

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: **Rozbudowa drogi powiatowej nr 5716P na odcinku od skrzyżowania z drogą wojewódzką Nr 482 do końca miejscowości Perzów. Odcinek od km 1+345,00 km do km 3+380,00, nr post. AB.272.18.2023**

Wszyscy Wykonawcy

Do Zamawiającego wpłynęły od Wykonawców zapytania dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia. Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023r. poz. 1605), Zamawiający niniejszym udziela wyjaśnień do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

Zapytania i Odpowiedzi

1. Czy Zamawiający dopuści wykonanie warstwy ścieralnej jezdni z betonu asfaltowego AC 11 S gr 4 cm zamiast projektowanego SMA8 PMB 45/80-80gr. 4 cm ? Beton asfaltowy AC 11 S jest bardzo często stosowany na drogach klasy Z o kategorii ruchu KR3. Ponadto jest rozwiązaniem tańszym.

Odpowiedz AC 11 S jest tańszy to prawda a SMA jest trwalsza i cichsza Może być zarówno SMA jak i AC z konstrukcyjnego punktu widzenia nie ma to znaczenia. Wykonać zgodnie z dokumentacją.

2. Czy podane w SWZ poniesienie kosztów za zajęcie pasa drogowego związane są wyłącznie z pracami przebudowy na sieciach zawartych w dokumentacji technicznej np. wodociągowej, energetycznej, telekomunikacyjnej itp., czy dotyczą całego zakresu prac w tym branży drogowej (tym samym całego okresu trwania robót) ?

Odpowiedz Wykonawca poniesie koszty za zajęcie pasa drogowego tylko przy drogach nie będących własnością powiatu.

3. Do dokumentacji technicznej dołączony został „plan wyrębu i nasadzeń drzew i krzewów” dla przedmiotowej inwestycji. Czy zamawiający posiada zezwolenie na wycinkę drzew podanych w tej dokumentacji, o ile jest taka wymagana przepisami prawa ? Prosimy o jej udostępnienie.

Odpowiedz Decyzja ZRID

4. Zgodnie z zamieszczoną w postępowaniu przetargowym Dokumentacją Projektową – Plan Sytuacyjny - na przedmiotowym zadaniu występują skrzyżowania. Proszę o sprecyzowanie czy zakres prac obejmuje tylko obręby skrzyżowań czy jest on większy? Przykładowo dla skrzyżowania w km 2+069 nr rys. 2.11. długość odnogi

w kierunku miejscowości Ludwiczyn to 162mb - km od 0+000 do 0+162. W/w odcinek nie jest ujęty w przedmiarze robót.

Proszę o uzupełnienie jeśli zakres wykracza poza główny ciąg zadania, tj. km 1+345 do km 3+380.

Odpowiedz Zakres w kierunku Lewiczyna określa rysunek: 2.11 W zakresie kanalizacji należy wykonać cały odcinek w 100 % łącznie z robotami na działce nr 221 na której następuje rzut wody. Jezdnię należy wykonać w obrębie skrzyżowania do zjazdu O+024,01 i 0+027,16 łącznie z wykonaniem zjazdów (przedmiar w załączeniu).

5. Do dokumentacji przetargowej załączony jest projekt wykonawczy zawierający uzgodnienie PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. dotyczące przejazdu kolejowo – drogowego linii Herby Nowe – Oleśnica nr IZDK1c-505-77/20. Natomiast SWZ zawiera zakres prac od km 1+345,00 km do km 3+380,00. Prosimy o potwierdzenie, że zakres prac objęty niniejszym postępowaniem przetargowym nie wymaga wykonania prac określonych w tym uzgodnieniu w rejonie tego przejazdu. Są to m.in. zabudowa płytami malogabarytowymi do nawierzchni kolejowej, wymiana szyn kolejowych i podkładów w obrębie przejazdu oraz przestawienie sygnalizatora kolejowego

Odpowiedz Przejazd nie będzie realizowany.

6. Dołączony do postępowania przedmiar robót na zabezpieczenie sieci telekomunikacyjnej dotyczy głównego odcinka drogi powiatowej tj. km 1+345 do km 3+380. Prosimy o potwierdzenie konieczności wykonania tylko i wyłącznie w/w zakresu bez dróg bocznych dochodzących do skrzyżowań z drogą powiatową nr 5716P.

Odpowiedz Zakres robót obejmuje wszystkie roboty przy głównym ciągu i w obrębie skrzyżowań.

7. Brak jest uzgodnienia projektu budowy oświetlenia ulicznego z gestorem sieci tj.: Oświetleniem Ulicznym i Drogowym Sp. z o. o. oraz Energa Operator. Prosimy o udostępnienie tych uzgodnień.

Odpowiedz Uzgodnienie z OUiD było uzyskiwane w trakcie trwania ZRID a uzgodnienie z Energa Operator po uzyskaniu decyzji ZRID, zgodnie z wymaganiami Energa Operator(uzgodnienia w załączeniu)

8. Z opisu technicznego projektu oświetlenia ulicznego i kosztorysu wynika iż latarnie mają zostać wybudowane o wysokości 8mb natomiast na planach sytuacyjnych widnieje wartość 6mb. Prosimy o podanie właściwej wysokości.

Odpowiedz: W projekcie są słupy 8m (oświetlenie uliczne) oraz słupy 6m – przejścia dla pieszych.

Na mapach, na schematach i w opisie str. 5 są opisane słupy 8m i 6m .Występują słupy 8m i słupy 6m.

9. Prosimy o wyjaśnienie pkt. 4 i pkt. 7 w warunkach Oświetlenia Ulicznego i Drogowego nr WTG/6/II/2021. Załączona dokumentacja techniczna i przedmiar nie zawierają wymaganych rozwiązań.

Odpowiedz: Zgodnie z uzgodnieniem projektu z właścicielem sieci oświetleniowej i wydającej warunki na etapie uzgodnienia operator sieci oświetleniowej EOŚ zrezygnował z punktów 4 i 7 wydanych warunków (Firma Philips nie produkuje już tych urządzeń).

10. Proszę o potwierdzenie ilości drzew do wycinki i nasadzeń. Czy jest ona zgodna z przedmiarem czy taka jak w Planie wyrębu i nasadzeń drzew i krzewów?

Odpowiedz Ilość drzew do wycinki i nasadzeń zgodna z przedmiarem robót. Plan wyrębu i nasadzeń drzew i krzewów obejmuje cały odcinek rozbudowy drogi powiatowej od km 0+000 do km 4+280,

11. Proszę o udostępnienie Tabeli robót ziemnych w celu ustaleniu wielkości robót ziemnych. Jeśli nie posiadają Państwo tabeli robót ziemnych proszę o potwierdzenie przedmiarów dla robót ziemnych.

Odpowiedz Potwierdzamy przedmiar dla robót ziemnych.

12. Czy Zamawiający posiada aktualne warunki techniczne dla przebudowy sieci teletechnicznej?

Odpowiedz Dokumentacja projektowa została przekazana Zamawiającemu w dniu 20.12.2021r. Warunki i uzgodnienia były aktualizowane do czasu uzyskania decyzji ZRID. Na etapie wykonawczym wykonawca ma obowiązek uaktualniania uzgodnień przed przystąpieniem do robót.

13. Czy w ramach zadania należy przebudować przejazd kolejowy zgodnie z dokumentacją projektową? Jeśli tak, proszę o udostępnienie przedmiaru dla tych prac.

Odpowiedz: Przejazd nie będzie realizowany.

14. Czy Zamawiający posiada dokumentację na przykanaliki do wpustów? W załączonej dokumentacji branży kanalizacyjnej brak takich profili. Profile obejmują tylko sieć. Bardzo prosimy o udostępnienie profili, ewentualnie szczegółowej tabeli z zestawieniem przykanalików oraz głębokościami.

Odpowiedz: Przykanaliki wykonać zgodnie z zapisami D.03.02.01. Kanalizacja Deszczowa Pkt. 5.5.2. Przykanaliki.

15. Prosimy o wyjaśnienie pozycji z przedmiaru "60 d.4.1" Wpięcie przykanalików do istniejącego kolektora kanalizacji deszczowej szt. 28,00, gdzie znajdują się takie przykanaliki, czy to są istniejące przykanaliki, czy należy wybudować nowe i wpiąć je w istn. kolektor. Wówczas prosimy o zamieszczenie profili na takie przykanaliki.

Odpowiedz Pozycja przedmiaru Nr 60 d.4.1 "Wpięcie przykanalików do istniejącego kolektora kanalizacji deszczowej" odnosi się do projektowanych przykanalików podłączanych do istniejących studni kanalizacji deszczowej.

Przykanaliki pokazano na Projekcie Zagospodarowania terenu. Przykanaliki wykonać zgodnie z zapisami specyfikacji technicznej.

16. Prosimy o zamieszczenie szczegółów wylotów kanałów od studni S1, S25, S20 S19, S54, S68, S60 do rowów. Czy studnie te powinny być wyposażone w osadniki?

Odpowiedz Szczegóły zgodne z Pozwoleniem Wodnoprawnym. Studnia S25 - studnia osadnikowo-włotowa z osadnikiem wg KPED. Pozostałe studnie zwykłe.

17. Prosimy o wyjaśnienie pozycji "51 d.4.1" Odwodnienia liniowe z polimerobetonu o szerokości 400mm i wysokości ponad 300 do 450mm; klasa obciążenia D400 27,00m, na PZT jest tylko jedno takie miejsce, w którym należy wykonać odwodnienie i ma długość 5mb. Prosimy o wskazanie, gdzie takie odwodnienia się znajdują oraz dokładny opis materiału.

Odpowiedz Odwodnienie liniowe zostało wskazane na PZT w ilości 5m; 16m; 6m zgodnie z przedmiarem robót. SUMA 27m. Materiał również został dokładnie opisany w pozycji przedmiarowej.

18. Prosimy o wyjaśnienie kwestii materiałów do kanalizacji deszczowej. Jest rozbieżność w opisie technicznym a w przedmiarach. Prosimy o podanie dokładnego opisu materiału rur z jakich mają być wykonane kanały.

Odpowiedz Zastosować materiał: Rury przewodowe z PP klasy SN 8 zgodnie z Projektem Kanalizacji Deszczowej

19. Czy Zamawiający dopuszcza w tym zadaniu zastosowanie siatki stalowej, która nie spełnia specyfikacji 05.03.26 „Zastosowanie siatki z drutu stalowego w warstwach asfaltowych nawierzchni” z zastosowaniem pręta okrągłego w płaszczyźnie poprzecznej siatki, zamiast skręconego drutu płaskiego (skrętka) i nie będącej przez to siatką w pełni zakotwioną, a co za tym idzie nie dającej gwarancji pełnej szczepności ?

Odpowiedz Należy zastosować materiały zgodnie z ustaleniami specyfikacji technicznej.

20. Czy Zamawiający dopuszcza w tym zadaniu zastosowanie siatki stalowej, która nie spełnia specyfikacji 05.03.26 „Zastosowanie siatki z drutu stalowego w warstwach asfaltowych nawierzchni” pokrytej powłoką cynkową zamiast powłoki cynkowo-aluminiowej, stanowiącej różnej jakości powłoki antykorozyjne ?

Odpowiedz Należy zastosować materiały zgodnie z ustaleniami specyfikacji technicznej.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

/ Jerzy Dobrzyński