

Słubice, dnia 27 marca 2020 roku

Nasz znak: DTE / ZP04 / 2020

## ZAPROSZENIE DO PISEMNEGO SKŁADANIA OFERT

w ramach postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie rozeznania rynku, zgodnie z § 4 „Regulaminu udzielania zamówień przez spółkę Zakład Usług Wodno – Ściekowych Sp. z o.o. w Słubicach nieobjętych ustawą z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych” z wyłączeniem ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2015r., Dz. U. poz. 2164)

na usługę pn.

**„Załadunek, wywóz i zagospodarowanie komunalnych osadów ściekowych po mechanicznym odwodnieniu z Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Słubicach”**

### I. Zamawiający:

Zakład Usług Wodno – Ściekowych Sp. z o.o.  
ul. Krótka 9, 69-100 Słubice  
tel. 95 758 26 65  
e-mail: kontakt@zuws.pl, www.zuws.pl

### II. Cel zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest załadunek, wywóz i zagospodarowanie komunalnego osadu ściekowego o kodzie 19 08 05 po mechanicznym odwodnieniu z Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Słubicach w ilości do 2 000 Mg/rok w okresie 12 miesięcy od podpisania umowy.

Jakość osadu podlegającego odbiorowi: sucha masa osadu odwodnionego 18,9 % do 21,1 %. Podana wyżej ilość jest orientacyjna i może ulec zmianie. Rzeczywista ilość osadów, która zostanie zagospodarowana przez Wykonawcę będzie wynikała z faktycznej ilości wywiezionego przez Wykonawcę osadu, potwierdzonej raportami wagowymi oraz kartami przekazania odpadu w okresie trwania Umowy. Miejska Oczyszczalnia Ścieków w Słubicach pracuje 24 godziny na dobę. Załadunek może się odbywać również w godzinach nocnych oraz w sobotę i w niedzielę.

### III. Szczegółowy opis usługi.

1. Wykonawca usługi zobowiązany jest do:

- 1) zorganizowania niezbędnego nadzoru nad załadunkiem, transportem i zagospodarowaniem osadów,
- 2) wprowadzenia i zmieszania z gruntem komunalnych osadów ściekowych w okresie nie dłuższym niż 24h po ich przywiezieniu na pole,
- 3) stosowania osadów w odległości minimum 300m od najbliższych zabudowań mieszkalnych,
- 4) stosowania osadów w odległości minimum 50m od cieków wodnych,

- 5) dostarczenia wykazu gruntów miejsc stosowania osadów zawierającego m. in. miejscowości, numery obrębu geodezyjnego, numery działek oraz w przypadku dzierżawy zgodę właściciela gruntów na stosowanie osadów komunalnych,
  - 6) dostarczenia niezbędnej dokumentacji geologicznej i geodezyjnej gruntów, na których osady mają być stosowane,
  - 7) wykonywania w imieniu Zamawiającego badania gruntów, na których będą stosowane osady ściekowe, metodami referencyjnymi przez akredytowane laboratorium zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. poz. 257),
  - 8) przedłożenia dla Zamawiającego oświadczenia, że grunty na których mają być stosowane komunalne osady ściekowe w celach określonych w art. 96 ust. 12 pkt 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tekst jednolity z 2019r., Dz. U. poz. 701) nie są objęte zakazami.
2. Wykonawca zobowiązany jest przedstawić posiadany numer rejestrowy w Bazie danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami tzw. (BDO) w zakresie przetwarzania odpadu, w tym na transport odpadu o kodzie 19 08 05.
  3. Wykonawca zobowiązany jest zapewnić szczelny, zabezpieczony przed wypadaniem i niekorzystnym działaniem warunków atmosferycznych transport osadów ściekowych. Załadunek i transport muszą być zgodne z przepisami, a w szczególności z:
    - 1) rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 07.10.2016 roku w sprawie szczegółowych wymagań dla transportu odpadów (Dz. U. poz.1742),
    - 2) ustawą o transporcie drogowym z dnia 06.09.2001 roku (tekst jednolity z 2019r., Dz. U. poz. 2140),
    - 3) ustawą z dnia 20.06.1997 roku Prawo o ruchu drogowym (tekst jednolity z 2020r., Dz. U. poz. 110),
    - 4) rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 31 grudnia 2002 roku w sprawie warunków technicznych pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia (tekst jednolity z 2016r., Dz. U. poz. 2022).
  4. Rejestrowanie ilości Osadów ściekowych:
    - 1) Wykonawca zobowiązany jest przeprowadzać każdorazowo ważenie wszystkich samochodowych środków transportowych wywożących Osad z oczyszczalni ścieków,
    - 2) Ostateczne rozliczenie ilości Osadów ściekowych przekazanych do gospodarowania odbywać się będzie na podstawie kwitów wagowych z legalizowanej wagi,
    - 3) Zadeklarowane miejsca dostarczenia Osadów muszą być zgodne z Kartą Przekazania Odpadów w bazie BDO.
    - 4) Wykonawca zobowiązany jest przed wywozem przedstawić Zamawiającemu listę pojazdów wraz z numerami rejestracyjnymi. Zmiana listy pojazdów oraz listy osób wymaga poinformowania w formie pisemnej lub elektronicznej Zamawiającego.
  5. Zgodnie z obowiązującymi przepisami Zamawiający na bieżąco będzie wystawiać Kartę przekazania odpadów w elektronicznym systemie BDO, a Wykonawca niezwłocznie, każdorazowo będzie potwierdzać przyjęcie Osadów w systemie BDO. W ramach potwierdzenia przyjęcia Osadów Wykonawca jest zobowiązany skorygować w Karcie przekazania odpadów w elektronicznym systemie BDO masę przyjętych Osadów jeżeli jest ona inna niż masa podana przez posiadacza.

Godzina przyjęcia Osadu musi być każdorazowo potwierdzana na elektronicznej karcie przekazania odpadu, a o wszelkich wprowadzanych zmianach Wykonawca jest zobowiązany poinformować niezwłocznie elektronicznie Zamawiającego.

6. Zamawiający zobowiązuje się do udostępnienia Wykonawcy na jego życzenie wyników analiz fizykochemicznych i bakteriologicznych osadów wykonywanych z częstotliwością i w zakresie zgodnym z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. poz. 257) przez akredytowane Laboratorium.
7. Osobą do bieżących kontaktów w sprawie realizacji wywozu osadów ściekowych jest Kierownik Oczyszczalni Ścieków – Władysław Horbaciuk tel. 605 833 876
8. Zamawiający zaleca przeprowadzenie wizji lokalnej obejmującej miejsca załadunku Osadu na terenie Miejskiej Oczyszczalni Ścieków w Słubicach. Termin przeprowadzenia wizji lokalnej Wykonawca winien uzgodnić z ww. osobą.

#### IV. Zamawiający ustala dla Wykonawcy podstawowe wytyczne przy realizacji zadania:

1. Przestrzeganie przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tekst jednolity z 2019r., Dz. U. poz. 701).
2. Przestrzeganie przepisów Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. poz. 257).
3. Przestrzeganie przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity z 2019r., Dz. U. poz. 1396).
4. W przypadku kontroli Inspekcji Państwowych i ewentualnych kar finansowych nałożonych na zamawiającego (wytwórca osadów) wynikających z gospodarowania osadami niezgodne z warunkami w umowie, Zamawiający obciąża finansowo Wykonawcę.
5. Zagospodarowania ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych na cele określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. poz. 257) oraz w art. 96 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tekst jednolity z 2019r., Dz.U. poz. 701).

#### V. Jakość osadu podlegającego odbiorowi:

1. sucha masa osadu odwodnionego 18,9 % do 20,1 %,,
2. sucha masa organiczna osadu odwodnionego 69,6 % do 70,7 % - średnio 70,1%,
3. zawartość ołowiu od 12,1 do 14,2 mg/kg sm - średnio 13,4 mg/kg sm,
4. zawartość kadmu 2,12 do 3,03 mg/kg sm - średnio 2,61 mg/kg sm,
5. zawartość chromu 48,2 do 96,1 mg/kg sm - średnio 70,1 mg/kg sm,
6. zawartość miedzi 63,1 do 101 mg/kg sm - średnio 81,9 mg/kg sm,
7. zawartość niklu 9,09 do 11,5 mg/kg sm - średnio 10,3 mg/kg sm,
8. zawartość rtęci 2,00 do 2,02 mg/kg sm – średnio 2,01 mg/kg sm,
9. zawartość cynku 752 do 824 mg/kg sm - średnio 787 mg/kg sm,
10. odczyn pH 10,1 do 11,3- średnio 10,9,
11. zawartość fosforu 1,12 do 1,35 % s m - średnio 1,23 % sm,
12. zawartość azotu ogólnego Kjeldahla 3,2 do 4,02 % s m - średnio 3,62 % sm,
13. zawartość wapnia 14,0 do 16,8 % s m - średnio 15,4 % sm.

#### **VI. Rozliczenie**

Płatność za odbiór osadu przelewem w terminie 14 dni na podstawie prawidłowo wystawionej faktury VAT oraz karty przekazania odpadów, za miesiąc w którym usługa została wykonana.

#### **VII. Termin wykonania zamówienia.**

Usługa wykonywana w systemie ciągłym na okres 12 miesięcy od podpisania umowy.

#### **VIII. Opis sposobu przygotowania oferty.**

1. Oferta – na podstawie formularza ofertowego stanowiącego załącznik Nr 1 wraz z parafowanym wzorem umowy, stanowiącym załącznik Nr 2 należy przesłać za pośrednictwem:
  - 1) poczty tradycyjnej,
  - 2) poczty kurierskiej,
  - 3) poczty elektronicznej
  - 4) lub też dostarczona osobiście na adres: Zakład Usług Wodno – Ściekowych Sp. z o.o. ul. Krótka 9, 69-100 Słubice.
2. **Oferty należy złożyć do dnia 10 kwietnia 2020 roku do godziny 12:00,**
3. **Otwarcie ofert nastąpi w dniu 10 kwietnia 2020 roku o godzinie 12:30.**
4. Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
5. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
6. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
7. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

#### **5) Ocena ofert**

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów: Cena 100%

#### **6) Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty.**

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów, którzy złożyli ofertę za pośrednictwem poczty elektronicznej, bądź inny zwyczajowo przyjęty sposób przez Zamawiającego, wskazując jednocześnie datę i miejsce podpisania umowy.

#### **7) Załączniki:**

1. Załącznik Nr 1 – formularz ofertowy.
2. Załącznik Nr 2 – wzór umowy.