



Zarząd Dróg Miejskich w Gliwicach

ZDM.054.43.2019
BR.0003.125.2019

Gliwice, 23.05.2019

Zarząd Dróg Miejskich
w Gliwicach

ul. Płowiecka 31
44-121 Gliwice

NIP: 631-244-02-61
REGON: 240009251

tel. (32) 300-86-00
fax (32) 300-86-99

www.zdm.gliwice.pl

**SZ.P.
ZBIGNIEW WYGODA
RADNY RADY MIASTA W GLIWICACH
ZA POŚREDNICTWEM
BIURA PREZYDENTA I RADY MIASTA**

nr kor. ZDM.32718.2019



W odpowiedzi na pismo proszę powołać się na nr sprawy: BR.0003.125.2019 / ZDM.054.43.2019

Dotyczy: budowa mostu nad rz. Kłodnicą w/c ul. Wrocławskiej

Odpowiadając na Pana zapytanie ws. budowy mostu nad rz. Kłodnicą w/c ul. Wrocławskiej precyzuję, że 11 miesięcy od dnia podpisania umowy z wykonawcą to całkowity czas trwania kontraktu obejmujący wykonanie robót budowlanych wszystkich branż.

Umowny okres realizacji zadania obejmuje: okres mobilizacji wykonawcy (ok. 2 miesiące, niezbędne na np. wstępne sprawdzenie – potwierdzenie przebiegu sieci, sporządzenie + zatwierdzenie i wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu wraz z objazdami komunikacji miejskiej), okres zasadniczych robót budowlanych związanych z przebudową kolidujących sieci, rozbiórką i budową nowego mostu oraz okres niezbędny na roboty wykończeniowe i drogowe na przyległych ulicach w celu dostosowania, głównie wysokościowego, do nowego mostu.

Planowany przez Wykonawcę okres wyłączenia mostu – odcinka ul. Wrocławskiej z ruchu wynosi ok. 7 miesięcy. W założeniach kontraktowych, w celu skrócenia czasu utrudnień w ruchu, przyjęto możliwość dopuszczenia obiektu do użytkowania przed zakończeniem wszystkich robót budowlanych.

Należy zauważyć, że roboty prowadzone będą w ścisłym centrum miasta w terenie gęsto uzbrojonym, gdzie nawet właściciele sieci nie są pewni dokładnego ich przebiegu, co może mieć znaczący wpływ na postęp robót.

Nowy most zlokalizowany jest dokładnie w miejscu istniejącego, dla którego brak jest dokumentacji archiwalnej. Spodziewanym utrudnieniem mogą być nieznane gabaryty istniejących fundamentów oraz prawdopodobnie występujące drewniane pale, na których posadowiono stary most. Rodzaj i skala komplikacji możliwa będzie do stwierdzenia dopiero po wykonaniu rozbiórki istniejącego obiektu.

Z poważaniem
(-) mgr inż Anna Gilner
Dyrektor
(podpisano elektronicznie)

Kopia:

- aa (D. Simon, tel. 32-300-86-74).

