



*Jedno  
laboratorium,  
a tyle możliwości...*

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna  
w Olsztynie  
Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych  
10-561 Olsztyn ul. Żołnierska 16  
tel. 89 5248342 fax. 89 6791699

.....  
miejsowość, data

Zleceniodawca – klient:  
(nazwa, adres zakładu/osoba fizyczna – nazwisko, imię, adres)

.....  
.....  
.....

NIP .....

tel. kontaktowy: .....

adres e-mail: .....

### ZLECENIE

Nr...../...../..... z dnia.....

(Wypełnia pracownik WSSE w Olsztynie LBEK)

Zlecam wykonanie badania próbek: .....

.....

Miejsce – punkt pobrania próbek: .....

.....

### OŚWIADCZENIE ZLECENIODAWCY

- Oświadczam, że zobowiązuję się do pokrycia kosztów wykonanych badań zgodnie z obowiązującym cennikiem w ciągu 14 dni od daty wystawienia faktury. Forma płatności przelew/gotówka\* po otrzymaniu faktury, którą Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych przesyła łącznie ze sprawozdaniem z badania. W przypadku braku jakiegokolwiek dokumentu prosimy o poinformowanie pracownika LBEK pod numerem 89 524 83 42.
- Oświadczam, że zostałem(am) poinformowany(a) o metodach badawczych stosowanych przez Laboratorium przy realizacji niniejszego zlecenia i wyrażam zgodę na wykonanie badania tymi metodami.
- Pobór próbek\*\*:
- 3.1. Oświadczam, że próbki zostały pobrane we własnym zakresie zgodnie z aktualnym wydaniem Instrukcji I-01/PO-03 „Pobieranie, transport i przechowywanie próbek do badań”, za co ponoszę całkowitą odpowiedzialność.
- 3.2. Wyrażam zgodę na pobór próbek przez pracownika WSSE w Olsztynie LBEK zgodnie z aktualnym wydaniem PB-OBP-019 „Pobór, wykrywanie, identyfikacja oraz oznaczanie liczby bakterii i grzybów w próbach środowiskowych”. Etap przed- i poanalizacyjny nieobjęty akredytacją.
- Zleceniodawca przejmuje koordynację i sprawowanie nadzoru nad bezpieczeństwem i higieną pracy, o której mowa w art. 208 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. Kodeks pracy (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 917 z późn.zm.).
- Zlecający zgadza się na przetwarzanie swoich danych osobowych w zakresie niezbędnym do realizacji zlecenia, zgodnie z art. 9 ust. 2 lit. „h” Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 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, przez Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną w Olsztynie z siedzibą przy ul. Żołnierskiej 16, 10-561 Olsztyn. Informujemy, iż zlecającemu przysługuje prawo wglądu do treści swoich danych osobowych, ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia lub wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, a także prawo przenoszenia danych. Podanie danych jest dobrowolne, jednak konieczne do realizacji celów, do jakich zostały zebrane.
- Nadzorującym prawidłowość przetwarzania danych osobowych jest Inspektor Ochrony Danych, z którym można skontaktować się za pośrednictwem adresu e-mail: [e.zielinska@wsse.olsztyn.pl](mailto:e.zielinska@wsse.olsztyn.pl). Dane nie będą udostępniane podmiotom zewnętrznym za wyjątkiem przypadków przewidzianych przepisami prawa. Zlecający ma prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- Jeśli wyniki badań wskazują na zagrożenie życia, zdrowia człowieka lub środowiska, Laboratorium powiadomi o tym fakcie właściwego Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego, który podejmie działania przewidziane prawem (ustawa z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej/ tj. Dz.U. z 2017 r., poz. 1261/ oraz ustawą z dnia 5 grudnia 2008 r. o zapobieganiu oraz zwalczaniu zakażeń i chorób zakaźnych u ludzi/ tj. Dz.U. z 2018 r., poz. 151).
- Zmiana treści zlecenia wymaga formy pisemnej. Zakres badań i metod badawczych stosowanych przez WSSE w Olsztynie LBEK zamieszczony jest na stronie: [www.wsse.olsztyn.pl](http://www.wsse.olsztyn.pl).
- Wyrażam zgodę na wykorzystanie wyników do celów opracowań statystycznych i epidemiologicznych.

.....  
Czytelny podpis osoby uprawnionej/upoważnionej  
do reprezentowania zleceniodawcy

<p>.....</p> <p>Osoba przyjmująca zlecenie Data/podpis (Wypełnia pracownik WSSE w Olsztynie LBEK)</p>	<p>.....</p> <p>Osoba dokonująca przeglądu zlecenia Data/podpis (Wypełnia pracownik WSSE w Olsztynie LBEK)</p>
---	--

\* niepotrzebne skreślić

\*\* zaznaczyć właściwy pobór próbek

WSSE w Olsztynie LBEK –Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Olsztynie Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych

Niniejszy dokument jest własnością WSSE w Olsztynie Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych.

Powielanie bez zgody właściciela jest zabronione.

**Wykaz zleconych badań, metod badawczych i usług wykonywanych  
w Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Olsztynie Laboratorium Badań Epidemiologiczno-Klinicznych**

Lp.	Rodzaj badania	Obiekt badań	Stosowane metody pobierania próbek/wykonywania badania	Zgoda na pobór próbek/wykonywanie badania	Dokument odniesienia	
1.	Próbki środowiskowe	Powietrze	Pobór próbek – metoda zderzeniowa za pomocą mikrobiologicznego próbnika powietrza	Tak / Nie *	PB-OBP-019 edycja 5 z dnia 29.03.2018 „N”	
			Pobór próbek – metoda zderzeniowa za pomocą aspiratora indywidualnego	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/m <sup>3</sup> Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/ml	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii psychrofilnych – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/m <sup>3</sup> Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/ml	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/m <sup>3</sup> Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/ml	Tak / Nie *		
			Pobór próbek – metoda sedimentacyjna	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk na 10 l	Tak / Nie *		
			Odciski z powierzchni	Pobór próbek – metoda płytek kontaktowych		Tak / Nie *
		Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/25 cm <sup>2</sup>		Tak / Nie *		
		Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/25 cm <sup>2</sup>		Tak / Nie *		
		Wymazy z powierzchni i rąk		Pobór próbek – wymazy z powierzchni, rąk*		Tak / Nie *
			Wykrywanie bakterii tlenowych – metoda hodowlana	Tak / Nie *		
		Wymazy z powierzchni	Wykrywanie Clostridium perfringens – metoda hodowlana	Tak / Nie *		
			Wykrywanie grzybów – metoda hodowlana	Tak / Nie *		
		Zeskrobiny z powierzchni	Pobór próbek – zeskrobiny z powierzchni	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/g	Tak / Nie *		
		Wycinki z powierzchni	Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/g	Tak / Nie *		
			Pobór próbek – wycinki z powierzchni	Tak / Nie *		
2.	Próbki środowiskowe	Powietrze	Pobór próbek nieakredytowany – metoda zderzeniowa za pomocą mikrobiologicznego próbnika powietrza	Tak / Nie *	PB-OBP-019 edycja 4 z dnia 02.06.2017 „A”	
			Pobór próbek nieakredytowany – metoda zderzeniowa za pomocą aspiratora indywidualnego	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/m <sup>3</sup> Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/ml	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii psychrofilnych – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/m <sup>3</sup> Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/ml	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/m <sup>3</sup> Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/ml	Tak / Nie *		
			Pobór próbek nieakredytowany – metoda sedimentacyjna	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk na 10 l	Tak / Nie *		
			Zeskrobiny z powierzchni	Pobór próbek nieakredytowany – zeskrobiny z powierzchni		Tak / Nie *
				Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/g		Tak / Nie *
				Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/g		Tak / Nie *
		Wycinki z powierzchni	Pobór nieakredytowany – wycinki z powierzchni	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/g	Tak / Nie *		
		Odciski z powierzchni	Pobór próbek nieakredytowany – metoda płytek kontaktowych	Tak / Nie *		
			Ogólna liczba bakterii – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/25 cm <sup>2</sup> Ogólna liczba grzybów – metoda hodowlana Dolna granica wykrywalności < 1 jtk/25 cm <sup>2</sup>	Tak / Nie *		
		Wymazy z powierzchni i rąk	Pobór próbek nieakredytowany – wymazy z powierzchni, rąk*	Tak / Nie *		
			Wykrywanie bakterii tlenowych – metoda hodowlana	Tak / Nie *		
		Wymazy z powierzchni	Wykrywanie Clostridium perfringens – metoda hodowlana	Tak / Nie *		
			Wykrywanie grzybów – metoda hodowlana	Tak / Nie *		
3.	Identyfikacja szczepów grzybów pleśniowych i drożdżopodobnych	Szczep	Identyfikacja – metoda hodowlana, makroskopowa, mikroskopowa	Tak / Nie *	PB-OBP-008 edycja 3 z dnia 02.06.2017 „A”	
4.	Identyfikacja szczepów bakterii i grzybów drożdżopodobnych	Szczep	Identyfikacja – metoda spektrometrii masowej MALDI TOF	Tak / Nie *	PB-OBP-037 edycja 3 z dnia 10.04.2018 „N”	
5.	Identyfikacja szczepów bakterii i grzybów drożdżopodobnych	Szczep	Identyfikacja – metoda spektrometrii masowej MALDI TOF	Tak / Nie *	PB-OBP-037 edycja 2 z dnia 02.06.04.2017 „A”	
6.	Identyfikacja szczepów bakterii i grzybów drożdżopodobnych	Szczep	Identyfikacja – metoda kolorymetryczna	Tak / Nie *	PB-OBP-038 edycja 1 z dnia 01.07.2016 „A”	
7.	Identyfikacja szczepów bakterii, grzybów pleśniowych i grzybów drożdżopodobnych	Szczep	Identyfikacja – metoda hodowlana, makroskopowa, mikroskopowa, kolorymetryczna, spektrometrii masowej MALDI TOF	Tak / Nie *	PB-OBP-039 edycja 2 z dnia 05.04.2018 „N”	
8.	Identyfikacja grzybów pleśniowych	Szczep	Identyfikacja – metoda spektrometrii masowej MALDI TOF	Tak / Nie *	PB-OBP-040 edycja 1 z dnia 29.03.2018 „N”	
9.	Próbki środowiskowe, narkotyki podejrzane o skażenie biologiczne	Bacillus anthracis	Metoda nieakredytowana Wykrywanie – hodowlana jakościowa	Tak / Nie *	PB-OBP-014 – projekt edycja 2 z dnia 18.06.2008 „N”	

\* niepotrzebne skreślić  
„A” – metoda akredytowana  
„N” – metoda nieakredytowana

.....  
Czytelny podpis osoby uprawnionej/upoważnionej  
do reprezentowania zlecciodawcy

