

Nazwa.....

Data

Adres.....

NIP.....

Tel.

ZLECENIODAWCA

WOJEWÓDZKA STACJA

SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA

UL. WODNA 40

90 – 046 ŁÓDŹ

WSSE.DLHK.9052..... 2019

Z L E C E N I E

Zleceniodawca zleca wykonanie następujących badań/ pomiarów:

Parametry fizyko-chemiczne

- odczyn PB/L-74 wyd. 1 z dn. 11.01.2011r. **A**
- przewodność właściwa PN-EN 27888:1999 **A**
- jon amonowy PN-ISO 7150-1:2002 **A**
- azotany PN-EN ISO 10304-1:2009 **A**
- azotyny PN-EN ISO 10304-1:2009 **A**
- żelazo PB/L-27 wyd. 1 z dn. 21.12.2005r. **A**
- mangan PB/L-24 wyd. 2 z dn. 12.04.2005r. **A**
- chlor wolny PN-EN ISO 7393-2:2018-04 **A**
- twardość ogólna PN-ISO 6059:1999 **A**

chlorki PN-EN ISO 10304-1:2009 **A**

fluorki PN-EN ISO 10304-1:2009 **A**

siarczany PN-EN ISO 10304-1:2009 **A**

Σ chlorynów i

chlorańców PN-EN ISO 10304-4:2002 **A**

magnez PN-C-04554-4:1999 **A**

utleniałość z $KMnO_4$ PN-EN ISO 8467:2001 **A**

glin PB/L-79 wyd. 1 z dn. 10.02.2012r. **A**

arsen PN-EN ISO 11969: 1999 **A, W**

antymon PB/L- 48 wyd. 1 z dn.18.01.2008r. **A**

selen PN-ISO 9965:2001 **A**

kadm PN-EN ISO 15586:2005 **A**

ołów PN-EN ISO 15586:2005 **A**

chrom PN-EN ISO 15586:2005 **A**

nikiel PN-EN ISO 15586:2005 **A**

rtęć PB/L-01 wyd. 4 z dn. 07.02.2019r. **A**

sód PB/L-66 wyd. 1 z dn. 04.01.2010r. **A**

bor PB/L-75 wyd. 1 z dn. 11.01.2011r. **A**

cyjanki PB/L-77 wyd. 1 z dn. 16.01.2012r. **A**

miedź PN-ISO 8288:2002 **A**

Parametry, dla których nie można dokonać oceny zgodności z wymaganiami

ogólna liczba mikroorganizmów w 22 °C PN-EN ISO 6222:2004 **A**

ogólna liczba mikroorganizmów w 36 °C PN-EN ISO 6222:2004 **A**

barwa PN-EN ISO 7887:2012 Metoda C **A**

mętność PN-EN ISO 7027-1:2016 **A**

wapń PN-ISO 6058:1999 **A**

chlorany PN-EN ISO 10304-4:2002 **A**

chloryny PN-EN ISO 10304-4:2002 **A**

dibromochlorometan PN-EN ISO 10301:2002 **A**

bromoform PN-EN ISO 10301:2002 **A**

trichloroeten PN-EN ISO 10301:2002 **A**

tetrachloroeten PN-EN ISO 10301:2002 **A**

zapach PB/L-28 wyd. 1 z dn. 03.01.2006r. **N**

smak PB/L-28 wyd. 1 z dn. 03.01.2006r. **N**

cynk PN-ISO 8288:2002 **N**

zasadowość PN-EN ISO 9963-1:2001 **N**

Parametry bakteriologiczne

liczba bakterii grupy coli PN-EN ISO 9308-1:2014-12

PN-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017-04 **A**

liczba bakterii *Escherichia coli* PN-EN ISO 9308-1:2014-12

PN-EN ISO 9308-1:2014/A1:2017-04 **A**

Enterokoki PN-EN ISO 7899-2:2004 **A**

Clostridium perfringens PN-EN ISO 14189:2016-10 **A**

Legionella sp. PN-EN ISO 11731-2:2008 **A, W**

Clostridia redukujące siarczynę PN-EN 26461-2:2001 **A**

Parametry fizyko-chemiczne c.d.

benzen PN-ISO 11423-1:2002 **A**

benzo(a)piren PB/L-82 wyd. 1 z dn. 11.04.2012r. **A**

benzo(b)fluoranten PB/L-82 wyd. 1 z dn. 11.04.2012r. **A**

benzo(k)fluoranten PB/L-82 wyd. 1 z dn. 11.04.2012r. **A**

benzo(ghi)perylene PB/L-82 wyd. 1 z dn. 11.04.2012r. **A**

indeno(1,2,3-cd)piren PB/L-82 wyd. 1 z dn. 11.04.2012r. **A**

Σ WWA PB/L-82 wyd. 1 z dn. 11.04.2012r. **A**

chlorotoluron PN-EN ISO 11369:2002 **A**

atrazyna PN-EN ISO 11369:2002 **A**

izoproturon PN-EN ISO 11369:2002 **A**

linuron PN-EN ISO 11369:2002 **A**

diflubenzuron PN-EN ISO 11369:2002 **A**

Σ Pestycydów PN-EN ISO 11369:2002 **A**

chloroform PN-EN ISO 10301:2002 **A**

bromodichlorometan PN-EN ISO 10301:2002 **A**

Σ THM PN-EN ISO 10301:2002 **A**

1,2-dichloroetan PN-EN ISO 10301:2002 **A**

Σ trichloroetenu i tetrachloroetenu PN-EN ISO 10301:2002 **A**

Akceptuję wybraną
metodę/metody badawcze

podpis.....

A-metoda akredytowana; **N**- metoda nieakredytowana

W- norma wycofana, potwierdzona w laboratorium jako właściwa do oznaczania parametru

Uwaga: zaznaczyć wybrany parametr

Rodzaj i liczba próbek/ stanowisk / urządzeń:

Miejsce pobrania próbek/wykonania pomiarów:.....

.....

Uwaga!

W przypadku dostarczenia próbek przez zleceniodawcę , na sprawozdaniu z badań zostanie zamieszczony zapis :
„ zgodnie z oświadczeniem/deklaracją zleceniodawcy”

Data pobrania próbek/wykonania pomiarów:

Data dostarczenia próbek

Próbki pobral:

- zleceniodawca – procedura stosowana przez pobierającego
- zleceniobiorca

Uwaga!

Laboratorium nie odpowiada za pobranie i transport próbek w przypadku, gdy czynności tych dokonuje zleceniodawca.

Stan próbek do badań:

- bez uwag
- z uwagami.....

Uzgodnienia warunków badań/ pomiarów:

1. Metody badań / pomiarów:

- zgodnie z aktualną ofertą WSSE w Łodzi na rok 2019, dostępną w punkcie przyjmowania próbek Działu Laboratoryjnego WSSE w Łodzi oraz zamieszczoną na stronie internetowej WSSE w Łodzi (www.pis.lodz.pl)
- inne metody (wymienić jakie):
-
-

2. Wykorzystanie wyników badań/pomiarów :

- ocena zgodności w obszarach regulowanych prawnie
- inne

3. Termin realizacji:

4. Udział Zleceniodawcy w realizacji zlecenia:

- przy pobieraniu próbek/wykonywaniu pomiarów - w trakcie badań

5. Forma przekazania/odbioru sprawozdania z badań/pomiarów:

- osobiście - listownie - faksem (nr.....) - e-mail (scan) – adres.....

6. Inne uzgodnienia (np. podwykonawstwo, badania uzupełniające, nieprzydatność wyników badań/ pomiarów do oceny zgodności w obszarze regulowanym prawnie) :

.....

.....

Forma płatności: - gotówka w kasie WSSE w Łodzi - przelew**Cena badania/pomiarów skalkulowana jest na podstawie cennika obowiązującego w WSSE w Łodzi na dzień****zawarcia umowy i wynosi..... (słownie:.....)****.....)****Niniejszym oświadczam, że zapoznałam(-em) się z cennikiem i akceptuję sposób rozliczenia ceny badania/pomiarów.****Uwagi:**

1. Informacje, dotyczące zlecenia, uzyskane w trakcie realizacji zlecenia, posiadają klauzulę poufności.
2. Zleceniodawca nie może uczestniczyć w charakterze obserwatora przy wykonywaniu badań mikrobiologicznych.
3. Laboratorium zastrzega sobie prawo do poinformowania właściwego organu kontroli w przypadku stwierdzenia zagrożenia dla życia, zdrowia lub środowiska.
4. Dane osobowe przetwarzane będą przez Zleceniobiorcę, wyłącznie w zakresie i celu niezbędnym do należytej realizacji zlecenia, zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. b albo lit. e Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 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 (RODO).
Administratorem danych osobowych jest Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny z siedzibą w Łodzi (90-046), ul. Wodna 40.
Dane kontaktowe do inspektora ochrony danych w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Łodzi są następujące: Wojewódzka Stacja Sanitarno- Epidemiologiczna w Łodzi, ul. Wodna 40, 90-046 Łódź; redakcja@pis.lodz.pl.
Dane osobowe przechowywane będą zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 stycznia 2011 r. w sprawie instrukcji kancelaryjnej, jednolitych rzeczowych wykazów akt oraz instrukcji w sprawie organizacji i zakresu działania archiwów zakładowych (Dz. U. Nr 14, poz. 67).
Zleceniodawca ma prawo dostępu do treści swoich danych osobowych oraz prawo ich sprostowania, prawo do ograniczenia przetwarzania, prawo wniesienia sprzeciwu, prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego, prawo do żądania usunięcia, prawo do przenoszenia danych w przypadku przetwarzania na podstawie art. 6 ust. 1 lit. b Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27 kwietnia 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 (RODO).
Konsekwencją niepodania danych jest brak możliwości realizacji zlecenia. Przetwarzanie danych osobowych nie jest związane ze zautomatyzowanym podejmowaniem decyzji, w tym z profilowaniem.

Podpis przyjmującego zlecenie

Podpis zleceniodawcy

.....

.....

Podpis osoby dostarczającej próbkę

.....