

	ZLECENIE WYKONANIA BADANIA JEDNORAZOWEGO / STAŁEGO** ZLECENIODAWCA ZEWNĘTRZNY
	Numer.....z dnia..... (nadaje Laboratorium)

ZLECENIODAWCA	ZLECENIOBIORCA
Imię i nazwisko/ dział/ nazwa firmy : Adres: Adres do korespondencji..... NIP..... Osoba do kontaktu..... Tel..... e-mail Osoba wyznaczona do odbioru raportu z badań..... Tel..... e-mail	BYTOMSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE Sp. z o.o. pl. T. Kościuszki 11, 41-902 Bytom LABORATORIUM ul. gen. W. Sikorskiego 5a, 41-922 Radzionków tel. 32 39 - 67 - 091 do 94, wew. 303 lub 309, fax. wew. 399 e-mail: laboratorium@bpk.pl

1. Przedmiot / Zakres zlecenia

Badany obiekt (nr)	ilość próbek	Badany obiekt	ilość próbek	Badany obiekt	ilość próbek
1. ściek nieoczyszczony		4. ściek przemysłowy		7. woda wodociągowa	
2. ściek oczyszczony		5. osad czynny		8. woda powierzchniowa	
3. ściek technologiczny		6. osad ściekowy		9. Inny	

CEL BADANIA

<input type="checkbox"/> obszar regulowany prawnie <input type="checkbox"/> Rozp. Min.Gosp. Morskiej i Żeglugi - Dz.U. 2019 poz.1311 <input type="checkbox"/> Rozp. Min. Budownictwa – Dz. U. 2016 poz.1757 <input type="checkbox"/> Inne..... Wyniki będą wykorzystane w obszarze regulowanym prawnie : <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie	<input type="checkbox"/> poza obszarem regulowanym prawnie <input type="checkbox"/> sprawdzenia jakości ścieków / osadów / wody <input type="checkbox"/> Inne.....
---	---

Zleceniodawca został poinformowany o możliwości nie uznania wyników badań do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie, w przypadku wykonania badań metodami innymi niż wskazane w aktualnych aktach prawnych oraz w przypadku pobierania próbek przez nieuprawnionego w tym zakresie Zleceniodawcę.

Zakres badań i rodzaj wybranej metody należy zaznaczyć w Tabelach znajdujących się na drugiej stronie zlecenia

2. Miejsce /sposób pobrania/ dostarczenia próbek/ próbek do badań

Nr badanego obiektu	Miejsce pobrania próbki/ próbek (adres, ew. punkt pobrania)	Numer próbki (nadany w Laboratorium)

Próbki pobrane/ dostarczone przez:

<input type="checkbox"/> Zleceniodawcę	<input type="checkbox"/> Laboratorium	Data pobrania próbki.....					
Próbki pobrane zgodnie z: <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> PN-ISO 5667-10:1997 (ścieki)</td> <td><input type="checkbox"/> PN-EN ISO 5667-13:2011 (osady)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> PN-ISO 5667-5:2017-10 (woda do picia)</td> <td><input type="checkbox"/> PN-EN ISO 5667-6:2016-12 (rzeka)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Instrukcją pobierania próbek</td> <td><input type="checkbox"/> Ustaleniami własnymi Zleceniodawcy</td> </tr> </table>			<input type="checkbox"/> PN-ISO 5667-10:1997 (ścieki)	<input type="checkbox"/> PN-EN ISO 5667-13:2011 (osady)	<input type="checkbox"/> PN-ISO 5667-5:2017-10 (woda do picia)	<input type="checkbox"/> PN-EN ISO 5667-6:2016-12 (rzeka)	<input type="checkbox"/> Instrukcją pobierania próbek
<input type="checkbox"/> PN-ISO 5667-10:1997 (ścieki)	<input type="checkbox"/> PN-EN ISO 5667-13:2011 (osady)						
<input type="checkbox"/> PN-ISO 5667-5:2017-10 (woda do picia)	<input type="checkbox"/> PN-EN ISO 5667-6:2016-12 (rzeka)						
<input type="checkbox"/> Instrukcją pobierania próbek	<input type="checkbox"/> Ustaleniami własnymi Zleceniodawcy						

Sposób pobierania <input type="checkbox"/> ręczny <input type="checkbox"/> automatyczny	Rodzaj próbki: <input type="checkbox"/> próbka jednorazowa <input type="checkbox"/> próbka złożona, proporcjonalna do czasu <input type="checkbox"/> próbka złożona, proporcjonalna do przepływu.....
---	--

W przypadku samodzielnego pobierania i transportowania próbek, Zleceniodawca został poinformowany o negatywnym wpływie nieprawidłowego pobierania i transportu na jakość wykonywanych analiz, wówczas Laboratorium BPK Sp. z o.o. odpowiada za stan próbki od momentu przyjęcia jej do badań.

Datę pobierania przez pracownika Laboratorium ustala się osobiście lub telefonicznie z Laboratorium.

3. Raport z badań

Podawanie niepewności wyników	<input type="checkbox"/> TAK (dotyczy metody akredytowanej) <input type="checkbox"/> NIE	Ilość egzemplarzy	
Ocena zgodności/ niezgodności wyników badań z wymaganiami	<input type="checkbox"/> TAK (dotyczy metody akredytowanej) <input type="checkbox"/> NIE	Jeżeli zaznaczono „TAK” w rubryce ocena zgodności / niezgodności , wypełnić załącznik nr 1 do formularza zlecenia.	
Sposób przekazania / odbioru raportu	<input type="checkbox"/> osobisty <input type="checkbox"/> pocztą na adres do korespondencji <input type="checkbox"/> pocztą elektroniczną	Forma płatności	<input type="checkbox"/> gotówka-kasa BPK Sp. zo.o. <input type="checkbox"/> przelew

Usługi dostarczane przez Zewnętrznego Dostawcę Usług dot. badań		<input type="checkbox"/> tak	<input type="checkbox"/> nie
Badany parametr	Metoda badawcza		
Zleceniodawca : <input type="checkbox"/> wyraża zgodę na wykonanie badań przez Zewnętrznego Dostawcę Usług zaproponowanego przez BPK Sp. z o.o. Laboratorium - nr akredytacji AB..... <input type="checkbox"/> proponuje Zewnętrznego Dostawcę Usług (nazwa i numer akredytacji).....			
Raport z badań Zewnętrznego Dostawcy Usług zostanie przekazany Zleceniodawcy oddzielnie.			

Laboratorium zobowiązuje się do wykonania badań w terminie do 7 dni od zarejestrowania próbek w Laboratorium.
 Laboratorium deklaruje, że nie wydaje opinii i interpretacji
Zleceniobiorca zobowiązuje się w trybie natychmiastowym poinformować **Zleceniodawcę** o wszelkich zmianach podpisanego zlecenia w trakcie jego realizacji.
Zleceniodawca ma prawo do :
 - złożenia reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania raportu z badań
 -ochrony praw własności oraz zachowania poufności wyników badań
 -uczestnictwa w zleconych badaniach wykonywanych w laboratorium (po ustaleniu terminu z laboratorium)
 Zleceniodawca został poinformowany, że nie ma możliwości powtórzenia badań na tych samych próbkach.

UWAGI ZWIĄZANE Z REALIZACJĄ ZLECENIA

Zakres badań

BADANIA FIZYKOCHEMICZNE - ŚCIEKI , WODA						
Lp	Nr badanego obiektu	Badany parametr/wskaźnik	Symbol badania	Metoda badawcza	Zakres metody	Cena usługi netto
1.		pH	A	PN-EN ISO 10523:2012	2,0 - 12,0	
2.		Temperatura	A	PN-77/C-04584*	1,0 - 40,0 °C	
3.		Azot amonowy	A	PN-ISO 7150-1:2002	0,04 - 40,0 mg/l	
			A	PN-ISO 5664:2002	1,0 - 1000 mg/l	
4.		Azot azotynowy	A	PN-EN 26777:1999	0,010 - 10,0 mg/l	
5.		Azot azotanowy	A	PN-82/C-04576/08*	0,04 - 50,0 mg/l	
6.		Azot Kjeldahla	A	PN-EN 25663:2001	1,0 - 1000 mg/l	
7.		Azot ogólny	A	PN-73/C-04576/14*	z obliczeń	
8.		Ortofosforany	A	PN-EN ISO 6878:2006/ Ap1:2010/Ap2:2010, pkt.4	0,040 - 20,0 mg/l	
9.		Fosfor ogólny	A	PN-EN ISO 6878:2006/ Ap1:2010/Ap2:2010, pkt.8	0,040 - 20,0 mg/l	
10.		ChZT	A	PN-ISO 15705:2005	10,0 - 5000 mg/l	
11.		BZT ₅	A	PN-EN 1899-2:2002	0,50 - 6,0 mg/l	
			A	PN-EN ISO 5815-1:2019-12	3 - 3500 mg/l	
12.		Chlorki	A	PN-ISO 9297:1994	5,0 - 1000 mg/l	
13.		Siarczany	A	PB-01, wyd. 01 z dn. 02.01.2020	40,0 - 150 mg/l	
			A	PB-02, wyd.01 z dn. 02.01.2020	150 - 900 mg/l	
14.		Zawiesiny ogólne	A	PN-EN 872:2007/Ap1:2007	2,0 - 1000 mg/l	
BADANIA FIZYKOCHEMICZNE - WODA DO PICIA						
15.		Chrom ogólny		PB-03, wyd. 01 z dn. 02.01.2020	5 - 250 µg/l	
16.		Chlor wolny		PB-05, wyd. 01 z dn. 02.01.2020	0,02 - 2,00 mg/l	

OSADY ŚCIEKOWE					
17.		pH		PN-EN ISO 10523:2012	2,0 - 12,0
18.		Temperatura		PN-77/C-04584*	1,0 - 40,0 °C
19.		Sucha pozostałość, zawartość wody		PN-EN 12880:2004	0,5 - 99,5 %
20.		Straty przy prażeniu, pozostałość po prażeniu		PN-EN 12879:2004*	0,5 - 99,5 %
21.		Gęstość osadów		PN-75/C-04616/02*	500 -1500 kg/m ³
22.		Lotne kwasy tłuszczowe		PN-75/C-04616/04*	40 - 3000 mg/l
23.		Zasadowość ogólna		PN-EN ISO 9963-1:2001/ Ap1:2004	0,4 -100 mmol/l
24.		Indeks objętości osadu		PN-75/C-04616/03*	z obliczeń
25.		Zawiesiny ogólne		PN-72/C-04559/02*	100 -10000 mg/l
26.		Opadalność		PN-75/C-04616/03*	100 - 1000 ml/l
27.		Analiza mikroskopowa os. czynnego		PB-04, wyd. 01 z dn. 02.01.2020	-
POBIERANIE PRÓBEK DO BADAŃ					
28.		Pobieranie próbek ścieków	A	PN-ISO 5667-10:1997	-
29.		Pobieranie próbek wody do picia		PN-ISO 5667-5:2017-10	-
30.		Pobieranie próbek osadów		PN-EN ISO 5667-13:2011	-
31.		Pobieranie próbek z rzek i strumieni	A	PN-EN ISO 5667-6:2016-12	-
32.		Dojazd na miejsce pobierania i transport próbek do Laboratorium (za km)			-

* - norma wycofana przez PKN

** - niepotrzebne skreślić

A - badanie akredytowane zamieszczone w Zakresie akredytacji Nr AB 1768

Dojazd do miejsca pobierania i transport próbek:km * zł=.....zł netto

Koszt usług wykonanych przez Zewnętrznego Dostawcę Usług : zł netto

Koszt usług wg Cennika Usług Laboratorium BPK Sp. z o.o.:zł netto

Łączny koszt:.....zł netto

Zleceniodawca /przedstawiciel

Laboratorium : dokonano przeglądu zlecenia
Przyjęto do realizacji: TAK NIE

.....
data i podpis

.....
data i podpis

Przyjmuję do wiadomości, że

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016):

1. Administratorem danych osobowych jest Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. o.o. z siedzibą przy Pl. T. Kościuszki 11, 41-902 Bytom, zarejestrowana w Sądzie Rejonowym Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy Krajowego rejestru Sądowego pod nr KRS 0000016744.
2. W sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych proszę o kontakt z Inspektorem Ochrony Danych pod adresem e-mail: iod@bpk.pl.
3. Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji zleczonej usługi – na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.
4. Zebrane dane mogą być udostępnione podmiotom wskazanym w przepisach powszechnie obowiązującego prawa.
5. Dane osobowe będą przechowywane przez okres wskazany w przepisach prawa, chyba że niezbędny będzie dłuższy okres przetwarzania np. z uwagi na dochodzenie roszczeń lub inny obowiązek wymagany przez przepisy prawa powszechnie obowiązującego.
6. Każdemu przysługuje prawo dostępu do treści danych osobowych przetwarzanych przez Bytomskie Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania lub o prawie do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania, a także o prawie do przenoszenia danych na warunkach określonych w ustawie o ochronie danych osobowych.
7. Ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do Prezesa urzędu Ochrony Danych Osobowych w zakresie naruszenia prawa do ochrony danych osobowych lub innych praw przyznanych na mocy RODO.
8. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednakże odmowa podania danych będzie skutkować odmową realizacji zleczonej usługi.

Jednocześnie zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2019 r. wyrażam zgodę na przetwarzania moich danych osobowych w celu realizacji usługi.

Zleceniodawca /przedstawiciel

.....
data i podpis