

Miasto Oświęcim  
ul. Zaborska 2  
32-600 Oświęcim  
[www.oswiecim.pl](http://www.oswiecim.pl)



Znak sprawy:  
ZP.271.3.2019-II

Oświęcim, dnia 12 kwietnia 2019 r.

## I. WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.; dalej: „ustawa Pzp”), w związku z wnioskami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej: SIWZ), którego przedmiotem jest **Oświęcimska Przestrzeń Spotkań - budowa mostu dla pieszych na rzece Sole w Oświęcimiu wraz z infrastrukturą** udziela się poniższych wyjaśnień:

### Pytanie nr 1:

*W nawiązaniu do odpowiedzi nr 3 z dnia 05.04.2019 prosimy o wyjaśnienie Oferentom czy wymagane będzie stosowanie stali kortenowskiej?*

#### Odpowiedź:

Nie jest wymagane stosowanie stali kortenowskiej.

### Pytanie nr 2:

*W nawiązaniu do odpowiedzi nr 3 z dnia 05.04.2019 prosimy o wyjaśnienie Wykonawcom zasadności stosowania stali trudnordzewiejącej S355J2W przy jednoczesnym stosowaniu metalizacji 200um i zabezpieczenia systemem malarskim min. 160um.*

#### Odpowiedź:

Zasadność stosowania stali trudnordzewiejącej, jak również zabezpieczenia antykorozyjnego jest podyktowane konstrukcją głównego przęsła. W celu zapewnienia odpowiedniej trwałości konstrukcji stalowej został zaprojektowany z odpowiedniego rodzaju stali oraz dodatkowo zabezpieczony antykorozyjnie jak przedstawiono to w dokumentacji projektowej.

### Pytanie nr 3:

*W nawiązaniu do odpowiedzi nr 30 z dnia 05.04.2019 Wykonawca zwraca uwagę, że cedr żółty charakteryzuje się niską odpornością mechaniczną przez co stosowanie tego rodzaju drewna jako nawierzchnia podłogowa obniży trwałość kładki i podniesie koszty jej przyszłego utrzymania. Mając na uwadze powyższe prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający bezwzględnie będzie wymagał wykonania nawierzchni podłogowej z cedru żółtego.*

**Odpowiedź:**

Cedr żółty (cedr kanadyjski) ma wyjątkową odporność na pleśń, czynniki zewnętrzne i wysoką wytrzymałość mechaniczną. Nie dopuszcza się używania zamiennika na podłogę czy też inne elementy obudowy drewnianej.

**Pytanie nr 4:**

*W związku z długim okresem realizacji i okres gwarancji, czy Zamawiający dopuści zapis:*

*Jeżeli okres, na jaki ma zostać wniesione zabezpieczenie przekracza 5 lat zabezpieczenie w pieniądzu wnosi się na cały ten okres, a zabezpieczenie w innej formie wnosi się na okres nie krótszy niż 5 lat, z jednoczesnym zobowiązaniem się wykonawcy do przedłużenia zabezpieczenia lub wniesienia nowego zabezpieczenia na kolejne okresy. W przypadku nieprzedłużenia lub niewniesienia nowego zabezpieczenia najpóźniej na 30 dni przed upływem terminu ważności dotychczasowego zabezpieczenia wniesionego w innej formie niż w pieniądzu, zamawiający zmienia formę na zabezpieczenie w pieniądzu, poprzez wypłatę kwoty z dotychczasowego zabezpieczenia. Wypłata, o której mowa powyżej, następuje nie później niż w ostatnim dniu ważności dotychczasowego zabezpieczenia.*

*Bazując na doświadczeniu, żadne z Towarzystw Ubezpieczeniowych nie jest w stanie zabezpieczyć tak długiego okresu gwarancji, czy zatem Zamawiający dopuszcza tzw. "gwarancję rolowaną"?*

**Odpowiedź:**

Rozwiązanie przedstawione w zapytaniu dopuszczalne jest na mocy przepisu art. 150 ust. 7-9 ustawy Pzp. Treść dokumentu gwarancyjnego w takim przypadku musi zawierać zapis z art 150 ust. 8 ustawy Pzp.

**Pytanie nr 5:**

*W zmianach treści SIWZ z dnia 05.04.2019r. Zamawiający, w rozdziale III ust. 10 SIWZ, dodał pkt 5 obligujący Wykonawcę do osobistego wykonania kluczowej części przedmiotu zamówienia, jaką jest część konstrukcyjna. W związku z powyższym Wykonawca zwraca się z prośbą o potwierdzenie i doprecyzowanie, że przez część konstrukcyjną projektowanego mostu, Zamawiający rozumie wykonanie wszystkich elementów żelbetowych ustroju nośnego kładki, wyłączając dostawę i montaż konstrukcji stalowej, której wykonanie w większości zadań o roboty budowlane zlecane jest specjalistycznym firmom podwykonawczym przez generalnego wykonawcę.*

**Odpowiedź:**

Interpretacja zapisu rozdz. III ust. 10 pkt. 5 SIWZ przedstawiona w zapytaniu jest prawidłowa. Zamawiający dopuszcza zlecenie dostawy i montażu konstrukcji stalowej specjalistycznej firmie podwykonawczej, natomiast wszystkie elementy żelbetowe muszą zostać wykonane przez głównego Wykonawcę.

**Pytanie nr 6:**

*W odpowiedzi na pytanie nr 42 z dnia 05.04.2019 Zamawiający wprowadził korektę do Projektu Wykonawczego polegającą na zastosowaniu otworów w dolnej płycie konstrukcji. W związku z powyższym oraz faktem, że postępowanie przetargowe prowadzone jest w formule "Buduj", Wykonawca zwraca się z prośbą o zamieszczenie szczegółowego rozwiązania montażu okładziny drewnianej w tych miejscach, które pozwoli na jej łatwy demontaż i późniejszy montaż.*

**Odpowiedź:**

Dokładny sposób montażu powinien być przedmiotem projektu warsztatowego okładziny kładki. Jednocześnie zaznaczam, że rysunki warsztatowe są zwyczajowo wykonywane przez Wykonawcę lub dostawcę danych elementów.

**Pytanie nr 7:**

*W Opisie Technicznym Branży Architektura w punkcie 4.2 mowa jest o dokumencie "Analiza widokowa", który, zgodnie z opisem, powinien być załączony przez inwestora z materiałami przetargowymi. Wykonawca, w załączonej dokumentacji przetargowej, nie znalazł ww. dokumentu, w związku z czym prosi o jego uzupełnienie.*

**Odpowiedź:**

Przytoczona w projekcie architektonicznym „Analiza widokowa” jest dokumentem wstępnym, który przygotowany został przed przystąpieniem do opracowania dokumentacji projektowej budowy mostu. Nie przedstawia ona żadnych rozwiązań projektowych, ale była potrzebna do określenia właściwej lokalizacji mostu. Zamawiający nie widzi potrzeby umieszczenia wspomnianego opracowania jako dokumentu koniecznego do prowadzenia postępowania przetargowego.

**Pytanie nr 8:**

*W nawiązaniu do odpowiedzi nr 42 z dnia 05.04.2019r dotyczącej wyjaśnień w sprawie obudowy drewnianej, która wg odpowiedzi jest ażurowa, natomiast wg rysunków jest na całej powierzchni pełna, prosimy o ujednolicenie założenia, podmiannę rysunków architektonicznych jak ta obudowa ażurowa ma wyglądać i zmianę przedmiarów, aby była podana w przedmiarach dokładna ilość m2 drewna (ponieważ teraz nie wiadomo czy powierzchnia dotyczy pełnej powierzchni płaszczyzn ustroju nośnego czy powierzchni samych desek (obudowy ażurowej) różnica może być 50%*

**Odpowiedź:**

Obudowa drewniana powinna zostać wykonana zgodnie z przedstawioną dokumentacją projektową. Odpowiednie odstępy pomiędzy deskami obudowy drewnianej zostały przedstawione w dokumentacji. Pozycja przedmiarowa przedstawia całkowitą powierzchnię wykonania okładziny drewnianej na obiekcie. Nie przewiduje się zmiany przedmiarów i dokumentacji projektowej.

**II. ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. ustawy Pzp w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, którego przedmiotem jest **Oświęcimska Przestrzeń Spotkań - budowa mostu dla pieszych na rzece Sole w Oświęcimiu wraz z infrastrukturą** wprowadza się następujące zmiany:

1. W rozdz. XI SIWZ ust. 3 otrzymuje brzmienie:
3. Wykonawca powinien umieścić ofertę w zamkniętej kopercie. Ofertę **należy złożyć na dzienniku podawczym Urzędu Miasta Oświęcim** (ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim, pok. 01) w oddzielnej kopercie opisanej w następujący sposób:

**Miasto Oświęcim  
ul. Zaborska 2, 32-600 Oświęcim**

**OFERTA  
na  
budowę mostu dla pieszych na rzece Sole w Oświęcimiu.  
ZP.271.3.2019  
Termin składania ofert do 18 kwietnia 2019 r. godz. 10:00**

2. W rozdz. XII SIWZ:

– ust. 1 otrzymuje brzmienie:

1. Oferta powinna zostać złożona w Urzędzie Miasta Oświęcim (32-600), ul. Zaborska 2, pok. 1 (dziennik podawczy) nie później niż do dnia **18 kwietnia 2019 r. do godz. 10:00**

– ust. 2 otrzymuje brzmienie:

2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu **18 kwietnia 2019 r. o godz. 11:00** w Urzędzie Miasta Oświęcim, Wydział Zamówień Publicznych, ul. Solskiego 2, pok. 11.

3. W załączniku B1 - Przedmiary AKTUALNE:

- dodaje się pozycję **6.1.2** o opisie „*Elastyczna izolacja powłokowa; Izolacja: 118m\*8.2m + 85m\*8.2m + 290m<sup>2</sup>*”, ilość: 1 954,60 m<sup>2</sup>,
- w pozycji 9.2.1 o opisie:
  - „*Zabezpieczenie materiałem impregnującym*” kolumna ilość otrzymuje brzmienie: 2765,2
  - „*Konstrukcja ustroju nosnego dojścia zachodniego: 118m\*18.84m*” kolumna ilość otrzymuje brzmienie: 1 279,12
  - „*Konstrukcja ustroju nosnego dojścia wschodniego: 85m\*18.84m*” kolumna ilość otrzymuje brzmienie: 921,4

W związku z powyższym w rozdz. XXV SIWZ Załączniki dodaje się **załącznik B2 - Przedmiary AKTUALNE nr 2**. Dotychczas opublikowany Załącznik B1 otrzymuje treść jak załącznik do niniejszego pisma: **B2 - Przedmiary AKTUALNE nr 2**.

4. W rozdz. XXV SIWZ ponadto:

– dodaje się załącznik **A4 - Projekty - UZUPEŁNIENIE**.

Zamawiający uzupełnia dotychczas opublikowaną dokumentację postępowania o dołączony do niniejszego pisma załącznik **A4 - Projekty - UZUPEŁNIENIE** zawierający dokument „*M-15.01.02 Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych Izolacja cienka*”,

– dodaje się załącznik **A5 - Projekty - ZMIANA**.

Dotychczas opublikowany dokument „*SF-W-RR-001-PW Opis techniczny*” otrzymuje treść jak w załącznik do niniejszego pisma: **A5 - Projekty - ZMIANA**.

5. Pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków przedmiotowego zamówienia pozostają bez zmian.

6. Załączniki:

- A4 - Projekty - UZUPEŁNIENIE
- A5 - Projekty - ZMIANA
- B2 - Przedmiary AKTUALNE nr 2

Z up. Prezydenta Miasta  
Sekretarz Miasta  
  
mgr Maria Płachta