

Strzeszów, dnia 23.11.2020r

**DO WYKONAWCÓW ZAINTERESOWANYCH
UDZIAŁEM W POSTĘPOWANIU**

dotyczy: **zapytania ofertowego na roboty budowlane pn.: „Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Strzeszowie” – nr referencyjny zamówienia 3/ZP/2020**

**INFORMACJA NR 5
O ZMIANIE SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

W ww. postępowaniu Zamawiający – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej, wprowadza niżej wymienione zmiany w treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

I. Część I SIWZ – Instrukcja dla Wykonawców

- 1) W związku z wyjaśnieniami treści SIWZ udzielonymi przez Zamawiającego w dniu 23.11.2020r. zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert. W związku z powyższym zmienia się zapisy Części I SIWZ – Instrukcja dla Wykonawców pkt 14.8, pkt 15.1 oraz 15.2 - w następujący sposób:

Pkt 14.8. Instrukcji dla Wykonawców

dotychczasowy zapis:

„Oferta wraz z załącznikami musi zostać złożona w zaklejonej, nieprzezroczystej kopercie w siedzibie Zamawiającego. Koperta powinna posiadać nazwę i adres Wykonawcy oraz być zaadresowana i oznaczona:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej
Strzeszów ul. Lipowa 15,
55-114 Wisznia Mała

OFERTA PRZETARGOWA

„Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Strzeszowie”

Nie otwierać przed **1 grudnia 2020 r. godz. 12.20** ”

zmienia się na następujący:

„Oferta wraz z załącznikami musi zostać złożona w zaklejonej, nieprzezroczystej kopercie w siedzibie Zamawiającego. Koperta powinna posiadać nazwę i adres Wykonawcy oraz być zaadresowana i oznaczona:

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej
Strzeszów ul. Lipowa 15,
55-114 Wisznia Mała

OFERTA PRZETARGOWA
„Rozbudowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Strzeszowie”
Nie otwierać przed **3 grudnia 2020 r. godz. 12.20** ”

Pkt. 15.1. Instrukcji dla Wykonawców

dotychczasowy zapis:

„Ofertę (wraz z dokumentami/oświadczeniami oraz innymi wymaganymi przez Zamawiającego elementami) należy składać do dnia **01.12.2020 r. do godz. 12.00** w siedzibie Zamawiającego, tj. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej, Strzeszów, ul. Lipowa 15, 55-114 Wisznia Mała.

zmienia się na następujący:

„Ofertę (wraz z dokumentami/oświadczeniami oraz innymi wymaganymi przez Zamawiającego elementami) należy składać do dnia **03.12.2020 r. do godz. 12.00** w siedzibie Zamawiającego, tj. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Wiszni Małej, Strzeszów, ul. Lipowa 15, 55-114 Wisznia Mała

Pkt. 15.2. Instrukcji dla Wykonawców

dotychczasowy zapis:

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu **01.12.2020 r. o godzinie 12.20** w siedzibie Zamawiającego.”

zmienia się na następujący:

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu **03.12.2020 r. o godzinie 12.20** w siedzibie Zamawiającego.”

- 2) W związku z wyjaśnieniami treści SIWZ udzielonymi przez Zamawiającego w dniu 23.11.2020r. na pytanie z dnia 12.11.2020r. zmianie ulega treść Części I SIWZ – Instrukcja dla Wykonawców - Załącznik 1B Wzór Tabeli Ceny Ryczałtowej poz. 2.3 i 2.4 - w następujący sposób:

dotychczasowy zapis:

2.3	SITOPISKOWNIK (OBIEKT NR 3A) (nie mniej niż 7% wartości netto robót budowlanych – poz.4)	Ryczałt	
2.4	SITOPISKOWNIK (OBIEKT NR 3B)	Ryczałt	

zmienia się na następujący:

2.3	SITOPISKOWNIK (OBIEKT NR 3A)	Ryczałt	
2.4	SITOPISKOWNIK (OBIEKT NR 3B) (nie mniej niż 7% wartości netto robót budowlanych – poz.4)	Ryczałt	

W ślad za powyższą modyfikacją, zmianie ulega treść uwagi nad tabelą:

dotychczasowy zapis:

„Uwaga: W przypadku przekroczenia wartości minimalnych ustalonych dla kosztów wskazanych w poz. 1.7, 1.8, 1.13, 1.14, 2.3, 2.8, 2.14 i 5 Tabeli Ceny Ryczałtowej, Zamawiający odrzuci ofertę jako nieodpowiadającą treści SIWZ i zawierającą błędy w obliczeniu ceny.”

zmienia się na następujący:

„Uwaga: W przypadku przekroczenia wartości minimalnych ustalonych dla kosztów wskazanych w poz. 1.7, 1.8, 1.13, 1.14, 2.4, 2.8, 2.14 i 5 Tabeli Ceny Ryczałtowej, Zamawiający odrzuci ofertę jako nieodpowiadającą treści SIWZ i zawierającą błędy w obliczeniu ceny.”

- 3) Dokonuje się modyfikacji treści Części I SIWZ – Instrukcja dla Wykonawców - Załącznik 1B Wzór Tabeli Ceny Ryczałtowej, trzeci akapit pod tabelą:

dotychczasowy zapis:

„Koszty ogólne uwzględniają m.in.: zabezpieczenie Terenu Budowy i Robót, dokumentację powykonawczą (w tym dokumentacja geodezyjną), organizację zaplecza budowy (budowę, utrzymanie i likwidację), ubezpieczenia i gwarancje oraz inne konieczne koszty dodatkowe m.in. wskazane w pkt 25 IDW (część I SIWZ).”

zmienia się na następujący:

„Koszty ogólne uwzględniają m.in.: zabezpieczenie Terenu Budowy i Robót, dokumentację powykonawczą (w tym dokumentacja geodezyjną), organizację zaplecza budowy (budowę, utrzymanie i likwidację), ubezpieczenia i gwarancje oraz inne konieczne koszty dodatkowe”

II. Część III/1 – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Informacje wstępne i ogólne wymagania Zamawiającego

W związku z wyjaśnieniami treści SIWZ udzielonymi przez Zamawiającego w dniu 23.11.2020r. na pytanie z dnia 16.11.2020r. zmianie ulega treść Części III.1 SIWZ – OPZ Informacje wstępne i ogólne wymagania Zamawiającego - w następujący sposób:

W rozdziale V ust 3 pkt 3.2 ppkt 2 dodaje się zapis:

Minimalne wymagania dla wyposażenia pralni oraz laboratorium

1) Suszarka

Minimalne wymagania: Suszarka kondensacyjna na odzież, silnik inwerterowy, wyświetlacz elektroniczny, wielkość ładunku min. 7 kg, klasa energetyczna A+++ , programator, klasa wydajności skraplania ładunek pełny – min. B, zasilanie sieciowe.

2) Specjalistyczne urządzenie do prania odzieży skażonej biologicznie (np. autoklaw)

Minimalne wymagania: Funkcja sterylizacji ubrań, sterylizacja np. parą wodną w nadciśnieniu w temp. ok. 120°C, komora ze stali nierdzewnej, pojemność komory do sterylizacji – min. 50 litrów, zasilanie sieciowe, panel sterowniczy/programator do ustawiania pracy urządzenia.

3) Dygestorium

Minimalne wymagania: Błat wykonany z litej ceramiki, 2 gniazda el. 230V/16A, oświetlenie, szafka pod blatem dygestorium wentylowana grawitacyjnie, komora robocza (manipulacyjna) z bokami przeszklonymi (szkło bezpieczne, okno robocze na przeciwwagach).

4) Wagosuszarka

Minimalne wymagania: Wyświetlacz LCD lub LED, obciążenie maksymalne – min. 50 g, zasilane sieciowe, element grzewczy – napromiennik poczerwieni lub lampa halogenowa, zakres maksymalnej temperatury suszenia – min. 160 °C, interfejs USB, pamięć min. 10 programów suszenia, automatyczna kalibracja, działka odczytowa - min. 0,1mg, dokładność odczytu wilgotności – min. 0,001%, funkcja oznaczania wilgotności i suchej masy, menu w języku polskim.

5) Przenośny pH-metr

Minimalne wymagania: Wyświetlacz LCD lub LED, skala pH - min. od 0 do 14 pH, pomiar pH i temperatury, opcja pomiaru potencjału redoks (pomiar w jednostkach mV), automatyczna kalibracja (jedno lub dwupunktowa), elektroda do wykonywania pomiaru wraz z kablem, zasilanie – baterie lub akumulatory, roztwór kalibracyjny.

6) Czujnik pomiaru potencjału redoks oraz temperatury

Minimalne wymagania: Czujnik\sonda do pomiaru potencjału redoks wraz z wbudowaną czujnikiem temperatury, sonda współpracująca z przenośnym pH-metrem.

7) Tlenomierz

Minimalne wymagania: Urządzenie przenośne, wodoszczelne, wyświetlacz LCD lub LED, pomiar w mg/l oraz w % (nasycenie), kalibracja tlenu rozpuszczonego automatyczna w powietrzu do 100%, sonda np. galwaniczna, polarograficzna do wykonywania pomiaru wraz z kablem, zasilanie – baterie lub akumulatory, menu w języku polskim,

8) Szkło laboratoryjne.

zlewka szklana niska z podziałką, poj. 250 ml.– 5 szt.

zlewka szklana wysoka z podziałką, poj. 1000 ml. – 3 szt.

cyylinder miarowy tworzywowy z podziałką, poj. 1000 ml. – 1 szt.

szkiełka podstawowe do mikroskopu – 1000 szt.

Szkielek nakrywkowe – 1000 szt.

Lej Imhoffa, tworzywowy z podziałką oraz zakrętką w dnie, poj. 1000 ml, wyposażony w oddzielny statyw – 3 kpl.

9) Urządzenie do badania ChZT ścieku surowego i oczyszczonego.

Minimalne wymagania: Fotometr posiadający wyświetlacz graficzny LCD lub LED, pomiar ChZT w mg/L, zasilanie sieciowe, detektor światła - fotodetektor krzemowy/fotodiody krzemowa, rodzaj kuwet - min. 16 mm, menu w języku polskim, port USB, obudowa wodoszczelna, wyposażony min. 50 odczynników lub reagentów niezbędnych do wykonania analizy próbki. Zestaw do badania ChZT winien zawierać termostat o zakresie temperatur min. 40 - 160°C, termostat posiadający min.12 gniazd fi 16 mm. Urządzenie do pomiaru ChZT również winno składać się z innych elementów jakie są niezbędne do wykonania pomiaru.

10) Mikroskop

Minimalne wymagania: Mikroskop dwu lub trzy okularowy, powiększanie min. 40x – 1000x, wyposażony w trzy obiektywy, oświetlenie w systemie Kohlera, metalowy statyw, zasilanie sieciowe, stolik, kondensator do koncentracji promieni świetlnych, śruba regulacyjna (ogniskowa) makro i mikro, kamera cyfrowa min. 5Mpx montowana do pionowego tubusu, port USB, możliwość nagrywania filmów i robienia zdjęć próbek.

INFORMACJA PORZĄDKOWA:

Zamawiający udostępnia teksty jednolite z dnia 23.11.2020 elementów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia , tj:

- Część I SIWZ – Instrukcja dla Wykonawców
- Część II SIWZ – Wzór Umowy
- Część III/1 – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA Informacje wstępne i ogólne wymagania Zamawiającego

uwzględniające wszystkie zmiany w ich treści wprowadzone do dnia sporządzenia niniejszej informacji włącznie.

Z poważaniem,

GRAŻYNA CHWASTEK
Prezes Zarządu