

Znak: ZO/AW/1/2019

ZAPYTANIE OFERTOWE

Dla zamówienia publicznego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty określonej w art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych

Zamawiający: **Miasto i Gmina Działoszyn ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn NIP: 508-002-69-31**

w imieniu którego występuje: **Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn**

zaprasza do złożenia ofert na:

1. Opis przedmiotu zamówienia

odbiór, załadunek, transport i zagospodarowanie komunalnych osadów ściekowych o kodzie 190805

- w ilości około 1500 Mg powstających w oczyszczalni ścieków Działoszyn i Trębaczew

- szacunkowa zawartość suchej masy osadu od 20% do 36%

Formularz oferty Wykonawcy stanowi załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.

Sprawozdania z badań komunalnych osadów ściekowych wykonanych w 2019 roku załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.

Zapytanie ofertowe ma na celu wybór Wykonawcy - Odbiorcy osadów ściekowych, wytwarzanych na oczyszczalni ścieków w Działoszynie i Trębaczewie. Wykonawca zobowiązany będzie do zagospodarowania osadów ściekowych, przez co rozumie się: transport samochodami lub innymi pojazdami do miejsc odzysku bądź unieszkodliwienia i poddanie odzyskowi lub unieszkodliwieniu z zachowaniem wymogów określonych przepisami prawa. Wykonawca będzie również zobowiązany do załadunku osadów. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany ilości wywożonych osadów, gdyż uzależnione są od jakości i ilości dopływających ścieków surowych jak również odwodnienia w/w osadów, a Wykonawca z tego tytułu nie będzie wnosił jakichkolwiek roszczeń finansowych wobec Zamawiającego.

Ważenie załadowanych pojazdów w miejscu wskazanym przez Wykonawcę, po zaakceptowaniu miejsca przez Zamawiającego.

Wywóz osadu realizowany będzie partiami po napełnieniu kontenera lub pojazdu podstawionego przez Wykonawcę. Odbiór osadów ściekowych będzie się odbywał w dni robocze od poniedziałku do soboty w godzinach między 7:00 a 22:00. Odbiorca będzie zobowiązany do odbioru osadu w terminie nie dłuższym niż 48 godzin od dnia zgłoszenia (telefonicznie lub w formie pisemnej) takiej konieczności przez Zamawiającego.

Warunki dodatkowe wymagane od Wykonawcy:

- używanie podczas świadczonych usług sprzętu szczelnego (nie powodującego wycieków)
- zaleca się zapewnienie takiej ilości kontenerów lub pojazdów niezbędnych do wykonania zamówienia, aby jeden z nich znajdował się nieprzerwanie na terenie oczyszczalni ścieków w Działoszynie i Trębaczewie, w celu umożliwienia prasowania osadu bezpośrednio do kontenera; w przypadku braku takiej możliwości załadunek osadów zmagazynowanych na terenie oczyszczalni ścieków zapewnia Wykonawca,
- pojazd posiadający ładowność i wytrzymałość przystosowaną do wywozu

osadów, pozwalający na ich odbiór z oczyszczalni w wymaganym przez zamawiającego terminie,

- zapewnienie utrzymania stanu nawierzchni dróg (zakładowych i publicznych) pod względem czystości w czasie trwania usługi.

Wykonawca ponosi wszelką odpowiedzialność za stosowanie w/w osadów w sposób inny i na gruntach innych niż określił w dokumentach dołączonych do oferty.

W przypadku kontroli Inspekcji Państwowych i ewentualnych kar finansowych nałożonych na Zamawiającego (jako na wytwórcę) wynikających z zagospodarowania osadu ściekowego niezgodnie z warunkami zawartymi w umowie, Zamawiający obciąża finansowo Wykonawcę.

W przypadku rolniczego wykorzystania osadów ściekowych, Wykonawca zobowiązany będzie do udzielenia na 14 dni przed każdym planowanym wywozem partii osadu ściekowego z oczyszczalni pisemnej informacji o wyborze działki rolnej lub miejsca, na której osad zostanie zagospodarowany oraz pisemnej deklaracji, że proces ten będzie przeprowadzony zgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska (przed pierwszym odbiorem osadów Wykonawca winny będzie złożyć w/w informację w terminie do 3 dni od dnia podpisania umowy). Ponadto dołączy badania gleby pod kątem przydatności do stosowania osadu ściekowego. Osady ściekowe wytworzone w oczyszczalni ścieków w Działoszynie i Trębaczewie muszą zostać w tym celu poddawane przez Zamawiającego badaniom z częstotliwością i w zakresie zgodnym z Rozporządzeniem Ministra Środowiska w sprawie komunalnych osadów ściekowych. Wyniki badań będą przedstawiane Wykonawcy przez Zamawiającego niezwłocznie po otrzymaniu przez Zamawiającego sprawozdania z badań. Na podstawie przedstawionych badań wykonanych przez Wykonawcę zostanie obliczona przez Zamawiającego maksymalna dopuszczalna dawka osadu ściekowego, jaką można stosować do gruntu na hektar w ciągu roku oraz jednorazowo w ciągu 2 i 3 lat.

Wykonawca ma obowiązek w trakcie trwania usługi zagospodarować całkowitą dostępną na oczyszczalni ścieków ilość odpadów będących przedmiotem zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa w tym zakresie.

Ze względu na specyfikę przedmiotu zamówienia, Zamawiający nie dopuszcza możliwości powierzenia usługi podwykonawcy, z wyjątkiem transportu osadów do miejsca zagospodarowania.

Zamawiający proponuje przed złożeniem oferty dokonania oględzin na obiekcie Oczyszczalni Ścieków w Działoszynie i Trębaczewie w celu zapoznania się ze szczegółowymi warunkami miejsca gromadzenia osadów ściekowych, odbioru, załadunku, przeładunków osadu oraz dojazdu. Oględziny możliwe są w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. od 8.00 do 12.00, po wcześniejszym umówieniu się pod nr tel. 43 84 37 484.

Należność za wykonanie usługi płatna przelewem bankowym w ciągu 30 dni od daty otrzymania faktury VAT wystawionej przez Wykonawcę, pod warunkiem poprawnie uzupełnionej i potwierdzonej przez Zamawiającego i Wykonawcę karty przekazania odpadu wystawionej osobno dla oczyszczalni ścieków Działoszyn i Trębaczew w oparciu o rzeczywistą masę partii wywiezionych odpadów.

Zbiorną kartę przekazania odpadu osobno dla oczyszczalni Działoszyn i Trębaczew za dany miesiąc wystawia w 3 egzemplarzach Zamawiający po dostarczeniu przez Wykonawcę dokumentów potwierdzających masę wywiezionych osadów.

2. Termin realizacji zamówienia:

1 rok od dnia podpisania umowy

3. Dodatkowe wymagania dla oferentów

Przy realizacji zamówienia niezbędne jest zachowanie wymogów określonych przepisami

- a) Ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012r.. (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 701 ze zm.)
- b) Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 25 lutego 2015r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 257)
- c) Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. z 2015 r. poz. 1277)
- d) Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 799, 1356, 1479, 1564, 1590, 1592, 1648, 1722, 2161, 2533, z 2019 r. poz. 42, 412, 452)
- e) Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 25 kwietnia 2019 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. 2019 poz. 819)

4. Kryteria brane pod uwagę przy ocenie ofert:

cena

5. Sposób przygotowania oferty:

Ofertę należy: złożyć w formie pisemnej na Formularzu Oferty w siedzibie Zamawiającego, do dnia **29.05.2019** do godz.14⁰⁰ w kopercie zaadresowanej na Zamawiającego i opatrzonej napisem:

„Zapytanie ofertowe na odbiór, załadunek, transport i zagospodarowanie komunalnych osadów ściekowych o kodzie 190805 w ilości ok 1500 Mg powstających w oczyszczalni ścieków Działoszyn i Trębaczew nie otwierać przed 29.05.2019 do godz.14¹⁰.”

6. Miejsce i termin złożenia oferty: **Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie ul. Piłsudskiego 21, 98-355 Działoszyn**

7. Termin otwarcia ofert **29.05.2019 godz. 14¹⁰**

8. Osoba upoważniona do kontaktu z wykonawcami **Adrianna Wojtal 0 43 84 37 484**

9. Sposób przygotowania oferty: ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim.

10. Dodatkowe dokumenty które należy złożyć z ofertą

- aktualny nr rejestrowy BDO lub kopię umowy na usługi transportowe z firmą posiadającą aktualny nr rejestrowy BDO świadcząca usługi transportu odpadów - ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych (kod: 19 08 05).
- aktualną decyzję w zakresie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów (z wyszczególnieniem ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych) lub aktualny nr rejestrowy BDO,
- oświadczenia, iż Wykonawca akceptuje wzór umowy stanowiący załącznik nr 3 do zapytania ofertowego
- Pełnomocnictwo do reprezentowania podmiotu lub podmiotów występujących wspólnie
- Podpisana klauzula informacyjna (załącznik nr 13)
- Oświadczenie jaki będzie sposób zagospodarowania w/w osadów ściekowych (załącznik nr 4 do zapytania ofertowego), czy będzie to:
 - a) odzysk (poza odzyskiem wyszczególnionym w art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach)
 - b) unieszkodliwianie (w tym składowanie),

c) odzysk na zasadach określonych w art.96 ust.1 ustawy o odpadach – ze wskazaniem na konkretny sposób odzysku odpadów art.96 ust.1 pkt1-5:

- w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz,
- do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu,
- do uprawy roślin nieprzeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz,
- do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne,
- przy dostosowaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

W przypadku planowanego odzysku komunalnych osadów ściekowych zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach Wykonawca dołączy:

- oświadczenie, że posiada prawo do dysponowania gruntem o odpowiedniej powierzchni, na którym osady mają być wykorzystywane oraz dokument potwierdzający prawo do władania w/w gruntem (załącznik nr 5 do zapytania ofertowego)
- oświadczenie, że grunty na jakich zamierza prowadzić odzysk osadów nie są objęte zakazem zgodnie z art. 96 ust. 12 ustawy o odpadach oraz spełniają wymagania określone w §2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 25 lutego 2015. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (załącznik nr 5 do zapytania ofertowego),
- oświadczenie, iż w przypadku odzysku osadów ściekowych w oparciu o art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach, że na przedmiotowych gruntach będą stosowane wyłącznie osady z oczyszczalni ścieków w Działoszynie i Trębaczewie (załącznik nr 7 do zapytania ofertowego)
- oświadczenie Wykonawcy, iż w przypadku odzysku osadów ściekowych w oparciu o art. 96 ust 1 ustawy o odpadach, osady ściekowe po przetransportowaniu na nieruchomość gruntową będą niezwłocznie zmieszane z gruntem (nie później niż następnego dnia po ich przetransportowaniu) (załącznik nr 8 do zapytania ofertowego) ,
- oświadczenie podmiotu mającego prawo do władania gruntami pod jakie cele/uprawy w ciągu najbliższych 5 lat są te grunty przeznaczone (załącznik nr 9 do zapytania ofertowego)
- w przypadku gdy stosowanie osadów ściekowych odbywać się będzie na gruntach dzierżawionych lub użyczonych wymagane jest dostarczenie kopii umowy dzierżawy lub użyczenia oraz pisemnej zgody właściciela dzierżawionego lub użyczonego gruntu na stosowanie komunalnych osadów ściekowych wraz ze wskazaniem jak te grunty będą zagospodarowane w ciągu najbliższych lat, tj. czy będą one użytkowane rolniczo – uprawa wszystkich płodów rolnych w tym do produkcji pasz (zgodnie z art.96 ust.1 pkt.1), czy do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu (zgodnie z art.96 ust.1 pkt.2), czy do uprawy roślin nieprzeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz (zgodnie z art.96 ust.1 pkt.3), czy do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne (zgodnie z art. 96 ust.1 pkt.4), czy przy dostosowaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (zgodnie z art. 96 ust.1 pkt. 5), należy również podać czy osady będą stosowane raz w ciągu roku, czy raz w ciągu 2 lat, czy raz w ciągu 3 lat (załącznik nr 10 do zapytania ofertowego) .

- oświadczenie podmiotu posiadającego prawo do władania gruntami oraz właściciela tych gruntów, co będzie uprawiane na gruncie w okresie 3 lat po zakończeniu stosowania osadu ściekowego (załącznik nr 11 do zapytania ofertowego) ;
- oświadczenie, że Wykonawca zobowiązuje się, wykonać na własny koszt w imieniu Zamawiającego badania gruntów (1 próbka / 5 ha) na których mają być stosowane komunalne osady ściekowe każdorazowo przed ich zastosowaniem oraz przekazania badań gruntów Zamawiającemu. Badania gruntów na których mają być stosowane komunalne osady ściekowe winny być wykonane każdorazowo przed ich zastosowaniem. Badania gruntów winny być wykonane metodykami referencyjnymi wskazanymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 257) (załącznik nr 12 do zapytania ofertowego)

11. Zobowiązania dotyczące dostarczenia dokumentów dla Wykonawcy po wygranym zapytaniu ofertowym:

11.1. W przypadku stosowania osadów ściekowych na zasadach określonych w art. 96 ust.1 ustawy o odpadach Wykonawca zobowiązany jest do:

- a) dostarczania Zamawiającemu w terminie 7 dni od dnia podpisania umowy map ewidencji gruntów, na których będą rolniczo stosowane osady ściekowe z zaznaczeniem innym kolorem numerów działek i ich powierzchni na których osady te mają być stosowane.
- b) dostarczenia wykonanych w imieniu Zamawiającego badań gruntów, na których będą rolniczo stosowane osady ściekowe oraz przekazania badań gruntów Zamawiającemu (1 próbka / 5 ha). Badania gruntów na których mają być stosowane komunalne osady ściekowe winny być wykonane każdorazowo przed ich zastosowaniem. Badania gruntów winny być wykonane metodykami referencyjnymi wskazanymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 257)

11.2. W przypadku unieszkodliwiania (w tym składowania), lub odzysku ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych (kod: 19 08 05) na innych zasadach niż określone w art. 96 ust.1 ustawy o odpadach Wykonawca nie jest zobowiązany do dostarczenia dodatkowych dokumentów.

Cenę oferty obliczono z uwzględnieniem cen jednostkowych:

Lp.	Nazwa	Cena jednostkowa netto [zł/Mg]	Wartość netto [zł]	Podatek VAT [zł]	Wartość brutto [zł]
1.	Komunalne osady ściekowe				

Oświadczamy, że:

1. Podane powyżej ceny jednostkowe zawierają wszystkie koszty jakie poniesie Zamawiający w przypadku wyboru naszej oferty.
2. Zapoznaliśmy się z warunkami podanymi przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń.
3. Uzyskaliśmy wszelkie niezbędne informacje do przygotowania oferty i wykonania zamówienia.
4. Akceptujemy istotne postanowienia umowy, w przypadku udzielenia nam zamówienia zobowiązujemy się do zawarcia umowy w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego
5. Zamówienie realizujemy bez udziału podwykonawców / z udziałem podwykonawców
.....
.....
6. **Termin wykonania zamówienia, warunki płatności** – zgodne z zapisami przedstawionymi w zapytaniu ofertowym oraz we wzorze umowy
8. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas 30 dni od dnia 29.05.2019 r.
9. Załącznikami do niniejszej oferty są następujące dokumenty:

.....
podpis Oferenta



AB 1044

Laboratorium firmy
EKO-KOMPLEKS J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J
95-030 Rzgów Guzewska 14
tel 42/ 227 87 86; tel/fax 42/ 227 88 78
www.ekokompleks.com.pl; e-mail: laboratorium@ekokompleks.com.pl
NIP: 729-10-17-522

Sprawozdanie z badań nr 144/O/03/2019

Nazwa i adres Zamawiającego	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie 98-355 Działoszyn Piłsudskiego 21
nr zlecenia	30/03/2019/E
nr próbki	144/O/03/2019
stan próbki	zgodny z wymaganiami
data i godzina pobrania/przyjęcia do laboratorium	22.03.2019 r.
cel badania	badanie kontrolne do celów urzędowych
miejsce pobrania próbki pobierający	oczyszczalnia ścieków Trębaczew Sławomir Mierzyński
protokół pobrania próbki	44/03/2019
metoda pobierania	PN-EN ISO 5667-13:2011
dk urchający	Sławomir Mierzyński
rodzaj próbki	osad ściekowy
badania wykonano w dniach	22.03.-15.04.2019 r.
sprawozdanie z badań sporządzono dnia	23.04.2019 r.

Laboratorium posiada wdrożony System Zarządzania, zgodny z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005.

Dnia 20.05.2009r. Polskie Centrum Akredytacji przyznało Laboratorium akredytację o numerze AB 1044.

Wyniki badań dotyczą wyłącznie próbek przekazanych do laboratorium.

Kopiowanie sprawozdania dozwolone jest jedynie w całości.

Częściowe powielanie dopuszczalne jest jedynie za pisemną zgodą firmy EKO-KOMPLEKS J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.

Laboratorium szacuje niepewność rozszerzoną pomiaru, wynikającą z niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia $k=2$ przy poziom ufności w przybliżeniu 95%.

Rzgów, kwiecień 2019 r.



ANALIZY FIZYCZNO-CHEMICZNE

Sprawozdanie z badań nr 144/O/03/2019

Lp.	Nazwa wskaźnika	rodzaj badania *	Jednostka	Wynik pomiaru	Niepełność pomiaru [%]	Metoda badawcza
1	pH	A	pH	10,3	0,4	PN-EN 12176:2004
2	Sucha pozostałość	A	%	22,9	4,3	PN-EN 12880:2004
3	Strata przy prażeniu suchej masy	A	%	47,8	7,1	PN-EN 12879:2004
4	Zawartość fosforu ogólnego	A	%	< 1	-	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 6878:2006+Ap1:2010+Ap2:2010
5	Zawartość wapnia	A	mg/kg s.m.	40922	5295	PN-EN 13346:2002, PN-EN ISO 7980:2002
6	Zawartość magnezu	A	mg/kg s.m.	5267	724	PN-EN 13346:2002, PN-EN ISO 7980:2002
7	Zawartość kadmu	A	mg/kg s.m.	< 2,0	-	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
8	Zawartość miedzi	A	mg/kg s.m.	103	18	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
9	Zawartość niklu	A	mg/kg s.m.	11,8	2,8	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
10	Zawartość ołowiu	A	mg/kg s.m.	24,4	4,7	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
11	Zawartość cynku	A	mg/kg s.m.	16,3	2,4	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
12	Zawartość chromu	A	mg/kg s.m.	200	57	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002

Opracował:

Kierownik Laboratorium
Kierownik ds. Jakości
Woda
Inż. Ewa Słota

Autoryzował:

Przebieg
mgr inż. Jolanta Kaczyńska

Próbki przekazano do podwykonawcy. Wyniki badań znajdują się w sprawozdaniu z badań podwykonawcy.

* - Jednostka wyrażona przez Należy Ciężar właściwy, całkowitej masy w 100°C



OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl
www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek
wód ściekowych, odpadów, osadów, gleb
oraz pomiarów hałasu, biogazu
i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2019-04-12

Strona: 1/2

OBIKŚ 05/1401/2019/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 9579 / LB / 2019

Zleceniodawca:

EKO-KOMPLEKS

J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.

ul. Guzewska 14

95-030 RZGÓW

Badany obiekt:

Próbka osadu ściekowego

Stan próbki: bez zastrzeżeń

Miejsce pobrania:

Brak danych

Inne dane:

144/O/03/2019

Próbkobiorca:

Pobieranie i transport Klienta

Data pobierania:

2019-03-22

Data dostarczenia:

2019-03-25

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **Z64870**

	Wynik	Niepewność	
Y ANALIZA BEZPOŚREDNIA	V		
Y Azot ogólny Kjeldahla	2.3 % sm	0.23	% sm
Y Azot amonowy	0.27 % sm	0.04	% sm
Y Rtęć /Hg/	0.135 mg/kg sm	0.042	mg/kg sm
Y Obecność bakterii z rodzaju Salmonella	(-) w 100 g		
Y Liczba żywych jaj pasożytów jelitowych ATT	0 szt/kg sm		

Numer próby Z64870:

Data rozpoczęcia badań biologicznych: 26.03.2019r.

Data zakończenia badań biologicznych: 01.04.2019r.

Data zakończenia pozostałych badań: 11.04.2019r.

Z badanej próbki nie wyizolowano bakterii z rodzaju Salmonella.

W badanej próbce nie stwierdzono żywych jaj pasożytów jelitowych Ascaris sp.,

Trichuris sp. oraz Toxocara sp.

KIEROWNIK
Pracowni Analiz Fizykochemicznych
mgr inż. Mirosława LIPiŃSKA

KIEROWNIK
Pracowni Badań Biologicznych
mgr Barbara KOSTRZEWSKA

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna KRÓL

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna KRÓL

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

Rozdziałnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a

RAPORT Z BADAŃ NR 9579 / LB / 2019

	Metoda badawcza	Zakres metody	
Y	ANALIZA BEZPOŚREDNIA		
Y	Azot ogólny Kjeldahla	PN-EN 13342:2002	0.002-8.00 % sm
Y	Azot amonowy	PN-75/C-04576/15	0.01-2.00 % sm
Y	Rtęć /Hg/	PN-EN 16174, PN-ENISO 12846:12+Ap1:2016	0.050-25.0 mg/kg sm
Y	Obecność bakterii z rodzaju Salmonella	PB/BB/7/F:20.03.2014	w 100 g
Y	Liczba żywych jaj pasożytów jelitowych ATT	PB/BB/5/D: 26.06.2014	od 1 szt/kg sm

KONIEC RAPORTU

Dla próbek nie pobranych przez Laboratorium dane dotyczące próbek zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą tylko dostarczonych próbek, niepewność wyniku nie uwzględnia pobierania. Jeżeli nie podano inaczej dla próbek nie pobranych przez Laboratorium: plan i procedury pobierania są identyfikowalne u Klienta.

Y – badanie akredytowane zamieszczone w Zakresie Akredytacji AB 213, N – badanie nieakredytowane, Y(P) – badanie akredytowane zamieszczone w zakresie akredytacji podwykonawcy, (NR) - badanie wykonane metodą alternatywną dla metody wskazanej w przepisie prawa - Laboratorium posiada dowody uzyskania równoważności wyników, R – zamieszczony na pierwszej stronie komentarz do wyniku lub wynik poza akredytowanym zakresem metody.

Wyniki poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody (z wyjątkiem badań biologicznych) są nieakredytowane.

Niepewność: dla badań sensorycznych podano jako przedział średniej geometrycznej, dla badań biologicznych podano jako przedział niepewności pomiaru (współczynnik rozszerzenia k=2, prawdopodobieństwo 95%), dla pozostałych badań określono jako niepewność rozszerzoną (współczynnik rozszerzenia k=2, prawdopodobieństwo 95%).

Dla wyników poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody oraz dla badań jakościowych niepewności nie podaje się.

Daty wykonywania badań są identyfikowalne w zapisach Laboratorium.

Skargi rozpatrywane są zgodnie z Procedurą Ogólną P-8 „Rozpatrywanie skarg”. Raport może być powielany jedynie w całości.



AB 1044

Laboratorium firmy
EKO-KOMPLEKS J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J
95-030 Rzgów Guzewska 14
tel 42/ 227 87 86; tel/fax 42/ 227 88 78
www.ekokompleks.com.pl; e-mail: laboratorium@ekokompleks.com.pl
NIP: 729-10-17-522

Sprawozdanie z badań nr 14/O/01/2019

Nazwa i adres Zamawiającego	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie 98-355 Działoszyn Piłsudskiego 21
nr zlecenia	05/01/2019/E
nr próbki	14/O/01/2019
stan próbki	zgodny z wymaganiami
data i godzina pobrania/przyjęcia do laboratorium	14.01.2019 r.
cel badania	badanie kontrolne do celów urzędowych
miejsce pobrania próbki	oczyszczalnia ścieków Działoszyn
pobierający	Jerzy Fidrysiak EKO-KOMPLEKS
protokół pobrania próbki	07/01/2019
metoda pobierania	PN-EN ISO 5687-13:2011
długość pobierający	Jerzy Fidrysiak EKO-KOMPLEKS
rodzaj próbki	osad ściekowy
badania wykonano w dniach	14-25.01.2019 r.
sprawozdanie z badań sporządzono dnia	30.01.2019 r.

Laboratorium posiada wdrożony System Zarządzania, zgodny z normą PN-EN ISO/IEC 17025:2005.

Dnia 20.05.2009r. Polskie Centrum Akredytacji przyznało Laboratorium akredytację o numerze AB 1044.

Wyniki badań dotyczą wyłącznie próbek przekazanych do laboratorium.

Kopowanie sprawozdania dozwolone jest jedynie w całości.

Częściowe powielanie dopuszczalne jest jedynie za pisemną zgodą firmy EKO-KOMPLEKS J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.

Laboratorium szacuje niepewność rozszerzoną pomiaru, wynikającą z niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia $k=2$ przy poziom ufności w przybliżeniu 95%.

Rzgów, styczeń 2019 r.



ANALIZY FIZYCZNO-CHEMICZNE

Sprawozdanie z badań nr 14/O/01/2019

Lp.	Nazwa wskaźnika	rodzaj danej *	Jednostka	Wynik pomiaru	Niepewność pomiaru [%]	Metoda badawcza
1	pH	A	pH	9,3	0,3	PN-EN 12176:2004
2	Sucha pozostałość	A	%	13,4	2,5	PN-EN 12880:2004
3	Strata przy prażeniu suchej masy	A	%	78,0	11,6	PN-EN 12879:2004
4	Zawartość fosforu ogólnego	A	%	< 1	-	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 6878:2006+Ap1:2010+Ap2:2010
5	Zawartość wapnia	A	mg/kg s.m.	25364	3282	PN-EN 13346:2002, PN-EN ISO 7980:2002
6	Zawartość magnezu	A	mg/kg s.m.	1491	205	PN-EN 13346:2002, PN-EN ISO 7980:2002
7	Zawartość kadmu	A	mg/kg s.m.	< 2,0	-	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
8	Zawartość miedzi	A	mg/kg s.m.	61,4	10,8	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
9	Zawartość nikielu	A	mg/kg s.m.	11,3	2,6	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
10	Zawartość ołowiu	A	mg/kg s.m.	14,4	2,8	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
11	Zawartość cynku	A	mg/kg s.m.	380	55	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002
12	Zawartość chromu	A	mg/kg s.m.	27,1	7,7	PN-EN 13346:2002, PN-ISO 8288:2002

Opracowała:

Autoryzował:

Kierownik Laboratorium:
Kierownik ds. Jakości
Włodzisław
zł. Krysztof Stok

Prezes
mgr inż. Jerzy Włodyka

Próbkę przekazano do podwykonawcy. Wyniki badań znajdują się w sprawozdaniu z badań podwykonawcy.

* A - dane określone przez Normę Cennik. Analizy i pomiary wykonane w lab. 104



OŚRODEK BADAŃ I KONTROLI ŚRODOWISKA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

40-158 Katowice, ul. Owocowa 8

tel. 32 / 259 70 36+9 fax 32 / 259 70 30 e-mail: sekretariat@obiks.pl
www.obiks.pl



AB 213

LABORATORIUM

Akredytowane w zakresie pobierania i badania próbek
wód, ścieków, odpadów, osadów, gleb
oraz pomiarów hałasu, biogazu
i emisji zanieczyszczeń do powietrza

Katowice, 2019-01-30

Strona: 1/2

OBiKŚ 05/258/2019/LB

RAPORT Z BADAŃ NR 2373 / LB / 2019

Zleciennodawca:

EKO-KOMPLEKS

J. Fidrysiak, J. Budzińska S.J.

ul. Guzewska 14

95-030 RZGÓW

Badany obiekt:

Próbka osadu ściekowego

Stan próbek: bez zastrzeżeń

Miejsce pobrania:

Brak danych

Inne dane:

14/O/01/2019

Próbkobiorca:

Pobieranie i transport Klienta

Data pobierania:

2019-01-14

Data dostarczenia:

2019-01-16

Numer identyfikacyjny w Laboratorium: **Z63340**

	Wynik	Niepewność	
Y ANALIZA BEZPOŚREDNIA	V		
Y Azot ogólny Kjeldahla	2.8 % sm	0.28	% sm
Y Azot amonowy	0.58 % sm	0.08	% sm
Y Rtęć /Hg/	<0.050 mg/kg sm		
Y Obecność bakterii z rodzaju Salmonella	(-) w 100 g		
Y Liczba żywych jaj pasożytów jelitowych ATT	0 szt/kg sm		

Numer próby Z63340:

Data rozpoczęcia badań biologicznych: 18.01.2019r.

Data zakończenia badań biologicznych: 25.01.2019r.

Data zakończenia pozostałych badań: 29.01.2019r.

Z badanej próbki nie wyizolowano bakterii z rodzaju Salmonella.
W badanej próbce nie stwierdzono żywych jaj pasożytów jelitowych Ascaris sp.,
Trichuris sp. oraz Toxocara sp.

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna KRÓL

KIEROWNIK

Pracowni Badaw Biologicznych

mgr Barbara KOSTRZEWSKA

KIEROWNIK

Pracowni Analityczno-Fizykochemicznych

mgr inż. Mirosława LIPiŃSKA

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Justyna KRÓL

Autoryzujący:

Zatwierdzający:

Rozdzielnik: 1 egz. Klient, 1 egz. a/a

RAPORT Z BADAŃ NR 2373 / LB / 2019

	Metoda badawcza	Zakres metody	
Y ANALIZA BEZPOŚREDNIA			
Y Azot ogólny Kjeldahla	PN-EN 13342:2002	0.002-8.00	% sm
Y Azot amonowy	PN-75/C-04576/15	0.01-2.00	% sm
Y Rtęć /Hg/	PN-EN 16174, PN-ENISO 12846:12+Ap1:2016	0.050-25.0	mg/kg sm
Y Obecność bakterii z rodzaju Salmonella	PB/BB/7/F:20.03.2014		w 100 g
Y Liczba żywych jaj pasożytów jelitowych ATT	PB/BB/5/D: 26.06.2014	od 1	szk/kg sm

KONIEC RAPORTU

Dla próbek nie pobranych przez Laboratorium dane dotyczące próbki zostały podane przez Klienta, wyniki badań dotyczą tylko dostarczonych próbek, niepewność wyniku nie uwzględnia pobierania. Jeżeli nie podano inaczej dla próbek nie pobranych przez Laboratorium: plan i procedury pobierania są identyfikowane u Klienta.

Y – badanie akredytowane zamieszczone w Zakresie Akredytacji AB 213, N – badanie nieakredytowane, Y/P – badanie akredytowane zamieszczone w zakresie akredytacji podwykonawcy, (NR) – badanie wykonane metodą alternatywną dla metody wskazanej w przepisach prawa - Laboratorium posiada dowody uzyskania równoważności wyników, R – zamieszczony na pierwszej stronie komentarz do wyniku lub wynik poza akredytowanym zakresem metody.

Wyniki poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody (z wyjątkiem badań biologicznych) są nieakredytowane.

Niepewność dla badań sensorycznych podano jako przedział średniej geometrycznej, dla badań biologicznych podano jako przedział niepewności pomiaru (współczynnik rozszerzenia $k=2$, prawdopodobieństwo 95%), dla pozostałych badań określono jako niepewność rozszerzoną (współczynnik rozszerzenia $k=2$, prawdopodobieństwo 95%).

Dla wyników poniżej (<) i powyżej (>) zakresu metody oraz dla badań jakościowych niepewności nie podaje się.

Dane wykonywania badań są identyfikowane w zapisach Laboratorium.

Skargi rozpatrywane są zgodnie z Procedurą Ogólną P-8 „Rozpatrywanie skarg”. Raport może być powielany jedynie w całości.

UMOWA Nr

Umowa zawarta w dniu w Działoszynie pomiędzy :

Miastem i Gminą Działoszyn

Zakładem Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie reprezentowanym przez:

1. mgr inż. Krystiana Nalika - p.o. Kierownika Zakładu Wodociągów i Kanalizacji

zwanym dalej Zamawiającym

a

1.

reprezentowanym przez:

1. - właściciela

zwanym dalej Wykonawcą

Na podstawie dokonanego przez Zamawiającego wyboru oferty Wykonawcy w zapytaniu ofertowym znak ZO/AW/1/2019 została zawarta umowa zgodna z przesłaną ofertą następującej treści:

§1. Zamawiający zleca a Wykonawca przyjmuje do wykonania zadanie pod nazwą:

Odbiór, załadunek, transport i zagospodarowanie ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych o kodzie 190805 z oczyszczalni ścieków w Działoszynie oraz Trębaczewie

zgodnie z warunkami zawartymi w ofercie i zapytaniu ofertowym znak ZO/AW/1/2019

§2.1. Pierwsza partia ustabilizowanych komunalnych osadów ściekowych zostanie wywieziona w terminie do 7 dni od dnia rozpoczęcia realizacji zlecenia i dalej osad będzie sukcesywnie wywożony z oczyszczalni przez podstawienie przyczepy bądź kontenera.

2. Wykonawca usługę będzie mógł realizować od poniedziałku do soboty w godzinach od 7:00 do 22:00 lub w innych okresach godzinowych i dniowych, po wcześniejszym uzgodnieniu z osobą odpowiedzialną za realizację umowy.

3. Zamawiający podczas realizacji niniejszej umowy, bezpłatnie udostępni Wykonawcy plac dla sprzętu Wykonawcy.

4. Wykonawca w ramach wynagrodzenia odpowiada także za:

1) bieżące utrzymanie dróg wewnętrznych Zamawiającego w zakresie realizacji niniejszej umowy w należytej czystości, jeżeli Wykonawca będzie potrzebował wody do sprzątania Zamawiający udostępni mu punkt poboru wody oraz obciąży go za pobraną wodę,

2) naprawę na własny koszt i ryzyko powstałych uszkodzeń w trakcie prowadzonych prac, po uprzednim pisemnym stwierdzeniu przez osoby odpowiedzialne za realizację niniejszej

umowy zakresu uszkodzeń,

3) całkowite usunięcie osadu przy wywozie osadu z terenu oczyszczalni,

4) wykonywanie niezbędnych badań gruntu przed zastosowaniem osadu w przypadku odzysku osadów prowadzonego zgodnie z art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach, a w przypadku uchylania się przez Wykonawcę od powyższego obowiązku Zamawiający zleci wykonanie badań odpowiedniemu laboratorium a kosztami badań obciąży Wykonawcę.

5. Wykonawca w pełni odpowiada za dotrzymanie ilości i terminów określonych w niniejszej umowie chyba że przestój w realizacji przedmiotu zamówienia będzie spowodowany przez Zamawiającego, tj.: Zamawiający z określonych w danym momencie obiektywnych przyczyn nie może zagwarantować odpowiednich warunków do załadunku, lub z przyczyn niezależnych od Zamawiającego tj.: w trakcie realizacji niniejszej umowy warunki atmosferyczne, np. gwałtowne, obfite i utrzymujące się opady deszczu, śniegu, upały spowodują, iż osady będą w stanie uniemożliwiającym bezpieczny wywóz i przewóz. Na w/w okoliczności Wykonawca i Zamawiający sporządzą protokół i przedłużą termin realizacji zlecenia lub rozpoczęcia realizacji zlecenia o okres w którym Wykonawca nie mógł realizować zlecenia, z podaniem przyczyny przedłużenia terminu wykonania zlecenia.

6. Transport Wykonawcy musi być przystosowany do przewozu osadów ściekowych, tj.: musi mieć zabezpieczenia uniemożliwiające zanieczyszczenia tras przejazdu, oraz być:

1) dopuszczony do poruszania się po drogach,

2) szczelny (nie powodować wycieków),

3) stabilny (uniemożliwiający osuwanie się osadów oraz ewentualne ich pylenie),

4) mieć ładowność i wytrzymałość przystosowaną do wywozu osadów i pozwalającą na ich odbiór z oczyszczalni w wymaganym terminie realizacji.

7. Wymagane zabezpieczenia dotyczące transportu, określają stosowne normy techniczne, oraz prawo o ruchu drogowym, oraz wszelkie znane Wykonawcy okoliczności dotyczące warunków transportu osadów oraz warunków, jakich można się spodziewać na trasie przejazdu.

8. Zamawiający i Wykonawca przy pierwszym załadunku ustalą poziom zapelnienia pojemnika (przyczepy, kontenera, samochodu) aby określić później średnią z pięciu ważeń na wadze zewnętrznej w celu określenia średniego tonażu załadowanego osadu.

9. W przypadku uzasadnionego braku możliwości zważenia odebranej partii osadu średnia arytmetyczna pięciu mas netto, będzie przyjęta przez strony jako masa osadu netto.

10. Wykonawca zapewnia na swój koszt ważenie osadu.

11. Podczas realizacji każdego zlecenia Zamawiający zastrzega sobie możliwość

ważen kontrolnych, na zasadzie losowo wybranych dni ważenia oraz losowo wybranych partii do ważenia.

12. Jeżeli masa netto ważenia kontrolnego będzie niższa od masy przyjętej powyżej 5% to masę netto do dalszych rozliczeń ustali się ponownie wyliczając średnią arytmetyczną z 5 kolejnych ważen.

13. W przypadku uzasadnionego braku możliwości zważenia odebranej partii osadu podstawą do określenia ilości wywiezionych osadów będzie liczba kursów zgodnie z rejestrem prowadzonym przez Zamawiającego, pomnożona przez ustaloną przez strony masę osadu netto.

14. W przypadku uzasadnionego braku możliwości zważenia odebranej partii osadu przyjęta masa netto osadu na samochodzie będzie wpisywana w listach przewozowych jako masa ładunku netto.

15. W przypadku zainstalowania wagi samochodowej na oczyszczalni ścieków Zamawiającego, wszystkie pojazdy wywożące osady będą ważone na terenie oczyszczalni ścieków.

16. Wykonawca zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia Zamawiającego o zakończeniu realizacji danego zlecenia, co będzie podstawą do podjęcia czynności odbiorowych.

17. Podstawą uznania usługi, w zakresie danego zlecenia, za należyte wykonaną będzie podpisana przez Strony niniejszej umowy Karta Przekazania Odpadu.

18. Zamawiający na przystąpienie do odbioru zakresu danego zlecenia będzie miał 48 godzin, liczone od dnia następnego po zgłoszeniu zakończenia wykonywania zlecenia tj. dostarczenia do siedziby ZWiK Działoszyn dokumentów potwierdzających masę odebranych osadów w danym miesiącu z każdej oczyszczalni ścieków osobno.

19. Zamawiający w szczególności wstrzyma się od przystąpienia do odbiorów w momencie, kiedy Wykonawca nie dopełnił obowiązków wynikających z ust. 4 pkt.2 niniejszego paragrafu, tj.: nie usunął uszkodzeń potwierdzonych przez strony.

20. Po zakończeniu realizacji każdego zlecenia, Zamawiający na podstawie otrzymanych od Wykonawcy dokumentów wystawi Kartę Przekazania Odpadu zgodnie z obowiązującymi w danym momencie przepisami prawa.

21. Podczas realizacji zleceń oraz przed podpisaniem protokołu odbioru Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonywania wizji lokalnych miejsca zagospodarowania osadów.

22. Przewidywana ilość - do 1500 ton osadów

§ 3. Za wywóz i zagospodarowanie osadów określonych w § 1 niniejszej umowy strony ustalają cenę umowną w wysokości – **zł netto** (...../100 netto), **zł za 1 tonę (brutto)**, słownie:/100 brutto.

Cena w okresie obowiązywania umowy nie może ulec podwyższeniu .

Należność za wykonaną usługę płatna będzie po wystawieniu częściowych faktur VAT przez Wykonawcę w terminie 30 dni po jej otrzymaniu, na konto Wykonawcy

Nr konta

Wykonawca oświadcza, że jest podatnikiem VAT i posiada numer identyfikacji podatkowej

Zamawiający oświadcza, że jest podatnikiem VAT i posiada NIP **508-002-69-31**

§4. 1 . Ilość przyjętego osadu, stanowiąca podstawę do ewidencjonowania i fakturowania będzie każdorazowo potwierdzona na Karcie przekazania odpadu podpisem uprawnionych przedstawicieli.

2. Rozliczenie przedmiotu zamówienia dokonywane będzie na podstawie pomiaru masy osadu przekazanego w czasie jednego miesiąca.

3. Na podstawie Karty Przekazania Odpadu Wykonawca wystawi częściowa fakturę VAT obejmującą ilość ton wywiezionego osadu.

§5. Wykonawca oświadcza, że posiada niezbędne zezwolenia do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z obowiązującymi przepisami. Wykonawca oświadcza, że posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie, a także potencjał ekonomiczny i techniczny do wykonania przedmiotu zamówienia.

§6. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną za zwłokę w wykonaniu przedmiotu zamówienia w wysokości 0,1% ceny całej wartości zamówienia za każdy dzień zwłoki powstały z winy Wykonawcy. Za odstąpienie od umowy, bez istotnej przyczyny niezależnej od Wykonawcy, oraz okoliczności, za które Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności – Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 10% ceny całego przedmiotu zamówienia.

§ 7. Koordynatorem realizacji warunków umowy ze strony Wykonawcy będzie nr tel. , a ze strony Zamawiającego: Adrianna Wojtal nr tel. 043/84-37-484

§ 8. 1. Wykonawca może powierzyć, zgodnie z ofertą Wykonawcy, wykonanie części robót lub usług podwykonawcom pod warunkiem, że posiadają oni kwalifikacje do ich wykonania.

2. Wykonawca zwraca się z wnioskiem do Zamawiającego o wyrażenie zgody na podwykonawcę, który będzie uczestniczył w realizacji przedmiotu umowy. Wraz z wnioskiem Wykonawca przedstawia umowę z podwykonawcą lub jej projekt.

3. Zamawiający może zażądać od Wykonawcy przedstawienia dokumentów potwierdzających kwalifikacje podwykonawcy. Zamawiający wyznacza termin na dostarczenie powyższych dokumentów, termin ten jednak nie może być krótszy niż 3 dni.

4. Zamawiający w terminie 14 dni od otrzymania wniosku może zgłosić sprzeciw lub zastrzeżenia i żądać zmiany wskazanego podwykonawcy z podaniem uzasadnienia.

5. Jeżeli Zamawiający w terminie 14 dni od przedstawienia mu przez Wykonawcę umowy z podwykonawcą lub jej projektu wraz z częścią dokumentacji dotyczącej wykonania robót określonych w umowie lub projekcie, nie zgłosi na piśmie sprzeciwu lub zastrzeżeń, uważa się, że wyraził zgodę na zawarcie umowy.

6. Umowa pomiędzy Wykonawcą a podwykonawcą powinna być zawarta w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

7. W przypadku powierzenia przez Wykonawcę realizacji robót Podwykonawcy, Wykonawca jest zobowiązany do dokonania we własnym zakresie zapłaty wynagrodzenia należnego Podwykonawcy z zachowaniem terminów płatności określonych w umowie z Podwykonawcą.

8. Rozliczenie faktury częściowej i końcowej nastąpi po uprzednim przedstawieniu przez Wykonawcę oświadczeń Podwykonawców, że wszelkie płatności na ich rzecz związane z realizacją niniejszego zamówienia zostały przez Wykonawcę uregulowane. W takim przypadku Zamawiający może wstrzymać się z zapłatą przedłożonej faktury do czasu przedstawienia stosownych oświadczeń przez Podwykonawcę

9. Wykonanie prac w podwykonawstwie nie zwalnia Wykonawcy z odpowiedzialności za wykonanie obowiązków wynikających z umowy i obowiązujących przepisów prawa. Wykonawca odpowiada za działania i zaniechania podwykonawców jak za własne.

§10. Oferta przetargowa Wykonawcy oraz dokumentacja przetargowa stanowi integralną część niniejszej umowy.

§11. Zamawiający zastrzega sobie możliwość ograniczenia wielkości zamówienia w zależności od potrzeb technologicznych. Zmiana wielkości zamówienia jest równoznaczna ze zmianą wynagrodzenia łącznego.

§12. Umowa obowiązuje 1 rok od dnia podpisania umowy, tj. zostaje zawarta na czas określony od dnia do dnia

§13. W sprawach nie uregulowanych niniejszą Umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§14. Właściwym do rozpatrzenia sporów wynikłych na tle realizacji niniejszej umowy jest sąd właściwy dla Zamawiającego.

§15. Umowę sporządzono w dwóch egzemplarzach po jednym dla każdej ze stron.

.....
ZAMAWIAJĄCY

.....
WYKONAWCA

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

.....
(miejscowość, data)

INFORMACJA
o wyborze działki rolnej lub miejsca, na której osad zostanie zagospodarowany

Informuję, iż partia/partie komunalnych osadów ściekowych pochodzących z oczyszczalni Działoszyn/Trębaczew* zostanie/zostaną* zagospodarowane w poniższy sposób:

- w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczane do produkcji pasz,
 - do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu,
 - do uprawy roślin nieprzeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz,
 - do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne,
 - przy dostosowaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu
- na terenie działki o nr ewidencyjnym
- obręb

Oświadczam, że proces ten będzie przeprowadzony zgodnie z obowiązującymi przepisami ochrony środowiska.

.....
podpis Wykonawcy

* niepotrzebne skreślić

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejsowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że akceptuję wzór umowy na odbiór, załadunek, transport i zagospodarowanie komunalnych osadów ściekowych o kodzie 190805 w ilości około 1500 Mg powstających w oczyszczalni ścieków Działoszyn i Trębaczew stanowiący załącznik nr 3 do zapytania ofertowego znak ZO/AW/1/2019

.....
podpis Oferenta

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejscowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że osady ściekowe dotyczące zapytania ofertowego znak ZO/AW/1/2019 będą zagospodarowane w poniższy sposób (zaznaczyć znakiem x w odpowiedniej kratce)

- odzysk (poza odzyskiem wyszczególnionym w art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach),
- unieszkodliwianie (w tym składowanie),
- odzysk na zasadach określonych w art.96 ust.1 ustawy o odpadach – ze wskazaniem na konkretny sposób odzysku odpadów art.96 ust.1 pkt1-5:
 - w rolnictwie, rozumianym jako uprawa wszystkich płodów rolnych wprowadzanych do obrotu handlowego, włączając w to uprawy przeznaczone do produkcji pasz,
 - do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu,
 - do uprawy roślin nieprzeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz,
 - do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne,
 - przy dostosowaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

.....
podpis Oferenta

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejsowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania gruntem o łącznej powierzchni powierzchni....., na którym osady mają być wykorzystywane. Wraz z ofertą przekazuję dokument potwierdzający prawo do władania w/w gruntem.

.....
podpis Oferenta

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejsowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że grunty na jakich zamierzam prowadzić odzysk osadów nie są objęte zakazem zgodnie z art. 96 ust. 12 ustawy o odpadach oraz spełniają wymagania określone w §2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 25 lutego 2015. w sprawie komunalnych osadów ściekowych.

.....
podpis Oferenta

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejsowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż w trakcie odzysku osadów ściekowych w oparciu o art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach na gruntach określonych w mojej ofercie będą stosowane wyłącznie osady z oczyszczalni ścieków w Działoszynie i Trębaczewie

.....
podpis Oferenta

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejsowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż w trakcie odzysku osadów ściekowych w oparciu o art. 96 ust. 1 ustawy o odpadach na gruntach określonych w mojej ofercie, osady ściekowe po przetransportowaniu na nieruchomość gruntową będą niezwłocznie zmieszane z gruntem (nie później niż następnego dnia po ich przetransportowaniu)

.....
podpis Oferenta

.....
.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejscowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż grunty określone w ofercie w ciągu najbliższych 5 lat będą przeznaczone w następujący sposób:

<input type="checkbox"/>	użytkowanie rolnicze - uprawa wszystkich płodów rolnych w tym do produkcji pasz (zgodnie z art.96 ust.1 pkt.1), w roku*
<input type="checkbox"/>	do uprawy roślin przeznaczonych do produkcji kompostu (zgodnie z art.96 ust.1 pkt.2), w roku*
<input type="checkbox"/>	do uprawy roślin nieprzeznaczonych do spożycia i do produkcji pasz (zgodnie z art.96 ust.1 pkt.3),w roku*
<input type="checkbox"/>	do rekultywacji terenów, w tym gruntów na cele rolne (zgodnie z art. 96 ust.1 pkt.4),
<input type="checkbox"/>	dostosowaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu (zgodnie z art. 96 ust.1 pkt. 5)w roku*
<input type="checkbox"/>	inny (podać sposób użytkowania) w roku*

Powyższe oświadczenie dotyczy działki/działek o nr ewidencyjnym
obręb.....

.....
podpis Oferenta

* - w przypadku danego sposobu użytkowania wpisać pierwszym, drugim, trzecim, czwartym, piątym

Oświadczam, że wyżej wymienione dane są zgodne z planowanym przez mnie przeznaczeniem gruntów, oraz że wyrażam zgodę na stosowanie komunalnych osadów ściekowych na gruntach będących moją własnością.

.....
(data i czytelny podpis właściciela gruntu)

Wypełnić w przypadku stosowania komunalnych osadów ściekowych na gruntach dzierżawionych lub użyczonych

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejscowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, iż na gruntach:

- działki/działek o nr ewidencyjnym obręb.....
komunalne osady ściekowe będą stosowane raz w ciągu roku, raz w ciągu 2 lat,
raz w ciągu 3 lat*

- działki/działek o nr ewidencyjnym obręb.....
komunalne osady ściekowe będą stosowane raz w ciągu roku, raz w ciągu 2 lat,
raz w ciągu 3 lat*

- działki/działek o nr ewidencyjnym obręb.....
komunalne osady ściekowe będą stosowane raz w ciągu roku, raz w ciągu 2 lat,
raz w ciągu 3 lat*

- działki/działek o nr ewidencyjnym obręb.....
komunalne osady ściekowe będą stosowane raz w ciągu roku, raz w ciągu 2 lat,
raz w ciągu 3 lat*

- działki/działek o nr ewidencyjnym obręb.....
komunalne osady ściekowe będą stosowane raz w ciągu roku, raz w ciągu 2 lat,
raz w ciągu 3 lat*

- działki/działek o nr ewidencyjnym obręb.....
komunalne osady ściekowe będą stosowane raz w ciągu roku, raz w ciągu 2 lat,
raz w ciągu 3 lat*

.....
podpis Oferenta

.....
(data i czytelny podpis właściciela gruntu)

* niepotrzebne skreślić

.....
.....
.....
.....
.....
(nazwa i adres Oferenta)

.....
(miejscowość, data)

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że zobowiązuję się, wykonać na własny koszt w imieniu Zamawiającego badania gruntów (1 próbka / 5 ha), na których mają być stosowane komunalne osady ściekowe, każdorazowo przed ich zastosowaniem oraz, że zobowiązuję się do przekazania badań gruntów Zamawiającemu. Badania gruntów na których mają być stosowane komunalne osady ściekowe będą wykonane każdorazowo przed ich zastosowaniem. Badania gruntów będą wykonane metodykami referencyjnymi wskazanymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 25 lutego 2015 r. w sprawie komunalnych osadów ściekowych.

.....
podpis Oferenta

Klauzula informacyjna

Na podstawie art. 13 ust. 1 i ust. 2, rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (dalej: RODO), informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Działoszynie reprezentowanym przez p.o. kierownika Krystiana Nalika.
2. Inspektorem danych osobowych u Administratora: Agnieszka Świersz – kontakt@iszd.pl
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b i c RODO w celu związanym z postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego nr postępowania ZO/AW/1/2019 prowadzonym w procedurze zapytania ofertowego (art. 4 pkt 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych)
4. Pani/Pana dane nie będą udostępniane podmiotom innym niż uprawnione na mocy przepisów prawa.
5. Podanie numeru telefonu jest dobrowolne, lecz podanie numeru telefonu ułatwi administratorowi kontakt z wnioskodawcą w celu zawarcia i realizacji przedmiotowej umowy.
6. Posiada Pani/Pan prawo do żądania od administratora dostępu do swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec takiego przetwarzania, przenoszenia danych, wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, prawo do cofnięcia zgody w dowolnym momencie bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, chyba, że ADO może przetwarzać dane na podstawie szczególnych przepisów prawa, tj.
 - ~ przetwarzanie jest niezbędne do prowadzenia postępowania/ wykonania umowy, której stroną jest osoba, której dane dotyczą, lub do podjęcia działań na żądanie osoby, której dane dotyczą,
 - ~ przetwarzanie jest niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze oraz prowadzonego postępowania zgodnie z przepisami kompetencyjnymi, jest to niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym.
7. Pani/Pana dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu,
8. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami i wewnętrznymi regulacjami dotyczącymi archiwizacji

Zapoznałem/ am się z klauzulą informacyjną

.....
data i podpis Oferenta