oszczędności pochodzących z zakończonych postępowań przetargowych, zostaną podjęte niezbędne, możliwe działania w ramach wygospodarowanych środków finansowych w celu rozpoczęcia realizacji zadania.

- W sprawie budowy chodnika w ciągu drogi wojewódzkiej nr 793 na odcinku Przyrów – Święta Anna informuję, że we wspomnianym przez Pana Radnego piśmie Wójta Gminy zawarta jest deklaracja o przygotowaniu własnym staraniem dokumentacji budowy chodnika oraz pokrycie 100% kosztów z budżetu Gminy. Aktualnie Wydział Komunikacji i Transportu Urzędu Marszałkowskiego oczekuje na dodatkowe informacje, o które zwrócono się do Gminy w tym: informacje dotyczące zakresu współfinansowania ze środków gminy (wykupy nieruchomości, realizacja zadania budowlanego), trybu realizacji (ZRID/pozwolenie) oraz danych technicznych (dokładna lokalizacja, termin realizacji, uzasadnienie konieczności realizacji inwestycji). Na chwilę sporządzenia przedmiotowego pisma Gmina Przyrów nie przekazała jeszcze stosownych informacji. Brak pełnych danych uniemożliwia wszczęcie procedury wpisania zadania do planu rzeczowo-finansowego.

- Odnośnie pogarszającego się stanu nawierzchni drogi wojewódzkiej nr 793 pomiędzy miejscowościami Julianka i Przyrów, zgodnie z informacjami przekazanymi przez Zarząd Dróg Wojewódzkich w Katowicach w maju br., dokonany został przegląd przedmiotowego odcinka drogi. Nie stwierdzono występowania ubytków w nawierzchni. Według oceny Zarządu Dróg Wojewódzkich w Katowicach stan omawianego odcinka drogi nie zagraża bezpieczeństwu ruchu drogowego.

Warto zwrócić uwagę, że natężenie średniodobowe ruchu na ww. odcinku drogi wojewódzkiej nr 793 wynosi 1660 pojazdów na dobę natomiast na odcinku Święta Anna – Przyrów wynosi 2502 pojazdów na dobę (wg badań przeprowadzonych w 2015 r.), a przeciętne natężenie ruchu na drogach wojewódzkich wynosi 5476 pojazdów na dobę. Bilansując pełen zakres działań związanych z ewentualną realizacją wnioskowanej przebudowy (regulacje prawne nieruchomości, opracowanie dokumentacji projektowej, ostateczne decyzje administracyjne: na wycinkę drzew, o środowiskowych uwarunkowaniach inwestycji, pozwolenia wodno-prawne, pozwolenie na budowę) na odcinku Przyrów – Julianka o długości 7,4 km przy szacowanym koszcie 1 km ok 9 mln zł uzyskuje się poziom kosztu ok 66,6 mln zł.

Przy obecnych uwarunkowaniach finansowych rozpoczęcie przygotowania przedmiotowego zadania w br. jest mało realne. Niemniej jednak wniosek Pana Radnego będzie ponownie przedmiotem analizy przy konstruowaniu projektu przyszłorocznego budżetu i kolejnej edycji Wieloletniej Prognozy Finansowej.

Z poważaniem

*Jakub*  
MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO  
Jakub Chełstowski  
*Chełstowski*

Otrzymują: Adresat,  
(do wiadomości) kopia a/a