

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13



Urząd Miasta Szczecin

Biuro ds. Zamówień Publicznych
pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin
tel. +4891 42 45 102, fax +4891 42 45 104
bzp@um.szczecin.eu - www.szczecin.eu

Szczecin 2013-03-27

**Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu**

Nasz znak: BZP.S.271.96.21.13.EJ

Znak sprawy: BZP/10/13

Dotyczy: **Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Budowę Portu Jachtowego w Szczecinie w zakresie etapu Ia – część lądowa i etapu Ib – część wodna”**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010 r., Nr 113, poz. 759 ze zm.), Zamawiający przekazuje Wykonawcom treści pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie Nr 1

Projekt 4-2 (przedmiar 6-16) Budynek B3– w dokumentacji występują tablice T3.2 i TR3.2 . Czy należy ujmować te tablice w przedmiarach, jeżeli tak to proszę wskazać w jakiej pozycji przedmiaru.

Odpowiedź Nr 1

Tablice T3.2 i TR3.2 zawiera pozycja 38 przedmiaru „I LAD 6-16 PRZEDM Elektryka i słaboprądowe BUD 3”.

Pytanie Nr 2

Projekt 4-9 (przedmiar 6-17 i 6-19) Ogrzewanie tymczasowe Budynek B3 Czy należy ujmować w przedmiarach I ETAPU demontaż grzejników po doprowadzeniu ogrzewania z budynku B2, jeżeli tak to proszę wskazać w jakiej pozycji przedmiaru.

Odpowiedź Nr 2

NIE.



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Pytanie Nr 3

Projekt 4-1 (przedmiar 9-12, i 6-6) Zasilanie elektryczne ETAP I – kable zasilające rozdzielnice RS i RRS prosimy o wyjaśnienia jak niżej:

- przedmiar 6-6 poz. 3 i 4 oba kable po 300m są układane w wykopie. Wg projektu do ułożenia w wykopie jest po 188m, a na dnie rzeki po 112m. Czy zmienić ilość kabla w poz 3 i 4 na 188m a dostawę kabla 2x112m wycenić w przedmiarze 9-12 w poz.4 ?
- przedmiar 9-12 poz. 1-5, prosimy o wskazanie który projekt opisuje sposób ułożenia kabli na dnie rzeki (ile i jakie rury należy ułożyć oraz w jaki sposób wykonać przejścia przez ściany drewnianą i stalową). W przypadku braku projektu prosimy o podanie szczegółowych rozwiązań w postaci opisu.

Odpowiedź Nr 3

Nie, w tej pozycji przedmiarowej ujęte są tylko kable.

Sposób ułożenia kabli na dnie rzeki zawarty jest w „I-WODA TOM 6-6 przejście kabla po dnie rzeki”. Rury osłonowe, przebicia przez ścianki szczelne, wykopy podwodne, zabezpieczenie wykopu i wciąganie kabli pod rzeką ujęte są w przedmiarze „I-WODA - TOM 9 - 12 PRZEDM wykop kabel NN”.

Pytanie Nr 4

Projekt 5-1 (przedmiar 9-4) Most, Oprawy na rys.E15 i E16 nie odpowiadają przedmiarom w typie i ilościach jak niżej:

- a) przedmiar -AW Emler Standard-Alone AT4PF szt.6, rys.- Fagerhult 98153 szt.11
- b) przedmiar -EW ewakuacyjne - kierunkowe szt.3,..... rys.- EW ewakuacyjne LED szt.6
- c) przedmiar -F10 szt.1, rys.- szt.0
- d) przedmiar -F8 Plejad 1x26W szt.5, rys.- szt.0
- e) przedmiar -F9 Plejad 2x26W szt.20, rys.- szt.0
- f) przedmiar -FH7 BEGA szt.1, rys.- szt.8
- g) przedmiar -FH8 6604 szt.5, rys.- szt.0
- h) przedmiar – F30 szt.0, rys.- F 30 Fagerhult 300530 szt.48
- i) przedmiar – F3 szt.0, rys.- F 3 Fagerhult 34601 szt.6

Prosimy o skorygowanie przedmiarów zgodnie z dokumentacją.

Odpowiedź Nr 4

W przedmiarze „I-WODA - TOM 9 - 4 PRZEDM Most” należy w pozycji 34 zmienić ilość 42kpl na 80 kpl. oraz zmienić specyfikację opraw wg poniższego zestawienia:

- 48 szt – Fagerhult 300530 Cover Ceiling 26 W
- 5 szt – Fagerhult 34601 Kaptur Transparent 2x28 W





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

- 1 szt – Fagerhult – 34531 Kaptur 3000; 2x18 W
- 8 szt – Bega – 2380 LED 12 W
- 12 szt – Fagerhult 98153 emLED 2 W
- 6 szt – oprawa ewakuacyjna LED

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ.

Pytanie Nr 5

Projekt 4-3 (przedmiar 6-4) Kanalizacja światłowodowa. Czy wciąganie kabla światłowodowego wchodzi w zakres I ETAPU, jeżeli tak to proszę wskazać jaki kabel i w jakiej pozycji przedmiaru należy go ująć?

Odpowiedź Nr 5

Kable do wciągania do kanalizacji światłowodowej ujęto w przedmiarze „I-LAD - TOM 6 - 2 PRZEDM AKPIA POMPOWNI”.

Pytanie Nr 6

Projekt 4-4 (przedmiar 6-5) Przyłącze telekomunikacyjne. Czy wciąganie kabla XzTKMXpw 10x4x0,5 i rury osłonowej (115m) do rury przewiertowej wchodzi w zakres I ETAPU, jeżeli tak to proszę wskazać w jakiej pozycji przedmiaru ująć ten zakres robót.

Odpowiedź Nr 6

NIE.

Pytanie Nr 7

W projekcie przywołany jest materiał „gat. St41-A wg odbioru UDT”, co oznacza odbiór UDT, czy test 3.2 ?

Odpowiedź Nr 7

Przywołany materiał gat. St 41–A podlega odbiorowi UDT.

Pytanie Nr 8

Gatunek stali na wał łożyska to 18H2N2, wg karty charakterystyki nie nadaje się ona do spawania, a projekt zakłada spawanie, prosimy o wyjaśnienie.





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Odpowiedź Nr 8

Przywołany gatunek materiału 18H2N2 na wał łożyska, rzeczywiście nie spełnia wymogów spawalniczych. W celu zachowania odpowiednich parametrów wytrzymałości, jak również jakości spawania wału łożyska do konstrukcji kładki proponujemy zamiennik gatunku materiału na :18HGT.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ.

Pytanie Nr 9

Grzejniki elektryczne, kurtyny powietrza el. i aparaty grzewczo-went. el. zostały ujęte w trzech przedmiarach dostarczonych przez Zamawiającego, tj.:

- Etap I lądowy – tom 6 – 17 – ogrzewanie elektryczne – pozycja 21
- Etap I lądowy – tom 6 – 18 – c.o. Budynek 3 – Dział ogrzewanie tymczasowe elektryczne
- Etap I lądowy – tom 6 – 19 – grzejniki elektryczne

Prosimy o określenie w którym przedmiarze wycenić ten zakres i skorygowanie pozostałych przedmiarów.

Odpowiedź Nr 9

Zakup i montaż grzejników elektrycznych ujęto w przedmiarze „I-LAD - TOM 6 - 19 PRZEDM grzejniki elektryczne”.

W przedmiarze „I-LAD - TOM 6 - 18 PRZEDM CO BUD B3” –wykreśla się dział 2.4 Ogrzewanie tymczasowe elektryczne tj. poz. 57-63.

Przedmiar „I-LAD - TOM 6 - 17 PRZEDM ogrzewanie elekt BUD B3” dotyczy przygotowania instalacji pod montaż grzejników elektrycznych – wykreśla się pozycję 21 w której ujęto montaż grzejników ponieważ dubluje się z w przedmiarem „I-LAD - TOM 6 - 19 PRZEDM grzejniki elektryczne”.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ.

Pytanie Nr 10

2. Czy Zamawiający uwzględni w przedmiarze Tom 3-10 „Zabudowa linii brzegowej”:

- sekcje oczepu od 33 do 38,
- płyty żelbetowc P11 do P14
- elementy prefabrykowane związane z sekcjami 37 i 38 tj. element P17, P18, P19, P20 x4,





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Odpowiedź Nr 10

W zaktualizowanym przedmiarze „I-LAD+ - TOM 3 - 10 PRZEDM zabud linii brzeg 39-48” znajdują się wszystkie elementy tj. sekcje oczepu 33-38, płyty żelbetowe P11-P14 oraz elementy prefabrykowane P17-P20.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ.

Pytanie Nr 11

W otrzymanej dokumentacji występuje instalacja wody dla tego obiektu (między innymi zasilenie w wodę zimną i przygotowanie wody ciepłej dla sanitariatów systemu Roediger). Otrzymane przedmiar (I-WODA –TOM 9- 2 Przedm wod-kan MOST) nie zawiera tego zakresu prac , jedynie instalację kanalizacji sanitarnej. Czy w związku z tym instalacja wody jest w zakresie przetargu, jeżeli tak to prosimy o uzupełnienie przedmiaru na ten zakres.

Odpowiedź Nr 11

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w zakresie przedmiarów.

Z poważaniem

