

Nazwa
kwalifikacji:**Prowadzenie chowu, hodowli i inseminacji zwierząt**Oznaczenie
kwalifikacji:**R.09**

Numer zadania:

01

Kod arkusza:

R.09-01-01_zo

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1. Rozpoznanie, charakterystyka i wybór rasy bydła
R.1.1	rasa na zdjęciu nr 1 - wpisany numer opisu cech charakteryzujących rasę - 2
R.1.2	rasa na zdjęciu nr 2 - wpisany numer opisu cech charakteryzujących rasę - 4
R.1.3	rasa na zdjęciu nr 3 - wpisana nazwa rasy Holsztyńsko-Fryzyjska lub Polska Holsztyńsko-Fryzyjska
R.1.4	rasa na zdjęciu nr 3 - wpisany numer opisu cech charakteryzujących rasę - 3
R.1.5	rasa na zdjęciu nr 4 - wpisany numer opisu cech charakteryzujących rasę - 6
R.1.6	rasa na zdjęciu nr 4 - wpisana nazwa rasy Hereford
R.1.7	rasa na zdjęciu nr 5 - wpisany numer opisu cech charakteryzujących rasę - 5
R.1.8	rasa na zdjęciu nr 6 - wpisana nazwa rasy Jersey
R.1.9	rasa na zdjęciu nr 6 - wpisany numer opisu cech charakteryzujących rasę - 1
R.1.10	wpisana wybrana rasa do użytkowania mlecznego - Holsztyńsko-Fryzyjska lub Polska Holsztyńsko-Fryzyjska
R.2	Rezultat 2: Liczba DJP w gospodarstwie – Tabela 1
R.2.1	wpisana liczba DJP krowy - 30
R.2.2	wpisana liczba DJP jałówki cielne - 5,5
R.2.3	wpisana liczba DJP jałówki 0,5 - 1,5 r. - 4
R.2.4	wpisana liczba DJP cielęta - 1,5
R.2.5	wpisana ogółem liczba DJP - 41
R.3	Rezultat 3: Wielkość płyty obornikowej (gnojowej) – Tabela 2
R.3.1	wpisana liczba DJP ogółem w gospodarstwie (sztuk) 41
R.3.2	wpisany typ użytkowy bydła - mleczny
R.3.3	wpisane zwiększenie pojemności płyty gnojowej po uwzględnieniu wydajności mlecznej - 10%
R.3.4	wpisana pojemność płyty gnojowej na 1 DJP (m3) po uwzględnieniu wydajności mlecznej - 2,97
R.3.5	wpisana wartość współczynnika odliczenia okresu pastwiskowego - $A = 0,7$
R.3.6	wpisany wzór na pojemność płyty gnojowej $X1 = 2,97 \times A \times nDJP$ lub $X1 = 2,70 \times A \times nDJP$ i/lub wpisane poprawne wartości liczbowe dla $A (0,7)$ lub $nDJP (41)$
R.3.7	wpisana obliczona pojemność płyty gnojowej (m3) 85,24 lub 85 (+/-1,0)
R.3.8	wpisana obliczona powierzchnia płyty (m2) - 28,41 lub 28,33 lub 28 (+/-1,0)
R.4	Rezultat 4: Zgłoszenie bydła do rejestru
R.4.1	wpisany numer siedziby stada posiadacza zwierząt PL223456789001
R.4.2	wpisany numer identyfikacyjny zwierzęcia PL008235987623
R.4.3	wpisany numer identyfikacyjny matki PL006576322854
R.4.4	wpisany numer identyfikacyjny ojca PL005542398206
R.4.5	wpisana data urodzenia 09.01.2017
R.4.6	zaznaczony: X typ użytkowy mleczny
R.4.7	zaznaczona: X płeć samica
R.4.8	zaznaczony typ zdarzenia: X urodzenie
R.4.9	wpisany kod rasy HO
R.4.10	wpisana datę wystawienia zgłoszenia: 09 lub 10 lub 11 lub 12 lub 13 lub 14 lub 15 lub 16.01.2017 (7 dni od daty urodzenia)