



Zastępca Prezydenta  
Miasta Białegostoku

ZDM-III.271.24.2019

Białystok, 21.10.2019 r.

## WYJAŚNIENIE ORAZ ZMIANA TREŚCI SIWZ

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na:

### „Budowę fragmentu ulicy Seweryna Nowakowskiego w Białymstoku”

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), zwanej dalej „ustawą Pzp”, w związku z wniesionymi zapytaniami dotyczącymi treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający udziela poniższych wyjaśnień:

#### Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający dopuści do wykonania warstwy podbudowy bitumicznej MMA AC22P wg WT-2 2014, która jest przewidziana dla wymaganej grubości 7cm? Czy do mieszanki AC 22 P Zamawiający dopuści użycie asfaltu drogowego 35/50?

#### Odpowiedź nr 1:

Zamawiający dopuszcza proponowaną zmianę.

#### Pytanie nr 2:

SST D.05.03.05 w punkcie 5.2. Tablica 21 oraz w punkcie 5.3 Tablica 23 dla AC 11 S KR3 podaje krzywe uziarnienia i wymagane właściwości mieszanki, które wg WT-2 2014 (na które powołuje się ww. SST) dotyczą AC 11S KR1-2. Czy Zamawiający potwierdza, że należy wykonać warstwę ścieralną z AC 11 S dla KR3 wg WT-2014.

#### Odpowiedź nr 2:

Należy wykonać warstwę ścieralną z AC11S dla KR3 wg WT-2014. W przedmiotowej SST tablice 21 i 23 są błędne. Zamawiający zamieszcza uzupełnione SST.

#### Pytanie nr 3:

Prosimy o potwierdzenie, że okres pielęgnacji trawników ma wynosić 1 rok zgodnie z zapisami SST.

#### Odpowiedź nr 3:

Okres pielęgnacji trawników wynosi 2 lata.

**Pytanie nr 4:**

Prosimy o potwierdzenie, że okres gwarancji na trawniki będzie wynosił tyle samo co okres ich pielęgnacji czyli 1 rok. Naszym zdaniem okres gwarancji i pielęgnacji powinien być tożsamy, ponieważ Wykonawca może odpowiadać gwarancyjnie tylko wówczas jeżeli będzie pielęgnował trawniki.

**Odpowiedź nr 4:**

Okres gwarancji i pielęgnacji trawników wynosi 2 lata.

**Pytanie nr 5:**

Prosimy o informację, jaki okres gwarancji będzie obowiązywał na oznakowanie poziome.

**Odpowiedź nr 5:**

Okres gwarancji na oznakowanie poziome wynosi: 3 lata – grubowarstwowe, 1 rok – cienkowarstwowe.

**Pytanie nr 6:**

Prosimy o potwierdzenie, iż Wykonawca nie będzie zobowiązany do pokrycia kosztów zajęcia pasa drogowego.

**Odpowiedź nr 6:**

Wykonawca poniesie koszty związane z zajęciem pasa drogowego, zgodnie z § 2 ust. 9 umowy (zał. nr 7 do SIWZ).

**Pytanie nr 7:**

Prosimy o zezwolenie na zastosowanie do podbudowy kruszywowej kruszywa o stopniu przekruszenia C50/30 w miejsce kruszywa C90/3 (jezdni zasadnicza). Nadmieniamy, że mieszanki o takim stopniu przekruszenia stosowane są do podbudów na drogach krajowych administrowanych przez GDDKiA.

**Odpowiedź nr 7:**

Zamawiający nie wyraża zgody. Konstrukcja nawierzchni ulicy Nowakowskiego na przedmiotowym odcinku została zaprojektowana jako tożsama z konstrukcją poprzedniego fragmentu ulicy Nowakowskiego (odcinek od ulicy J.K. Kluka do dz. nr 1910).

**Pytanie nr 8:**

Prosimy o podanie koloru kostki betonowej na zjazdach

**Odpowiedź nr 8:**

Kostka koloru czerwonego.

**Pytanie nr 9:**

Zgodnie z SST D-08.01.01 nasiąkliwość krawężników betonowych nie powinna przekraczać 4%, natomiast norma PN-EN 1340, na którą powołuje się powyższe SST podaje dwie klasy nasiąkliwości elementów betonowych, z czego dla klasy 1A nasiąkliwości nie określa się, a dla klasy 2B wartość średnia to  $\leq 6\%$ . Należy zwrócić uwagę, że dostawcy/producenci prefabrykatów betonowych deklarują nasiąkliwość swoich wyrobów zgodnie z normą PN-EN1340 czyli  $\leq 6\%$ . Prosimy o zmianę zapisów dotyczących nasiąkliwości i potwierdzenie, że można zastosować krawężniki o nasiąkliwości  $\leq 6\%$ .

Tablica 2.1 - Nasiąkliwość

Klasa	Oznaczenia	Nasiąkliwość % masy
1	A	Nie określa się
2	B	Wartość średnia $\leq 6$

**Odpowiedź nr 9:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie krawężników o nasiąkliwości  $\leq 6\%$ .

**Pytanie nr 10:**

Zgodnie z SST D-08.03.01 nasiąkliwość obrzeży betonowych nie powinna przekraczać 5%, natomiast norma PN-EN 1340, na którą powołuje się powyższe SST podaje dwie klasy nasiąkliwości elementów betonowych, z czego dla klasy 1A nasiąkliwości nie określa się, a dla klasy 2B wartość średnia to  $\leq 6\%$ . Należy zwrócić uwagę, że dostawcy/producenci prefabrykatów betonowych deklarują nasiąkliwość swoich wyrobów zgodnie z normą PN-EN1340 czyli  $\leq 6\%$ . Prosimy o zmianę zapisów dotyczących nasiąkliwości i potwierdzenie, że można zastosować obrzeża o nasiąkliwości  $\leq 6\%$ .

Tablica 2.1 - Nasiąkliwość

Klasa	Oznaczenie	Nasiąkliwość % masy
1	A	Nie określa się
2	B	Wartość średnia $\leq 6$

**Odpowiedź nr 10:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie obrzeży o nasiąkliwości  $\leq 6\%$ .

**Pytanie nr 11:**

Zgodnie z SST D-05.03.24 nasiąkliwość płyt ażurowych nie powinna przekraczać 4%, natomiast według aktualnej normy PN-EN 1339, podaje dwie klasy nasiąkliwości elementów betonowych, z czego dla klasy 1A nasiąkliwości nie określa się, a dla klasy 2B wartość średnia to  $\leq 6\%$ . Należy zwrócić uwagę, że dostawcy/producenci prefabrykatów betonowych deklarują nasiąkliwość swoich wyrobów zgodnie z normą PN-EN1339 czyli  $\leq 6\%$ . Prosimy o zmianę zapisów dotyczących nasiąkliwości i potwierdzenie, że można zastosować płyty ażurowe o nasiąkliwości  $\leq 6\%$ .

Tablica 2.1 - Nasiąkliwość

Klasa	Oznaczenie	Nasiąkliwość % masy
1	A	Nie określa się
2	B	Wartość średnia $\leq 6$

**Odpowiedź nr 11:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie płyt ażurowych o nasiąkliwości  $\leq 6\%$ .

**Pytanie nr 12:**

Prosimy o potwierdzenie, że pomimo zapisów w pkt. 2.2.2 SST D.04.03.01, Zamawiający nie będzie wymagał zastosowania kruszywa (grysów) do posypywania emulsji asfaltowej.

**Odpowiedź nr 12:**

Zamawiający nie będzie wymagał zastosowania kruszyw (grysów) do posypywania emulsji.

**Pytanie nr 13:**

Prosimy o wykreślenie z pkt. 9.2 SST D.05.03.05, i SST D.04.07.01 „oczyszczenia i skropienia podłoża” ponieważ w kosztorysie wprowadzono oddzielne pozycje dotyczące oczyszczenia i skropienia.

**Odpowiedź nr 13:**

Zamawiający zamieszcza poprawione SST.

**Pytanie nr 14:**

Dotyczy projektu wykonawczego branży sanitarnej (RYS.H) szczegół urządzeń podczyszczających na wymienionym rys jest wzmianka o posadowieniu korpusu na płycie fundamentowej (wymiary płyty oraz jej zbrojenie wg odrębnej dokumentacji) prosimy o jej zamieszczenie

**Odpowiedź nr 14:**

Posadowienie urządzeń podczyszczających należy wykonać zgodnie z wytycznymi producenta, w dostosowaniu do istniejących warunków gruntowo-wodnych.

**Pytanie nr 15:**

Prosimy o informację czy wykonawca będzie mógł wykorzystać humus ze zdjęcia do humusowania terenów zielonych.

**Odpowiedź nr 15:**

Zamawiający zezwala na wykorzystanie humusu ze zdjęcia do humusowania terenów zielonych. Ziemia ma być urodzajna i pozbawiona zanieczyszczeń.

**Pytanie nr 16:**

Prosimy o ujednolicenie zapisów dotyczących ilości map poinwentaryzacyjnych. Prosimy o podanie właściwej liczby map poinwentaryzacyjnych jaką ma wykonać Wykonawca.

**Odpowiedź nr 16:**

Należy wykonać 6 egz. mapy poinwentaryzacyjnej, w tym 2 egz. w kolorze oraz 1 egz. w wersji elektronicznej.

**Pytanie nr 17:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę materiału na wykonanie kanalizacji deszczowej z rur PEHD na inny, np. PP lub żelbetowe/betonowe?

**Odpowiedź nr 17:**

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę materiału rur kanalizacji deszczowej w zakresie średnic 800 i 1000mm na rury żelbetowe. Rury żelbetowe muszą być wykonane wg PN-EN 1916, z betonu klasy minimum C40/50, w I klasie wytrzymałości, warunki zabudowy przy obciążeniu drogowym analogicznym do klasy A (wg. PN-85/S-10030).

**Pytanie nr 18:**

Prosimy o informację kto jest właścicielem drewna z wycinki. Jeżeli Zamawiający, to gdzie należy odwieźć dłużycę? Jeżeli Wykonawca, w jaki sposób będzie rozliczone drewno?

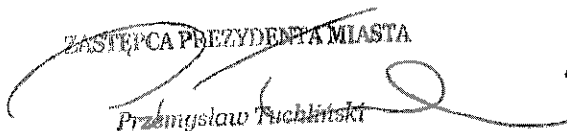
**Odpowiedź nr 18:**

Wycinka drzew zlokalizowanych na trasie inwestycji należy do Wykonawcy. Drewno z wycinki należy pociąć na kawałki o długości 120 cm i odwieźć na plac składowy przy ul. Sejneńskiej. Gałęzie i krzewy do utylizacji we własnym zakresie.

W związku z powyższym Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert z 22.10.2019 r. na 25./10/2019 r. Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Odpowiednio jw. zmieniają się daty wskazane w rozdz. XVI pkt 11 oraz XVII pkt 1 i 2 SIWZ.

Dokonane wyjaśnienia i zmiany SIWZ wiążą wykonawców z chwilą zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego.

ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA  
  
Przemysław Tuchliński