

Nasz znak: 271.2.17.2021

Do Wykonawców

Działając na podst. art. 137 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznych ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019r. (t. j. Dz. U. z 2019r. poz.2019 z późn. zm.) Zamawiający informuje, iż zmienia on treść Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „**Przebudowa drogi gminnej nr 293206K (ul. Młyńskiej) w km 0+000,00–0+421,70 wraz z przebudową skrzyżowania z DK28 w km 136+023,70–136+286,40 i DP nr 1605K w km. 0+000,00–0+101,00 w Nowym Sączu**” w następujących punktach:

Rozdział III ust.5 otrzymuje brzmienie:

Było:

- Organizację pracy na budowie należy zsynchronizować z robotami wykonywanymi przez wykonawców wyłonionych przez Sądeckie Wodociągi Nowy Sącz (wodociąg) zakład gazowniczy (gazociąg), zakład energetyczny i innych.

Jest:

- Organizację pracy na budowie należy zsynchronizować z robotami wykonywanymi przez wykonawców wyłonionych przez Sądeckie Wodociągi Nowy Sącz (wodociąg), zakład gazowniczy (gazociąg) –zakład energetyczny, i innych w tym Wykonawcę wyłonionego w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „REALIZACJA OBIEKTU STADIONU MIEJSKIEGO W NOWYM SĄCZU przy ul. Kilińskiego wraz z wyposażeniem, infrastrukturą i zagospodarowaniem terenów i otoczenia obiektu - realizacja w trybie „zaprojektuj i wybuduj” prowadzonego przez Nowosądecką Infrastrukturę Komunalną sp. z o.o. z siedzibą w ul. Rynek 1, 33-300 Nowy Sącz, także poprzez udzielenie zezwoleń do swobodnego wejścia w teren prowadzonych robót, dla celów budowy.

Do rozdziału III dodaje się ust. 30 o treści:

Wykonawca zobowiązany jest do wykonania niwelety drogi po istniejących przebiegach oraz niwelety kanału po opracowaniu i uzgodnieniu przez Wykonawcę.

Zamawiający informuje także, iż w dniach od 13.05.2021r. do 14.05.2021r. wpłynęły zapytania co do treści SIWZ w postępowaniu:

Treść pytania:

1. Proszę o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o szczegół rozwiązania umocnienia skarp z zastosowaniem koszy z siatki stalowej z wypełnieniem kamieniem łamanym. Proszę o uzupełnienie dokumentacji o właściwe SST.

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia dokumentację rysunkową i specyfikację STWiORB dla koszy z siatki stalowej z wypełnieniem kamiennych.

2. Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej o szczegół wykonania murku kamiennego (pozycja przedmiarowa 64) stanowiącego oczep dla umocnienia skarpy koszami z siatki stalowej.

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia dokumentację rysunkową i specyfikację STWiORB dla murku kamiennego.

3. Czy Zamawiający planuje wykorzystać istniejące nasadzenia na rondzie do wykonania zieleni na rondzie nowoprojektowanym?

Odpowiedź:

Zamawiający nie planuje wykorzystać istniejących nasadzeń na rondzie do wykonania zieleni na rondzie nowoprojektowanym.

4. Proszę o uzupełnienie dokumentacji projektowej o parametry ogrodzenia z paneli stalowych na słupkach stalowych (pozycje przedmiarowe nr 84 i 85). Proszę o uzupełnienie o rysunki oraz SST. W jakiej lokalizacji należy wykonać to ogrodzenie?

Odpowiedź:

Zamawiający uzupełnia dokumentację rysunkową i specyfikację STWiORB dla ogrodzeń z paneli stalowych.

5. Zamawiający w SWZ pkt. III ppkt. 7 zabrania stosowania destruktu asfaltowego do wszystkich warstw bitumicznych, natomiast zgodnie z zapisami SST dotyczące podbudowy i warstwy wiążącej dopuszcza zastosowanie granulatu. Proszę o korektę SST.

Odpowiedź:

Stosowna korekta zostanie wprowadzona.

6. Zgodnie z zapisami SST D-05.03.05A nawierzchnia z betonu asfaltowego dla warstwy ścieralnej dla KR3 dopuszczono zastosowanie asfaltu 50/70, natomiast zgodnie z przedmiarem robót należy zastosować asfalt modyfikowany. Proszę o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Należy zastosować asfalt modyfikowany. STWiORB dopuszcza oba rodzaje asfaltu, natomiast Zamawiający wymaga asfaltu modyfikowanego.

7. Proszę o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o opis techniczny.

Odpowiedź:

Opis techniczny nie jest wymagany - Zgodnie z art. 103 PZP Zamówienia na roboty budowlane opisuje się za pomocą dokumentacji projektowej oraz specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.

8. Zgodnie z rysunkiem 3.1 przekroje typowe na rondzie należy wykonać bezpiecznik szerokości 75 cm. Proszę o wyjaśnienie z czego ma zostać wykonany. Proszę o uzupełnienie przedmiarów w tym zakresie.

Odpowiedź:

Bezpiecznik będzie wykonany z kostki brukowej bet. gr 6cm na podbudowie z kruszywa łamanego gr 20cm z obrzeżem bet. 8x30x100cm na ławie bet. w sposób analogiczny jak chodniki. Bezpieczniki zostały ujęte w przedmiarze robót w pozycjach chodnikowych.

9. Po przeprowadzeniu wizji lokalnej Wykonawca stwierdził konieczność wykonania wycinek, natomiast brak tych pozycji w przedmiarze i dokumentacji projektowej. Proszę o uzupełnienie dokumentacji przetargowej o zakres wycinek.

Odpowiedź:

Wycinki będą objęte osobnym postępowaniem.

10. Na ulicy Młyńskiej znajdują się wiaty przystankowe. Czy Wykonawca ma je zdemontować czy mają pozostać?

Odpowiedź:

Wiaty należy pozostawić. Nie jest przewidziany ich demontaż.

Wiaty należy pozostawić. Nie jest przewidziany ich demontaż.

11. Załączona dokumentacja projektowa kanalizacji deszczowej jest niepełna dlatego prosimy o jej uzupełnienie o brakujące profile podłużne, opis techniczny oraz uzgodnienia. Czy dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu? Udostępnione rysunki nie określają nawet średnic i rodzaju materiałów poszczególnych odcinków kanalizacji jak również studni kanalizacyjnych. Dlatego też jest trudno zweryfikować zakres robót do wykonania z załączonym przedmiarem robót. Przedmiar robót jest materiałem pomocniczym ale we wzorze umowy zapisano wymóg przedstawienia kosztorysu ofertowego opracowanego zgodnie ze wzorem zawartym w przedmiarze robót. Ilości robót ujęte w przedmiarze w części dotyczącej kanalizacji deszczowej wydają się nie odpowiadać zakresom pokazanym na rysunkach (Młyńska - Rys. 2.1 i Rys. 2.2). Łączna długość kanałów głównych (DN500, DN400mm) wg przedmiaru wynosi 660,4m natomiast wg rysunków kanałów głównych jest 324,0m lecz bez określenia ich średnicy, przykanalików. DN200mm jest w przedmiarach 198,0m a na rysunkach pokazano około 75,0m, studni

kanalizacyjnych

DN1000

i DN1200mm wg przedmiarów jest 20 szt. a na rysunkach jest ich łącznie 12 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że kanalizację opadową należy wycenić zgodnie z przedmiarem robót, ilości przewidziane do wbudowania zarówno studni rewizyjnych jak i rur kanalizacyjnych są zgodne z przedmiarem robót. Niweleta kanalizacji deszczowej oraz uzgodnienia z zarządcami sieci będą po stronie Wykonawcy.

12. Czy Zamawiający dysponuje rozwiązaniem wysokościowym ronda (zmiana powoduje inne usytuowanie kratki ściekowej)

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że niweleta jezdni pozostaje bez zmian z niewielkimi korektami istniejących nierówności.

13. Proszę o określenie wymagań Zamawiającego co do parametrów technicznych i materiałowych jakie muszą spełniać elementy wchodzące w skład oświetlenia ulicznego.

Odpowiedź:

W odpowiedzi na wniosek dotyczący parametrów oświetlenia ulicznego na ul. Młyńskiej w załączniku przesyłamy projekt budowlano – wykonawczy oświetlenia.

Z poważaniem
ZASTĘPCA DYREKTORA
Miejskiego Zarządu Dróg w Nowym Sączu
mgr inż. Dawid Janik

Otrzymują:

1. Adresat,
2. a/a.