

ZLECENIE WYKONANIA BADAŃ

(Zlecenie zastępuje umowę)

1. Dane dotyczące zlecenia

Data i numer zlecenia nadany przez zleceniodawcę:		Numer zlecenia : wypełnia Laboratorium	
Zleceniodawca: Nazwa / imię i nazwisko klienta, adres		NIP :	
		REGON:	
Osoba do kontaktu ze strony Klienta: telefon/fax/e-mail			
Zleceniobiorca:	Przedsiębiorstwem Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, zarejestrowanym w Krajowym Rejestrze Sądowym w Białymstoku pod nr 790011345; NIP: 844-000-41-99; REGON:790011345, reprezentowanym przez : Grzegorza Kochanowicza- Prezesa Zarządu lub Elżbietę Milewską – Kierownika Laboratorium z upoważnienia Prezesa Zarządu PWiK w Suwałkach Sp. z o. o. zwanego dalej Zleceniobiorcą. ul. Sejneńska 86, 16-400 Suwałki, tel./fax. 87 563 20 05; e-mail:laboratorium@pwik.suwalki.pl		

2.Przedmiot zlecenia

Badanie ścieków	Komunalne <input type="checkbox"/>	Przemysłowe <input type="checkbox"/>	Bytowe <input type="checkbox"/>
	Inne <input type="checkbox"/> (opisać)		
Badanie wody	Woda do spożycia <input type="checkbox"/>	Woda powierzchniowa <input type="checkbox"/>	
Badanie osadów ściekowych <input type="checkbox"/>	Badanie odpadów <input type="checkbox"/>		
Cel wykonania badań			
Zgodny z obowiązującymi przepisami prawa <input type="checkbox"/>			
Poza obszarem regulowanym <input type="checkbox"/>			Inne <input type="checkbox"/>

3.Sposób pobierania /dostarczenia próbek

Próbki /próbkę/ pobierze	Miejsce pobrania próbek	Data pobrania próbki
Laboratorium		
Klient wg. instrukcji przekazanej Zleceniodawcy		

W przypadku samodzielnego pobierania próbek zleceniodawca został poinformowany o sposobie postępowania przy pobieraniu i transportowaniu próbek oraz że nieprawidłowe pobieranie próbki i niezachowanie warunków podczas transportu ma bezpośredni wpływ na miarodajność i wiarygodność wyników badań. Instrukcja sposobu pobierania dostępna jest na stronie www.pwik.suwalki.pl

4. Pobieranie próbek

Ścieki , woda								
Zakres pobierania		Metody badawcze	Cena netto PLN	Liczba zleconych próbek	Zakres pobierania	Metody badawcze	Cena netto PLN	Liczba zleconych próbek
Pobieranie ścieków ^Q	Próbka jednorazowa	PN-ISO 5667-10:1997	30,94		Pobieranie wody do spożycia ^Q	Próbka jednorazowa	PN-ISO 5667-5:2003	30,94
	Próbka uśredniona		51,56		Pobieranie wody powierzchniowej ^Q	Próbka jednorazowa	PN-ISO 5667-6:2003	30,94
	Próbka średniodobowa		128,90					
	Próbka średniodobowa z pomiarem pH i temperatury w odstępach max co 2 godz. w ciągu doby	252,62		Inne				
Temperatura ^Q		PN-77/C-04584 ¹⁾	10,31					

Osady ściekowe, odpady								
Zakres pobierania		Metody badawcze	Cena netto PLN	Liczba zleconych próbek	Zakres pobierania	Metody badawcze	Cena netto PLN	Liczba zleconych próbek
Pobieranie osadów ściekowych, odpadów ^{O)} kod: 19-08-05 ^O	Próbka jednorazowa	PN-EN ISO 5667-13:2011	30,94		Pobieranie odpadów ^N	Próbka jednorazowa	PB-23 wyd.1 z dnia 05.06.2013	30,94
	Próbka uśredniona		51,56			Próbka uśredniona		51,56
Temperatura ^N		PB-07 wyd.2 z dnia 30.03.2012	10,31		Inne			

Pobieranie próbek zgodne z aktualnym na dzień zlecenia zakresem akredytacji AB 938 i wykazem badań wykonywanych w Laboratorium, dostępnym na stronie www.pwik.suwalki.pl

5. Ustalenia z Klientem :

Termin wykonania badań		Uczestnictwo w badaniach Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>	Podawanie wyniku z niepewnością Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/>
Laboratorium poda niepewność pomiaru, gdy ma to znaczenie dla miarodajności wyników badania, ich zastosowania lub na zgodność z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi. Proszę określić wartości graniczne dla zleczanych parametrów (np. z pozwolenia wodno-prawnego): a) ; b) ; c) d) itd. Niepewność rozszerzona wyników pomiarów (dla k=2 i P=95) określona jest w Załączniku nr 1 do niniejszego zlecenia.			
Inne:			

6. Sposób przekazania sprawozdania z badań i faktury :

Pocztą na adres:		Odbiór w laboratorium <input type="checkbox"/>
Sprawozdanie z badań przesłać elektronicznie na adres:		
Koszt sporządzenia sprawozdania z badań	30 PNL + VAT	
Należność za wykonane badania zostanie naliczona według obowiązującego cennika znajdującego się na stronie www.pwik.suwalki.pl . Klient ureguluje należność przelewem po otrzymaniu faktury w terminie 14 dni i na rachunek w niej wskazany.		
Zleceniodawca zobowiązuje się wykonać badanie zgodnie z przyjętym zleceniem w terminie do 14 dni roboczych od dnia pobrania lub dostarczenia próbek Odstępstwa od uzgodnień zostaną przekazane Klientowi telefonicznie i potwierdzone pisemnie. Zleceniodawca ma prawo złożenia reklamacji/skargi związanej ze sposobem realizacji zlecenia w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań. Zleceniodawca ma zagwarantowaną poufność badań i ochronę praw własności. W przypadku zaistnienia zagrożenia zdrowia ludzi oraz zagrożenia środowiska Zleceniobiorca zastrzega sobie prawo przekazania wyników badań odpowiednim organom. Zleceniodawca może uczestniczyć w zleczanych badaniach w charakterze obserwatora.		

7. Zakres badań, zgodny z aktualnym na dzień zlecenia zakresem akredytacji Nr AB 938 i wykazem badań wykonywanych w Laboratorium, dostępnym na stronie www.pwik.suwalki.pl

Parametry fizykochemiczne wody, ścieków									
Badane cechy	Metody badawcze	Zakres	Cena netto PLN	Liczba zleczonych próbek	Badane cechy	Metody badawcze	Zakres	Cena netto PLN	Liczba zleczonych próbek
pH ^Q	PN-EN ISO 10523:2012 ^R	4,0 – 10,0	20,62		Ekstrakt eterowy ^N	PB-24 wyd. 2 z dnia 06.03.2017 ^R	(10,0 - 1000) mg/l	92,81	
Azot amonowy ^Q	PN-ISO-5664:2002 ^R	(0,50-200) mg/l	46,40		Ortofosforany ^Q	PN-EN ISO 6878:2006	(0,10- 200) mg/l	46,40	
	PN-ISO 7150-1:2002 ^R	(0,05-15,0) mg/l			Fosfor ogólny ^Q	+Ap1:2010+Ap2:2010 ^R	(0,040 – 40,0) mg /l	92,81	
Azot azotanowy ^Q	PN-82/C-04576/08 ^{R,1)}	(0,05-30,0) mg /l	46,40		Siarczany ^Q	PN-ISO 9280:2002 ^R	(10,0-5000) mg/l	92,81	
Azot azotynowy ^Q	PN-EN 26777:1999 ^R	(0,002 - 6,0) mg /l	46,40		Zawiesiny ogólne ^Q	PN-EN 872:2007+ Ap 1:2007 ^R	(2,0 - 5000) mg/l	67,03	
Azot Kjeldahla ^Q	PN-EN 25663:2001 ^R	(0,50 – 500) mg/l	92,81		Tlen ^N	PN-EN ISO 5814:2013	(0,2 – 20) mg/l	20,62	
Azot ogólny ^Q	PN-73/C-04576.14 ¹⁾	z obliczeń	185,61		LKT	PN-75/C-04616 ¹⁾	Nie określono	77,34	
BZT ₅ ^Q	PN-EN1899-1: 2002 ^R	(3 - 2000) mg/l	67,03		Zasadowość ogólna	PN-EN ISO 9963-1:2001 + Ap 1:2004	Nie określono	20,62	
	PN-EN 1899-2: 2002 ^R	(0,50 – 6,0) mg/l	51,56		Zawiesiny łatwo opadające	PN-72/C-04559/03 ¹⁾	(0,1 -1000) ml/l	20,62	
Chlorki ^Q	PN-ISO 9297:1994 ^R	(5,0 - 400) mg/l	20,62		Inne				
ChZT –Cr ^Q	PN-ISO 6060:2006 ^R	(30 – 10000) mg/l	77,34						
	PN-ISO 15705:2005 ^R	(6,0 – 2000) mg/l							
Inne					Inne				
Parametry fizykochemiczne osadów ściekowych odpadów^Q kod: 19-08-05 ^Q					Parametry fizykochemiczne odpadów				
pH ^Q	PN-EN 12176:2004 ^{R,1)}	4,0 – 12,0	36,09		Obliczanie suchej masy na podstawie oznaczenia suchej pozostałości ^N	PN-EN 14346:2011 Metoda A	(1,0 – 99,0) %	77,34	
Sucha pozostałość ^Q	PN-EN 12880:2004 ^R	(0,60 – 99,0) %	77,34						
Zawartość wody ^Q	PN-EN 12880:2004 ^R	(1,00 - 99,4) %			Strata prażenia odpadu ^N	PN-EN 15269: 2011	(0,8 – 99,0) %	77,34	
Sucha pozostałość ^N (wagosuszarka)	PB-06 wyd.1 z dnia 01.04.2007	(0,60 - 99,5) %	36,09						
Straty przy prażeniu suchej masy osadu ^Q	PN-ISO12879:2004 ^{R,1)}	(0,8 – 99,0) %	77,34		Inne				
Pozostałość po prażeniu ^Q	PN-ISO12879:2004 ^{R,1)}	(7,5 – 99,5) %							
Indeks objętościowy osadu ^N	PN-EN 14702-1:2008	Nie określono	67,03						
Inne:									

* we właściwe pole wstawić – x

7.1. Podwykonawstwo

Badania podzlecane	Zakres badań :	Nie dotyczy <input type="checkbox"/>
	Zostałem poinformowany o metodach badań podwykonawcy i wyrażam zgodę na ich zastosowanie	

8. Inne ustalenia

Koszt usługi: + 23% VAT Koszt usługi zostanie powiększony o koszt transportu Zleceniobiorcy (3,53 PLN za 1 km +VAT)	
Akceptuję ustalone badane cechy, metody badawcze, zakres pomiarowy oraz cenę za wykonanie usługi. Zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r. poz. 922) przyjmuję do wiadomości, iż administratorem moich danych osobowych jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, z siedzibą w Suwałkach, adres: ul. gen. W. Sikorskiego 14, 16 - 400 Suwałki. Dane osobowe będą przetwarzane w celach związanych z zawarciem i realizacją umowy zlecenia wykonania badań. W razie konieczności podane dane osobowe mogą zostać udostępnione podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa, w tym Polskiemu Centrum Akredytacji w celach związanych z oceną wdrożonego systemu zarządzania na zgodność z wymaganiami akredytacyjnymi w trakcie przeprowadzania audytu zewnętrznego w Laboratorium PWiK w Suwałkach Sp. z o. o. Zostałem poinformowany o przysługującym mi prawie dostępu do treści danych oraz ich poprawiania. Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do realizacji ww. celów. Zobowiązuję się poinformować moich pracowników i współpracowników biorących udział w realizacji niniejszej umowy o tym, że: „Administratorem danych osobowych pracowników i współpracowników Zleceniodawcy jest Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Suwałkach Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością, z siedzibą w Suwałkach, adres: ul. gen. W. Sikorskiego 14, 16-400 Suwałki. Dane osobowe ww. osób w zakresie imienia, nazwiska, numeru telefonu oraz adresu poczty elektronicznej zostały przekazane administratorowi przez Zleceniodawcę w celu realizacji umowy zawartej pomiędzy administratorem danych a Zleceniodawcą, w tym w celach kontaktowych. Pracownikom oraz współpracownikom Zleceniodawcy przysługuje prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz ich poprawiania. W razie takiej konieczności dane mogą być udostępniane podmiotom upoważnionym na podstawie przepisów prawa. Równocześnie informujemy o prawie wniesienia, w przypadkach wymienionych w art. 23 ust. 1 pkt 4 i 5 Ustawy, pisemnego, umotywowanego żądania zaprzestania przetwarzania danych ze względu na szczególną sytuację oraz o prawie wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych w przypadkach, wymienionych w art. 23 ust. 1 pkt 4 i 5 Ustawy, gdy administrator danych zamierza je przetwarzać w celach marketingowych lub wobec przekazywania danych osobowych innemu administratorowi danych.”. Podpis Zleceniodawcy
Zlecam usługę z w/w ustaleniami	
..... (Pieczętka, data i podpis Zleceniodawcy)	
9. Ocena przeglądu zlecenia: Pozytywna <input type="checkbox"/> Negatywna <input type="checkbox"/>	
Przyjmuję zlecenie do realizacji	
..... (Pieczętka, data i podpis Zleceniobiorcy)	

Q - badania akredytowane, zamieszczone w zakresie akredytacji PCA AB 938; N – badania nieakredytowane; R – metoda referencyjna wg. przepisów prawnych ; NR – metoda niereferencyjna, nieprzydatna do oceny zgodności w obszarze regulowanym;¹⁾ norma wycofana bez zastąpienia, ²⁾ kod badanych odpadów podany według Rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie katalogu odpadów.