



KARTA ZGŁOSZENIA „FOODLAB” 2012

Pieczętka firmowa:

Nazwa instytucji:

Dokładny adres:

Numer tel.: Numer faxu:

wraz z numerem kierunkowym

wraz z numerem kierunkowym

Numer NIP: Adres email:

1. ZAKRES UCZESTNICTWA W MIĘDZYLABORATORYJNYCH BADANIACH BIEGŁOŚCI

Proszę określić zakres badań, poprzez wstawienie znaku „X” przy wybranych rundach i parametrach.

	I RUNDA 06.03	II RUNDA 17.04	III RUNDA 25.09	IV RUNDA 20.11
Wykrywanie <i>Salmonella sp.</i>	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> ser biały	<input type="radio"/> wyroby garmaż	<input type="radio"/> wymazy
	<input type="radio"/> mięso drobiowe surowe	<input type="radio"/> mleko w proszku	<input type="radio"/> wędliny	<input type="radio"/> przyprawy
	<input type="radio"/> kaszki dla dzieci	<input type="radio"/> ser żółty	<input type="radio"/> surówki	<input type="radio"/> pasze
Wykrywanie <i>Salmonella sp.</i> + serotypowanie (<i>S. typhimurium</i> i <i>S. enteritidis</i>)	<input type="radio"/> mięso drobiowe surowe		<input type="radio"/> mięso drobiowe surowe	
Wykrywanie DNA specyficznego dla <i>Salmonella sp.</i> techniką PCR	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> wymazy	<input type="radio"/> wędliny	<input type="radio"/> pasze
Wykrywanie <i>Staphylococcus aureus</i>		<input type="radio"/> mleko spożywcze		<input type="radio"/> wymazy
Wykrywanie <i>Listeria monocytogenes</i>	<input type="radio"/> kaszki dla dzieci	<input type="radio"/> ser biały	<input type="radio"/> wędliny wieprzowe	<input type="radio"/> wymazy
	<input type="radio"/> mięso drobiowe surowe	<input type="radio"/> ser żółty	<input type="radio"/> wędliny drobiowe	<input type="radio"/> ryby wędzone
Wykrywanie DNA specyficznego dla <i>Listeria monocytogenes</i> techniką PCR	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> wymazy	wędliny	<input type="radio"/> ryby wędzone
Wykrywanie <i>Enterobacteriaceae</i>		<input type="radio"/> mleko w proszku		<input type="radio"/> wymazy
Ocena skuteczności sterylizacji za pomocą wskaźników biologicznych		<input type="radio"/> Sporal S		
		<input type="radio"/> Sporal A		
		<input type="radio"/> Sporal 3M		
Ogólna liczba drobnoustrojów (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> mleko w proszku	<input type="radio"/> wędliny wieprzowe	<input type="radio"/> pasze
	<input type="radio"/> mięso drobiowe surowe	<input type="radio"/> mleko spożywcze	<input type="radio"/> wyroby garmaż	<input type="radio"/> wymazy
	<input type="radio"/> kaszki dla dzieci			<input type="radio"/> przyprawy
Liczba bakterii grupy coli (met. płytkowa)		<input type="radio"/> wymazy		<input type="radio"/> wymazy
Liczba <i>Enterobacteriaceae</i> (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> mleko spożywcze	<input type="radio"/> wyroby garmaż	<input type="radio"/> pasze
		<input type="radio"/> wymazy		<input type="radio"/> wymazy
Liczba <i>Enterobacteriaceae</i> (met. NPL)		<input type="radio"/> mleko w proszku		
Liczba <i>Escherichia coli</i> (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> ser żółty	<input type="radio"/> surówki warzywne	<input type="radio"/> wymazy
	<input type="radio"/> mięso drobiowe surowe	<input type="radio"/> ser biały	<input type="radio"/> wędliny	
Liczba gronkowców chorobotwórczych (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> mięso mielone	<input type="radio"/> ser żółty	<input type="radio"/> wędliny	
Liczba drożdży (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> przetwory owocowe	<input type="radio"/> mleko w proszku	<input type="radio"/> surówki warzywne	<input type="radio"/> przyprawy
Liczba pleśni (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> przetwory owocowe	<input type="radio"/> mleko w proszku	<input type="radio"/> surówki warzywne	<input type="radio"/> przyprawy
Liczba <i>Listeria monocytogenes</i> (metoda płytkowa)	<input type="radio"/> ciastka	<input type="radio"/> ser biały	<input type="radio"/> wędliny	<input type="radio"/> ryby wędzone
Liczba <i>Bacillus cereus</i> (met. płytkowa)	<input type="radio"/> ciastka			



KARTA ZGŁOSZENIA „FOODLAB” 2012

2. KOSZT UCZESTNICTWA

2.1. RABATY

Proszę zaznaczyć poprzez wstawienie znaku „X” te rundy Programu FOODLAB, w których Państwo uczestniczyliście:

2010				2011				Rabat*
I	II	III	IV	I	II	III	IV	
							 %

* Jest to liczba wstawionych znaków „X”.

Laboratorium, które uczestniczy we wszystkich 4 rundach, otrzymuje dodatkowo 10% rabatu w każdej rundzie.

2.2. KOSZT UCZESTNICTWA

	RUNDA I	RUNDA II	RUNDA III	RUNDA IV
Koszt uczestnictwa netto:				
Rabat:				
Koszt uczestnictwa netto po rabacie:				
Koszt brutto (Koszt netto + 23VAT%):				

2.3. DEKLARACJA KIEROWNICTWA

Opłatę za uczestnictwo w badaniach wliczoną w punkcie 2.2. przekażę w terminie 14 dni od otrzymania faktury na konto: Gdańska Fundacja Wody, 80-882 Gdańsk, ul. Rycerska 9, BZWBK S.A. 19 1090 1098 0000 0000 0901 6353.

Jednocześnie akceptuję warunki uczestnictwa w programie określone w Regulaminie Programu FOODLAB 2012.

podpis Głównego Księgowego

podpis Dyrektora

3. DANE DO POTWIERDZENIA UCZESTNICTWA

.....
Imię i nazwisko osoby, do której należy przesłać potwierdzenie uczestnictwa

.....
Adres email lub numer faxu, na który to potwierdzenie zostanie przesłane

4. DOKŁADNY ADRES POD KTÓRY NALEŻY DOSTARCZYĆ PRZESYŁKĘ

.....
Nazwa firmy

.....
Kod pocztowy, miejscowość, ulica oraz numer domu do którego firma kurierska powinna dostarczyć przesyłkę

.....
Nazwa Laboratorium oraz piętro i numer pokoju do którego firma kurierska powinna dostarczyć przesyłkę

.....
Imię i nazwisko oraz telefon i fax z numerem kierunkowym do osoby, na której ręce przesyłka będzie adresowana

5. ADRES POD KTÓRY NALEŻY KIEROWAĆ OPRACOWANE WYNIKI

.....
Nazwa firmy

.....
Dokładny adres

.....
Imię i nazwisko osoby, na której ręce należy przesłać opracowane wyniki