

1. Strona internetowa Zamawiającego, na której umieszczono ogłoszenie o zamówieniu i udostępniono SIWZ - WIM.271.1.31.2014
2. Wykonawcy-uczestnicy postępowania.

**Dotyczy: postępowania WIM.271.1.31.2014 „Przebudowa ulicy Słowackiego w Świnoujściu.**

Zamawiający na mocy przysługujących mu w świetle przepisu art. 38 ust. 1 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku, Nr 907 z późn. zm.) uprawnień, niniejszym udziela wyjaśnień i zmienia treść zapisów SIWZ ww. postępowania o zamówienie publiczne, przekazując treść pytań Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego wszystkim Wykonawcom, biorącym udział w postępowaniu i publikując je również na stronie internetowej Zamawiającego w następujący sposób:

**1. Dotyczy SST D-04.07.01**

*Prosimy o określenie w SST D-04.07.01 wymaganego wskaźnika zagęszczenia i zawartości wolnych przestrzeni dla próbek betonu asfaltowego (AC 22 P) pobranych z drogi. W pkt. 5.8 powołano się na tabl. 3, w której jednak brak informacji o wymaganej wartości wskaźnika zagęszczenia i zawartości wolnych przestrzeni.*

**Odpowiedź:**

Wskaźnik zagęszczenia  $\geq 98\%$ . Zawartość wolnych przestrzeni podano w tablicy nr 7.

**2. Dotyczy SST D-05.03.05 pkt.2.2**

*W SST D-05.03.05 w pkt. 2.2 zapisano, że do mieszanki AC WMS 16 należy zastosować asfalt PMB 25/50-60. Prosimy o wprowadzenie zmian w zakresie rodzaju asfaltu modyfikowanego i jego dostosowanie do obowiązującej normy PN-EN 14023.*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający zmienia rodzaj mieszanki z AC WMS 16 na AC 16 W, 35/50, KR3-4.** Parametry dla niniejszej mieszanki należy zastosować zgodnie z WT-2

**3. Dotyczy SST D-05.03.05**

*Prosimy o wprowadzenie zmian w SST D-05.03.05 w zakresie wymagań w stosunku do AC WMS 16. Obecne zapisy wskazują, że mieszanka AC WMS w zakresie składu ma odpowiadać mieszance zwykłego betonu asfaltowego (AC 16 W) na ruch KR3-4, natomiast w zakresie właściwości fizyczno-wytrzymałościowych mieszance AC 16 W na ruch KR1-2.*

*Dodatkowo w SST nie zamieszczono wymagań w stosunku do parametrów zagęszczenia (zawartość wolnych przestrzeni, wskaźnik zagęszczenia dla próbek z drogi).*

**Odpowiedź:**

**Zamawiający zmienia rodzaj mieszanki z AC WMS 16 na AC 16 W, 35/50, KR3-4.** Parametry dla niniejszej mieszanki należy zastosować zgodnie z WT-2.

#### **4. Dotyczy SST D-05.03.05**

*Prosimy o zmianę rodzaju mieszanki na warstwę wiążącą AC 16 WMS i jej zastąpienie typową mieszanką typu beton asfaltowy (na ruch KR3-4), tj. AC 16 W. Mieszanki betonowe o wysokim module sztywności (WC WMS) są znacznie bardziej podatne na spękania niskotemperaturowe, czego konsekwencją mogą być uszkodzenia nawierzchni w postaci pęknięć (nieciągłości w strukturze), a dalszej kolejności uszkodzeń powierzchniowych.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający i Projektant wyraża zgodę na zmianę rodzaju mieszanki na AC 16 W na ruch (KR3-4). Mieszanka musi spełniać wymagania zawarte w WT-2.

#### **5. Dotyczy SST D-05.03.13**

*Prosimy o zmianę zapisów w SST D-05.03.13 w zakresie wolnej przestrzeni próbek mieszanki SMA 8 PMB 45/80-55 z warstwy ścieralnej oraz ich określenie na poziomie 1,5-6,0% (dla KR3-4). Obecny zapis dotyczący zawartości wolnej przestrzeni (tabl. 12) wynoszący 2,0-6,0% nie uwzględnia wymagań na etapie projektowania MMA, w którym ten zakres mieści się pomiędzy 1,5 a 3,0%. Przy uwzględnieniu zagęszczenia na poziomie 97% górny poziom wolnej przestrzeni powinien być przesunięty do 6,0% - co uwzględniono w SST. Nie wiadomym natomiast jest, dlaczego ograniczono wolną przestrzeń od dołu, tj. między 1,5 a 2,0% (dla KR3-4). Taki zapis oznacza, że wykonawca nie może dogęszczać mieszanki do 100%, a przedział zagęszczenia powinien się mieścić pomiędzy 98,5 a 97%. W praktyce oznacza to, że odporność na działanie czynników klimatyczno-pogodowych warstwy ścieralnej jest ograniczana. W konsekwencji doprowadzi to do szybszego zniszczenia warstwy.*

**Odpowiedź:**

Zawartość wolnych przestrzeni dla SMA PMB 45/80-55, należy zastosować zgodnie z WT-2.

#### **6. Dotyczy – przedmiaru robót poz. 206**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycji nr 206 pisze:

*„Chodniki z kostki kamiennej "nowej" o wysokości 5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową”*

Natomiast w SST D.05.03.23a. pisze:

*„D.05.03.23a NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ DLA DRÓG I ULIC ORAZ PLACÓW I CHODNIKÓW*

*1.3. Zakres Robót objętych STWiORB*

*Ustalenia zawarte w niniejszym STWiORB stanowią wymagania dotyczące Robót związanych z wykonaniem nawierzchni z betonowej kostki brukowej grub. 8 cm, z płyt betonowych ryflowanych grubości 6cm oraz z kostki i płyt z betonu szlachetnego grubości 6cm zgodnie z Dokumentacją wraz z wszystkimi niezbędnymi robotami towarzyszącymi.”*

*Powyższy opis nie odnosi się do nawierzchni z kostki kamiennej lecz do nawierzchni z kostki betonowej. Prosimy Zamawiającego o:*

- 1) określenie, czy nawierzchnia w pozycji nr 206 jest z kostki kamiennej.*
- 2) określenie grubości nawierzchni, gdyż w rzadnym miejscu SST nie ma opisu dla nawierzchni z kostki gr. 5 cm.*

### **Odpowiedź:**

Pozycja (przed zmianą nr 206) po zmianie zakresu rzeczowo-finansowego –Zmiana nr 3 nr 172 dotyczy nawierzchni z kostki kamiennej 4/6, Klasa 1, gat.1.

SST D.05.03.01a dla nawierzchni z kostki kamiennej w załączeniu do niniejszego pisma.

### **7. Dotyczy – obrzeża betonowe**

*Zamawiający na rysunku numer WA2-07 umieszcza zapis:*

*„obrzeże z betonu szlachetnego w kolorze nawierzchni chodnika”.*

*Obrzeże znajduje się przy nawierzchni z płyt z betonu szlachetnego w kolorze brązowo-beżowym (jasny kasztan). W zamieszczonym przez Zamawiającego przedmiarze robót, nie znajduje się w/w obrzeże.*

*Prosimy Zamawiającego o odpowiedź czy:*

- 1) Obrzeża z betonu szlachetnego stanowią element zamówienia.*
- 2) Jeżeli stanowią, czy Zamawiający dopuści obrzeża w kolorze szarym.*
- 3) Jeżeli stanowią, to Wykonawcy proszą o dodanie odpowiedniej pozycji do przedmiaru robót.*

### **Odpowiedź:**

Obrzeża betonowe w części deptaka (poz. nr 70 zakresu rzeczowego) mają być w kolorze nawierzchni chodnika natomiast na pozostałej części ulicy nawierzchnia chodnika jest w kolorze szarym więc i obrzeże jest szare (poz. nr 191 zakresu rzeczowego).

### **8. Dotyczy sumowania uprawnień budowlanych dla osób zdolnych do wykonywania zamówienia.**

*W punkcie 8.1.2 do SIWZ oraz załączniku nr 5 Zamawiający wymaga wskazania osób odpowiedzialnych za kierowanie robotami:*

- a) kierownika budowy posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności drogowej,*
- b) kierownika robót posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami o specjalności instalacyjnej w zakresie sieci kanalizacyjnych,*

- a) kierownika robót posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami w zakresie sieci elektroenergetycznych,  
 b) kierownika robót posiadającym uprawnienia budowlane do kierowania robotami w specjalności konstrukcyjno-budowlanej.

W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z zapytaniem czy Zamawiający dopuszcza łączenie uprawnień przez jedną osobę?

**Odpowiedź:**

W przypadku, gdy jedna osoba posiada uprawnienia budowlane np. w dwóch specjalnościach Zamawiający dopuszcza łączenie funkcji na budowie.

**9. Dotyczy przedmiaru robót - nasadzenia**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycjach numer 232, 233, 234 pisze:

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
232	STWIORB: D.09.01.01.	Sadzenie drzew liściast. form naturalnych wraz z pielęgnacją, na terenie płaskim w gruncie kat. I w dołach o średnicy i głębokości 0,3m z całkowitą zaprawą dołów	szt.	16,000
233	STWIORB: D.09.01.01.	Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych wraz z pielęgnacją, na terenie płaskim w gruncie kat. III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z zaprawą dołów	szt.	376,000
234	STWIORB: D.09.01.01.	Sadzenie krzewów iglastych form naturalnych na terenie płaskim wraz z pielęgnacją, w gruncie kat. III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z zaprawą dołów	szt.	197,000

Wykonawca dokonał weryfikacji na podstawie rysunków: WA5-2, WA5-3, WA5-4, na których widnieje następująca ilość nasadzeń:

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
232	STWIORB: D.09.01.01.	Sadzenie drzew liściast. form naturalnych wraz z pielęgnacją, na terenie płaskim w gruncie kat. I w dołach o średnicy i głębokości 0,3m z całkowitą zaprawą dołów	szt.	44,00
233	STWIORB: D.09.01.01.	Sadzenie krzewów liściastych form naturalnych wraz z pielęgnacją, na terenie płaskim w gruncie kat. III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z zaprawą dołów	szt.	145,00
234	STWIORB: D.09.01.01.	Sadzenie krzewów iglastych form naturalnych na terenie płaskim wraz z pielęgnacją, w gruncie kat. III w dołach o średnicy i głębokości 0,5m z zaprawą dołów	szt.	26,00

Prosimy Zamawiającego o weryfikację w/w pozycji.

- Klon pospolity – 9 szt
- Jałowiec pospolity – 9 szt
- Dareń – 3 szt
- Pinus – 2 szt
- Scarlet Wonder – 14 szt

- Ognik szkarłatny
  - Czerwony – 29 szt
  - Pomarańczowy – 50 szt
- Berberys – 5 szt
- Jałowiec płochy – 15 szt
- Trzmielna oskrzydłona – 2 szt
- Tawuła japońska – 18 szt
- Tawułka czerwona – 6 szt
- Krzewuszką cudowną – 5 szt
- Chrlistopher – 8 szt
- Kasztanowiec czerwony – 10 szt
- Głóg dwuszyjkowy – 22 szt
- Perukowiec czerwony – 5 szt
- Akacja – 3 szt

**Odpowiedź:**

Zmiana dotycząca wykonania nasadzeń zieleni wg **Aneksu do projektu nasadzeń zieleni** została opisana przez Zamawiającego w pkt. 12 załącznika nr 2.1.2 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia.

**Zamawiający wymaga aby wszystkie materiały roślinne były wykonane zgodnie z projektem opracowany, przez Pracownię Trzy Małe Drzewka i odpowiadały wymaganiom określonym w specyfikacji technicznej dla zieleni.**

W umieszczonej na stronie internetowej zamawiającego dokumentacji Załącznik nr 3 do SIWZ jest umieszczona dokumentacja i ST dla zieleni.

Projekt: znajduje się w katalogu nr 05-Inwentaryzacja i projekt -wycinki-zieleni /Aneks do projektu nasadzeń zieleni natomiast specyfikacje techniczne dla materiału roślinnego w katalogu nr 08- Specyfikacje techniczne - ST zieleni - AZ-01.00

Jednocześnie informuję iż **Zamawiający zmienił w odniesieniu do zieleni, w zakresie rzeczowo-finansowym** Zał. nr 2.1.1. do SIWZ– Zmiana nr 3, w pozycjach (przed zmianą od 232 do 238) po zmianie od 198 do 204, **numer STWiOR z D.09.01.01. na AZ-01.00.**

**10. Dotyczy przedmiaru robót – pozycja nr 103**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycji numer 103 pisze:

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
103	STWiORB: D.10.01.01.	Zbrojenie konstrukcji, pręty gładkie fi6 (płyty siedziskowe)	t	- 0,110

Przedstawiony obmiar jest wartością minusową. Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że ta pozycja zawiera poprawną wartość i znak „-”

**Odpowiedź:**

W niniejszej pozycji Zamawiający omyłkowo wpisał znak minus „-”,

Poprawna wartość ma być dodatnia z „+”.

Obecnie dotyczy to pozycji nr 87

**11. Dotyczy – mała architektura, rys. WA2-07**

Zamawiający na rysunku WA2-07 opisuje kule parkingowe jako:  
„kule betonowe fi 50cm lub granitowe kolor czarny”.

Prosimy Zamawiającego o jednoznaczne określenie czy mają to być kule betonowe czy granitowe, gdyż to z jakiego są one wykonane materiału, ma to wpływ na cenę elementu.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający w poz. 101 zakresu rzeczowo-finansowego określił, że mają być to kule betonowe koloru grafitowego.

### **12. Dotyczy – przedmiar robót poz. 198**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycji nr 198 pisze:  
„Frezowanie średniej grubości 10 cm nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych”  
Prosimy Zamawiającego o wskazanie miejsc frezowania, informacja ta jest istotna dla Wykonawców, gdyż ma ona znaczenie cenę przerzutów sprzętu.

### **Odpowiedź:**

Na stykach jezdni z drogami bocznymi.

### **13. Dotyczy – Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny**

W Przedmiarze robót w rozdziale „Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny” Zamawiający przedstawia:

		<b>Zdjęcie warstwy humusu i/lub darniny</b>		
125	STWIORB: D.01.02.02.	Ręczne usunięcie warstwy humusu grubości do 10 cm. Pozyskanie wysypiska po stronie Wykonawcy	m2	23,400
126	STWIORB: D.01.02.02.	Załadunek wraz z wywozem na wysypisko na odl. 1km	m3	23,400
127	STWIORB: D.01.02.02.	Dodatek za każdy dalszy 1km - dalsze 29km Krotność 29	m3	23,400
128	STWIORB: D.01.02.02.	Mechaniczne usunięcie warstwy humusu grubości do 10 cm. Pozyskanie wysypiska po stronie Wykonawcy	m2	107,200
129	STWIORB: D.01.02.02.	Załadunek wraz z wywozem na wysypisko na odl. 1km	m3	107,200
130	STWIORB: D.01.02.02.	Dodatek za każdy dalszy 1km - dalsze 29km Krotność 29	m3	107,200

Zdaniem Wykonawcy nastąpił błąd w jednostkach, gdyż:

Poz. 125 obmiar:  $23,400 \text{ m}^2 \times 0,1 \text{ m}$  grubość humusu = 2,34 m<sup>3</sup>

Natomiast pozycja nr 126 i 127 podaje 23,400 m<sup>3</sup>, co jest nie zgodne z obmiarem pozycji nr 125.

Analogicznie pozycje numer od 128 do 130.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający zmienił zakres rzeczowo-finansowy - Zmiana nr 3, w którym usunął pozycje 126 i 127 jak również pozycje analogiczne.

Załadunek wraz z wywozem urobku na wysypisko pozyskane we własnym zakresie przez Wykonawcę należy uwzględnić w pozycjach takich jak 125 i 128. Stosownego opisu dokonano w pozycjach zmienionego zakresu rzeczowo-finansowego.

#### **14. Dotyczy – przedmiar robót poz. 203**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycji nr 203 pisze:  
„Uszczelnienie taśmą bitumiczną szwów (połączeń) warstwy ścieralnej”.  
Czy Zamawiający dopuści zastosowanie **kleju do połączeń** zamiast taśmy bitumicznej?

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuści zastosowanie kleju do połączeń szwów na stykach z jezdnią i ściekami przykrawężnikowymi. Zamawiający dopuszcza wykonanie nawierzchni bitumicznej bezszfowo.

#### **15. Dotyczy – przedmiar robót poz. 203**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycji nr 203 wpisał obmiar: 1 070,1m, gdzie długość nawierzchni z warstwy bitumicznej wynosi około 330 m.

Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że zamieszczony obmiar w przedmiarze robót jest poprawny lub w razie błędu o skorygowanie obmiaru.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że jest to długość poprawna uwzględniająca długość połączenia wzdłuż całego odcinka, na stykach jezdni z drogami bocznymi i na stykach ze ściekiem przykrawężnikowym.

#### **16. Dotyczy – kanalizacja deszczowa**

Zamawiający w przedmiarze robót w pozycji nr 401 podaje:  
„Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym”  
obmiar: 2,5 km natomiast suma ilości długości kanałów w pozycjach: od 421 do 427 wynosi: 1 322 mb. Natomiast według rysunku sytuacyjnego od 2.1 do 2.4, długość kanalizacji deszczowej wynosi 2 288,60mb.

Prosimy Zamawiającego o:

- 1) sprecyzowanie długości kaalizacji deszczowej.
- 2) Korekte przedmiaru robót odnośni długości kanałów z rur PCV

#### **Odpowiedź:**

Do wyceny robót należy uwzględnić długości rurociągów podane w Zakresie rzeczowo-finansowym. Zamawiający przypomina, że zadanie obejmuje część zaprojektowanych kanałów w ul. Słowackiego między ulicami Matejki i Trentowskiego. Szczegółowe rozliczenie będzie dokonane na podstawie obmiarów powykonawczych.

#### **17. Dotyczy – mała architektura – ławka parkowa**

Prosimy Zamawiającego o zamieszczenie proponowanego wzoru ławki parkowej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający zamieszcza poniżej proponowany wzór ławki np. firmy ziegler typ ETHOS lub równoważny.



**18. Dotyczy – mała architektura – kule**

*Prosimy Zamawiającego o podanie średnicy kul betonowych oraz kuli granitowej.*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż w projekcie zagospodarowania terenu podana jest średnica kul betonowych  $\varnothing$  50 cm koloru grafitowego. Kule granitowe nie są w zakresie przedmiotu zamówienia.

**19. Dotyczy – treści załącznika nr 8 do SIWZ – Bankowa Gwarancja należytego wykonania umowy**

*Z uwagi na niemożliwość uzyskania gwarancji w pełni zgodnej z przedłożonym i wymaganym przez Zamawiającego projektem uprzejmie prosimy o wskazanie czy Zamawiający dopuszcza złożenie gwarancji w treści zgodnej z załączonym do niniejszego pisma projektem gwarancji zawierającym drobne korekty treści gwarancji wymaganej przez Zamawiającego.*

**TREŚĆ GWARANCJI BANKOWEJ**

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
*(Beneficjent)*

**BANKOWA GWARANCJA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY**

Do: .....



Ponieważ .....[nazwa i adres Wykonawcy]  
(dalej zwany „Wykonawcą”) podjął się zgodnie ze złożoną ofertą przetargową i Umową Nr  
.....  
z dnia .....(dalej zwaną „Umową”), wykonania zadania  
.....w zakresie opisanym specyfikacją istotnych warunków  
zamówienia i Umową;

I ponieważ Beneficjent zażądał w Umowie, aby Wykonawca dostarczył gwarancję  
wystawioną przez bank na sumę określoną poniżej jako zabezpieczenie wypełnienia  
zobowiązań Wykonawcy zgodnie z Umową (dalej zwaną „Gwarancją”);

I ponieważ, my .....(Bank) zgodziliśmy się na wystawienie Wykonawcy takiej  
Gwarancji;

Dlatego też niniejszym Bank potwierdza, że przyjmuje odpowiedzialność wobec Beneficjenta,  
do łącznej wysokości sumy równej

**10 % wynagrodzenia umownego brutto [ PLN] równej**

....., słownie: .....

Bank zobowiązuje się wypłacić Beneficjentowi, nieodwołalnie i bezwarunkowo, na pierwsze  
pisemne żądanie zapłaty, jakąkolwiek kwotę lub kwoty do wysokości **[10 % wynagrodzenia  
umownego brutto PLN]**, bez konieczności przedstawienia przez Beneficjenta dowodów,  
podstaw żądania przez Beneficjenta płatności, zawierające oświadczenie że Wykonawca nie  
wykonał lub niewłaściwie wykonał swoje zobowiązania wynikające z Umowy.

Żądanie zapłaty musi być dostarczone do Banku w oryginale albo w formie kluczowanego komunikatu SWIFT.

Oryginał żądania zapłaty musi zostać dostarczony w sposób umożliwiający Bankowi weryfikację uprawnień do właściwej  
reprezentacji Beneficjenta i wzorów podpisów osoby/ów składających żądanie, w szczególności:

- z odpisem z KRS Beneficjenta, zawierającym dane aktualne na dzień sporządzania żądania zapłaty i oryginałem notarialnie  
poświadczonych wzorów podpisów osób podpisujących żądanie zapłaty/notarialnie poświadczonymi podpisami pod  
żądaniem zapłaty albo

- z oryginałami: dokumentów prawnych potwierdzających uprawnienie do podpisywania żądania zapłaty w imieniu  
Beneficjenta i notarialnie poświadczonych wzorów podpisów osób podpisujących żądanie zapłaty/notarialnie  
poświadczonych podpisów pod żądaniem zapłaty albo

- za pośrednictwem banku Beneficjenta, który musi potwierdzić, że podpisy złożone pod żądaniem zapłaty należą do osób  
uprawnionych do reprezentowania Beneficjenta, zgodnie z odpisem z KRS (zawierającym dane aktualne na dzień  
sporządzania żądania zapłaty) lub należą do osób uprawnionych na podstawie pełnomocnictw do składania żądań zapłaty z  
gwarancji.

W przypadku złożenia żądania zapłaty w formie kluczowanego komunikatu SWIFT, komunikat musi zawierać oświadczenie  
banku Beneficjenta: (1) że jest w posiadaniu oryginału żądania zapłaty, (2) że podpisy złożone pod żądaniem zapłaty należą  
do osób uprawnionych do reprezentowania Beneficjenta zgodnie z odpisem  
z KRS (zawierającym dane aktualne na dzień sporządzania żądania zapłaty) lub należą do osób uprawnionych na podstawie  
pełnomocnictw do składania żądań zapłaty z gwarancji oraz, (3) że treść żądania zapłaty została w całości zacytowana w  
komunikacie SWIFT.

Niniejszym Bank rezygnuje z konieczności żądania przez Beneficjenta spłaty ww. zadłużenia  
od Wykonawcy przed przedstawieniem do Banku żądania zapłaty.

Ponadto oświadczamy, że żadna zmiana, uzupełnienie lub modyfikacja warunków Umowy lub  
zakresu robót, które mają być wykonane lub któregośkolwiek z dokumentów Umowy  
uzgodnione pomiędzy Beneficjentem i Wykonawcą w żaden sposób nie zwalnia Banku od  
odpowiedzialności prawnej w ramach niniejszej Gwarancji i niniejszym rezygnujemy z  
konieczności powiadomienia nas o tego typu zmianie, uzupełnieniu lub modyfikacji.

Niniejsza Gwarancja ważna będzie:

- od dnia \_\_\_\_\_ [do dnia upływającego po 10 dniach od daty odbioru robót] – dla pełnej kwoty Gwarancji tj. .... [10% wynagrodzenia umownego brutto PLN] do upływu dnia \_\_\_\_\_.
- 
- Każda wypłata z Gwarancji automatycznie zmniejsza kwotę zobowiązania Banku o wypłaconą kwotę.
- Z zastrzeżeniem pierwszeństwa zastosowania zasady zdefiniowanej w poprzednim zdaniu, od dnia \_\_\_\_\_ [do dnia, w którym upływa rękojmia liczona od daty bezusterkowego odbioru robót] dla kwoty ..... [3 % wynagrodzenia umownego brutto PLN] do dnia \_\_\_\_\_.

Gwarancja jest nieprzenoszalna i podlega prawu polskiemu. Sądem właściwym dla rozstrzygania sporów jest sąd właściwy dla Banku.

Podpis i pieczęć gwaranta

.....

### **Odpowiedź:**

Zamawiający w załączeniu do niniejszego pisma przekazuje zmienioną treść wzoru gwarancji bankowej należytego wykonania umowy zał. nr 8 do SIWZ - Zmiana nr 4.

### **20. Dotyczy – nawierzchni z kostki betonowej**

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie zamiast kostki betonowej postarzonej o wymiarach: 13,9x10,4-20,9x8 na :9x12, 12x12, 18x12 gr. 8 cm

### **Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązań równoważnych w odniesieniu do płyt betonowych i kostek betonowych, nie odbiegających od zaproponowanych w zakresie: gabarytów i konstrukcji (wielkość z tolerancją  $\pm 20\%$ , rodzaj oraz liczba elementów składowych). Jednakże w celu uzyskania stylu staromiejskiego dla części deptaka należy zastosować kostki betonowe postarzone. Przed wbudowaniem materiał musi zostać zaakceptowany przez Projektanta i Zamawiającego.

### **21. Dotyczy – przedmiaru robót pozycja 206**

Zamawiający w pozycji numer 206 w rozdziale „Nawierzchnia z kostki betonowej dla dróg i ulic oraz placów i chodników pisze:

„Chodniki z kostki kamiennej „nowej” o wysokości 5 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową”

Prosimy o odpowiedź, czy pozycja dotyczy kostki kamiennej czy betonowej.

### **Odpowiedź:**

Odpowiedź analogiczna jak dla pytania nr 6 powyżej.

### **22. Dotyczy – przedmiaru robót**

Dotyczy poz. 206 – Opismówi o kostce kamiennej nowej natomiast ST wskazuje na kostkę betonową. Prosimy o wskazanie właściwego materiału wraz z rysunkiem poglądowym.

**Odpowiedź:**

Odpowiedź analogiczna jak dla pytania nr 6 powyżej.

**23. Dotyczy – przedmiaru robót**

Zamawiający jako materiał do nawierzchni betonowych podaje kostki o wymiarach 32,9x21,9-54,9x6 oraz 13,9x10,4-20,9x8 co wskazuje konkretnego dostawcę i ogranicza konkurencję. Czy Zamawiający dopuszcza materiał o podobnej charakterystyce (starobruk) i zbliżonych wymiarach?

**Odpowiedź:**

Odpowiedź analogiczna jak dla pytania nr 19 powyżej.

**24. Dotyczy – ST D.05.03.05**

Treść SST jest niespójna. Zgodnie z pkt. 1.3 należy wykonać mieszankę AC WMS (jej stosowanie zaleca się głównie na drogi ekspresowe i autostrady), w tab. 5 przedstawiono rzędne krzywych granicznych dla AC16W, KR3-4, a w tab. 6 wymagania dla AC16W, Kr 1-2. Prosimy o doprecyzowanie jaki rodzaj mieszanki należy zaprojektować oraz jaki rodzaj asfaltu należy zastosować. Nadmieniamy, że zgodnie z opisem technicznym faktyczne obciążenie ruchem jest KR2, do dalszego projektowania przyjęto KR3. W zaistniałej sytuacji optymalną mieszanką będzie AC16W, 35/50, KR3-4.

**Odpowiedź:**

Zamawiający zmienia rodzaj mieszanki z AC WMS 16 na AC 16 W, 35/50, KR3-4. Parametry dla niniejszej mieszanki należy zastosować zgodnie z WT-2

**25. Dotyczy – ST D.05.03.24A**

Zamawiający wymaga zastosowania mieszanki o uziarnieniu do 11 mm z wykorzystaniem asfaltu modyfikowanego w konstrukcji dla ścieżek rowerowych. Wymagana grubość tej nawierzchni 3 cm. Z punktu widzenia technologicznego rozwiązanie to nie zapewni poprawności funkcjonowania konstrukcji:

- I. przy grubości 3 cm uzasadnione staje się uziarnienie 8 mm ze względu na możliwość powstawania „rakowin” w trakcie układania, co jest konsekwencją nakładania się na siebie ziaren kruszywa;
  - II. mieszanka BBTM wymaga znacznej zawartości wolnych przestrzeni, co w przypadku ścieżki dla rowerzystów nie jest wskazane ze względu na niewystarczające samoczyszczenie wynikające z ruchu pojazdów, tym samym zwiększa się prawdopodobieństwo degradacji takiej nawierzchni;
  - III. wykorzystanie asfaltu modyfikowanego dla ruchu rowerowego nie jest konieczne ze względu na niewielkie obciążenia;
  - IV. ułożenie jednej warstwy 3 cm z mieszanki o nieciąglym uziarnieniu na podatnej podbudowie z kruszywa łamanego skutkuje szybszym powstawaniem spękań odbitych.
- Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie mieszanki AC8S, 50/70, KR1-2?

**Odpowiedź:**

Zamawiający rezygnuje z mieszanki BBTM na warstwę ścierną ścieżki rowerowej i zmienia na kostkę betonową gr. 8 beżową, koloru czerwonego na podsypce cem.-piask. 3cm. Zmianę tą dokonuje również w zakresie rzeczowo-finansowym. Zmieniony – Zał. nr 2.1.1 do SIWZ – Zakres rzeczowo-finansowy - Zmiana nr 4 załączono do niniejszego pisma.

**26. Dotyczy – ST D.05.03.24A**

*Z uwagi na niespójność w dokumentacji, prosimy o potwierdzenie, w jakim kolorze należy wykonać warstwę ścierną na ścieżce rowerowej. W przypadku koloru innego niż standardowy (czarny) prosimy o przedstawienie nowej specyfikacji uwzględniającej przede wszystkim rodzaj lepiszcza i dozowanie barwnika.*

**Odpowiedź:**

Odpowiedź analogiczna jak w pytaniu nr 25 powyżej.

**Jednocześnie Zamawiający informuje, że wydłuża czas na przygotowanie i złożenie ofert:**

1. **Zmianie ulega termin składania ofert na dzień 30 października 2014 r., a co za tym idzie następujące zapisy SIWZ:**

a) punkt:

- 14.8 Ofertę należy umieścić w kopercie wewnętrznej opisanej (zaadresowanej) w sposób umożliwiający odesłanie oferty pocztą do wykonawcy:
- nazwa i adres Zamawiającego,
  - nazwa i adres Wykonawcy.

Tak opisaną kopertę wewnętrzną należy umieścić w kopercie zewnętrznej opisanej w następujący sposób:

**OFERTA W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM NR WIM.271.1.31.2014 NA WYKONANIE ZAMÓWIENIA PN.: „PRZEBUDOWA ULICY SŁOWACKIEGO W ŚWINOUJŚCIU”  
DOSTARCZYĆ PRZED 12:00 30 PAŹDZIERNIKA 2014 R.: URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIE, BIURO OBSŁUGI INTERESANTA.  
NIE OTWIERAĆ PRZED DNIEM 30 PAŹDZIERNIKA 2014 R. GODZINA 12.30.”**

**UWAGA!**

Konsekwencje złożenia oferty niezgodnej z w/w opisem ponosi Wykonawca

b) punkt:

**15.1 Miejsce i termin składania ofert:**

Ofertę należy złożyć w siedzibie zamawiającego w **Biurze Obsługi Interesanta** (Urząd Miasta Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5, Świnoujście) **nie później niż do dnia 30 października 2014 r. roku do godziny 12.00.** Za termin wpływu oferty uznaje się moment wpływu do Biura Obsługi Interesanta.

c) punkt:

**15.2 Miejsce i termin otwarcia ofert:**

Publiczne, komisyjne otwarcie ofert nastąpi **w siedzibie zamawiającego w sali nr 1** (Urząd Miasta Świnoujścia, ul. Wojska Polskiego 1/5, Świnoujście) **w dniu 30 października 2014 r. o godzinie 12.30.**

z up. PREZYDENTA MIASTA

*mgr inż. Rafał Łysiak*  
Naczelnik Wydziału Inżyniera Miasta

---

Na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. Nr 907, z późn. zm.) wzywam do potwierdzenia otrzymania niniejszego pisma jak określono w punkcie 10.3 SIWZ - WIM.271.1.31.2014