



Skoki, dnia 21 października 2022 r.

Zamawiający:
Gmina Skoki
62-085 Skoki, ul. Ciastowicza 11
tel. 61 8925 800, fax. 61 8925 803
www.gmina-skoki.pl
e-mail: sekretariat@gmina-skoki.pl
NIP: 766-19-68-104, REGON: 572140583

ZP.271.15.2022

W Y K O N A W C Y

Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia pn.:
„Budowa ulicy Polnej w Skokach, gm. Skoki – Etap I: ZP.271.15.2022

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zmianami) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień na ostatnie otrzymane pytania od różnych Wykonawców:

PAKIET PYTAŃ NR 7:

1. Pakiet pytań zestaw 1: pytanie nr 11.
Zaktualizowany rysunek nr 10 nie został zamieszczony do pakietu odpowiedzi. Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:
Uzupełniono.

2. Dotyczy zaktualizowanej ilości pali w kosztorysie – 2800mb. Prosimy ponownie o **jednoznaczne** określenie ilości oraz długości pali pod nasypem drogowym. Ze zaktualizowanego rysunku nr 1 jest to niemożliwe do określenia, brakuje rzędnych oraz przekroju w kierunku prostopadłym do osi jezdni. Brakuje także zaktualizowanego planu palowania. Jeżeli przyjąć orientacyjnie długość pala pod nasypem drogowym na ok. 14 m, ilość łączna pali pod nasypem wynosi 200 sztuk (2800m / 14m), co wydaje się mocno zawyżone. W związku z powyższym wnosimy jak na wstępie.

Odpowiedź:
Dołączono plan palowania na dojazdach do obiektu wraz z rewizją przedmiaru.

3. Prosimy o przekazanie aktualnego rysunku nr 2 „plan fundamentów” uwzględniającego pale pod nasypem drogowym.

Odpowiedź:
Dołączono plan palowania na dojazdach do obiektu.



4. Prosimy o potwierdzenie, że plan ścianki szczelnej traconej wokół fundamentów mostu się nie zmienia, a pale pod nasypem drogowym należy wykonać poza obrysem ścianki szczelnej.

Odpowiedź:

Potwierdzamy.

5. Zaktualizowania specyfikacja **M-28.02.02** nie podaje parametrów materacy gabionowych. Prosimy o przekazanie poprawnej specyfikacji materiałowej. Materace gabionowe w zależności od grubości drutu i sposobu zabezpieczenia antykorozyjnego znacząco różnią się ceną. Bez jednoznacznego wskazania rodzaju materiału Wykonawca nie jest w stanie poprawnie oszacować kosztów zakupu materacy.

Odpowiedź:

Uzupełniono.

6. Prosimy ponownie o przekazanie brakujących specyfikacji dotyczących:
- materaca kruszywowego (M.15.04.01) (pozycje 20-21 zaktualizowanego kosztorysu branży mostowej)
 - schodów skarpowych (przywołana przy pozycji nr 26 w zaktualizowanym kosztorysie branży mostowej specyfikacja M.28.02.02 nie dotyczy schodów skarpowych).

Odpowiedź:

Uzupełniono

7. Specyfikacja **M-12.01.00** w pkt 2.2 podaje wymiar pali prefabrykowanych 30x30cm. Kłóci się to z zapisami projektu wykonawczego (wymiar 40x40cm) prosimy o wyjaśnienie rozbieżności.

Odpowiedź:

W specyfikacji skorygowano wymiar pali na 40x40 cm.

8. Prosimy o potwierdzenie, że Wykonawca nie będzie ponosił kosztów administracyjnych za wycinkę drzew.

Odpowiedź:

Potwierdzam, Wykonawca nie będzie ponosił kosztów administracyjnych za wycinkę drzew.

PAKIET PYTAŃ NR 10:

1. Plan sytuacyjny kanalizacyjny podaje inne rzędne posadowienia kolektora (głębiej) niż profil podłużny kanalizacji deszczowej (płycej). Czy oferent, przy wyliczaniu ceny za wykonanie kolektora deszczowego ma się kierować rzędnymi podanymi na profilu ?

Odpowiedź:

Przy kalkulacji ceny należy kierować się rzędnymi z profilu.

2. „Dotyczy odpowiedzi nr 10 z pakietu pytań nr 1.

- a) Prosimy o wyjaśnienie co oznacza parametr bariery skrajnej DN06 (skrót DN oznacza średnicę nominalną). Prosimy o podanie parametrów zgodnie z PN-EN 1317:



Odpowiedź :

Parametr DN oznacza znormalizowane ugięcie dynamiczne (DN) zgodnie z PN-EN 1317-2:2010.

- b) Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności w parametrach bariery pośredniej. Zgodnie z odpowiedzią należy zamontować barierę H2/W3, zaś w planie sytuacyjnym Projektu Stałej Organizacji Ruchu widnieje bariera W2/W2.

Odpowiedź:

Zgodnie z projektem SOR bariery pośrednie mają parametr H1/W2, stanowiące przejście pomiędzy barierami N2/W2 a barierami na obiekcie H2/W2 i H2/DN06.

- c) Prosimy o potwierdzenie, czy zgodnie z dokumentacją oraz odpowiedzią należy zamontować bariery na obiekcie mostowym bez poręczy.

Odpowiedź:

Bariery należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową. Nie przewiduje się wykonania barieroporęczy. Na krawędzi obiektu zlokalizowano balustrady, które zabezpieczają krawędź obiektu.

PAKIET PYTAŃ NR 11:

1. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o określenie, które rzędne kanałów należy przyjąć jako prawidłowe – czy z Profilu podłużnego kanalizacji deszczowej czy z Planu sytuacyjnego? Pomiędzy rysunkami występują różnice dla rzędnej dna kanału.

Odpowiedź:

Przy kalkulacji ceny należy kierować się rzędnymi z profilu.

2. Zwracamy się z prośbą o udostępnienie zestawienia studni w formie tabeli wraz z kątami kanałów doprowadzających

Odpowiedź:

W załączniku przekazujemy zestawienie studni z kątami kanałów odprowadzających.

3. W związku z planowanym wykonaniem warstwy ścieralnej w kolejnym etapie, zwracamy się z prośbą o określenie w jaki sposób należy wyregulować wpusty oraz jak wykonać ściek z kostki betonowej, by woda była nim odprowadzana. Bez wykonania warstwy ścieralnej ściek jest powyżej warstwy wiążącej.

Odpowiedź:

W ramach budowy I etapu objętym niniejszym postępowaniem ściek z kostki betonowej należy wykonać zgodnie z projektem. Wpusty uliczne należy wylicować z warstwą wiążącą nawierzchni bitumicznej (w II etapie budowy do regulacji).

**Zamawiający informuje, że wydłuża termin składania ofert:
do dnia 28.10.2022 r. do godz. 12.00,**

w związku z czym zmianie ulegają również terminy otwarcia ofert i związania ofertą:



Termin otwarcia ofert: 28.10.2022 r. godz. 12.15

Termin związania ofertą 30 dni, tj. do dnia 27.11.2022 r.

W treści SWZ zaktualizowano w/w daty.

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający przekazuje zaktualizowaną w dniu 21.10.2022 r. wersję SWZ oraz uzupełnione/skorygowane elementy dokumentacji technicznej, o których mowa w udzielonych odpowiedziach.

Burmistrz Miasta i Gminy Skoki