

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 10.12.2018 r.

INFORMACJA NR 6/48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018 WYJAŚNIENIA SIWZ

TEMAT: „WYJAŚNIENIA SIWZ – PYTANIA I ODPOWIEDZI”

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 zgodzie 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 10.11.2018 r. Przedłużonego do dnia 10 stycznia 2018 r. Ogłoszeniem o zmianie ogłoszenia z dnia 5.12.2018 r. nr 2018/S 237-542299 opublikowanym w DUUE dnia 8.12.2018 r.

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 pomyłki pisarskiej w Odpowiedzi nr 1/IN2 - udzielonej w ramach INFORMACJI NR 2/48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018

II. Pytania wykonawców do SIWZ wraz z odpowiedziami:

PYTANIE 1/IN6

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/IN6

Odpowiedź na to pytanie została już udzielona i opublikowana w INFORMACJI NR 5/48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018 cytując:

„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/IN6

Czy Zamawiający przewiduje wymianę parapetów zewnętrznych na istniejących obiektach w ramach malowania ścian zewnętrznych w celu dostosowania do nowej kolorystyki obiektów na terenie całej oczyszczalni?

ODPOWIEDŹ 2/IN6

ODP.: Tak, Zamawiający oczekuje wymiany parapetów na kolorystycznie dopasowane do nowych kolorów elewacji.

PYTANIE 3/IN6

Czy Zamawiający mógłby zdefiniować jaką długość istniejącego kanału ściekowego należy przyjąć do dalszej eksploatacji? Powyższe dotyczy zadania 3A, 3B /Kanał ściekowy – budowa i przebudowa/.

ODPOWIEDŹ 3/IN6

ODP.: Zamawiający informuje, że należy przyjąć wykorzystanie istniejącego kanału ściekowego w zakresie zapewniającym wykonanie układu zasilania w ścieki projektowanego układu technologicznego oraz spełniającego założone funkcje technologiczne zgodnie z wymaganiami określonymi w PFU.

W przypadku przetargu w formule zaprojektuj-wybuduj zadaniem Wykonawcy jest określenie szczegółowych rozwiązań projektowanych, w tym wszelkich długości, średnic, kubatur itp. na etapie projektowania.

Dlatego długość kanału do wykorzystania będzie możliwa do sprecyzowania po wykonaniu przez Wykonawcę projektu układu kanałów dopływowych oraz projektowanych obiektów.

PYTANIE 4/IN6

W którym miejscu Zamawiający przewiduje zastosowanie krat pomostowych? Powyższe dotyczy obiektu nr 5. Komora defosfatacji oraz nr 6. Zbiornik retencyjny. Z odbytej wizji lokalnej nie widzimy miejsc, w których byłaby konieczność zastosowania krat pomostowych. Istniejące pomosty robocze występują jako pomosty betonowe, czy wymagają one zamiany na kraty pomostowe ze stali nierdzewnej?



ODPOWIEDŹ 4/IN6

Zamawiający wyjaśnia, że niniejszy kontrakt realizowany jest w oparciu o tzw. żółty FIDIC, tj. zaprojektuj i wybuduj, Wykonawca powinien doszczegółowić takie elementy na etapie projektowania. Na obiektach przewidzianych do przebudowy należy zaprojektować i wykonać układ komunikacyjny zapewniający dojście obsługowe do wszystkich urządzeń technologicznych oraz aparatury kontrolno– pomiarowej.

Projektowane elementy układu komunikacyjnego należy wykonać w postaci krat pomostowych ze stali kwasoodpornej.

Układ komunikacyjny należy wyposażyc w barierki ochronne ze stali kwasoodpornej. Układ komunikacyjny musi spełniać wszelkie wymogi związane z przepisami BHP.

Istniejące pomosty betonowe należy zostawić.

PYTANIE 5/IN6

Dla ob. nr 8A i 8B. Komory napowietrzania (przebudowa) – proszę o podanie całkowitej /odczytanej z natury/ ilości /szt./ przerw dylatacyjnych dla rys wymuszonych. W odbytej wizji lokalnej niemożliwym jest oszacowanie ilości spękań ściany dla każdego z obiektów. Koniecznym staje się przyjęcie do wyceny naprawę całkowitej ilości przerw występujących na obu zbiornikach. W załączonej /w chmurze/ dokumentacji archiwalnej nie jest podany rozstaw przerw wymuszonych, w których występują spękania na ścianie.

ODPOWIEDŹ 5/IN6

Zamawiający nie ma możliwości podania całkowitej /odczytanej z natury/ ilości /szt./ przerw dylatacyjnych dla rys wymuszonych, gdyż, tak jak podczas wizji lokalnej Wykonawcy, nie ma technicznych możliwości opróżnienia zbiornika i sprawdzenia jego wnętrza. Natomiast całą posiadaną dokumentację projektową Zamawiający udostępnił zamieszczając jej wersję elektroniczną na dysku tzw. „chmurze”. Zgodnie z zapisami PFU (pkt. 4.1.7, str. 48), zadaniem Wykonawcy będzie opróżnienie i oczyszczenie obiektów oraz wykonanie ekspertyzy stanu technicznego.

Zamawiający wyjaśnia, że niniejszy kontrakt realizowany jest w oparciu o tzw. żółty FIDIC, tj. zaprojektuj i wybuduj, Wykonawca powinien doszczegółowić takie elementy na etapie projektowania.

PYTANIE 6/IN6

W p. 4.1.10 /PFU/ Pompownia osadu recyrkulowanego (ob. nr 11A), Zamawiający określił, iż istnieje konieczność wykonania nowej ściany wydzielającej komorę przelewową osadu z osadnika wtórnego (obiekt nr 9A) w przepompowni osadu przewidzianej do wykorzystania (obiekt 11A), oraz konieczność wykonania nowej ściany wydzielającej komorę przelewową osadu z osadnika wtórnego (obiekt nr 9B) w przepompowni osadu (obiekt 11B) przewidzianej do wyłączenia z eksploatacji.

Proszę o szczegółowe określenie zakresów co do powyższych opisów. Skoro obiekt nr 11B przewiduje się do wyłączenia z eksploatacji jaka istnieje zasadność w tym przypadku wykonania nowej ściany wydzielającej komorę przelewową?

ODPOWIEDŹ 6/IN6

Istniejącą przepompownię osadu (obiekt nr 11B) przewiduje się do częściowego wykorzystania w projektowanym układzie technologicznym. Określają to zapisy PFU pkt. 4.1.10. i 4.1.11. oraz przedstawiono to na schemacie technologicznym (załącznik nr 5 do PFU). Pozostałą część przepompowni osadu (obiekt nr 11B), nie przewidzianą do wykorzystania należy wyłączyć z eksploatacji.

Projektowana ściana wydzielająca komorę przelewową osadu z osadnika wtórnego (obiekt nr 9B) w przepompowni osadu (obiekt nr 11B) ma za zadanie wydzielenie części pompowni przewidzianej do wykorzystania w nowym układzie technologicznym od części przepompowni przewidzianej do wyłączenia z eksploatacji.

Zamawiający wyjaśnia, że w przypadku przetargu w formule zaprojektuj-wybuduj to zadaniem Wykonawcy jest doszczegółowienie takich elementów na etapie projektowania.

PYTANIE 7/IN6

W p. 4.1.13 Pompownia osadu i ścieków dowożonych (ob. nr 14) Zamawiający określił, iż istnieje konieczność wymiany bram na bramy z napędami elektrycznymi. W istniejącym obiekcie występują jedynie drzwi zewn. Czy w. w. opis ma zastosowanie?

ODPOWIEDŹ 7/IN6

ODP.: Zamawiający wyjaśnia, że w Obiekcie nr 14 Pompownia osadu i ścieków dowożonych w rzeczywistości zamontowane są jedynie drzwi, a nie występują żadne bramy. W związku z powyższym w obiekcie tym nie ma konieczności wymiany ani montażu bram z napędem elektrycznym.

PYTANIE 8/IN6

Zamawiający określił konieczność wykonania podłogi technicznej dla ob. Nr 33 Budynek sterowni oraz rozdzielni NN. Proszę o sprecyzowanie, jaki zakres powierzchni tego budynku jest przewidziany dla wykonania podłogi technicznej?

ODPOWIEDŹ 8/IN6

Powierzchnia wymaganej podłogi technicznej będzie zależna od szczegółowych rozwiązań projektowych przyjętych przez Wykonawcę, w tym rodzaju i ilości wyposażenia sterowni, rozdzielni NN, szaf zasilająco-sterowniczych oraz lokalizacji poszczególnych elementów tego wyposażenia.

Dlatego to zadaniem Wykonawcy jest doszczegółowienie takich elementów na etapie projektowania-inwestycja realizowana będzie bowiem w formule zaprojektuj-wybuduj.

Podłogę techniczną należy wykonać co najmniej w pomieszczeniach szaf zasilająco – sterowniczych oraz pozostałego wyposażenia elektrycznego, w pomieszczeniu rozdzielni NN oraz pomieszczeniu sterowni.

PYTANIE 9/IN6

W ob. nr 36. Budynek magazynowy (przebudowa) Zamawiający nie określił jaki zakres robót przewiduje dla ścian wewn., tynków wewn., czy posadzek. Proszę o sprecyzowanie, czy należy wykonać nowe tynki wewn. z malowaniem? Jaki zakres prac przewidziany jest na posadzce wewnątrz budynku?

ODPOWIEDŹ 9/IN6

Zamawiający wyjaśnia, że wewnątrz obiektu nr 36 Budynek magazynowy przewiduje się:

- wykonanie tynków wewnętrznych, wygładzenie i malowanie,
- wykonanie odwodnień posadzki,
- wykonanie nowej posadzki z żywic poliuretanowych wykończenie posadzki powinno być antypoślizgowe i szczelne (posadzki przemysłowe) (kolorystyka do uzgodnienia z Zamawiającym na etapie projektowania).

PYTANIE 10/IN6

W udzielonej odpowiedzi Zamawiający określił konieczność wykonania opasek betonowych dla wszystkich modernizowanych obiektów. Czy powyższe ma zastosowanie dla obiektu nr 8A, 8B, Komory napowietrzania? Czy powyższe dotyczy również obiektów podrzędnych, typu magazyn, wiata?

ODPOWIEDŹ 10/IN6

Zamawiający wyjaśnia, że dla wskazanych obiektów: 8A i 8B, tj., komór napowietrzania istnieje konieczność wykonania opasek chodnikowych, tak jak dla wszystkich pozostałych obiektów. Konieczność ta dotyczy również obiektów podrzędnych czyli magazyn, wiata itp.

Jednocześnie Zamawiający wprowadza korektę pomyłki pisarskiej w INFORMACJI NR 2/48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018 PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SIWZ, TEMAT: „WYJAŚNIENIA DO SIWZ – PYTANIA I ODPOWIEDZI ORAZ PRZYPOMNIENIE O MOŻLIWOŚCI SKORZYSTANIA Z DOKONANIA WIZJI LOKALNEJ z dnia 19.11.2018 r. w odpowiedzi na podobne pytanie:

zamiast:

„Zamawiający wymaga opasek chodnikowych wokół obiektów w wysokości ok. 0,5 m”, powinno być;
„Zamawiający wymaga opasek chodnikowych wokół obiektów o szerokości min. 0,5 m”.

Zatem cały kontekst pytanie i odpowiedź po zmianie jest następujący/ powinno być:

Pytanie 1/IN2

Prosimy o informację wokół jakich obiektów Zamawiający wymaga wykonania opasek.

ODPOWIEDŹ 1/IN2

Zamawiający wymaga opasek chodnikowych wokół obiektów o szerokości min. 0,5 m z kostki betonowej na podsypce piaskowej dla wszystkich obiektów oczyszczalni podlegających przebudowie i/lub modernizacji w ramach projektu.

PYTANIE 11/IN6

Wobec powyższego zwracamy się z prośbą o przedłużenie, terminu składania ofert – do dnia **20.12.2018r.**, co pozwoli nam na pełne, kompletne określenie ceny we wszystkich zakresach występujących w zamówieniu.

Wykonawca chciałby w niniejszym postępowaniu złożyć Zamawiającemu korzystną ofertę, w związku z powyższym podjął niezbędne prace nad jej przygotowaniem. Prośbę przedłużenia terminu składania ofert motywujemy dużą złożonością zadania, które jest przedmiotem prowadzonego przez Państwa postępowania, co wpływa w oczywisty sposób na zakres przygotowywanych wycen robót wielobranżowych składających się na ofertę.

Pozytywne ustosunkowanie się do naszej prośby pozwoli zarówno nam jak i innym zainteresowanym podmiotom na rzetelne opracowanie dokumentów i przedłożenie ich Zamawiającemu, co zwiększy konkurencyjność postępowania oraz umożliwi otrzymanie korzystniejszych ofert.

W związku z powyższym, prosimy o przychylne ustosunkowanie się do naszej prośby i przesunięcie terminu składania ofert na proponowany przez nas termin.

ODPOWIEDŹ 11/IN6

Zamawiający informuje, że prośba Wykonawcy została uwzględniona w ramach INFORMACJI NR 5/48/ZP6/POIIS/DEOŚ/2018 w ramach której poinformowano wykonawców o wydłużeniu terminu składania ofert z 12.12.2018 r. (godz. 12.00) do 10.01.2018 r. (godz. 12.00).

- III. Przekazane powyżej odpowiedzi są wiążące dla wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu.
- IV. Treść niniejszej Informacji Zamawiający wysłał jednocześnie do wszystkich wykonawców biorących udział w postępowaniu.
- V. W efekcie udzielonych wyjaśnień nie stwierdzono konieczności dokonywania modyfikacji SIWZ. Wyjaśnienia mają bowiem charakter doprecyzowujący.

Z poważaniem

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Kazimierz Puchan

