

Nazwa
kwalifikacji:
Oznaczenie
kwalifikacji:
Numer zadania:
Kod arkusza:

Lp.
R.1
R.1.1
R.1.2
R.1.3
R.1.4
R.1.5
R.1.6
R.1.7
R.1.8
R.1.9
R.1.10
R.2
R.2.1
R.2.2
R.2.3
R.2.4
R.2.5
R.2.6
R.2.7
R.2.8
R.3
R.3.1
R.3.2
R.3.3
R.3.4
R.3.5
R.4
R.4.1
R.4.2
R.4.3
R.4.4
R.4.5
R.4.6
R.4.7
R.4.8
R.4.9
R.5
R.5.1
R.5.2
R.6
R.6.1
R.6.2
R.6.3
R.6.4
R.6.5
R.6.6
R.6.7
R.6.8
R.6.9
R.6.10

Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej

R.11

01

R.11-01-17.01

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
Rezultat 1: Protokół pobrania próbki (Dokument 1)
data i godzina pobrania próbki: dnia 9 stycznia 2017 o godz. z zakresu 13.00 do 15.00 (dopuszcza się inny format daty)
pobrano w wpisane: ubojnia drobiu "Drobpol" w Mikoszewie 82-300 ul. Gdańska 33 lub ubojnia drobiu "Drobpol" w Mikoszewie
w obecności wpisane: Marek Wolnowski
tabela kolumna 1 - Lp. wpisane: cyfra 1
tabela kolumna 2 - oznakowanie próbek wpisane: K1 lub (K1, K2 i K3)
tabela kolumna 3 - rodzaj próbki /miejsce pobrania wpisane: skórka szyi/fragment szyi/wycinek skóry szyi/inne równoważne sformułowanie
tabela kolumna 4 - masa próbki wpisane: 10 g lub 25 g (jeżeli w kolumnie 2 wpisał K1, K2 i K3)
tabela kolumna 5 - data produkcji wpisana: 8 stycznia 2017 (dopuszcza się inny format daty)
tabela kolumna 6 - nr partii produkcyjnej wpisane: 2547896
próbki przesyła się do badania w kierunku..... wpisane: Salmonelli / wykrycia salmonelli / wykrycia salmonelli w próbkach szyi / oceny higieny procesu dla salmonelli / inne równoważne sformułowanie
Rezultat 2: Protokół kontroli środka transportu drogowego dla drobiu, ptaków domowych i królików przewożonych w kontenerach (Dokument 2) - część dotycząca kontrolowanego i kontrolującego
Data kontroli: dnia 9 stycznia 2017 (dopuszcza się inny format daty)
Miejsce kontroli - wpisane: ubojnia drobiu "Drobpol" w Mikoszewie 82-300 ul. Gdańska 33 lub ubojnia drobiu "Drobpol" w Mikoszewie
Kontrolujący - wpisane: Michał Nawrocki
Kontrolujący - wpisane: urzędowy lekarz weterynarii
Kontrolujący - wpisane: z dnia 2 stycznia 2017
Kontrolujący - wpisane: nr upoważnienia 1.31.17
Kontrolowany - wpisane: Władysław Okoń – Usługi Transportowe
Adres siedziby kontrolowanego - wpisane: Gdynia 81-611, ul. Hutnicza 8
Rezultat 3: Protokół kontroli środka transportu drogowego dla drobiu, ptaków domowych i królików przewożonych w kontenerach (Dokument 2) - część dotycząca środka transportu
Typ pojazdu - zaznaczone tylko: naczepa
Przewożone gatunki zwierząt - zaznaczony tylko: drób
Numer rejestracyjny - wpisane: GD 12766
Model i marka pojazdu - wpisane: Sommer model naczepy SP 240 CU
Czas transportu zwierząt do 8 godzin - skreślony zapis powyżej 8 godzin
Rezultat 4: Protokół kontroli środka transportu drogowego dla drobiu, ptaków domowych i królików przewożonych w kontenerach (Dokument 2) - część dotycząca kontrolowanych punktów na podstawie Rozporządzenia Rady (WE) 1/2005
<i>Rozporządzenie Rady (WE) 1/2005</i>
W punkcie 1. - zaznaczenie w kolumnie P w dowolnej formie
W punkcie 2. - zaznaczenie w kolumnie P lub N w dowolnej formie
W punkcie 3. - zaznaczenie w kolumnie P w dowolnej formie
W punkcie 4. - zaznaczenie w kolumnie P w dowolnej formie
W punkcie 5. - zaznaczenie w kolumnie P lub ND w dowolnej formie
W punkcie 6. - zaznaczenie w kolumnie P w dowolnej formie
W punkcie 7. - zaznaczenie w kolumnie P w dowolnej formie
W punkcie 8. - zaznaczenie w kolumnie P w dowolnej formie
W punkcie 9. - zaznaczenie w kolumnie P lub ND w dowolnej formie
Rezultat 5: Protokół kontroli środka transportu drogowego dla drobiu, ptaków domowych i królików przewożonych w kontenerach (Dokument 2) - niezgodności i zalecenia
Opis niezgodności stwierdzonych w trakcie kontroli: - wpisane: brak opuszczenia kurtyn lub inne merytorycznie poprawne
Zalecenia kontrolującego - wpisane: przestrzeganie dobrostanu zwierząt podczas transportu, np. opuszczanie kurtyn lub inne merytorycznie poprawne
Rezultat 6: Zachowanie norm załadowniczych (Dokument 3)
masa drobiu dostarczonego do rzeźni (w kg) - zasada obliczeń - wpisane: od masy naczepy z ptakami odjęto masę naczepy bez ptaków / od masy 40 000 odjęto 24 000 / lub inne równoważne sformułowanie
masa drobiu dostarczonego do rzeźni (w kg) - wynik - wpisane: 16 000 kg
liczba wszystkich szuflad - zasada obliczeń - wpisane: liczbę szuflad w kontenerze 4-poziomym pomnożono przez liczbę kontenerów liczbę szuflad w kontenerze 5-poziomym pomnożono przez liczbę kontenerów lub pomnożono przez siebie liczbę kontenerów i
liczba wszystkich szuflad - wynik - wpisane: 198
masa drobiu mieszcząca się w jednej szufladzie (w kg) - zasada obliczeń uwzględnia łączną masę dostarczonego drobiu podzieloną przez liczbę szuflad lub zapis wynikający z obliczeń dopuszczalnej ilości kilogramów drobiu w jednej szufladzie zgodnie z podanymi normami
masa drobiu mieszcząca się w jednej szufladzie (w kg)- wynik - wpisane: 80,8 lub 86,4
powierzchnia pojedynczej szuflady (w cm ²) - wynik - wpisane: 13 824
powierzchnia szuflady (w cm ²) przypadająca na każdy kg drobiu - zasada obliczeń - wpisane: powierzchnię pojedynczej szuflady podzielono przez masę drobiu mieszcząca się w pojedynczej szufladzie
powierzchnia szuflady (w cm ²) przypadająca na każdy kg drobiu - wynik - wpisane (+/-1): 171,1 lub 160
Spełnienie norm załadowniczych - zaznaczone: TAK