

## HARMONOGRAM I KARTA ZGŁOSZENIA NA BADANIA QSC-PT/MIKRO/F MIKROBIOLOGIA ŻYWNOŚCI z dn. 20.11.2021

**Nadany kod Uczestnika**

wypełnia Organizator

<b>Zamawiający / płatnik</b>		<b>Adres odbiorcy próbek:</b>	
Nazwa firmy:		Adres:	
Adres:		Osoba do kontaktu:	
NIP:		Telefon kontaktowy	
		e-mail:	

**Łączne koszty uczestnictwa:** płatność zgodnie z fakturą VAT wystawioną przez organizatora badań PT:

- Koszt badania pakietu zgodnie z rundą badania
- Koszt opakowania i firmy kurierskiej za paczkę specjalnego przeznaczenia na terenie kraju: **100 zł netto** (cena może ulec zmianie w przydatku zmian cen przewoźnika)
- Koszt opakowania i firmy kurierskiej za paczkę specjalnego przeznaczenia poza granicami kraju zależna od przewoźnika

**Koszt za każdą dodatkową próbkę: 250zł netto**, w cenie opracowanie wyników PT

*Dodatkowe informacje uczestników:*

Nr rundy	liczba dodatkowych obiektów do badań PT

*Wysłanie wypełnionej i podpisanej Karty zgłoszenia uczestnictwa jest równoznaczne z oświadczeniem Uczestnika o zapoznaniu się z zasadami uczestnictwa w programie PT Organizatora określonymi Regulaminie zgodnie z załącznikiem nr PT-01/02 oraz wyrażeniem zgody Uczestnika na wystawienie przez Organizatora faktury VAT tytułem uczestnictwa w programie.*

*Oświadczenie: Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych uczestników badań PT przez OPT w celu organizacji badań PT i ich usług zgodnie z ustawą z dn. 29.08.1997 (Dz.U.2002 nr 101 poz. 926 z poz. zmianami). Podanie adresu mailowego świadczy o wyrażeniu zgody na przesyłanie informacji o usługach drogą elektroniczną (Dz.U. 2002 nr 144 poz. 1204 z późn. Zm.)*

<b>Imię i nazwisko osoby upoważnionej:</b>	
<b>Stanowisko:</b>	
<b>Data:</b>	
<b>Podpis:</b>	

## HARMONOGRAM I KARTA ZGŁOSZENIA NA BADANIA QSC-PT/MIKRO/F MIKROBIOLOGIA ŻYWNOŚCI z dn. 20.11.2021

**Tabela 1**

pakiet (zaznacz krzyżykiem)	Numer pakietu w ramach programu QSC-PT/MIKRO	Matryca	Zakres badań / Kierunki badań	Termin zgłoszenia Uczestników do dnia....	Termin wysyłania obiektów	Termin raportowania wyników do dnia....	Termin rozesłania sprawozdań	Cena netto [zł]	* rabat %
	<b>F<sub>w</sub>-01/2022</b>	<b>Tusze zwierząt rzeźnych (wycinki)</b>	Liczba Enterobacteriaceae Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C	22.02.2022	08.03.2022	21.03.2022	11.04.2022	<b>950</b>	<b>10</b>
	<b>F<sub>l</sub>-01/2022</b>	<b>Tusze brojlerów</b>	Liczba Campylobacter spp w 1g	08.03.2022	22.03.2022	05.04.2022	26.04.2022	<b>790</b>	<b>10</b>
	<b>F<sub>l</sub>-02/2022</b>	<b>Tusze brojlerów</b>	Obecność Salmonella spp w 25g	08.03.2022	22.03.2022	05.04.2022	26.04.2022	<b>750</b>	<b>10</b>
	<b>F-01/2022</b>	<b>Ciasto</b>	Liczba pleśni Liczba drożdży Liczba Bacillus cereus	12.04.2022	26.04.2022	17.05.2022	07.06.2022	<b>790</b>	<b>10</b>
	<b>F-02/2022</b>	<b>Wędlina</b>	Obecność Salmonella spp w 25g Obecność Listeria monocytogenes Obecność Listeria spp	26.04.2022	10.05.2022	31.05.2022	21.06.2022	<b>790</b>	<b>10</b>
	<b>F-03/2022</b>	<b>Wędlina</b>	Liczba Listeria monocytogenes Liczba Listeria spp Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C Liczba Clostridium perfringens	06.09.2022	20.09.2022	03.10.2022	24.10.2022	<b>890</b>	<b>10</b>
	<b>F-04/2022</b>	<b>Nabiał</b>	Liczba drobnoustrojów w temp. 30 °C Liczba Gronkowców koagulazododatnich Liczba Bakterii grupy coli Liczba β-glukuronidazo dodatnich Escherichia coli	28.09.2022	19.10.2022	31.10.2022	21.11.2022	<b>890</b>	<b>10</b>
	<b>F-05/2022</b>	<b>Mięso mielone</b>	Obecność Salmonella spp. w 10 g Liczba β-glukuronidazo dodatnich Escherichia coli	11.10.2022	25.10.2022	10.11.2022	01.12.2022	<b>750</b>	<b>10</b>
	<b>F<sub>s</sub>-01/2022</b>	<b>Szczep bakteryjny w mięsie drobiowym</b>	Identyfikacja: Salmonella Typhimurium Salmonella Enteritidis	02.11.2022	15.11.2022	02.12.2022	23.12.2022	<b>990</b>	<b>10</b>

*W przypadku badań poza zakresem akredytacji przy kierunku badań zostanie zamieszczony symbol (N)*

**\* Cena z rabatem obowiązuje dla UPT, którzy zgłosili chęć uczestnictwa w PT na 2 miesiące przed terminem zgłoszenia i/lub weźmie udział w więcej niż dwóch rundach**

### Zaproponuj badania PT/ILC dla siebie:

Zakres badań / Kierunki badań PT	Matryca