

Zapytanie ofertowe nr OŚ/216/PZ/ZO/8/11/2015/1818

(nie stosuje się przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych - art.4 pkt 8 ustawy)
Zamówienie realizowane zgodnie z obowiązującym w Spółce Komunalnej „Dorzecze Białej” Sp. z o.o.
Regulaminem Udzielania Zamówień o wartości nie przekraczającej 30 000 euro.

Spółka Komunalna
„Dorzecze Białej” Sp. z o.o.
REGON: 852747825 NIP: 993-04-06-600
Telefon: (0-14) 62 10 562, fax:(014) 62 10 564
e-mail: biuro@dorzeczebialej.pl

zaprasza do składania ofert na : usługi laboratoryjne – analizy fizyczne i chemiczne średnich dobowych próbek ścieków dopływających i odpływających z oczyszczalni w Tuchowie, Ciężkowicach, Bogoniowicach, wód odbiorników powyżej i poniżej zrzutów ścieków, oraz wód popłucznych i pokoagulacyjnych z SUW Lubaszowa i SUW Ciężkowice w 2016 r., wykonane metodami akredytowanymi.

Opis przedmiotu zamówienia.

Przedmiotem zamówienia jest wykonywanie analiz fizycznych i chemicznych ścieków dopływających i odpływających z oczyszczalni w Tuchowie, ścieków odpływających z oczyszczalni w Ciężkowicach, Bogoniowicach, odbiorników ścieków oczyszczonych powyżej i poniżej zrzutów, oraz wód popłucznych i pokoagulacyjnych z SUW Lubaszowa i SUW Ciężkowice zgodnie z pozwoleniami wodnoprawnymi w 2016 r.

Zakres i liczba wykonywanych badań powinny odpowiadać indywidualnym wymaganiom dla każdej oczyszczalni ścieków użytkowanej przez Spółkę Komunalną „Dorzecze Białej” Sp. z o.o. wynikającym z obowiązujących pozwoleń wodnoprawnych. Analizy wymagane do wykonania z częstotliwością 4 x w roku winny być wykonane przed zakończeniem kwartału którego dotyczą i oznaczone w sposób pozwalający stwierdzić którego kwartału dotyczą. Wyniki będą przekazywane dla Zleceniodawcy nie później niż 7 dni po zakończonym kwartale sporządzone w 3 egzemplarzach odrębnie dla każdego obiektu . Szczegóły dotyczące terminów poborów próbek do wykonania analiz oraz sposobu i terminów przekazywania wyników określi umowa zawarta z wybranym wykonawcą.

Badania należy wykonać w laboratoriach badawczych posiadających aktualne akredytacje metod na wykonywane analizy będące przedmiotem zamówienia wydane przez Polskie Centrum Akredytacji .



Tuchów



Ciężkowice



Ryglice



Rzepiennik
Strzyżewski

9

Dopuszcza się wykonanie badań w laboratoriach spoza terenu kraju o ile laboratoria te będą posiadały stosowne umowy uznające posiadane akredytacje na terenie Polski.

Przewidywany minimalny zakres zamówienia :

1. Oczyszczalnia ścieków w Tuchowie:

Pobór i wykonanie analiz średnich dobowych próbek ścieków dopływających i odpływających z oczyszczalni ścieków **12 x na rok** w zakresie :

- ChZT metodą dwuchromianową,
- BZT₅,
- zawiesina ogólna,
- azot ogólny (suma azotu Kjeldahla, azotu azotynowego i azotu azotanowego)
- fosfor ogólny
- substancje ekstrahujące się eterem naftowym,
- węglowodory ropopochodne.

1 x na rok w ściekach odpływających

- metale ciężkie : arsen, chrom ogólny, cynk, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, srebro, wanad.
- suma jonów chlorków i siarczanów
- fenole lotne

2. Wody odbiornika

Pobór i wykonanie analiz próbek wód powyżej i poniżej zrzutu ścieków z oczyszczalni ścieków **4 x na rok po dwie próby** (powyżej i poniżej zrzutu)w zakresie:

- ChZT metodą dwuchromianową,
- BZT₅,
- zawiesina ogólna,
- azot ogólny (suma azotu Kjeldahla, azotu azotynowego i azotu azotanowego)
- fosfor ogólny
- substancje ekstrahujące się eterem naftowym,
- węglowodory ropopochodne.

3. Oczyszczalnia ścieków w Ciężkowicach:

Pobór i wykonanie analiz średnich dobowych próbek ścieków odpływających z oczyszczalni ścieków

4 x na rok w zakresie :

- ChZT metodą dwuchromianową,
- BZT₅,
- zawiesina ogólna,
- azot ogólny,
- fosfor ogólny.

1 x na rok

- metale ciężkie : arsen, chrom ogólny, cynk, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, srebro, wanad, w ściekach odpływających.

4. Oczyszczalnia ścieków w Bogoniowicach:

Pobór i wykonanie analiz średnich dobowych próbek ścieków odpływających z oczyszczalni ścieków w Bogoniowicach.

2 x na rok w zakresie :

- ChZT metoda dwuchromianową,
- BZT₅,
- zawiesina ogólna,
- azot ogólny,
- fosfor ogólny.

5. Stacja Uzdatniania Wody w Lubaszowej:

Pobór i wykonanie analiz wód popłucznych i pokoagulacyjnych z procesu produkcji wody

6 x na rok w tym **2** w okresie pogody deszczowej w zakresie:

- odczyn,
- temperatura
- zawiesina ogólna,
- glin,
- węglowodory ropopochodne

1x na rok

- ChZT
- BZT

6. Stacja uzdatniania wody w Ciężkowicach:

Pobór i wykonanie analiz wód popłucznych z procesu produkcji wody **6x na rok** w zakresie:

- odczyn pH,
- temperatura,
- zawiesina ogólna,
- żelazo ogólne.

Liczba badań może ulec zmianie w ciągu trwania umowy i może to być zarówno zwiększenie jak i zmniejszenie ich ilości . Skala różnic w zakładanej ilości badań nie przekroczy 20% założeń podanych w niniejszym zapytaniu

Ofertę na załączonym druku można złożyć w siedzibie Spółki pod adresem: ul. Jana III Sobieskiego 69C, 33-170 Tuchów – sekretariat, przesłać pocztą elektroniczną na adres: biuro@dorzeczebialej.pl, lub faksem na numer (14) 621 05 64, do dnia 01.12.2015r. do godz. 15.00.

1. Z Wykonawcą którego oferta zostanie wybrana zostanie zawarta umowa na realizację usługi.
2. W okresie związania umową Wykonawca nie może zmienić cen zaproponowanych w złożonej ofercie.
3. Płatność za wykonane prace zostanie dokonana przelewem do 14 dni od dnia otrzymania faktury. Zamawiający dopuści w umowie możliwość fakturowania częściowego za otrzymane pakiety analiz po każdym pakiecie wykonanych badań.
4. Umowa zostanie zawarta na podstawie złożonej oferty i formularza cenowego.

5. Do złożonej oferty cenowej Wykonawca złoży potwierdzone za zgodność z oryginałem dokumenty Firmy NIP, REGON, KRS wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed datą składam ofert, oraz dokumenty potwierdzone za zgodność z oryginałem potwierdzające możliwość wykonania usług przez laboratorium akredytowane.
6. W przypadku zlecenia dodatkowych, nieujętych w zapytaniu analiz fizycznych i chemicznych średnich dobowych próbek ścieków dopływających i odpływających, wód odbiorników powyżej i poniżej zrzutów ścieków, oraz wód popłucznych i pokoagulacyjnych, Wykonawca dokona takich badań po cenach jednostkowych zaproponowanych w ofercie.
7. Dodatkowych informacji udziela: Anna Świdowska , Piotr Zając tel.: (014) 6506204 wew.154 lub wew. 157.

Załącznik:

- Formularz ofertowy

PREZES ZARZĄDU
Sławomir Sędziak

FORMULARZ CENOWY – OFERTA
do zapytania ofertowego nr OŚ/216/PZ/ZO/8/11/2015/1818

usługi laboratoryjne -analizy fizykochemiczne średnich dobowych próbek ścieków dopływających i odpływających z oczyszczalni w Tuchowie, Ciężkowicach, Bogoniowicach, wód odbiorników powyżej i poniżej zrzutów ścieków oraz wód popłucznych i pokoagulacyjnych z SUW w Lubaszowej i w Ciężkowicach w 2016r., wykonane metodami akredytowanymi.

Lp	rodzaj usługi (wpisać zgodnie z numeracją zakresów przypisaną w zapytaniu)	Jedn.	Ilość badań w roku	Cena jednostkowa netto/zł	Wartość netto/zł
1.	<p>Oczyszczalnia ścieków w Tuchowie: Pobór i wykonanie analiz średnich dobowych próbek ścieków dopływających i odpływających z oczyszczalni ścieków 12 x na rok w zakresie :</p> <ul style="list-style-type: none"> -ChZT metodą dwuchromianową, -BZT5, -zawiesina ogólna, - azot ogólny - fosfor ogólny -substancje ekstrahujące się eterem naftowym, -węglowodory ropopochodne. <p>1 x na rok</p> <ul style="list-style-type: none"> - metale ciężkie : arsen, chrom ogólny, cynk, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, srebro, wanad, - suma jonów chlorków i siarczanów - fenole lotne <p>w ściekach odpływających</p>	kpl.	12		
		kpl.	1		
2.	<p>Wody odbiornika Pobór i wykonanie analiz próbek wód powyżej i poniżej zrzutu ścieków z oczyszczalni ścieków 4 x na rok po dwie próby (powyżej i poniżej)w zakresie:</p> <ul style="list-style-type: none"> -ChZT metodą dwuchromianową, -BZT5, -zawiesina ogólna, - azot ogólny - fosfor ogólny 	kpl.	8		

	-substancje ekstrahujące się eterem naftowym, -węglowodory ropopochodne.				
3.	Oczyszczalnia ścieków w Ciężkowicach: Pobór i wykonanie analiz średnich dobowych ścieków odpływających z oczyszczalni ścieków 4x na rok w zakresie : -ChZT metodą dwuchromianową, -BZT5, -zawiesina, - azot ogólny, - fosfor ogólny. 1 x na rok - metale ciężkie : arsen, chrom ogólny, cynk, kadm, miedź, nikiel, ołów, rtęć, srebro, wanad, w ściekach odpływających.	kpl	4		
		kpl.	1		
4.	Oczyszczalnia ścieków w Bogoniowicach: Pobór i wykonanie analiz średnich dobowych ścieków odpływających z oczyszczalni ścieków 2 x na rok w zakresie : -ChZT metodą dwuchromianową, -BZT5, -zawiesina, - azot ogólny, - fosfor ogólny.	kpl.	2		
5.	Stacja Uzdatniania Wody w Lubaszowej: Pobór i wykonanie analiz wód popłucznych i pokoagulacyjnych z procesu produkcji wody 6 x na rok w zakresie: -odczyn, -temperatura -zawiesina ogólna, -glin, -węglowodory ropopochodne 1x na rok - ChZT - BZT	kpl.	6		
		kpl.	1		
6.	Stacja uzdatniania wody w Ciężkowicach: Pobór i wykonanie analiz wód popłucznych z procesu produkcji wody 6x na rok w zakresie:	kpl.	6		

- odczyn, - temperatura, - zawiesina ogólna, - żelazo ogólne				
---	--	--	--	--

Ogółem netto złotych	
Podatek VAT – 23 % złotych	
Ogółem brutto złotych	

Słownie cena oferty brutto

.....

Zamówienie zrealizujemy w terminie od zawarcia umowy do 31.12.2016 r.

1. Oświadczamy, że w cenie oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia, tj. analiz fizycznych i chemicznych we wskazanych parametrach oraz koszty poboru próbek.
2. W przypadku wyboru naszej oferty podpiszemy umowę na warunkach nie mniej korzystnych dla Zamawiającego, w terminie zaproponowanym przez Zamawiającego, nie później jednak niż do końca okresu związania ofertą tj. 30 dni od daty złożenia niniejszej oferty.
3. Oświadczamy, że posiadamy niezbędną wiedzę, doświadczenie i uprawnienia do wykonania tego rodzaju zamówienia co potwierdzają załączone dokumenty zgodnie z pkt.5 zapytania ofertowego.
4. Oświadczamy, że metody wykonywanych przez nas badań są akceptowane przez organy dla których Zamawiający zobowiązany jest je przedkładać zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami.
5. Oświadczamy, że nie pozostajemy w zależności lub dominacji w stosunku do innych podmiotów ubiegających się o udzielenie powyższego zamówienia lub Zamawiającym.

.....
miejsowość, data

.....
pieczętka i podpis Wykonawcy

