

Nowy Sącz, dnia 25 czerwca 2024r.

Nasz znak: 271.2.18.2024

Do Wykonawców

Zamawiający publikuje odpowiedzi na zapytania co do treści SWZ złożone w postępowaniu pn.: „**Przebudowa układu komunikacyjnego od ulicy Tarnowskiej do drogi wewnętrznej przy ulicy Głowackiego – etap I oraz etap II**”:

Treść pytania 1: W przedmiarze robót „przedmiar_Głowackiego_etap1” poz. 37 „Nawierzchnia z mieszanek mineralno – bitumicznych grysowych – warstwa ścieralna asfaltowa – grubość po zagęszczeniu 3 cm – beton asfaltowy KR3-4 AC8S” Zamawiający nie wskazuje asfaltu drogowego jaki ma zostać użyty, natomiast wg. poz. 38 „Nawierzchnia z mieszanek mineralno – bitumicznych grysowych – warstwa ścieralna asfaltowa – za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu – beton asfaltowy KR3-4 AC8S PMB” należy zastosować asfalt modyfikowany. STWIORB jednoznacznie nie określa rodzaju asfaltu jaki należy zastosować. Prosimy o doprecyzowanie rodzaju asfaltu drogowego jaki ma zostać użyty do produkcji MMA.

Odpowiedź: Zamawiający doprecyzowuje, iż do nawierzchni z mieszanek mineralno – bitumicznych grysowych – warstwa ścieralna asfaltowa – grubość po zagęszczeniu 3 cm – beton asfaltowy KR3-4 AC8S (przedmiar robót „przedmiar_Głowackiego_etap1” poz. 37) powinien być zastosowany asfalt zwykły zgodnie ze STWIORB. W poz. 38 również powinien być użyty asfalt zwykły zgodnie ze STWIORB. W załączeniu skorygowany przedmiar.

Treść pytania 2: Prosimy o doprecyzowanie rodzaju asfaltu jaki należy użyć do produkcji betonu asfaltowego dla warstwy wiążącej jak i podbudowy.

Odpowiedź: Do produkcji betonu asfaltowego dla warstwy wiążącej jak i podbudowy należy użyć asfalt zwykły zgodnie ze STWIORB.

Treść pytania 3: W przedmiarze robót „przedmiar_Głowackiego_etap1” poz. 45 opis „Zabezpieczenie sieci energetycznych zgodnie z warunkami Tauron na odcinku części 1 od ul. Tarnowskiej do Głowackiego kpl.1” Zamawiający wskazuje na wykonanie zabezpieczenia sieci energetycznej zgodnie z pismem TD23-09-0448142-03 Tauron. W piśmie tym zarządca sieci wskazuje, że należy zabezpieczyć tę sieć w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego. Jednakże zarządca w tym samym piśmie informuje że: „W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli elektroenergetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia tych kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W tym celu należy wystąpić z wnioskiem o określenie warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.”

PYTANIE 1 Czy Zamawiający udostępni projekt techniczny na przełożenie tych kabli energetycznych? Jeśli tak, to prosimy o udostępnienie powyższego projektu. PYTANIE 2 Czy Zamawiający dysponuje warunkami odbudowy tych kabli energetycznych? Jeśli tak, to prosimy o udostępnienie powyższych warunków odbudowy. PYTANIE 3 Prosimy o udostępnienie przedmiaru robót zawierającego wszystkie konieczne prace do wykonania zgodnie z pismem TD23-09-0448142-03 Tauron przedstawionymi przez zarządcę sieci. Z uwagi na to, iż Zamawiający nie udostępnił projektu technicznego, warunków odbudowy oraz przedmiaru robót do wykonania prac związanych z robotami określonymi w pozycji 45 przedmiaru robót drogowych „przedmiar_Głowackiego_etap1” prosimy o załączenie niezbędnych dokumentów koniecznych do sporządzenia rzetelnej oferty cenowej.

Odpowiedź: W załączeniu projekt zabezpieczenia i przebudowy kabli energetycznych. Pozycja ta została już zawarta w opublikowanym przedmiarze.

Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści SWZ:

- **w rozdziale XII ust. 1 i ust.3:**

Było:

- Oferty należy składać w terminie do dnia **25.06.2024r. o godz. 18:00**
- Otwarcie ofert nastąpi w dniu **25.06.2024r. o godz. 18:05** poprzez odszyfrowanie wczytanych na Platformie ofert.

Jest:

- Oferty należy składać w terminie do dnia **28.06.2024r. o godz. 8:00**
- Otwarcie ofert nastąpi w dniu **28.06.2024r. o godz. 8:05** poprzez odszyfrowanie wczytanych na Platformie ofert.

- **w rozdziale X ust.1:**

Było:

- Wykonawca jest związany ofertą przez okres **30 dni tj. do dnia 24 lipca 2024r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Jest:

- Wykonawca jest związany ofertą przez okres **30 dni tj. do dnia 27 lipca 2024r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Do niniejszej odpowiedzi dołącza się w załączeniu:

- **Projekt zabezpieczenia i przebudowy kabli energetycznych**
- **Skorygowany przedmiar robót**

Z poważaniem

p.o. DYREKTOR
Miejskiego Zarządu Dróg w Nowym Sączu

mgr inż. Piotr Gumola