


*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

 Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej**

 Oznaczenie arkusza: **R.11-01-16.01**

 Oznaczenie kwalifikacji: **R.11**

 Numer zadania: **01**
*Wypełnia egzaminator*

 Kod ośrodka           –      

 Kod egzaminatora        

 Data egzaminu          
  
*Dzień Miesiąc Rok*

 Godzina rozpoczęcia egzaminu   :  

Numer PESEL zdającego*												Numer stanowiska		

\* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość


## Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił*

**Rezultat 1. Pobrana próbka**

1	W woreczku znajduje się tylko gąbka służąca do pobierania próbek									
2	Gąbka zwilżona jest buforem									
3	Woreczek jest zamknięty w sposób chroniący przed rozlaniem oraz zanieczyszczeniem zawartości									
4	Woreczek z próbką jest podpisany lub ma nadany numer									

**Rezultat 2. Pismo przewodnie**

1	W części 1 „Zlecający” wpisano – Powiatowy Lekarz Weterynarii w Zamościu (adres: ul. Lubelska 128, 22-540 Zamość)									
2	W części 2 „Odbierający” wpisano – Zakład Higieny Weterynaryjnej w Lublinie (adres: ul. Droga Męczenników Majdanka 50, 20-325 Lublin)									
3	W części 3 „Pochodzenie próbek” wpisano – Rzeźnia trzody „Żywiec” (adres: ul. Chelmska 201, 22-560 Zamość)									
4	W części 3 „Identyfikacja próbek” wpisano numer zgodny z oznaczeniem na próbce									
5	W części 4 zaznaczono rodzaj – „Wymazy”									
6	W części 4 uzupełniono wpis przy rodzaju „wymazy” określeniem „z powierzchni”									
7	W części 4.2 zaznaczono „Ogólna liczba bakterii tlenowych”									
8	W części 4.2 uzupełniono przy pozycji inne o zapis „badanie w kierunku Salmonella”									
9	W pozycji „Data pobrania prób” wpisano – „16.01.2016”									


Rezultat 3. Próbkę przygotowana do wysyłki									
1	Woreczek z pobraną próbką został umieszczony w woreczku transportowym								
2	Pismo przewodnie zostało umieszczone wewnątrz opakowania transportowego lub w kopercie kurierskiej								
3	Na opakowaniu zewnętrznym umieszczono napis: „Materiał biologiczny” lub „Materiał zakaźny”								
4	Na opakowaniu zewnętrznym umieszczono adres Nadawcy: wpisano – Powiatowy Lekarz Weterynarii w Zamościu (adres: ul. Lubelska 128, 22-540 Zamość)								
5	Na opakowaniu zewnętrznym umieszczono adres Odbiorcy: wpisano – Zakład Higieny Weterynaryjnej w Lublinie (adres: ul. Droga Męczenników Majdanka 50, 20-325 Lublin)								
6	Napisy na opakowaniu zewnętrznym umieszczono bezpośrednio na nim lub kartki z napisami zostały przytwierdzone w sposób zapobiegający ich zerwaniu podczas transportu								
7	Zapakowaną próbkę umieszczono w lodówce transportowej								
8	Lodówka została szczelnie zamknięta								
9	Obok zapakowanej próbki umieszczono wkłady chłodzące								


Przebieg 1. Pobieranie próbki do badania mikrobiologicznego.										
1	Zdający umył ręce przed rozpoczęciem zadania									
2	Zdający założył fartuch jednorazowy									
3	Zwilżył gąbkę przy użyciu połowy objętości buforu, przed wykonaniem wymazu									
4	Założył jałowe rękawice przed wyjęciem gąbki do wymazów									
5	Przyłożył szablon do badanej powierzchni									
6	Pobrał wymaz przecierając dokładnie powierzchnię wewnątrz szablonu w dwóch prostopadłych względem siebie kierunkach									
7	Umieścił gąbkę w woreczku i wlał pozostałą część buforu do woreczka z gąbką									
8	Umył ręce po zakończeniu zadania i posprzątał stanowisko pracy									
9	Pracował w sposób uniemożliwiający zanieczyszczenie krzyżowe próbki, zachował wszelkie warunki higieny podczas pobierania próbki									
10	Postępował zgodnie z zasadami bhp									

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*