

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 2013-03-21

**Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu**

Nasz znak: BZP.S.271.96.11.13.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 treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie Nr 1

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Pieszo- Jezdny – brak Opisu Technicznego. Prosimy o uzupełnienie ?

Odpowiedź Nr 1

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r.

Pytanie Nr 2

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Pieszo- Jezdny – brak Zestawienia Rysunków. Prosimy o uzupełnienie ?

Odpowiedź Nr 2

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Pytanie Nr 3

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Piesz- Jezdny – brak Zestawienia Konstrukcji Stalowej . Prosimy o uzupełnienie ?

Odpowiedź Nr 3

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Pytanie Nr 4

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Piesz- Jezdny- Rysunek oznaczony jako PW_MPJ-16 to w rzeczywistości rysunek PW_MPJ_ZES2.Prosimy o korektę?

Odpowiedź Nr 4

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Pytanie Nr 5

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Piesz- Jezdny- Rysunek oznaczony jako PW_MPJ-17 to w rzeczywistości rysunek PW_MPJ_ZES3.Prosimy o korektę?

Odpowiedź Nr 5

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Pytanie Nr 6

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Piesz- Jezdny Rysunek oznaczony jako PW_MPJ-18 to w rzeczywistości rysunek PW_MPJ_ZES5.Prosimy o korektę?

Odpowiedź Nr 6

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Pytanie Nr 7

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Pieszo- Jezdny Rysunek oznaczony jako PW_MPJ-19 to w rzeczywistości rysunek PW_MPJ_ZES1. Prosimy o korektę?

Odpowiedź Nr 7

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Pytanie Nr 8

ETAP I –WODA Projekt Wykonawczy Konstrukcji – Most Pieszo- Jezdny -Rysunek oznaczony jako PW_MPJ-20 to w rzeczywistości rysunek PW_MPJ_ZES4. Prosimy o korektę?

Odpowiedź Nr 8

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Pytanie Nr 9

(do pytań 4 - 8) Prosimy o wyjaśnienie czy zamiana oznaczeń rysunków spowodowała niezamieszczenie właściwych rysunków o oznaczeniach PW_MPJ-16 do PW_MPJ-20 ? Brak spisu rysunków uniemożliwia sprawdzenie stanu faktycznego.

Odpowiedź Nr 9

Nie. Zamieszczono właściwe rysunki. Spis rysunków dodano w modyfikacji z dnia 15.03.2013r.





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Pytanie Nr 10

Etap I – Woda .Tom 9-1 „Most Pieszo-Jezdny” Przedmiar

10.1. Poz. 12 – Dostawa konstrukcji stalowej - ilość 27,051 t – prawdopodobnie chodzi o „przęsło uchylne”(brak opisu identyfikującego element konstrukcyjny) wg. zestawienia materiałowego MD339-PT-2530-1W ilość wynosi: 32 195 kg. Prosimy o wyjaśnienie ?

10.2. Poz. 1, 4, 5 – prosimy o podanie nr rysunku lub określenie nazwy elementu konstrukcyjnego którego ta pozycja dotyczy?

10.3. Poz. 2 – prosimy o podanie nr rysunku lub określenie nazwy elementu konstrukcyjnego którego ta pozycja dotyczy?

10.4. Poz. 19 – Czy uwzględniono ilość barier kładki uchylnej ?

10.5. Poz. 79 - Prosimy o wyjaśnienie jakiego rysunku (elementu konstrukcyjnego) dotyczą ilości przywołane w pozycji przedmiarowej : 1223,0 ; 1439,3; 81 518,9 ?

10.6. Dział 1.25 – Wyposażenie poz.130-134 Prosimy o przekazanie informacji – parametrów – dotyczących: postumentu ratunkowego z masztem, stojaka na wąż do odbioru wód zęzowych, pachołów cumowniczych, hydrantu do odbioru wód zęzowych. ?

10.7. Poz. 97 – Prosimy o wyjaśnienie jakiej „hali” dotyczy ta pozycja?

10.8. Poz. 101, 102 – dotyczy prawdopodobnie „szalowania przęsła uchylnego kładki” wg. rys MD339 – PR /2910-1 i zestawienia materiałowego MD339-PR-2910-1W – 1.deska gr.52 (garapa)– 102 m²

2. deska gr.21 (garapa)– 106 m²

3. kantówka 80*80 (świerk skandynawski) – 150 m

Tymczasem w poz. 101 zsumowano powierzchnie desek o różnych grubościach. Prosimy o rozbitcie pozycji przedmiarowych na poszczególne grubości desek?

Jakiego chodnika dotyczy poz.102?

Odpowiedź Nr 10

Ad. 10.1 TAK. Pozycja 12 „dostawa konstrukcji stalowej” jest zestawieniem stali na „przęsło uchylne”. Waga wynosi 32,195 t.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie,

Ad. 10.2 Pozycja 1 skreślona. Pozycje 4 i 5 to roboty scalające elementy konstrukcji stalowej na placu budowy – przyjęte szacunkowo w oparciu o cały projekt konstrukcji mostu. Nie odnoszą się do konkretnych rysunków.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie,



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Ad. 10.3 Pozycja nr 2 – skreślona.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie,

Ad. 10.4 Bariery kładki uchylnej uwzględniono poprzez dodanie pozycji 144 – „Montaż bariero-porczy sztywnych wg rys MD339-PR-2740-1W” w ilości 2,215T.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie,

Ad. 10.5 Pozycja 79 – skreślona

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie,

Ad. 10.6 Pozycje działu 1.25 odnoszą się do wyposażenia mostu ujętego w branży architektonicznej – projekt „I-WODA - TOM 1 - 1,2 most pieszo-jezdny K” w opisie technicznym, oraz na rysunkach AM_01, AM_02, AM_03.

Specyfikacje elementów wyposażenia technicznego podano w opisie technicznym w/w projektu

Ad. 10.7 Pozycja 97 – dotyczy montażu kontenerów nr 1 i 2”, a dostawa kontenerów stalowych na pomieszczenia pod mostem ujęte w projekcie branży hydrotechnicznej „I-WODA - TOM 6 - 2 most posadowienie” (rys. nr 6.x i 7.x) zostanie ujęta w nowej dodanej pozycji 98 w ilości 11.823T.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie,

Ad. 10.8 Pozycje 101 i 102 dotyczą „szalowania przęsła uchylnego kładki” wg rys MD339 – PR/2910-1 i związanego zestawienia materiałowego.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie.

Pytanie Nr 11

W dokumentacji dostępnej na stronie internetowej w części PROJEKT WYKONAWCZY część B – etap ETAP I – CZĘŚĆ WODNA – ETAP I - WODA - TOM 6 – BRANŻA HYDROTECHNICZNA – I – WODA – TOM 6 - 2 most posadowienie - znajdują się pliki nie będące projektem wykonawczym posadowienia kładki pieszo – jezdnej. **Prosimy o pilne zamieszczenie właściwego projektu!**

Odpowiedź Nr 11

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Pytanie Nr 12

W jakiej pozycji przedmiarowej ujęto balast w ilości ok.50 t wg. rysunku nr MD 339-PR-2530-2 ?



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Odpowiedź Nr 12

W przedmiarze „I-WODA - TOM 9 - 1 PRZEDM konstrukcja MOST” należy dodać pozycję 145 – Zabudowa balastu (płyta balastowa- 9,4 t + beton- 2,3t+ kostka balastowa 35,2t) w ilości 46,9T.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie.

Pytanie Nr 13

PROJEKT WYKONAWCZY część B – etap ETAP I – CZĘŚĆ WODNA – ETAP I - WODA - TOM 2 – BRANŻA KONSTRUKCYJNA – I – WODA – TOM 2-3 „elementy zagospodarowania nabrzeża starówka” – brak Opisu Technicznego i spisu rysunków. Prosimy o uzupełnienie ?

Prosimy o wskazanie do którego projektu branży architektonicznej odwołuje się PROJEKTANT w uwadze: „rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektonicznym” na każdym z rysunków?

Odpowiedź Nr 13

Zamawiający dokonał modyfikacji SIWZ w tym zakresie w dniu 15.03.2013r

Projektant odwołuje się do projektu branży architektonicznej „I-WODA - TOM 1 - 4 pomosty pływające P1 i P2 2_2”.

Pytanie Nr 14

W której pozycji przedmiarowej ujęto: dylatacje mostową aluminiową ?

Odpowiedź Nr 14

W przedmiarze „I-WODA - TOM 9 - 1 PRZEDM konstrukcja MOST” dylatacje ujęto w pozycji 11.

Opis pozycji zostanie zaktualizowany na „Zabudowa dylatacji mostowych wielomodułowych typu 3W – ukośnych – kąt 82st. = 4,74m, 71 st. = 4,96m”.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie.

Pytanie Nr 15

W której pozycji przedmiarowej ujęto: „najazd na most z nabrzeża starówka” ?





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Odpowiedź Nr 15

W przedmiarze „I-WODA - TOM 9 - 1 PRZEDM konstrukcja MOST” (rozdział 1.15 – najazd z nabrzeża Starówka na most pieszo-jezdny) poz. 90-92.

Pytanie Nr 16

W której pozycji przedmiarowej ujęto : „lotkę brzegową” wg rys MD-PR -2530-3

Odpowiedź Nr 16

W przedmiarze „I-WODA - TOM 9 - 1 PRZEDM konstrukcja MOST” należy dodać pozycję 146 – „Wykonanie i montaż lotki brzegowej wg rys. MD 339-PR-2530-3” w ilości 1kpl.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie.

Pytanie Nr 17

1. W której pozycji przedmiaru Tom 9-1 pn „Most Konstrukcja” należy uwzględnić barierki ze stali nierdzewnej na przęśle zwodzoneym?

Odpowiedź Nr 17

Barierki ze stali nierdzewnej na przęśle uchylnym należy ująć w dodatkowej pozycji 144 w ilości 2,215T w przedmiarze „ I-WODA - TOM 9-1 PRZEDM konstrukcja MOST”.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie.

Pytanie Nr 18

2. W której pozycji przedmiaru Tom 9-1 pn „Most Konstrukcja” należy uwzględnić wykonanie i montaż przeciwwagi przęsła zwodzonego?

Odpowiedź Nr 18

Odpowiedzi udzielono w pytaniu nr 12.

Pytanie Nr 19

3. W której pozycji przedmiaru Tom 9-1 pn „Most Konstrukcja” należy uwzględnić montaż kontenerów stalowych?





Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Nr sprawy BZP/10/13

Odpowiedź Nr 19

Montaż kontenerów należy ująć w dodatkowej pozycji 97 dodanej do przedmiaru „I-WODA - TOM 9 - 1 PRZEDM konstrukcja MOST”.

Zamawiający dokona modyfikacji SIWZ w tym zakresie.

Pytanie Nr 20

4. W którym przedmiarze i w jakich pozycjach należy wycenić pomost pływający oznaczony na planie zagospodarowania jako pomost F?

Odpowiedź Nr 20

Pomost F1 (plac pływający) nie wchodzi w zakres przetargu.

Z poważaniem

