



Szczecin, dnia 29 listopada 2019 r.

Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu

Nasz znak: BZP-S.271.112.9.2019.GG

Znak sprawy: BZP/68/19

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Budowę trasy rowerowej na odcinku od ul. Dąbskiej do ul. Gościnniej w Szczecinie**”.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 2:

Prosimy o zmianę terminów składania ofert, które będą uwzględniać czas niezbędny do rzetelnego przygotowania oferty. Proponowany termin składania ofert to 26.11.2019 r.

Odpowiedź:

Zamawiający na skutek modyfikacji nr 1 z dnia 15.11.2019 r. (znak pisma: BZP-S.271.112.5.2019.GG) oraz modyfikacji nr 2 z dnia 22 listopada 2019 r. (znak pisma: BZP-S.271.112.7.2019.GG) dokonał zmiany terminu składania i otwarcia ofert oraz wnoszenia wadium. Aktualny termin składania i otwarcia ofert oraz wnoszenia wadium: 05.12.2019 r.

Pytanie nr 3:

Dotyczy pozycji w przedmiarach: E1 poz. 21, E2 poz. 19, E3a poz. 10, E3b poz. 10, E4a poz. 16, E4b poz. 20, E4b poz. 21, Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20kg/m², warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm [m²].

W części rysunkowej w przekrojach nie występuje taka warstwa. Prosimy Zamawiającego o uzupełnienie dokumentacji. Prosimy Zamawiającego o podanie wymogów dla tej warstwy.

Odpowiedź:

Należy wykonać warstwy podłoża stabilizowanego cementem przy zastosowaniu mieszanki związanej cementem C1,5/2.

Pytanie nr 4:

Dotyczy D.05.03.05a, pkt. 2.9/2.10. W tab. 17 nie podano uziarnienia dla mieszanki AC5S, KR1-2, natomiast wymagania przedstawione w tab. 19 są niezgodne z dokumentem przywołanym w pkt. 10.3.80, tj. WT2-2014. Prosimy o skorygowanie treści SST, bądź potwierdzenie, że na przedmiotowym zadaniu należy zastosować mieszankę AC5S, KR1-2 wg aktualnych wytycznych technicznych.

Odpowiedź:

Należy zastosować mieszankę o parametrach nie gorszych niż proponowana mieszanka AC5S KR1-2 zgodna z aktualnymi normami oraz wytycznymi.

Pytanie nr 5:

Dotyczy D.05.03.05a. Prosimy o zmianę zapisów w pkt. 6.5.4.1 tab. 29 w zakresie zawartości wolnej przestrzeni w wykonanej warstwie z AC5S, KR1-2 na 1,0-5,0%. Pozwoli to uwzględnić wymagania z etapu projektowania. Obecne zapisy są niespójne i nie pozwalają zagęszczać każdej mieszanki do 100%, co może skutkować obniżeniem właściwości wytrzymałościowych nawierzchni. Proponowany zapis jest zgodny z dokumentem przywołanym w pkt. 10.3.81, tj. WT2-2016, część II „Wykonanie warstw nawierzchni asfaltowych”.

Odpowiedź:

Dopuszcza się wykonanie warstwy z AC5S KR1-2 z zawartością wolnych przestrzeni 1,0-1,5%.

Zamawiający dokona w tym zakresie **modyfikacji**.

Pytanie nr 6:

Z uwagi na chęć przystąpienia do Postępowania na zadanie jak wyżej oraz mając na uwadze najlepiej pojęty interes Zamawiającego wnosimy o wydłużenie terminu składania ofert o minimum 1 tydzień tj. do dnia 26.11.2019 r.

Wydłużenie terminu składania ofert pozwoli nam na złożenie możliwie najkorzystniejszej oferty Zamawiającemu. Proces przygotowywania ofert przez dostawców materiałów oraz potencjalnych podwykonawców ze względu na dużą ilość równocześnie trwających postępowań przetargowych oraz nasilenia terminowych prac już realizowanych (końcówka roku) jest obecnie bardzo mocno wydłużony.

Prosimy o możliwie pilną odpowiedź z uwagi na konieczność podjęcia decyzji co do udziału w przedmiotowym Postępowaniu

Odpowiedź:

Patrz: Odpowiedź na pytanie nr 2.

Pytanie nr 7:

Z uwagi na rozbieżności w dokumentacji prosimy o wskazanie jaki rodzaj mieszanki ma zostać zastosowany jako ulepszone podłoże z mieszanki związanej cementem (C_{15/2}; 20kg/m²; 25kg/m²). Przywołane dla tej pozycji WT 4 2010 odnosi się do mieszanek niezwiązanych, prosimy o wskazanie właściwego dokumentu odniesienia.

Odpowiedź:

Do wykonania ulepszonego podłoża należy zastosować mieszankę związaną cementem C1,5/2

Pytanie nr 8:

Prosimy o wskazanie której pozycji dotyczy specyfikacja D-04.05.02a Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie wapnem.

Odpowiedź:

Ulepszone podłoże należy wykonać zgodnie ze specyfikacją D-04.05.01a „Podbudowa i podłoże ulepszone z mieszanki kruszywa związanego hydraulicznie cementem”, zgodnie z załączonym przedmiarem.

Pytanie nr 9:

SST D-08.02.01 Chodnik z chodnikowych płyt betonowych w punkcie 2.2.4 powołuje się na wycofaną normę. Czy w związku z tym Zamawiający dopuszcza wbudowanie koski betonowej zgodnej z obowiązującą normą PN-EN 1338.

Odpowiedź:

Chodniki z chodnikowych płyt betonowych należy wykonać z płyt betonowych, zgodnymi z obowiązującymi normami (przy zachowaniu parametrów nie gorszych niż parametry normy nieobowiązującej PNB).

Pytanie nr 10:

SST D-08.03.01 Betonowe obrzeża i oporniki chodnikowe w punkcie 2.2 powołuje się na wycofane normy. Czy w związku z tym Zamawiający dopuszcza wbudowanie obrzeży zgodnych z obowiązującą normą PN-EN 1340.

Odpowiedź:

Należy wbudować obrzeża i oporniki zgodne z obowiązującymi normami, przy czym przyjęte warunki nie mogą być gorsze od warunków określonych we wskazywanych w PNB-nieobowiązujących. Szczegóły określi kierownik-inspektor nadzoru podczas realizacji inwestycji.

Zamawiający dokona w tym zakresie **modyfikacji**.

Pytanie nr 11:

Prosimy o uzupełnienie dokumentacji o specyfikację na wycinkę drzew i wskazanie co należy zrobić z pozyskanym drzewem. Czy Zamawiający posiada decyzję na wycinkę drzew? Jeżeli, tak prosimy o jej udostępnienie.

Odpowiedź:

Wszelkie czynności związane z usunięciem drzew i krzewów określa szczegółowa specyfikacja techniczna D-01.02.01 „Usunięcie drzew i krzewów”.

Zamawiający posiada decyzję na wycinkę drzew, aktualna decyzja zostanie przekazana Wykonawcy w momencie przekazania placu budowy.

Wykonawca będzie zobowiązany do zakupu od Zamawiającego drewna, które pozyska w związku z realizacją przedmiotu zamówienia. W ofercie cenowej Wykonawca nie uwzględni ceny za zakup drewna. Zamawiający – za sprzedaż pozyskanego drewna wystawi fakturę po zakończeniu i odbiorze robót. Faktura będzie płatna w terminie 14 dni od dnia wystawienia faktury przez Zamawiającego. Kwota wynikająca z faktury zostanie ustalona w oparciu o protokół z obmiaru (sporządzonego zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik dot. Zasad sprzedaży drewna z wycinek realizowanych przez Zamawiającego) podpisanego przez Strony.

Zasady sprzedaży drewna z wycinek realizowanych przez Zamawiającego:

- 1) Fakturowanie za nabyte drewno przez wykonawców usług prowadzone jest na koniec każdego miesiąca, w którym miała miejsce wycinka, na podstawie protokołu zbiorczego z protokołów obmiaru za dany miesiąc.
- 2) Dowodem sprzedaży drewna jest faktura. Załącznikiem do wystawionej faktury jest oryginał protokołu zbiorczego.
- 3) Metody określania jakości i miąższości drewna:

Klasyfikacja drewna oraz obmiar jakościowo – wymiarowy prowadzony będzie w sposób zgodny z polskimi normami dotyczącymi klasyfikacji drewna ze szczególnym uwzględnieniem specyfiki wycinki drzew na terenach zurbanizowanych. Obmiar i klasyfikacja jakościowo – wymiarowa pozyskanego drewna prowadzona będzie z udziałem Zamawiającego i Wykonawcy. Pozyskane drewno należy przygotować do pomiaru w oparciu o Polską Normę PN – 92/D – 95000 ze szczególnym uwzględnieniem specyfiki terenów zurbanizowanych. Dopuszczalne są następujące metody określania jakości i miąższości drewna:

- a) pomiar pierśnicy i wysokości drzewa przed wycinką,
- b) w sytuacjach awaryjnych (np. wiatrołomy) prowadzenia prac w godzinach nocnych lub w dniach ustawowo wolnych od pracy pomiar drewna po wycince w postaci pomiaru stosu, kłody lub dłużycy

Określenie miąższości drewna odbywa się na podstawie tablic miąższości dla drzew stojących (w przypadku pomiaru drzewa przed wycinką, tzw. szacunek brakarski) lub na podstawie tablic miąższości dla ściętego drewna oraz polskiej normy.

- 4) Określenie jakości drewna odbywa się szacunkowo na podstawie oględzin drzewa przed wycinką lub na podstawie oględzin pozyskanego drewna.
- 5) Wykonawca prac podpisując protokół obmiaru akceptuje stan ilościowy i jakościowy drewna, który jest podstawą do wystawienia faktury. Podpisany przez dwie strony (przez Wykonawcę prac oraz Zamawiającego) protokół obmiaru stanowi podstawę do dysponowania drewnem przez wykonawcę prac.
- 6) Zamawiający nie ponosi materialnej odpowiedzialności za stan jakościowy i ilościowy drewna po podpisaniu protokołu obmiaru.

Cennik sprzedaży drewna z wycinek realizowanych przez Zamawiającego

Lp	Gatunek	Sortyment	Jednostka miary	Cena netto	VAT	Cena brutto
1	liść. twarde	S2	m3	80,00	23%	98,40
2	liść. miękkie			60,00		73,80
3	iglaste			70,00		86,10
4	liść. twarde	S4		60,00	8%	64,80
5	liść. miękkie			40,00		43,20
6	iglaste			50,00		54,00

- a. drewno liściaste twarde – drewno gatunków dąb, buk, brzoza, grab, akacja, wiąz, jesion
- b. drewno liściaste miękkie – drewno wszystkich pozostałych gatunków liściastych

Pytanie nr 12:

Prosimy o zmianę zapisów SST D 05.03.05b i ujednoczenie wymagań w zakresie właściwości betonu asfaltowego do warstwy wiążącej AC11W. Uziarnienie mieszanki AC11W (Tabela 20) wskazują na mieszanki dedykowane na drogi o kategorii obciążenia ruchem KR1-2, natomiast właściwości mieszanki na ruch KR3- 4 (Tabela 22).

Opis projektu technicznego opisuje mieszankę AC11W przeznaczoną na drogi obciążone kategorią ruchu KR1-2 (drogi rowerowe).

Odpowiedź:

Warstwę wiążącą należy wykonać z betonu asfaltowego AC11W KR 1-2 odpowiadającemu aktualnym normom oraz wytycznym.

Zamawiający dokona w tym zakresie **modyfikacji**.

Pytanie nr 13:

Prosimy o zmianę zapisów SST D05.03.05a i podanie uziarnienia i zawartości lepiszcza oraz właściwości dla mieszanki z betonu asfaltowego do warstwy ścieralnej AC5S 50/70 na ruch KR1-2.

W wymaganiach SST zostały określone krzywe uziarnienia oraz zawartość lepiszcza dla mieszanki AC8S na ruch KR 1-2 oraz właściwości dla mieszanki z betonu asfaltowego AC8S przewidzianej na ruch KR3-4. Opis projektu technicznego opisuje mieszankę AC5S przeznaczoną na drogi obciążone kategorią ruchu KR1-2 (drogi rowerowe).

Odpowiedź:

Warstwę ścieralną należy wykonać z betonu asfaltowego AC5S KR 1-2 odpowiadającemu aktualnym normom oraz wytycznym.

Zamawiający dokona w tym zakresie **modyfikacji**.

Pytanie nr 14:

Z uwagi na rozbieżności w dokumentacji projektowej udostępnionej przez Zamawiającego dotyczącej wycinki drzew i krzewów, prosimy o wskazanie drzew do wycinki z podaniem ich numerów zgodnie z inwentaryzacją zieleni.

Odpowiedź:

Drzewa i krzewy do wycinki.

Szczegóły w zakresie zieleni zawarte są w projekcie pt. "Inwentaryzacja zieleni i projekt gospodarki drzewostanem" z maja 2018 r.

Projekt zawiera plansze lokalizacyjne oraz tabele z podziałem drzewostanu wg. gatunku i lokalizację na poszczególnych działkach.

Pytanie nr 15:

Czy Zamawiający posiada aktualne pozwolenie na wycinkę drzew?

Odpowiedź:

Zamawiający posiada decyzję na wycinkę drzew, aktualna decyzja zostanie przekazana Wykonawcy w momencie przekazania placu budowy.

Pytanie nr 16:

Wykonawca zwraca się z prośbą o zmianę treści SIWZ w rozdziale V pkt. 2 ppkt. 2 lit. b.

Zgodnie z treścią SIWZ na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu Wykonawca ma wykazać Kierownika Budowy spełniającego, który oprócz wymaganych uprawnień ma legitymować się co najmniej 3 letnim doświadczeniem zawodowym w tym sprawować funkcję kierownika budowy lub kierownika robót przy realizacji **co najmniej jednej roboty budowlanej, polegającej na budowie lub przebudowie drogi klasy minimum „D” o długości minimum 1000m”**.

Mając na względzie art. 22 ust. 1a ustawy Pzp, w szczególności fakt, że **przedmiotem zamówienia jest budowa trasy rowerowej** wnosimy o wyrażenie zgody na modyfikację ww. warunku w zakresie doświadczenia zawodowego, poprzez dopuszczenie możliwości wykazania się osobą legitymującą się doświadczeniem w sprawowaniu funkcji kierownika budowy lub kierownika robót przy realizacji **co najmniej jednej roboty budowlanej polegającej na budowie lub przebudowie: drogi klasy minimum „D” lub drogi rowerowej, o długości minimum 1000m”**.

Odpowiedź:

Zamawiający nie przychyła się do proponowanych zmian. Treść SIWZ w rozdziale V pkt 2 ppkt 2 lit. b pozostaje bez zmian.

Pytanie nr 17:

Dokumentacja projektowa w km 4+840 do 5+280 (ul. Trzciniowa) i 9+045 do 9+234 (ul. Wiewiórcza) przewiduje rozebranie istniejącej nawierzchni z brukowca po 1 metrze z obu stron.

W miejsce po rozbiórkach planowane jest wykonanie opasek o nawierzchni asfaltowej o szerokości ok. 1 m. Opaski oddzielone są od nawierzchni brukowcowej krawężnikiem wtopionym. Z chwilą ułożenia krawężnika wtopionego oddzielającego nawierzchnię brukowcową od nawierzchni asfaltowej (opaska) zgodnie z projektowaną niweletą, nie zostanie zachowane dowiązanie do istniejącej nawierzchni z brukowca. Istniejąca nawierzchnia (zwłaszcza na ul. Wiewiórczej) jest pofałdowana, a projekt nie przewiduje wykonania przebrukowania istniejącej nawierzchni do projektowanej niwelety. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż przedmiotowy odcinek będzie przedmiotem uregulowania w innym postępowaniu.