



Zabrzeńskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.

41-800 Zabrze, ul. Wolności 215, tel. centr. 32/ 271 64 41, tel. sekretariat 32/ 271 16 47, fax 32/ 271 71 58
email: biurozarzadu@wodociagi.zabrze.pl • www.wodociagi.zabrze.pl

Oznaczenie sprawy 1S/2017

Zabrze, dnia 10.03.2017 roku

JRP/72/MT/0372/2017

Wykonawcy

Wyjaśnienia i zmiana treści SIWZ wraz z przedłużeniem terminu składania ofert

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 1,2, i 4 ustawy z dnia 29.01.2004 roku Prawo zamówień publicznych (tj.: Dz.U. z 2015 roku, poz. 2164 ze zm., dalej: „Pzp”) Zamawiający udziela wyjaśnień oraz zmienia treść SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego o udzielenie zamówienia publicznego pn.:

„Przebudowa oczyszczalni ścieków Mikulczyce w Zabrze”

Część I - Roboty budowlane

Część II - Dostawa samochodu specjalnego dwufunkcyjnego z urządzeniem ssąco - płuczącym do wywozu nieczystości płynnych

Pytanie nr 1:

Wykonawca zwraca się z prośbą o udzielenie wyjaśnień do treści SIWZ w zakresie podwykonawstwa. Zgodnie z pkt. 35 SIWZ, Zamawiający żąda wskazania przez Wykonawcę w ofercie części zamówienia, której wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom. Z kolei zgodnie z pkt. 14.4 ppkt.b) SIWZ Wykonawca, który zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, w celu wskazania wobec nich podstaw wykluczenia z udziału w postępowaniu składa JEDZ dotyczący podwykonawców. Skoro wymóg wyrażony w pkt.35 SIWZ dotyczy podania w ofercie zakresów robót, które mają być powierzone podwykonawcom, bez wskazywani nazwy firm podwykonawczych (co jest przedwczesne na etapie siadania ofert), to rozumiemy, że nie ma konieczności składania JEDZ dla podwykonawców, gdyż na etapie składania ofert nie ma wymogu ich wskazania. Prosimy o potwierdzenie.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający określając pkt 14.4 ppkt b) IDW skorzystał z możliwości, jaką daje art. 25a ust. 5 pkt 1 Pzp, zgodnie z którym Na żądanie zamawiającego, wykonawca, który zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia z udziału w postępowaniu składa jednolite dokumenty dotyczące podwykonawców, jeżeli wartość zamówienia jest równa lub przekracza kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8. Przedmiotowy przepis został zamieszczony przez ustawodawcę w art. 25a Pzp, który dotyczy dokumentów przedkładanych wraz z ofertą przez Wykonawcę. Posługując się zatem literalną i logiczną wykładnią przedmiotowego przepisu Zamawiający skonstruował w IDW wymóg dołączenia do oferty JEDZ podwykonawców.

Należy jednak wskazać, iż zarówno art. 25a ust. 5 Pzp, jak i sformułowany na jego podstawie pkt 14.4 ppkt b) IDW odnosi się do sytuacji, gdy wykonawca zamierza powierzyć część zamówienia konkretnym podwykonawcom. Brak tak skonkretyzowanego zamiaru w ujęciu podmiotowym zwalnia wykonawcę od składania oświadczeń o sytuacji podwykonawców.

Mając na uwadze powyższe, w sytuacji gdy Wykonawca nie zna jeszcze nazw i firm podwykonawców, nie jest zobligowany do przedkładania JEDZ podwykonawców na etapie składania ofert.

Pytanie nr 2:

Ob.20 Portiernia. W pozycji przedmiarowej nr 602 należy wycenić wentylację w budynku - linia G1. Na rysunkach dokumentacji projektowej zaznaczona Jest również linia G2 - czy również należy wycenić.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający zmienia Przedmiar Robót w sposób następujący:

Dodaje się nową poz. 602A o następującej treści:

602A	PW/WO/20	ST-07	Linia G2	kpl.	1,00
------	----------	-------	----------	------	------

Pytanie nr 3:

W przedmiarach „Rurociągi międzyobiektowe, Wyposażenie komór” w pozycjach 822-826 odpowiednio dla komór 9.1, 9.2, 10.1, 10.2, 11 należy wycenić armaturę komór 10.1 i 11 lub armaturę oraz przejścia szczelne dla komór 9.1, 9.2, 10.2 Komory te przedstawiono na rysunkach PW/TS7.1,7.2,16,21.1,21.2/02 oraz PW/TS/7.1,7.2,16,21.1,21.2/02). W przedmiarach dla Ob. 7.1 i 7.2 Reaktory biologiczne; Ob. 21.1 i 21.2 Komory tlenowej stabilizacji osadu; Rozdzielnia reaktorów Ob. 26, pozycje 355 (przejścia szczelne), 385, 386 (zasuwy nożowe DN200) zgodnie z ww. rysunkami odnoszą się do komór 9.1, 9.2, 10.1, 10.2, natomiast poz. 405 odnosi się do armatury w komorze 11. Prosimy więc o wskazanie, w których dokładnie pozycjach należy wycenić armaturę oraz przejścia lub odpowiednio tylko armaturę dla ww. komór.

Odpowiedź nr 3:

a) Przejścia szczelne

Przejścia szczelne komór 9.1, 9.2 i 10.2 należy ująć i wycenić w poz. 355.

Zamawiający zmienia Przedmiar Robót w sposób następujący:

W pozycjach 822, 823, i 825 wyrażenie w nawiasie (armatura + przejścia szczelne)” zmienia się na (armatura).

b) Armatura

Zamawiający zmienia Przedmiar Robót w sposób następujący:

Skreśla się pozycje 385, 386 i 405

385	PW/TS/7.1,7.2,21.1,21.2	ST-05	Zasuwa nożowa z napędem ręcznym, międzykołnierzowa, DN200; spust osadu z KST	szt.	2,00
386	PW/TS/7.1,7.2,21.1,21.2	ST-05	Zasuwa nożowa z napędem ręcznym, międzykołnierzowa, DN200; spust wody nadosadowej z KST	szt.	2,00
405	PW/TS/7.1,7.2,21.1,21.2	ST-05	Zasuwa nożowa międzykołnierzowa DN200 + tuleja kołnierzowa PE20	szt.	1,00

Zasuwy nożowe z napędem ręcznym, międzykołnierzowe, DN200; spust osadu z KST - należy ująć i wycenić w pozycjach 822 i 823 Wyposażenie komór 9.1 i 9.2.

Zasuwy nożowe z napędem ręcznym, międzykołnierzowe, DN200; spust wody nadosadowej z KST - należy ująć i wycenić w pozycjach 824 i 825 Wyposażenie komór 10.1 i 10.2.

Zasuwę nożową międzykołnierzowa DN200 + tuleja kołnierzowa PE20 KST - należy ująć i wycenić w pozycjach 826 Wyposażenie komory 11.

Pytanie nr 4:

W przedmiarze „Rurociągi międzyobiektowe, Wyposażenie komór” w pozycji 810 należy wycenić armaturę komory K0. Zgodnie z dokumentacją w komorze zainstalowana zostanie zasuwę DN400. Ta sama zasuwę wyszczególniona została w przedmiarze Ob. 17 Prekrata kosztowa, poz. 23. Prosimy o wskazanie, w której pozycji należy wycenić ww. zasuwę oraz korektę przedmiaru?

Odpowiedź nr 4:

Przedmiotową armaturę należy ująć i wycenić w poz. 810 – Wyposażenie Komory K0 (armatura).

Zamawiający zmienia Przedmiar Robót w sposób następujący:

Skreśla się pozycję 23:

23	PW/TS/17	ST-05	Zastawka kanałowa D400 z napędem ręcznym	szt.	1,00
----	----------	-------	--	------	------

Pytanie nr 5:

W przedmiarze „Rurociągi międzyobiektowe, Wyposażenie komór” w pozycji 818 należy wycenić armaturę komór K6. Ta sama armatura wyszczególniona została w przedmiarze Ob. 3.1 Piaskownik; Ob. 4.3 Koryto pomiarowe; Kanały, poz. 150. Prosimy o wskazanie, w której pozycji należy wycenić ww. zasuwę oraz korektę przedmiaru?

Odpowiedź nr 5:

Armaturę komory K6, w tym „Zasuwy nożowe D200 z napędem elektromagnetycznym/przedłużony trzpień – 2 szt.” należy wycenić w poz. 818

Zamawiający zmienia Przedmiar Robót w sposób następujący:

Skreśla się pozycję 150:

150	PW/ST/3.1; 4.3	ST-05	Zasuwa nożowa D200 z napędem elektromagnetycznym/przedłużony trzpień	szt.	2,00
-----	----------------	-------	--	------	------

Pytanie nr 6:

Prosimy o potwierdzenie, iż w poz. 819 przedmiaru należy wycenić przeniesienie istniejącej zasuwę DN200 w obrębie komory K6A.

Odpowiedź nr 6:

W pozycji 819 należy ująć i wycenić, m.in. dostawę i montaż dwóch nowych zasuw do zabudowy na przewodzie pulpy piaskowej, napęd ręczny.

Pytanie nr 7:

W przedmiarze „Rurociągi międzyobiektowe, Wyposażenie komór” w pozycji 820 należy wycenić armaturę komory K7. Ta sama armatura wyszczególniona została w przedmiarze Ob. 23.1 Pompownia wody technologicznej, poz. 650 (zasuwę odcinającą DN250). Prosimy o wskazanie, w której pozycji należy wycenić ww. zasuwę oraz korektę przedmiaru.

Odpowiedź nr 7:

Przedmiotową zasuwę należy ująć i wycenić w poz. 650.

Zamawiający zmienia Przedmiar Robót w sposób następujący:

Skreśla się pozycję 820:

820	PW/TS/00	ST-05	Wyposażenie Komory "K7"(armatura)	kpl.	1,00
-----	----------	-------	-----------------------------------	------	------

Pytanie nr 8:

Dotyczy: Ob. 9 Stacja odwadniania i higienizacji osadu; Ob. 9A.1, 9A.2 Czerpnia osadu nadmiernego, ustabilizowanego, ob. 9C Pompownia odcieków. Prosimy o dokładne sprecyzowanie, jakie rurociągi i armaturę oraz w jakiej ilości należy wycenić dla ww. obiektu w poz. 494A. „System rurociągów tłocznych i grawitacyjnych z zamontowaną na niej niezbędną armaturą sterującą i odcinającą, pomiarową i sygnalizacją, zawory kulowe, zasuwy z napędem elektromechan. Zasuwy ręczne, zawory zwrotne - 1 kpl.”?

Odpowiedź nr 8:

Wykonawca powinien wycenić takie rurociągi, armaturę sterującą i odcinającą, pomiarową i sygnalizacyjną, zasuwy, zawory itp., które umożliwią prawidłową pracę i eksploatację oferowanej przez siebie - w ramach składanej oferty - prasy do odwadniania osadów. Podanie prawidłowej ilości rurociągów, armatury itp. bez określenia typu oferowanej prasy nie jest możliwe z uwagi na różnice w konstrukcji i pracy poszczególnych urządzeń.

h


Zakład Inżynierii i Projektowania
Inżynieria i Projektowanie Sp. z o.o.
mgr inż. Piotr Niemiec
Prezes Zarządu / Dyrektor Naczelny