



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OO.4220.2.52.2019.EC

Kraków, 21 CZE. 2019

Firma Inżynieryjna TECHMA
31 – 636 Kraków, Osiedle Oświecenia 24/3

W odpowiedzi na Państwa pismo znak: T/351/B/SYS/2019 z dnia 10 czerwca 2019 roku dotyczące rozbudowy ulicy Szafrana wraz z rozbudową skrzyżowania z al. Gen. J. Skrzyneckiego w Krakowie, odwodnieniem, oświetleniem, oraz przekładkami kolidującego uzbrojenia Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska przedkłada poniższe stanowisko.

W zakresie analizy obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko wynikającego z art. 59 *ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zmianami)* należy stwierdzić, iż przebudowa ulicy i rozbudowa skrzyżowania o całkowitej długości przedsięwzięcia wynoszącej około 320 m nie jest przedsięwzięciem kwalifikowalnym na mocy *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r., poz. 71)*.

Opisane zamierzenie inwestycyjne nie może być zaliczone do przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane, ponieważ zapis § 3 ust. 2 pkt. 2 w powiązaniu z § 3 ust. 1 pkt. 60 stanowi, iż tylko rozbudowa, przebudowa drogi o nawierzchni twardej o całkowitej długości powyżej 1 km, stanowi przedsięwzięcie kwalifikowalne do wymogu uzyskania decyzji środowiskowej. Wynika to wprost z litery prawa i nie budzi wątpliwości kwalifikacyjnych.

Jedynym punktem problematycznym kwalifikacji jest wspomniana w piśmie przebudowa gazociągu o długości około 280 m. Ponieważ w przesłanych materiałach brak jest istotnej danej o ciśnieniu gazociągu, a zapis § 3 ust. 1 pkt. 33 *rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko*, stanowi, iż instalacje do przesyłu gazu są przedsięwzięciami z wyłączeniem gazociągów o ciśnieniu nie większym niż 0,5 MPa i przyłączy do budynków, przy czym tłocznie lub stacje redukcyjne budowane, montowane lub przebudowywane przy istniejących instalacjach przesyłowych nie stanowią przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tut. Organ nie może odnieść się do tej części kwalifikowania planowanej inwestycji. Ponadto opisane w punkcie 6.8 kolizje dotyczące m.in. prac budowlanych przy zabezpieczeniu betonowymi płytami drogowymi istniejącego ciepłociągu nie mogą generować potrzeby przebudowy ciepłociągu, która byłaby przedsięwzięciem kwalifikowalnym na mocy zapisu

§ 3 ust. 2 pkt. 2 w powiązaniu z § 3 ust. 1 pkt. 34, który stanowi, iż każda rozbudowa, przebudowa instalacji do przesyłu pary wodnej lub ciepłej wody, z wyłączeniem osiedlowych sieci ciepłowniczych i przyłączy do budynków, jest kwalifikowalnym przedsięwzięciem.

W związku z powyższym, w odniesieniu do podanych informacji, o ile przebudowywany gazociąg jest instalacją o ciśnieniu poniżej 0,5 MPa i o ile istniejący ciepłociąg nie będzie poddany przebudowie, brak jest przesłanek do konieczności uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla realizacji rozbudowy ulicy Szafrana wraz z rozbudową skrzyżowania z al. Gen. J. Skrzyneckiego w Krakowie.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie
mgr Rafał Rostecki

Otrzymują:

1. Adresat
2. OO.EC aa
(tel. 12 61 98 133)