

MIASTO ŚWINOUJŚCIE



72-600 Świnoujście, ul. Wojska Polskiego 1/5 tel. (+48 91) 321 27 80, tel. /fax (+48 91) 321 59 95,
e-mail: sekretariat@um.swinoujscie.pl, www.swinoujscie.pl

Świnoujście, 2010-05-20

WIM/MW/ZP/340/13/PYT/ /10

1. **Wykonawcy - uczestnicy postępowania WIM/ZP/340/13/2010**
2. **Strona internetowa Zamawiającego, na której umieszczono ogłoszenie o zamówieniu i udostępniono SIWZ/WIM/ZP/340/13/2010**

Dotyczy: **odpowiedzi na pytania Wykonawców z dnia 13.05.2010 r. i 20.05.2010 r. dotyczące treści SIWZ/WIM/ZP/340/13/2010 – realizacja zadania pn.: „Zagospodarowanie Basenu Północnego w Świnoujściu na port jachtowy”.**

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Tekst jednolity: Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655z późn. zm.), uwzględniając wystąpienia **Wykonawców z dnia 13.05.2010 r. i 20.05.2010 r.** zawierające pytania dotyczące treści SIWZ udzielam wyjaśnień przekazując treść pytań Wykonawców i odpowiedzi Zamawiającego wszystkim Wykonawcom, biorącym udział w postępowaniu i publikując je również na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytania z dnia 13.05.2010 r. i 20.05.2010 r. wraz z odpowiedziami Zamawiającego:

Pytanie 1

Z jaką częstotliwością będą dokonywane odbiory częściowe robót czerpalnych?

Odpowiedź

Zamawiający nie przewiduje dokonywania odbiorów częściowych robót czerpalnych.

Pytanie 2

Jakie dokumenty będą wymagane przy częściowym odbiorze robót czerpalnych?

Odpowiedź

Patrz odpowiedź na pytanie 1.

Pytanie 3

Kubatura robót czerpalnych została obliczona na podstawie planu sondażowego z lutego-marca 2007 roku. Prawdopodobnie obecnie kubatura może być inna. Czy będzie wykonywany aktualny sondaż przedroboczy?

Odpowiedź

Zamawiający udostępni wykonawcom aktualny plan sondażowy, wykonany na przełomie kwietnia i maja bieżącego roku, w formie elektronicznej jako załącznik nr 1 do niniejszych odpowiedzi.

Pytanie 4

Jaka jest tolerancja pionowa i pozioma wykonania robót czerpalnych?

Odpowiedź

Tolerancja pozioma: $\pm 1,0$ m;

Tolerancja pionowa:

- in minus (niedogłębienie): 0,0 m

- in plus (przegłębienie): 0,3 m.

Pytanie 5

W jaki sposób ma nastąpić ostateczne rozliczenie za roboty czerpalne? Czy będzie uwzględniało płatne tolerancje bagrownicze?

Odpowiedź

Zamawiający nie przewiduje ostatecznego rozliczenia za roboty czerpalne oraz płatnych tolerancji bagrowniczych. Zamawiający w SIWZ określił ryczałtową formę wynagrodzenia Wykonawcy za wykonanie całości robót objętych zamówieniem.

Pytanie 6

Przedmiar robót. Pozycja 78 d.3.8. W opisie jest „Holowanie szaland z urobkiem z robót czerpalnych na pole D”. Urobek można przetransportować m.in. szalandami, barkami, pontonami czy też szalandami samobieżnymi, a zatem prosimy o zmianę opisu na „Transport urobku z robót czerpalnych na pole D”.

Odpowiedź

W związku z tym, że Zamawiający w SIWZ określił ryczałtową formę wynagrodzenia Wykonawcy za wykonanie całości robót objętych zamówieniem oraz z tym, że zgodnie z treścią SIWZ przedmiar jest dokumentem pomocniczym w określeniu przez Wykonawcę ceny ryczałtowej Wykonawca ma dowolność w doborze środka transportu urobku.

Pytanie 7

W załączniku 2.2 do specyfikacji „Opis przedmiotu zamówienia” pkt. 5.1. zamawiający zaznacza, że pomosty mają mieć konstrukcję betonową, co wskazywałoby na zastosowanie

pontonów całobetonowych. Jednocześnie w tym samym punkcie wskazuje się na system konstrukcji ciągłej, który ma konstrukcję drewnianą opartą na pływakach siatkobetonowych. Konstrukcja drewniana oparta na pływakach siatkobetonowych wynika również z rysunków. Jaka więc ma być konstrukcja pomostów?

Odpowiedź

Zamawiający błędnie opisał konstrukcję pomostu. Pomost powinien mieć konstrukcję drewnianą opartą na pływakach siatkobetonowych. Zamawiający dokona w tym zakresie zmiany treści pkt. 5.1. załącznika nr 2.2 do SIWZ.

Pytanie 8

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie odbijacza drewnianego pomostów o przekroju 34x90 zamiast 40x200mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie odbijacza drewnianego pomostów o przekroju 34 x 90mm.

Pytanie 9

Odnosnie odnóg cumowniczych:

a) zgodnie z rysunkami ilości są następujące:

odnogi 6 m – 40 szt.

odnogi 9 m – 20 szt.

odnogi 9 m końcowe – 10 szt.

odnogi 12 m – 10 szt.

b) zgodnie z opisem ilości są następujące:

odnogi 6 m – brak

odnogi 9 m – 60 szt.

odnogi 9 m końcowe – 10 szt.

odnogi 12 m – 10 szt.

Wobec powyższego, które odnogi i w jakich ilościach mają być zastosowane?

Odpowiedź

Należy zastosować odnogi wykazane w opisie zawartym w pkt. 5.2. załącznika nr 2.2. do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia”, tj. odnogi 9 m – 60 szt.; odnogi 9 m końcowe – 10 szt.; odnogi 12 m – 10 szt. Zamawiający dokona zmiany rys. nr 1 i 2 w załączniku nr 2.2. do SIWZ.

Pytanie 10

Odnosnie postumentów: w opisie zamówienia mówi się o postumentach „... 4 i 6 x 16 A 1 faz. ...” w ilościach 14 i 15 szt., natomiast zgodnie z rysunkami jest 15 szt. postumentów 4 x 16 A i 15 szt. postumentów 6 x 16 A. Ile postumentów i z jaką ilością gniazd należy przyjąć?

Odpowiedź

Należy przyjąć 15 szt. postumentów z gniazdami 4 x 16 A, nie gorszych niż ROLEC Energymaster Classic 1000mm oraz 15 szt. postumentów z gniazdami 6 x 16 A, nie gorszych niż ROLEC Energymaster Classic MIDI.

Pytanie 11

Punkt 5.3. opisu przedmiotu zamówienia mówi o „certyfikacie badań wytrzymałości na rozrywanie dla złącza kablowego” – o jakie złącze kablowe chodzi?

Odpowiedź

Wymagany przez Zamawiającego certyfikat badań wytrzymałości na rozrywanie dotyczy złącza łączącego poszczególne pontony pomostu.

Pytanie 12

Dotyczy pkt. 5.3. załącznika nr 2 do SIWZ. Czy system przedpłatowy w postumentach zasilających ma obejmować również dostawę wody?

Odpowiedź

Postumenty zasilające mają być wyposażone w system przedpłatowy obejmujący pobór energii elektrycznej i wody.

Na podstawie art. 27 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Tekst jednolity: Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) wzywam do potwierdzenia otrzymania niniejszego pisma jak określono w punkcie 10.3. SIWZ/WIM/ZP/340/13/2010.