

DZ.UOI.341.35.2021

Poznań, dnia 16 czerwca 2021 r.

**Wszyscy Wykonawcy  
ubiegający się o zamówienie**

**WYJAŚNIENIA I ZMIANY TREŚCI  
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Naprawa muru oporowego w ul. Św. Wawrzyńca w Poznaniu”**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 oraz art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U z 2019 r. poz. 2019 ze zm., dalej jako ustawa) Zamawiający przekazuje niniejszym pytania do treści SWZ wraz z udzielonymi odpowiedziami, w tym zmianami treści SWZ:

**Pytanie nr 1:**

*W udostępnionej dokumentacji brak specyfikacji na torkret. Prosimy o udostępnienie ww. specyfikacji.*

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający przekazuje w załączeniu specyfikację techniczną „Naprawa powierzchni betonu podpór i murów oporowych metodą torkretowania zaprawami betonowymi”.

**Pytanie nr 2:**

*Czy mieszanka torkretowa powinna zawierać dodatki polepszające jej właściwości fizyko-chemiczne np. : migrujące inhibitory korozji, włókna, mikrokrzemionkę?*

Odpowiedź Zamawiającego:

Wskazanie niezbędnych dodatków znajduje się w specyfikacji technicznej, o której mowa w odpowiedzi na pytanie nr 1.

**Pytanie nr 3:**

*W udostępnionych materiałach nie ma projektu wykonawczego i jest tylko jedna specyfikacja ogólna – brak szczegółowych specyfikacji – dotyczących np. torkretu i dylatacji. Prosimy o wcześniejsze udostępnienie projektu wykonawczego i specyfikacji wykonania i odbioru robót budowlanych dla poszczególnych zakresów (pkt 1.5.2. STWIORB zakłada udostępnienie tych dokumentów dopiero po podpisaniu umowy).*

Odpowiedź Zamawiającego:

Dla zadania objętego przedmiotem zamówienia nie jest wymagany projekt wykonawczy. Zadanie to polega na wykonaniu renowacji murów oporowych za pomocą technologii betonu natryskowego – torkretowania. Z uwagi na powyższe, szczegółowy opis prac został opisany w specyfikacji technicznej ogólnej, specyfikacjach technicznych, o których mowa w odpowiedziach na pytania nr 1 i 5, oraz w specyfikacji warunków zamówienia, a ilość robót została określona w przedmiarze.

Rozstaw dylatacji wskazany jest w przedmiarze i wynosi 1m. Dylatacje należy wykonać w technologii zapewniającej szczelność połączenia sąsiednich segmentów.

W załączeniu Zamawiający przekazuje specyfikację techniczną wykonania i odbioru robót „Wymagania ogólne”, która zastępuje specyfikację techniczną załączoną dotychczas do SWZ.

**Pytanie nr 4:**

*Przyjęto w przedmiarze 5 cm grubości torkretu jako uzupełnienie odkuć i ubytków. Jaką przyjęto grubość docelową torkretu zbrojonego siatką i jaka powinna być otulina zbrojenia mają na uwadze klasę środowiska?*

Odpowiedź Zamawiającego:

Docelowo należy uwzględnić warstwę torkretu zbrojonego grubości 6cm, uwzględniając otulinę zbrojenia min 3cm, zgodnie ze specyfikacją techniczną, o której mowa w odpowiedzi na pytanie nr 1.

**Pytanie nr 5:**

*Poz. 16 przedmiaru robót „Wykonanie nawierzchni na gzymsie gr. 62 mm, na bazie żywic syntetycznych wraz z zagruntowaniem podłoża”. Czy nawierzchnia na gzymsie ma mieć grubość 62 mm – czy to nie jest pomyłka? Brak specyfikacji na ww. nawierzchnię.*

Odpowiedź Zamawiającego:

Zmianą treści SWZ z dnia 11.06.2021r. Zamawiający skorygował grubość nawierzchni, o której mowa w poz. 16 przedmiaru robót, na 2 mm. W załączeniu Zamawiający przekazuje skorygowany przedmiar robót i przedmiar-oferta, jak również specyfikację techniczną „Nawierzchnia z żywic epoksydowych na gzymsie muru oporowego grubości 2mm”.

**Pytanie nr 6:**

*Kto ponosi koszt zajęcia pasa drogowego – ZDM czy Wykonawca?*

Odpowiedź Zamawiającego:

Koszt zajęcia pasa drogowego ponosi ZDM, po złożeniu wniosku przez Wykonawcę o zajęcie pasa drogowego wraz z niezbędnymi dokumentami, między innymi zatwierdzoną tymczasową organizacją ruchu.

Wykonawcy są zobowiązani do uwzględnienia ww. wyjaśnień i zmian w treści przygotowywanych ofert.

Ponadto, działając na podstawie art. 284 ust. 3 oraz art. 286 ust. 3 ustawy, Zamawiający modyfikuje treść SWZ w zakresie terminu składania i otwarcia ofert oraz terminu związania ofertą, w następujący sposób:

**Nowy termin składania ofert: 24 czerwca 2021r., godz. 09:30**  
**Nowy termin otwarcia ofert: 24 czerwca 2021r., godz. 10:00**

Niżej wskazane punkty SWZ otrzymują następujące brzmienie:

Pkt 13.1 Wykonawca jest związany ofertą do dnia **23 lipca 2021 r.**, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

Pkt 15.1 Oferty należy składać do dnia **24 czerwca 2021 r.** do godz. **09:30**

Pkt 15.2 Otwarcie ofert nastąpi w dniu **24 czerwca 2021 r.** o godz. **10:00**

Z poważaniem

  
Z-ca Dyrektora  
ds. Utrzymania  
Ireneusz Woźny

Załączniki:

- 1) ST „Wymagania ogólne”
- 2) ST „Naprawa powierzchni betonu podpór i murów oporowych metodą torkretowania zaprawami betonowymi”.
- 3) ST „Nawierzchnia z żywic epoksydowych na gzymsie muru oporowego grubości 2mm”
- 4) Przedmiar robót i przedmiar oferta ze skorygowanym opisem poz. 16