

ZLECENIE BADANIA – OSAD ŚCIEKOWY/ ODPAD

NR Z DNIA

(dane teleadresowe, NIP)		Rodzaj badanych próbek*		Termin realizacji zlecenia*		
		Osad ściekowy/ Odpad o kodzie:		Standard do 15 dni roboczych Ekspres (tylko dla chemii) do 5 dni roboczych (koszt ekspresowej realizacji zlecenia może podlegać wyższej cenie)		
Wymagania Klienta*		Podstawa realizacji:*		Przekazanie sprawozdania/faktury *		
Akredytacja dla wszystkich badań		Zlecenie jednorazowe		Poczta tradycyjna		
Stwierdzenie zgodności wyników z wymaganiami:		Zlecenie stałe		Osobiście		
-zasada prostej akceptacji		Umowa		Poczta elektroniczna e-mail: (Laboratorium zastrzega sobie, iż sprawozdania z badań/ faktura będą przekazywane wyłącznie na adres e-mail podany w niniejszym zleceniu.)		
-zasada akceptacji w oparciu o pasmo ochronne		Oferta nr:				
Podać niepewność pomiaru		Nr akredytacji podwykonawcy		Do dyspozycji Laboratorium Przy zwrocie próbki/pojemnika do zleceniodawcy naliczone będą dodatkowe koszty transportu		
Opis miejsca pobierania / ilość próbek						
(podać dokładne dane)						
Cel badania						
Parametr*	Zakres	Dokument odniesienia		Parametr*	Dokument odniesienia	
pH	4,0-13,0	PN-ISO 12176:2004		Pobieranie próbek do badań chemicznych, fizycznych- osad ściekowy	PN-ISO 5667-13:2011 z wył. p. 6.3.4, 6.3.5, 6.3.8.5, 6.3.9, 6.3.10;	
Ołów	(1,0-1500) mg/kg	PN-ISO 8288:2002 metoda A PN-EN 13346:2002 p. 8.4	Pobieranie próbek do badań chemicznych, fizycznych- odpad			PB-03 ed. 4 z dn. 25.01.2021r.
Kadm	(0,25-50,0) mg/kg					
Nikiel	(2,5-500) mg/kg					
Cynk	(5,0-5000) mg/kg					
Miedź	(2,5-2000) mg/kg	PN-EN 1233:2000 PN-EN 13346:2002 p. 8.4		Pobieranie próbek do badań mikrobiologicznych	PB-13 ed. 3 z dn. 07.04.2022r.	
Chrom	(2,5-2500) mg/kg					
Rtęć	(0,050-15,0) mg/kg	PB-08 ed. 3 z dn. 25.01.2021 r. PN-EN 13346:2002 p. 8.4		Inne (wpisać poniżej)#		
Wapń	(2,0-50) %	PN-EN ISO 7980:2002 PN-EN 13346:2002 p. 8.4				Uwagi
Magnez	(0,20-5,0) %					
Fosfor ogólny	(0,50-4,0) %	PN-EN ISO 6878:2006+ Ap1:2010+Ap2:2010 p.8 PN-EN 13346:2002 p. 8.4				
Sucha masa	(6,0-99,9) %	PN-ISO 12880:2004				
Straty przy prażeniu	(1,0-99,0) %	PN-EN 15935:2022-01				
Azot Kjeldahla	(0,50-10,0) % s.m.	PN-EN 13342:2002				
Azot amonowy	(0,10-2,50) % s.m.	PN-ISO 5664:2002 PN-EN 14671:2007				
Obecność bakterii z rodzaju Salmonella w 100 g		PB-16 ed. 3 z dn. 01.06.2022r.				
Liczba żywych jaj pasożytów jelitowych Ascaris sp., Trichuris sp. i Toxocara sp.	od 1 jaja/50g od 1 jaja/kg s.m.	PN-Z-19005:2018-10				
Inne ustalenia z klientem						

* - zaznaczyć właściwe; parametry wchodzące w skład zakresu akredytacji o numerze AB 1539

- zaznaczenie lub wpisanie innych parametrów wiąże się z wyrażeniem zgody na wykonanie badań u wybranego podwykonawcy

- wypełnia Zleceniodawca

Warunki współpracy:

- Zlecenie badań powinno być wypełnione starannie i czytelnie. Wszystkie zmiany do zlecenia wprowadzane są w formie pisemnej.
- Zakres badań i metody badawcze wybranych parametrów zostały uzgodnione ze Zleceniodawcą i przez niego zaakceptowane.
- Zleceniodawca wyraża zgodę na wykonanie badań, nie objętych akredytacją nr AB 1539, przez wybranego podwykonawcę.
- W przypadku zlecenia wybranych parametrów do podwykonawcy, okres oczekiwania na sprawozdanie z badań może się wydłużyć.
- Klient może uczestniczyć w realizacji swojego zlecenia jako obserwator. Chęć udziału zgłasza się Kierownikowi Laboratorium najpóźniej w dniu przyjęcia zlecenia.
- Zleceniodawca ma prawo do złożenia reklamacji, dotyczącej zleconych badań, w terminie do 14 dni od otrzymania sprawozdania z badań.
- W przypadku próbek pobieranych przez Zleceniodawcę, należy wcześniej skontaktować się z Laboratorium.
- Badania laboratoryjne podlegają Ogólnym Warunkom Świadczenia Usług dostępnych na stronie internetowej www.arques.pl. Klient podpisując zlecenie wyraża na nie zgodę.
- Wypełniając i podpisując zlecenie, Zleceniodawca wyraża zgodę na przetwarzanie swoich danych osobowych. Administratorem danych osobowych jest ARQUES Sp. z o.o.
- Przy stwierdzeniu zgodności wyników z wymaganiami klient decyduje się na jedną z poniższych zasad podejmowania decyzji: zasada prostej akceptacji, bądź zasada akceptacji w oparciu o pasmo ochronne: niebinarna lub binarna - zgodnie z ILAC-G8:09/2019.
- Koszt wysłania sprawozdania/faktury pocztą tradycyjną wynosi 10,00 zł netto.


.....
(Data i podpis zleceniodawcy)

Osoba pobierająca próbki:				
Pracownik laboratorium	(imię i nazwisko próbkobiorcy)		PN-ISO 5667-13:2011 z wył. p. 6.3.4, 6.3.5, 6.3.8.5, 6.3.9, 6.3.10	
			PB-13 ed. 3 z dn. 07.04.2022r.	
			PB-03 ed. 4 z dn. 25.01.2021r.	
Zleceniodawca		Pracownik podwykonawcy (nr akredytacji)		
Sposób dostarczenia próbek do laboratorium		Pojemniki		Dokumenty dodatkowe
Pracownik laboratorium		Pojemnik plastikowy		Protokół pobierania (nr protokołu)
Zleceniodawca		Pojemnik szklany ciemny/jasny		
Pracownik podwykonawcy		Pojemnik szklany / plastikowy sterylny		Inne: (podać rodzaj)
		Butelka plastikowa		Zlecenie do podwykonawcy
Data pobierania próbek:		Ilość przyjętych próbek:		
Oznakowanie pojemnika	Nr próbki z rejestru	Stan przyjęcia	Warunki transportu	Nr sprawozdania z badań
UWAGI DO PRÓBEK				

.....
Data i godzina przyjęcia /
podpis osoby przyjmującej próbki

.....
Przyjęcie do realizacji/
podpis osoby upoważnionej do przeglądu zlecenia

.....
Termin realizacji zlecenia

 - wypełnia Laboratorium

Koniec zlecenia _____