

Nazwa
kwalifikacji:

Organizacja chowu i hodowli koni

Oznaczenie
kwalifikacji:

ROL.06

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **ROL.06-01-22.06-SG**

Wersja arkusza: **SG**

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny	
R.1	Rezultat 1: Zapotrzebowanie na pasze dla koni w okresie żywienia zimowego i letniego
<i>W Tabeli 4a,b,c,d i Tabeli 5a,b,c,d wpisane:</i>	
R.1.1	obliczona suma kilogramów siana dla żywienia zimowego: 51 250 kg (Tabela 4a)
R.1.2	obliczona suma kilogramów owsa dla żywienia zimowego: 28 700 kg (Tabela 4b)
R.1.3	obliczona suma kilogramów marchwi dla żywienia zimowego: 5000 kg (Tabela 4c)
R.1.4	obliczona suma kilogramów słomy owsianej dla żywienia zimowego: 35 875 kg (Tabela 4d)
R.1.5	obliczona suma kilogramów siana dla żywienia letniego: 26 400 kg (Tabela 5a)
R.1.6	obliczona suma kilogramów owsa dla żywienia letniego: 20 800 kg (Tabela 5b)
R.1.7	obliczona suma kilogramów słomy owsianej dla żywienia letniego: 16 800 kg (Tabela 5c)
R.1.8	obliczone zapotrzebowanie na powierzchnię pastwiska dla wszystkich grup koni: 21,25 ha (Tabela 5d)
R.2	Rezultat 2: Roczne zapotrzebowanie na pasze dla wszystkich grup koni oraz niezbędna powierzchnia upraw do wyżywienia wszystkich grup koni w gospodarstwie.
<i>W Tabeli 6a, 6b i 7 wpisane:</i>	
R.2.1	obliczone roczne zapotrzebowanie na siano łąkowe: 84,4 t do 85,5 t (Tabela 6a)
R.2.2	obliczone roczne zapotrzebowanie na ziarno owsa: 54,4 t do 54,5 t (Tabela 6a)
R.2.3	obliczone roczne zapotrzebowanie na marchew: 5,5 t (Tabela 6a)
R.2.4	obliczone roczne zapotrzebowanie na słomę owsianą: 57,9 t do 58 t (Tabela 6a)
R.2.5	obliczone roczne zapotrzebowanie na pastwisko: 21,25 ha (Tabela 6b)
R.2.6	obliczona powierzchnia uprawy siana łąkowego: 21,3 ha do 21,4 ha (Tabela 7)
R.2.7	obliczona powierzchnia uprawy owsa na ziarno: 15,5 ha do 15,6 ha (Tabela 7)
R.2.8	obliczona powierzchnia uprawy marchwi: 0,13 ha do 0,14 ha (Tabela 7)
R.2.9	obliczona powierzchnia uprawy owsa na słomę: 12,8 ha do 13 ha (Tabela 7)
R.3	Rezultat 3: Elementy oceny bonitacyjnej konia i maksymalna ilość punktów.
<i>W Tabeli 8 wpisane:</i>	
R.3.1	Pozycja 1 - typ lub typ rasowy
R.3.2	Pozycja 1 -maksymalna ilość punktów - 15
R.3.3	Pozycja 3- kłoda
R.3.4	Pozycja 3 -maksymalna ilość punktów - 15
R.3.5	Pozycja 5 - nogi tylne
R.3.6	Pozycja 5 - maksymalna ilość punktów - 10
R.3.7	Pozycja 6 - kopyta
R.3.8	Pozycja 6 - maksymalna ilość punktów - 10
R.3.9	Pozycja 8 - ogólne wrażenie
R.3.10	Pozycja 8 - maksymalna ilość punktów - 15
R.4	Rezultat 4: Nazwy części ciała konia
<i>W Tabeli 9 wpisane kolejno:</i>	
R.4.1	26
R.4.2	30
R.4.3	21
R.4.4	10
R.4.5	25
R.4.6	39
R.4.7	36
R.4.8	15
R.4.9	28
R.4.10	45
R.5	Rezultat 5: Wypełnione oświadczenie zmiany właściciela koniowatego.

R.5.1	W miejscu Typ zdarzenia skreślone "zbycie poza granice kraju,inne" lub podkreślone lub w obwodce "kupno/sprzedaż"
R.5.2	Niepowtarzalny numer przyżyciowy i nazwa koniowatego - 616009591234510 DENAR JK
R.5.3	Dane poprzedniego właściciela - Imię i nazwisko (nazwa), obywatelstwo wpisane - Jan Kowalski, polskie
R.5.4	Dane poprzedniego właściciela - Pesel lub Regon - puste lub wpisany Pesel
R.5.5	Dane poprzedniego właściciela - Adres - Mieczysławów 100, 99-314 Krzyżanów, pow. kutnowski, woj. łódzkie tel. 123456789 lub dane wpisane w innej kolejności
R.5.6	Dane nowego właściciela - Imię i nazwisko: Jan Nowak, obywatelstwo: polskie
R.5.7	Dane nowego właściciela - Adres - Łanięta 101, 99-306 Łanięta, pow. kutnowski, woj. łódzkie tel: 987654321 lub dane wpisane w innej kolejności
R.5.8	Data zdarzenia: wpisana data egzaminu ROL.06 lub 1.06.2022 lub 01.06.2022
R.5.9	Czytelny podpis porzedniego właściciela - Jan Kowalski lub Kowalski
R.5.10	Czytelny podpis nowego właściciela - Jan Nowak lub Nowak