

Oleszyce, dnia 06.06.2024 r.

Zamawiający
Gmina Oleszyce
ul. Rynek 1, 37-630 Oleszyce,
NIP:793-15-03-534, REGON: 650 900 619
tel.: 16 631 50 10, fax: 16 631 56 36, email: sekretariat@oleszyce.pl

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny): BGP.271.1.2024
Ogłoszenie o zamówieniu zostało opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych Numer:
Ogłoszenie nr 2024/BZP 00328370 z dnia 2024-05-17 r. (ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
2024/BZP 00348670 z dnia 03.06.2024)

**Wykonawcy zainteresowani
udziałem w postępowaniu**

Odpowiedzi na pytania wykonawców dotyczące treści SWZ – nr 2

Dotyczy postępowania: „**Poprawa gospodarki wodno-ściekowej na terenie Miasta i Gminy Oleszyce**” – zaprojektowanie i wykonanie, w zakresie rozbudowy i przebudowy oczyszczalni ścieków w miejscowości Oleszyce.

Zadanie realizowane jest w zakresie dofinansowania z Programu Rządowy Fundusz Polski Ład: Program Inwestycji Strategicznych, zwanego dalej „Programem”, 2023-08-02 nr Edycja8/2023/1585/PolskiŁad.

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawca zwrócił się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytania dotyczące dziedziny technicznej oraz etapowania inwestycji
z dn. 29.05.2024r.**

Pytanie nr 1

Dotyczy ob. Nr 10 – Sitopiaskownik. Czy Zamawiający dopuszcza zmianę ułożenia projektowanego sitopiaskownika względem umiejscowienia w PZT?

Odpowiedź na pytanie nr 1

Tak lokalizacja jest przykładowa, ostateczne miejsce usytuowania określi Projekt budowlany.

Pytanie nr 2

Prosimy o potwierdzenie, że wykonanie nowego ogrodzenia wokół terenu oczyszczalni nie stanowi przedmiotu zamówienia w ramach etapu I.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Projektowane obiekty w pierwszym etapie będą znajdowały się wewnątrz istniejącego ogrodzenia i nie przewiduje się jego przebudowy w I etapie. W wypadku innych

rozwiązań projektowych naruszających w I etapie ogrodzenie – należy je przebudować

Pytanie nr 3

Prosimy o potwierdzenie, że wykonanie drogi dojazdowej oraz placu do terenu oczyszczalni nie stanowi przedmiotu zamówienia w ramach etapu I.

Odpowiedź na pytanie nr 3

Projektowane obiekty w pierwszym etapie nie wpłyną na układ dróg i placów na terenie oczyszczalni i w związku z tym nie istnieje konieczność ich przebudowy w I Etapie.

W wypadku innych rozwiązań projektowych naruszających w I etapie istniejące drogi i place – należy je przebudować

Pytanie nr 4

Prosimy o potwierdzenie, że wykonanie remontu i adaptacji istniejącej pompowni głównej nie stanowi przedmiotu zamówienia w ramach etapu I.

Odpowiedź na pytanie nr 4

W pierwszym etapie należy wybudować nową pompownię remont istniejącej pompowni nie jest objęty tym etapem

Pytanie nr 5

Prosimy o potwierdzenie, że dostawa oraz montaż agregatu prądotwórczego wraz z wiatą nie stanowi przedmiotu zamówienia w ramach etapu I.

Odpowiedź na pytanie nr 5

Dostawa agregatu nie stanowi przedmiotu zamówienia w ramach etapu I

Pytanie nr6

Prosimy o podanie wymaganej mocy dla nowoprojektowanego agregatu prądotwórczego.

Odpowiedź na pytanie nr 6

Wielkość projektowanego agregatu powinna zapewniać pracę oczyszczalni ścieków dla mocy 100kW Przyjęto agregat 125kVA

Pytanie nr 7

Prosimy o potwierdzenie braku potrzeby wymiany istniejącej stacji trafo dla potrzeb realizacji robót związanych z etapem I.

Odpowiedź na pytanie nr 7

Wymiana istniejącej stacji trafo nie stanowi zakresu etapu I

Pytanie nr 8

Prosimy o potwierdzenie, że dostawa niezbędnego wyposażenia BHP dla obsługi oczyszczalni ścieków nie stanowi zakresu zamówienia w ramach etapu I.

Odpowiedź na pytanie nr 8

Niezbędne wyposażenie wchodzi w zakres etapu I

Pytanie nr 9

Czy zamawiający dopuszcza zmniejszenie wymiarów nowoprojektowanego pomieszczenia granulatora osadu?

Odpowiedź na pytanie nr 9

Tak – wielkość pomieszczenia granulatora dostosować do wielkości urządzeń w nim projektowanych

Pytanie nr 10

Czy zamawiający dopuszcza zmniejszenie wymiarów nowoprojektowanej wiaty osadów?

Odpowiedź na pytanie nr 10

Tak – wielkość wiaty dostosować do wielkości zaprojektowanego kontenera

Pytanie nr 11

Czy nowoprojektowana wiata osadów ma zostać wyposażona w prowadnice naprowadzające dla kontenera?

Odpowiedź na pytanie nr 11

Tak – wiatę należy wyposażyć w prowadnice naprowadzające.

ZAMAWIAJACY ZALECA DOKONANIE PRZEZ WYKONAWCÓW WIZJI LOKALNEJ

Wyk. J.W.

Przesłano:

<http://platformazakupowa.pl/pn/oleszyce>

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Oleszyce

(podpis Zamawiającego)