



Zastępca Prezydenta
Miasta Białegostoku

ZDM-X.271.18.2017.US

Białystok, 01 WRZ 2017 r.

wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, pn.:

**„Rozbudowa ul. Narodowych Sił Zbrojnych z Al. Jana Pawła II w Białymstoku
wraz z infrastrukturą techniczną w ramach projektu:
Poprawa dostępności komunikacyjnej miasta Białegostoku od strony Warszawy –
włączenie do trasy ekspresowej S8”**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.), w związku z wniesionymi pytaniami dotyczącymi Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia jn.:

Pytanie 1: Branża mostowa - „Wiadukty i ściany oporowe na dwupoziomowym skrzyżowaniu ul. Narodowych Sił Zbrojnych z Al. Jana Pawła II w Białymstoku” - w udostępnionej przez Zamawiającego dokumentacji brak jest informacji dotyczących przyjętego schematu statycznego do obliczeń statycznych i wymiarowania przekroju ścian szczelinowych i zbrojenia. W związku z powyższym brak jest podstaw do oceny czy ściany szczelinowe będą wymagały ewentualnego rozparcia w trakcie realizacji. Prosimy o informację, czy ściany szczelinowe będą wymagały rozparcia i ewentualnie jakiego.

Odpowiedź 1: Zamawiający informuje, że ściany szczelinowe zostały obliczone bez uwzględnienia rozparcia. Etapowanie robót zgodne z przyjętymi założeniami zostało przedstawione na rys. *OG.15 Technologia wykonania*”.

- Pytanie 2: W Projekcie przewidziano budowę kanalizacji teletechnicznej z rur HDPE 110/7,5 które nie występują. Czy Zamawiający dopuści stosowanie rur DVR 110 ?
- Odpowiedź 2:** W projekcie wskazano jedynie materiał z jakiego należy wykonać kanalizację. Wykonawca winien spełnić wymagania określone w pkt. III ppkt. 3 i ppkt. 4 SIWZ.
- Pytanie 3: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie do detekcji rowerów detektory radarowe?
- Odpowiedź 3:** Zamawiający informuje, iż wyraża zgodę na zastosowanie radarowej detekcji rowerowej. Przed wykonaniem prac należy przedłożyć do akceptacji Zamawiającemu dokumenty potwierdzające zgodność proponowanych rozwiązań z wydanymi warunkami technicznymi.
- Pytanie 4: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie słupków sygnalizacyjnych wkopywanych w ziemię zamiast posadowionych na fundamentach?
- Odpowiedź 4:** Zamawiający nie wyraża zgody.
- Pytanie 5: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie zamiast kamer pętle indukcyjne do detekcji pojazdów?
- Odpowiedź 5:** Rodzaj detekcji na skrzyżowaniu powinien zostać wykonany zgodnie z założeniami dokumentacji projektowej.
- Pytanie 6: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie mocowań jednopunktowych sygnalizatorów do słupków sygnalizacji świetlnej.
- Odpowiedź 6:** Zamawiający informuje, że dopuszcza zastosowanie mocowań jednopunktowych do sygnalizatorów.
- Pytanie 7: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie studni SK-2 do sygnalizacji świetlnej?
- Odpowiedź 7:** Zgodnie z dokumentacją projektową.
- Pytanie 8: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie słupów ośmiokątnych ze stali o grubości 3 mm S355 ?
- Odpowiedź 8:** Zamawiający informuje, iż nie określa kształtu słupów jakie mają być stosowane w ramach zamówienia. Słupy mają być wykonane ze stali o podwyższonej wytrzymałości (tzn. granica plastyczności $\geq 315\text{MPa}$). Wykonawca winien spełnić wymagania określone w pkt. III ppkt. 3 i ppkt. 4 SIWZ.
- Pytanie 9: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie innych opraw oświetleniowych tunelowych od tych z projektu ?
- Odpowiedź 9:** Dopuszcza się zastosowanie opraw zamiennych o parametrach nie gorszych niż podane w dokumentacji projektowej pod warunkiem wykonania

zamiennych obliczeń parametrów oświetleniowych dla wybranego typu oprawy. Wykonawca winien spełnić wymagania określone w pkt. III ppkt. 3 i ppkt. 4 SIWZ.

Pytanie 10: Prosimy o określenie czy nowe sterowniki sygnalizacji świetlnej mają być dołączone do SZR Białystok ?

Odpowiedź 10: Tak.

Pytanie 11: Czy Zamawiający dopuści zastosowanie przycisków mechanicznych EK 424 dla pieszych?

Odpowiedź 11: Dopuszcza się rozwiązania spełniające warunki techniczne oraz zgodne z obowiązującymi przepisami.

Pytanie 12: Prosimy o określenie czy sygnalizację świetlną należy wybudować w połączeniu kabli sygnałowych w gwiazdę czy pętle?

Odpowiedź 12: Należy zastosować rozszycie „w gwiazdę” łącząc bezpośrednio każdy maszt za pomocą cieńszego kabla.

Ponadto, Zamawiający informuje, że okres pielęgnacji gwarancyjnej trawników wynosi 2 lata, w związku z tym pozycja kosztorysowa PROJEKTU DROGOWEGO otrzymuje poniższe brzmienie:

Nr spec.	Opis	Jedn.	Ilość
D.06.01.01	Humusowanie 10cm z obsianiem trawą i pielęgnacją przez okres 2 lat	m2	22322

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA


Adam Polinski