



URZĄD MORSKI W SZCZECINIE

Pl. Batorego 4, 70-207 Szczecin

tel.: +48 91 4403 423 fax: +48 91 4403 441, e-mail: sekretariat@ums.gov.pl

Znak : PO - II – 370/ZZP-3/06/2012

Szczecin, dnia 04 kwietnia 2012 r.

dotyczy : Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „Zabezpieczenie narzutem kamiennym północnego i zachodniego brzegu Wyspy Chełminek” - Nr sprawy: PO - II – 370/ZZP-3/06/2012.

Działając z upoważnienia Dyrektora Urzędu Morskiego w Szczecinie, uprzejmie informuję, iż w dniu 29 marca 2012 roku wpłynęły do Zamawiającego pytania od Wykonawcy dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej „SIWZ”). Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych, (tekst jednolity – Dz. U. z 2010, Nr 113, poz. 759 ze zm.), zwanej dalej „ustawą PZP”, uprzejmie wyjaśniam, co następuje:

1) Pytanie nr 1

W sytuacji realizacji robót za pomocą Podwykonawcy Wykonawca powinien w ofercie zgodnie z Załącznikiem nr 7 do SIWZ wskazać części robót powierzone Podwykonawcom, a następnie zgodnie z projektem Umowy § 5 ust. 1 uzyskać pisemną zgodę Zamawiającego na powierzenie do wykonania Podwykonawcom wskazanych w ofercie części prac. Co w sytuacji, gdy po zawarciu umowy Wykonawcy z przewidzianym na etapie oferowania podwykonawcom, zamawiający nie zaakceptuje umowy z podwykonawcom na realizację części robót wykazanych w załączniku nr 7?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający na etapie składania ofert ma prawo żądać od Wykonawców wskazania wyłącznie części robót jakie Wykonawca zamierza przekazać do wykonania podwykonawcom. Zamawiający na tym etapie nie ma prawa żądania wskazania przez Wykonawcę osoby podwykonawcy a co za tym idzie nie ma podstaw do dokonywania jakiegokolwiek oceny w przedmiocie ewentualnej późniejszej zgody na posługiwanie się przez Wykonawcę danym podwykonawcą. Ta procedura przeprowadzana jest dopiero na etapie wykonania umowy, jej wymogi wynikają z treści art. 647¹ Kodeksu cywilnego i znajduje swoje odzwierciedlenie w treści SIWZ i wzorze umowy. W związku z powyższym ryzyko ewentualnego braku zgody Zamawiającego na osobę podwykonawcy obciąża Wykonawcę. Zamawiający zapewnia przy tym, iż nie zamierza odmawiać akceptacji poszczególnych podwykonawców w sposób arbitralny i oczywiście nieuzasadniony.

2) Pytanie nr 2

Czy zgody Zamawiającego określonej w § 5 ust.1 projektu Umowy wymaga zatrudnienie Podwykonawcy realizującego zakres prac wskazany w Załączniku nr 7 do SIWZ, który jednocześnie oddaje do dyspozycji Wykonawcy niezbędne zasoby na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia, wykazane w załączniku nr 5?

Co w sytuacji, gdy Wykonawca przewidzi do realizacji część prac przez Podwykonawcę na etapie składania oferty, co zostanie potwierdzone w Załącznikach nr 5 i 7, zawrze umowę z tym

Podwykonawcą , a następnie spotka się z odmową akceptacji ww. umowy ze strony Zamawiającego?

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający nie zamierza odstąpić od procedury określonej w § 5 ust. 1 umowy w przypadku gdy Wykonawca zadeklaruje w załączniku nr 5 do oferty jako podmiot oddający do dyspozycji Wykonawcy swoje zasoby na potrzeby wykonania niniejszego zamówienia. Zamawiający nie jest w stanie przewidzieć na etapie składania ofert treści umowy lub jej projektu jaka będzie zawarta pomiędzy Wykonawcą a podwykonawcą niezależnie od tego w jaki sposób i w jakim zakresie Wykonawca deklaruje udział podwykonawcy przy realizacji zamówienia. Analogicznie do odpowiedzi na pytanie nr 1 Zamawiający oświadcza iż nie zamierza odmawiać akceptacji poszczególnych podwykonawców w sposób arbitralny i oczywiście nieuzasadniony.

3) Pytanie nr 3

Prosimy o precyzyjne określenie procedur związanych z odbiorami robót częściowych, określonych w § 7 pkt 3, w tym określenie terminu w jakim Zamawiający powinien dokonać czynności odbiorowych.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Zamawiający nie przewiduje modyfikacji treści § 7 ust. 3 wzoru umowy.

4) Pytanie nr 4

W ocenie Wykonawcy kary umowne określone w § 8 ust. 2 projektu Umowy są zbyt rygorystyczne, szczególnie w zakresie zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy – w wysokości 0,5% wynagrodzenia brutto za każdy dzień zwłoki oraz zwłoki w usunięciu wad stwierdzonych przy odbiorze lub w okresie rękojmi za wady – w wysokości 0,5% wynagrodzenia umownego brutto za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź na pytanie nr 4

Zamawiający nie przewiduje modyfikacji treści § 8 ust. 3 umowy.

5) Pytanie nr 5

W opracowaniu projektowym nr F-107/1 w pkt 3 „wykorzystane materiały”, wskazane są m.in. atest nurkowy oraz plany sondażowe przy południowo-zachodnim brzegu Wyspy Chełminek z dnia 29.06.2011r. oraz 09.09.2011r. Czy Inwestor mógłby udostępnić ww. dokumenty?

Odpowiedź na pytanie nr 5

Wymienione w pytaniu dokumenty są do wglądu w siedzibie Zamawiającego z możliwością sporządzenia kopii przez Wykonawcę.

6) Pytanie nr 6

Projekt przewiduje wykonanie drobnych robót czerpalnych przed remontowaną istniejącą opaską brzegową. Prosimy o precyzyjne określenia miejsca odkładu urobku, gdyż informacja podana w projekcie jest zbyt ogólna.

Odpowiedź na pytanie nr 6

Urobek z drobnych robót czerpalnych wykonanych przed remontowaną opaską należy złożyć wzdłuż brzegu w rejonie prowadzonych robót w odległości nie mniejszej niż 10 m do brzegu.

7) Pytanie nr 7

Inwestor nie przewiduje wykonania prac podczyszczeniowych przy stanowiskach przeładunkowych przy dalbach. W celu dobrania odpowiedniego sprzętu pływającego Wykonawca zwraca się z zapytaniem czy na własny koszt można pogłębić akwen przy stanowiskach przeładunkowych (do głębokości dopuszczalnych określonych w projekcie). Jeżeli tak, to czy po zakończeniu budowy, Wykonawca będzie musiał z powrotem zasypać pogłębiony wcześniej akwen do głębokości obecnie istniejących?

Odpowiedź na pytanie nr 7

Inwestor dopuszcza możliwość podczerpania na własny koszt przy stanowisku przeładunkowym jedynie do głębokości technicznej. Po zakończeniu robót pogłębiony wcześniej akwen nie musi być zasypany do obecnie istniejącej głębokości.

8) Pytanie nr 8

Prosimy Inwestora o potwierdzenie, że wszystkie wykonane zgodnie z projektem drogi technologiczne i place składowe wykonane z płyt żelbetowych i krawężników betonowych pozostaną docelowo na wyspie Chełminek i po zakończeniu prac nie trzeba ich demontować?

Odpowiedź na pytanie nr 8

Wszystkie wykonane zgodnie z projektem drogi po zakończeniu prac pozostaną na Wyspie Chełminek.

9) Pytanie nr 9

Do wykonania nasypów w konstrukcji opasek brzegowych oraz pod drogi technologiczne i place składowe, projekt przewiduje użycie piasku w wykopów oraz pola refulacyjnego. Prosimy o potwierdzenie czy w przypadku piasku z pola refulacyjnego, rozumie się piasek obecnie zalegający na powierzchni wyspy?

Odpowiedź na pytanie nr 9

Zamawiający potwierdza, że do wykonania nasypów w konstrukcjach opasek, oraz pod drogi technologiczne i place składowe należy używać piasku z refulatu znajdującego się na wyspie.

10) Pytanie nr 10

Prosimy o wskazanie miejsca, gdzie należy odłożyć zebraną warstwę humusu grubości 20 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 10

Zebraną warstwę humusu należy odłożyć wzdłuż budowanej drogi i na obrzeżach placów składowych i rozplantować do grubości nie większej niż 0,6m.

11) Pytanie nr 11

Dokumentacja projektowa precyzyjnie określa sposoby wyładunku materiałów budowlanych tj. narzutów kamiennych na Wyspę Chełminek, jednak nie podaje żadnej informacji na temat wyładunku ciężkiego sprzętu tj. koparek, wozideł, spycharek. Prosimy o wskazanie możliwości zjazdu ciężkiego sprzętu na Wyspę Chełminek.

Odpowiedź na pytanie nr 11

Sprzęt ciężki należy rozładować na Wyspie przy stanowisku przeładunkowym w taki sposób, aby nie przekroczyć dopuszczalnych obciążeń.

12) Pytanie nr 12

Projekt przewiduje do wykonania opaski brzegowej użycie kamieni łamanych m.in. o wymaganym parametrze: nasiąkliwość wodą do 0,25%. Jako firma doświadczona w wykonywaniu narzutowych konstrukcji hydrotechnicznych, możemy stwierdzić iż wskazany parametr jest bardzo rygorystyczny i bardzo trudny do spełnienia. Norma europejska nr EN 13383-1 „Kamień do robót hydrotechnicznych – Część I: „Wymagania” stwierdza, że do robót hydrotechnicznych należy używać kamienia o nasiąkliwości do 0,5% Zwracamy się z prośbą do Inwestora o analizę tego problemu i ewentualną weryfikację wyżej wymienionego parametru hydrotechnicznego.

Odpowiedź na pytanie nr 12

Zamawiający dopuszcza możliwość użycia kamienia o nasiąkliwości do 0,4%

PODPISAŁ

*Przewodniczący Komisji Przetargowej
Jacek Cichocki*

