

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej**Oznaczenie kwalifikacji: **R.16**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **R.16-01-16.01**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Wielkość produkcji tuczników w jednym cyklu produkcyjnym
	Wpisane:
R.1.1	Roczna liczba warchlaków wstawianych do tuczu - 625 szt.
R.1.2	Upadki tuczników w okresie tuczu -25 szt.
R.1.3	Roczna sprzedaż tuczników - 600 szt.
R.1.4	Liczba tuczników sprzedanych w jednym cyklu produkcyjnym -150 szt.
R.2	Rezultat 2: Ocena efektywności żywienia 1 tuczniaka
	Wpisane:
R.2.1	Przyrost masy ciała tuczniaka za cały okres tuczu - 72 kg
R.2.2	Średni dzienny przyrost masy ciała tuczniaka w okresie tuczu - 0,8 kg
R.2.3	Przyrost masy ciała w I okresie tuczu - 24 kg
R.2.4	Pobranie mieszanki pp1 w I okresie tuczu 69 kg
R.2.5	Przyrost masy ciała w II okresie tuczu - 48 kg
R.2.6	Pobranie mieszanki pp2 w II okresie tuczu 174 kg
R.2.7	Pobranie paszy w całym okresie tuczu - 243 kg
R.2.8	Średnie dzienne pobranie paszy w okresie tuczu - 2,7 kg
R.2.9	Spożycie paszy na 1 kg przyrostu masy ciała 3,37 - 3,40 kg
R.2.10	Ocena efektywności żywienia - dobra
R.3	Rezultat 3: Potrzeby pojemności składowej magazynu dla pasz
	Wpisane:
R.3.1	Roczne zapotrzebowanie na pszenicę z uC42:C60+C42:C55względnieniem 5% rezerwy -45,5 - 45,6
R.3.2	Roczne zapotrzebowanie na jęczmień z uwzględnieniem 5% rezerwy - 68,3 - 68,4 t
R.3.3	Roczne zapotrzebowanie na pszenżyto z uwzględnieniem 5% rezerwy - 25,0 - 25,1 t
R.3.4	Roczne zapotrzebowanie na koncentrat paszowy z uwzględnieniem 5% rezerwy - 20,5 - 20,6 t
R.3.5	Pojemność składowa magazynu dla pszenicy - 60,7 - 60,8 m ³
R.3.6	Pojemność składowa magazynu dla jęczmienia - 91,1 - 91,2 m ³
R.3.7	Pojemność składowa magazynu dla pszenżyta - 33,3 - 33,5 m ³
R.3.8	Zapotrzebowanie na koncentrat na jeden cykl produkcyjny tuczników 5,1 - 5,2 t
R.3.9	Pojemność składowa magazynu dla ¼ koncentratu - 7,8 - 8,0 m ³
R.4	Rezultat 4: Faktura VAT
R.4.1	Wpisana w dokumencie jednostka miary - kg
R.4.2	Wpisana w dokumencie ilość (kilogramów żywca) - 15300
R.4.3	Wpisana cena jednostkowa netto - 5,20
R.4.4	Wpisana w dokumencie wartość netto - 79 560,00
R.4.5	Wpisana w dokumencie stawka VAT - 8
R.4.6	Wpisana w dokumencie kwota VAT - 6364,80
R.4.7	Wpisana w dokumencie wartość brutto - 85924,80
R.4.8	Wpisana wartość do zapłaty - 85924,80

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info

www.EgzaminZawodowy.info