

Zamawiający:

Międzyrzeckie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji
SPÓŁKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
Święty Wojciech 46, 66-300 Międzyrzecz
NIP: 596-12-15-537; KRS: 0000140914

Międzyrzecz, Dnia 05.12.2018 r.

INFORMACJA NR 5/48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018 WYJAŚNIENIA SIWZ

TEMAT: „WYJAŚNIENIA SIWZ, KOREKTA POMYŁEK PISARSKICH
I WYDŁUŻENIE TERMINU SKŁADANIA OFERT”

Znak sprawy: **48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018**

Dotyczy postępowania pn.: „PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA OCZYSZCZALNI
ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI ŚWIĘTY WOJCIECH WEDŁUG WARUNKÓW
KONTRAKTOWYCH ŻÓŁTY FIDIC - W FORMULE ZAPROJEKTUJ-WYBUDUJ”

Znak sprawy: **48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018** prowadzone w trybie Przetargu nieograniczonego zgodnie z zgodnie z ustawą Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (Ujednolicony tekst Dz. U. z 2017 r. poz. 1579, 2018 r. poz. 1560, 1603) zwana dalej Ustawą Pzp lub Ustawą Prawo zamówień publicznych. Wysłanego do publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej (DUUE) **dnia 14.10.2018 r.** data publikacji i nr ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej (DUUE) to: **2018/S 200-453576** -17.10.2018 r. Przedłużonego do dnia 12 grudnia 2018r. do godz. 12.00 Ogłoszeniem o zmianie z dnia 8.11.2018r nr **2018/217-217-497348** opublikowanym w DUUE **dnia 10.11.2018r**

I. W związku z pytaniami Wykonawców do SIWZ dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia, działając na podstawie Rozdziału 8.2 SIWZ, pn. Wyjaśnienia do SIWZ oraz w oparciu o art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r., poz. 177), Zamawiający przekazuje następujące odpowiedzi i wyjaśnienia zapisów SIWZ wraz z informacją o dokonaniu korekty pomyłek pisarskich. Ponadto w związku z prośbami Wykonawców działając na podstawie Rozdziału 8.2 SIWZ, pn. Wyjaśnienia do SIWZ pkt. 7 i 8 informujemy o wydłużeniu terminu składania ofert z **12.12.2018 r. do 10.01.2019 r.**

II. Pytania wykonawców do SIWZ wraz z odpowiedziami:

1) PYTANIA I ODPOWIEDZI:

PYTANIE 1/INS

Czy Zamawiający przewiduje zastosowanie styropianu ekstrudowanego gr. 5 cm, jako izolacji termicznej ściany fundamentowej przy wykonywaniu robót polegających na wykonaniu izolacji przeciwwodnej i przeciwwilgociowej na fundamentach budynku?



ODPOWIEDŹ 1/IN5

Zamawiający dopuszcza zastosowanie styropianu ekstrudowanego gr. 5 cm, jako izolacji termicznej ściany fundamentowej przy wykonywaniu robót polegających na wykonaniu izolacji przeciwwodnej i przeciwwilgociowej na fundamentach budynku, przy czym należy zastosować odpowiednio również odpowiednie materiały na przeciwwilgociowe warstwy izolacyjne, które powinny być materiałami bitumicznymi przystosowanymi do warunków w jakich zostaną zastosowane.

PYTANIE 2/IN5

1. W związku z wymaganymi pracami remontowymi obiektów istniejących podlegających modernizacji prosimy o udostępnienie dokumentacji archiwalnej wielobranżowej następujących obiektów:

Pompownia lokalna ścieków – obiekt nr 30

Budynek obsługi oczyszczalni – obiekt nr 32

Zbiornik retencyjny ścieków dowożonych – obiekt nr 2B

Pompownia osadu nadmiernego – obiekty nr 12A i 12B

ZBIORNIK MAGAZYNOWY OSADU - OBIEKT nr 13

POMPOWNIĄ OSADU I ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH - OBIEKT nr 14

BUDYNEK ODWADNIANIA OSADU - OBIEKT nr 18

STACJA DMUCHAW - OBIEKT nr 20

POMPOWNIĄ LOKALNĄ ŚCIEKÓW - OBIEKT nr 24A

BUDYNEK STEROWNI ORAZ ROZDZIELNI NN - OBIEKT nr 33

BUDYNEK MAGAZYNOWY - OBIEKT nr 35

BUDYNEK MAGAZYNOWY - OBIEKT nr 36

Pomimo udostępnienia przez Zamawiającego dokumentacji archiwalnej obiektów zgodnie z odpowiedzią nr 1 do SIWZ z dnia 9.11.2018r do pytania pierwszego, dokumentacja projektowa wyżej wymienionych obiektów nie została umieszczona na dysku w chmurze Dropbox.

ODPOWIEDŹ 2/IN5

Zamawiający sprawdził działanie linku do drowboxu zamieszczonego na stronie internetowej postępowania w treści **INFORMACJI NR 02/ZP6/DEOŚ/2018** w treści poniższego akapitu należy podświetlić link i kliknąć.

IV. W związku z pytaniami do SIWZ Zamawiający udostępnia całą posiadaną dokumentację archiwalną oczyszczalni na dysku wirtualnym „w chmurze”. Dokumenty można ściągnąć klikając w poniższy link: https://www.dropbox.com/sh/h1cn2do7n1pnuqq/AABxBbdqFEyseQD1jYiq_Tyea?dl=0

Zamawiający sprawdził i wszystko działa prawidłowo. Żaden z Wykonawców interesujących się przetargiem nie zgłaszał takich problemów. Prosimy sprawdzić wchodząc na stronę postępowania. W razie dalszych problemów Zamawiający prześle dokumentację na płytce na indywidualny wniosek Wykonawcy.



PYTANIE 3/IN5

Ze względu na duży zakres przebudowy i modernizacji oczyszczalni będący przedmiotem niniejszego zamówienia, konieczność wykonania analizy koncepcji technicznej, obmiarów obiektów nowo – projektowanych, jak również obmiarów obiektów modernizowanych w oparciu o udostępnioną przez Zamawiającego dokumentację oraz brak dokumentacji archiwalnej wszystkich obiektów w celu precyzyjnego skalkulowania ceny ofertowej we wszystkich branżach (w tym zdobycie aktualnych ofert przyszłych podwykonawców), a co za tym idzie zoptymalizowania kosztów realizacji przedmiotowej inwestycji zwracamy się z prośbą o przedłużenie terminu składania ofert o 8 dni tj. do dnia 20.12.2018r.. Dodatkowy czas pozwoli Wykonawcom w rzetelny sposób przygotować ofertę, co niewątpliwie leży w interesie Zamawiającego. Będziemy wdzięczni za pozytywne rozpatrzenie naszego wniosku.

ODPOWIEDŹ 3/IN5

Mając na uwadze napływające pytania do SIWZ oraz wnioski Wykonawców o wydłużenie terminu składania ofert Zamawiający przychyliła się do tych wniosków i wydłuża termin składania ofert z 12.12.2018 r. do 10 stycznia 2019 r. Nowe terminy zostały wprowadzone w SIWZ IDW w sposób następujący:

Dotychczasowy termin składania ofert w SIWZ IDW;

12 grudnia 2018r godz. 12.00

zastąpiono zapisem:

10 stycznia 2019 godz. 12.00

Dotychczasowy termin otwarcia ofert w SIWZ IDW;

12 grudnia 2018r godz. 12.30

zastąpiono zapisem:

10 stycznia 2019 godz. 12.30

Zmiana terminu składania oferty wymaga zmiany ogłoszenia o zamówieniu wysłanego do DUUE, co zostało wysłane przed publikacją niniejszej informacji. Ogłoszenie wysłane do DUUE stanowi załącznik do niniejszej informacji.

2) INFORMACJA DOTYCZĄCA PYTAŃ I ODPOWIEDZI DO SIWZ

Zamawiający informuje, że na pozostałe pytania do opisu przedmiotu zamówienia odpowie w kolejnej informacji ponieważ potrzebuje więcej czasu na przygotowanie odpowiedzi.



III. Korekta pomyłek pisarskich

KOREKTA POMYŁKI PISARSKIEJ NR 1/IN5

Zamawiający informuje, że zauważył iż w SIWZ pojawił się niefortunny zapis dotyczący określenia miejsca tymczasowego kompostowania osadów. Stanowią go bowiem w istocie dwie laguny osadowe zaadoptowane na pełnienie funkcji tymczasowego kompostowania osadów w sposób zbliżony do naturalnego, które przeznaczone są do rozbiórki a w SIWZ w opisie stanu istniejącego części osadowej wpisano, że jest to kompostownia osadów, co było nieuprawnione.

Dlatego zwrot:

"kompostownia osadów" zamienia się na:

"miejsce kompostowania osadów (stanowiące dwie laguny osadowe zaadoptowane na tymczasowe kompostowanie osadu ściekowego w sposób zbliżony do naturalnego - przeznaczone do rozbiórki)."

Korekta dotyczy str. 8 SIWZ IDW; str.13 PFU oraz str. 17 TOM II. WZÓR UMOWY

We wskazanych miejscach naniesiono stosowne zmiany. Załącznikiem do niniejszej INFORMACJI NR 05 są wersje nr 3 wymienionych dokumentów.

Za kwalifikacją pomyłki do pomyłki pisarskiej przemawia fakt, iż w innych miejscach SIWZ wyraźnie wskazano, że kompostowanie osadów odbywa się w sposób prowizoryczny na lagunach osadowych. Dotyczy to strony 18 PFU cytując:

"Laguny osadowe Na oczyszczalni zlokalizowane są dwie laguny osadowe. Laguny wykonano w formie typowych zbiorników ziemnych o wymiarach 50,0 m x 50,0 m, skarpach i dnie umocnionych płytą betonową, głębokości napelniania około 2,0 m. Pojemność jednej laguny wynosi 5000,0 m³. Obie laguny zostały zaadoptowane na kompostownie osadu ściekowego. Zadaniem kompostowni jest uzyskanie z powstających osadów ściekowych produktu ustabilizowanego o jak największej wartości nawozowej. Proces kompostowania prowadzony jest na lagunach w sposób zbliżony do naturalnego. Ustabilizowane osady ściekowe są wykorzystywane w celach rolniczych."

Laguny osadowe są to obiekty tymczasowe przeznaczone do rozbiórki, co zapisano na stronie 8 PFU, cytując

"Przewiduje się rozbiórkę lub wyłączenie z eksploatacji następujących obiektów istniejących:

- Laguny osadowe (obiekty nr R1A, R1B) - rozbiórka"

Ponadto zadanie polegające na rozbiórce lagun osadowych zostało wyodrębnione w formularzu cenowym cytując: „ODCINEK: Obiekty istniejące wyłączone z eksploatacji do rozbiórki:

- Laguny osadowe (obiekty nr R1A, R1B) – rozbiórka”.

Jednocześnie w PFU na stronie 7 znajduje się zapis wskazujący, że kompostownia osadów dopiero będzie budowana, cytując:

" Zakres inwestycji przewiduje budowę, przebudowę i remonty następujących obiektów:

- Wiata kompostowni (obiekt nr 25) – obiekt projektowany,"

Dlatego należało zmienić zapis "kompostownia osadów" na "miejsce kompostowania osadów". W innych miejscach SIWZ znajdują się bowiem zwroty umożliwiające dokonanie prawidłowej identyfikacji stanu obecnego i projektowanego.

Korektę dokonano jednocześnie w ogłoszeniu o zamówieniu wysłanym do DUUE w pkt. II.2.4) Opis zamówienia.

było:

kompostownia osadów”

jest:

miejsce kompostowania osadów (stanowiące dwie laguny osadowe zaadaptowane na tymczasowe kompostowanie osadu ściekowego w sposób zbliżony do naturalnego - przeznaczone do rozbiórki).”

KOREKTA POMYŁKI PISARSKIEJ NR 2/IN5

W związku z tym, iż w SIWZ IDW oraz w TOM II. Wzór umowy zauważono drugą pomyłkę pisarską polegającą na tym, iż zamiast określenia przebudowa użyto słowa budowa w stosunku do drugiego reaktora biologicznego oczyszczalni, należało wprowadzić korektę tej pomyłki. Dotyczy to następującego kontekstu, który znajduje się na stronach; str. 8 SIWZ IDW oraz str. 18 TOM II. Wzoru umowy: :

“W efekcie realizacji inwestycji przepustowość hydrauliczna oczyszczalni ulegnie zwiększeniu ok. 50% co wynika z zakładanej **przebudowy** i uruchomienia drugiego reaktora biologicznego.”

Aby wykazać w którym miejscu Formularza cenowego należy to wycenić oraz dowieść, że w grę wchodzi przebudowa obu obiektów oraz

mając na uwadze zapisy w pozostałych miejscach SIWZ dopisano jeszcze, że: “ **oba reaktory stanowią odpowiednio OBIEKTY NR 8a i 8b Formularza cenowego pn” Komory napowietrzania (przebudowa)”**

Tekst po zmianie brzmi:

“W efekcie realizacji inwestycji przepustowość hydrauliczna oczyszczalni ulegnie zwiększeniu ok. 50% co wynika z zakładanej **przebudowy** i uruchomienia drugiego reaktora biologicznego **oba reaktory stanowią odpowiednio OBIEKTY NR 8a i 8b Formularza cenowego pn” Komory napowietrzania (przebudowa)”**

Informacja o tym, że na oczyszczalni znajdują się dwa reaktory biologiczne zablokowane z osadnikami poziomymi radialnymi (z których obecnie eksploatowany jest tylko jeden reaktor), znajduje się w SIWZ na stronach:

- TOM I.SIWZ IDW - STRONA 8
- TOM II. WZÓR UMOWY- STRONA 17
- TOM III. PFU- STRONA 13

IV. Przekazane powyżej odpowiedzi są wiążące dla wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu;

V. Treść niniejszej Informacji Zamawiający wysyła jednocześnie do wszystkich wykonawców biorących udział w postępowaniu.

VI. Wydłużenie terminu składania ofert do 10.01.2019 r. stanowi istotną zmianę SIWZ a zatem stwierdzono konieczność dokonania zmiany ogłoszenia o zamówieniu wysłanego do DUUE. Jednocześnie dokonano korekty pomyłki pisarskiej w pkt. II.2.4) tego ogłoszenia zmieniając zwrot "kompostownia osadów" na "miejsce kompostowania osadów (stanowiące dwie laguny osadowe zaadoptowane na tymczasowe kompostowanie osadu ściekowego w sposób zbliżony do naturalnego - przeznaczone do rozbiórki). "

VII. W wyniku wprowadzonych korekt i zmian obowiązujące stają się wersje nr 3 następujących elementów SIWZ

- TOM I.SIWZ IDW - WERSJA 3
- TOM II. WZÓR UMOWY - WERSJA 3
- TOM III. PFU - WERSJA 3

które załącza się do niniejszej informacji wraz z OGŁOSZENIEM O ZMIANIE OGŁOSZENIA WYŚLANYM DO DUUE dnia 05.12.2018 r.

VIII. Pozostałe elementy SIWZ pozostają bez zmian, w tym: formularze wykonawcy obowiązują w wersji 2, Formularz JEDZ obowiązuje cały czas taki sam i można go uzyskać na pisemny wniosek do Zamawiającego.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU
Kuchay
mgr inż. Kazimierz Puchan

