



ZARZĄD PORTU MORSKIEGO KOŁOBRZEG SPÓŁKA Z O.O.

ul. Szyprów 1, 78-100 Kołobrzeg Tel./Fax.: 35 167 65 e-mail: zpmkolobrzeg@post.pl; NIP: 671-16-02-794;
KRS: 0000157554, Kapitał zakładowy: 27 079 000.00 PLN,
Numery kont bankowych: 49 1090 2659 0000 0001 1341 9556

Kołobrzeg, dnia 29 lutego 2012 roku

ZPM/DN/ 314/2012

Do wszystkich wykonawców

W odpowiedzi na pytania dot. przetargu „**Remont Basenu Łodziowego pod potrzeby jednostek rybackich w Porcie Kołobrzeg**”, „Zarząd Portu Morskiego Kołobrzeg” Sp. z o.o. przesyła poniżej zestawienie pytań wraz z odpowiedziami.

1. Kto będzie ponosił opłaty administracyjne wynikające z zezwolenia na wycinkę drzew?
Wykreślono z SIWZ. Zgodnie z zapisem 10.5 SIWZ Zamawiający zmniejsza zakres przedmiotu zamówienia – wyłączono wycinkę drzew.
2. Które drzewa są przewidziane do wycinki, lista obejmuje 32 drzewa, wg opisu należy wyciąć 30 drzew, jakie to nr drzew oraz gatunki? Prosimy o uzupełnienie dokumentacji i wyjaśnienie.
Patrz pkt. 1.
3. Czy poz. przedmiarowe robót elektrycznych 37 i 39 nie powinny obejmować ilości wysięgników i słupów w liczbie 6 szt? Prosimy o ewentualną korektę przedmiaru.
Należy przyjąć w pozycjach 37 i 39 przedmiarów robót elektrycznych obmiar 6.
4. Czy dla wymienionych elementów zdania 1.5,1.8,1.9,1.10 w złączniku nr 2 do oferty należy sporządzić oddzielny kosztorys, czy w/w elementy należy dopisać do któregoś z przedmiarów? Jeżeli tak to do którego? Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie.
Pozycja 1.5, 1.8 – 1.10 wykonawca winien sam określić wartości przedmiarowe w oparciu o dane techniczne sprzętu podane w specyfikacji, koszt ich zakupu należy uwzględnić w wycenie.
5. Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający stosować będzie kryteria ceny oraz terminu wykonania robót. Proszę o wskazanie od kiedy liczyć bieg tego terminu.
Termin liczony będzie od pierwszego dnia po zakończeniu terminu związania z ofertą.
6. Dot. Instrukcji dla wykonawców SIWZ pkt. 10, Zamawiający przewiduje skorygowanie kąta nachylenia slipu. Ze względu na powyższą zmianę projektu przekazanego oferentom i wynikającą z tej zmiany ingerencję w konstrukcję istniejącej płyty slipu i pali na których obecnie oparty jest slip (projekt nr B – 626 rys. 6, przekrój poprzeczny A-A rys. w załączeniu), widoczną płytę slipu należy będzie rozebrać, pale skrócić, wykonać reprofilację podłoża i wykonać nową płytę slipu kotwiąc ją na palach. Prosimy o przekazanie rysunków konstrukcyjnych zamiennych

(zbrojenie płyty, sposób kotwienia itp.), bądź określenie zakresu robót i podanie pozycji i ilości przedmiarowych.

Wszystkie rysunki techniczne będące w posiadaniu Zamawiającego są umieszczone na stronie internetowej. Zamawiający dopuszcza samodzielne dopasowanie nakładów w kosztorysie oraz w tabelach zbiorczych według wiedzy i doświadczenia wykonawcy.

7. W odpowiedzi na pytanie 77 z dnia 23.02.2012 zamawiający zobowiązuje wykonawcę do ewentualnego całkowitego odbudowania murka oporowego. Proszę o zamieszczenie rysunku murku wraz z zestawieniem zbrojenia, szczegółem połączenia z podstawą oraz określeniem rodzaju betonu. Informację te są niezbędne do wyceny kosztów związanych z ewentualną odbudową.

Zestawienie materiałów dla murka oporowego

Kubatura betonu

Beton c25/30 – 75 m x 0,2 m x 1,0 m = 15,0 m³

Stal zbrojeniowa

Pręty Ø10 stal 18G2 – 10 szt. x 75 m x 0,617 kg/m = ~ 500 kg

Pręty Ø14 stal 18G2 – 75 x 5 szt. x 1,21 kg/m x 2,5m = ~ 1150 kg

Beton do reprofilacji nabrzeża

Beton c40/50 – 0,4 m x 0,2 m x 75 m = 6 m³

Beton do reprofilacji slipu

Beton c40/50 – 0,15 m x 5 m x 5 m = 3,75 m³