

Bielsko-Biała, dnia 20.06.2016r.

ZDP.272.6.2016 – wyjaśn. SIWZ

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na realizację zadania pn. „Przebudowa obiektu mostowego w ciągu drogi powiatowej 4467S Bestwinka – Bestwina ul. Kościelna w miejscowości Bestwina”

Na podstawie art.38 ust.2 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. 2015, poz. 2164), w odpowiedzi na zapytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie nr 1:

W dokumentacji brak rysunku dyspozycyjnego łożysk, proszę o udostępnienie jeśli taki istnieje oraz o podanie sił na łożyska (obliczeniowych lub charakterystycznych).

Wyjaśnienie 1:

Zamawiający nie dysponuje rysunkiem dyspozycyjnym łożysk, należy zastosować łożyska o minimalnej nośności obliczeniowej 1,75 MN/łożysko.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający posiada zgodę na tymczasowe zajęcie terenu osoby prywatnej, na którego działce przewidział demontaż ogrodzenia na czas robot?

Wyjaśnienie 2:

TAK.

Pytanie nr 3:

Proszę o udostępnienie uzgodnień z gestorami sieci, które należy zabezpieczyć, lub przebudować?

Wyjaśnienie 3:

Zamawiający dodaje do materiałów przetargowych (zamieszczonych na stronie internetowej www.bip.powiat.bielsko.pl) plik o nazwie „uzgodnienia”.

Pytanie nr 4:

Czy planowane roboty przewidziano na zgłoszenie czy pozwolenie na budowę? Czy Zamawiający posiada pozwolenie na budowę, lub dokona zgłoszenia robot, przed ich rozpoczęciem?

Wyjaśnienie 4:

Zamawiający posiada pozwolenie na budowę dla przedmiotowej inwestycji, w związku z powyższym **zamawiający dodaje do materiałów przetargowych** (zamieszczonych na stronie internetowej www.bip.powiat.bielsko.pl) plik o nazwie „Pozwolenie na budowę”.

Pytanie nr 5:

Czy konstrukcja nośna kładki tymczasowej może zostać wykonana z innego materiału niż stal?

Wyjaśnienie 5:

Zamawiający dopuszcza zmianę konstrukcji nośnej kładki tymczasowej. Wykonawca zobowiązany jest do zachowania minimalnej szerokości użytkowej na obiekcie zgodnie z podanymi w projekcie kładki wytycznymi.

Z-CA DYREKTORA
Zarządu Dróg Powiatowych
mgr inż. Urszula Kosman