

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie chowu i inseminacji zwierząt**Oznaczenie kwalifikacji: **RL.10**Numer zadania: **01**Kod arkusza: **RL.10-01-ceniania**Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Identyfikacja owadów w koziarni</b>
	<i>wpisane:</i>
R.1.1	W pozycji 1 wpisana nazwa owada – <b>komar</b>
R.1.2	W pozycji 2 wpisana nazwa owada – <b>much</b>
R.1.3	W pozycji 3 wpisana nazwa owada – <b>karaczan lub prusak lub karaluch (karakan)</b>
R.1.4	W pozycji 4 wpisana nazwa owada – <b>osa</b>
R.1.5	W pozycji 5 wpisana nazwa owada – <b>much</b>
R.1.6	W pozycji 6 wpisana nazwa owada – <b>pająk lub kątnik</b>
R.1.7	W pozycji 7 wpisana nazwa owada – <b>szerzeń</b>
R.1.8	W pozycji 8 wpisana nazwa owada – <b>mrówka</b>
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Przygotowanie roztworu do dezynsekcji</b>
	<i>wpisane:</i>
R.2.1	Całkowita powierzchnia ścian (bez odliczania okien i drzwi) [w m <sup>2</sup> ] – <b>258</b>
R.2.2	Zalecany procent opryskiwanej powierzchni ścian – <b>30</b>
R.2.3	Powierzchnia ścian podlegająca opryskowi wg zaleceń w ulotce [w m <sup>2</sup> ] – <b>77,4</b>
R.2.4	Wielkość powierzchni w m <sup>2</sup> opryskana 100 gramami preparatu wg zaleceń w ulotce – <b>20</b>
R.2.5	Ilość wody potrzebnej do rozpuszczenia 100 gramów preparatu [w litrach] – <b>0,8 lub 800 ml</b>
R.2.6	Ilość preparatu potrzebnego do wykonania zabiegu dezynsekcji zgodnie z zaleceniami [w
R.2.7	Liczba opakowań środka owadobójczego potrzebna do wykonania oprysku – <b>4</b>
R.2.8	Ilość wody potrzebna do rozpuszczenia wyliczonej ilości opakowań środka owadobójczego
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Środki ochrony indywidualnej</b>
	<i>kolejność dowolna; Uwaga: kryterium należy uznać za spełnione również w przypadku użycia przez zdającego innych równoważnych sformułowań poprawnych merytorycznie</i>
R.3.1	Wpisane – <b>rękawice</b>
R.3.2	Wpisane – <b>kombinezon lub ubranie</b>
R.3.3	Wpisane – <b>okulary lub gogle</b>
R.3.4	Wpisane – <b>buty lub obuwie lub ochraniacze</b>
R.3.5	Wpisane – <b>maska lub maseczka</b>
R.3.6	Wpisane – <b>nakrycie głowy lub kaptur kombinezonu</b>
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Rezultat 4: Karta wsadowa Księgi rejestracji owiec/kóz</b>
R.4.1	Wpisany numer siedziby stada – <b>PL987654321001</b>
R.4.2	Wpisana liczba porządkowa zwierzęcia w księdze rejestracji (1) – <b>1</b>
R.4.3	Wpisany numer identyfikacyjny zwierzęcia (2) – <b>PL201234567893</b>
R.4.4	Wpisany numer identyfikacyjny matki zwierzęcia (3) – <b>PL200012345678</b>
R.4.5	Wpisana data oznakowania zwierzęcia (4) – <b>01.09.2019</b>
R.4.6	Wpisana data urodzenia zwierzęcia (5) – <b>02.07.2019</b>
R.4.7	Wpisana płeć (6) – <b>samica</b>
R.4.8	Wpisany typ użytkowy (7) – <b>mleczny</b>
R.4.9	Wpisany kod rasy (8) – <b>SAAN</b>
R.4.10	Wpisany kod zdarzenia (10b) – <b>U</b>
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 5: Zgłoszenie owiec albo kóz do rejestru</b>
R.5.1	Wpisany w pozycji zgłoszenie kóz – <b>X</b>
R.5.2	Wpisany numer identyfikacyjny rejestrowanego zwierzęcia – <b>PL201234567893</b>
R.5.3	Wpisany numer identyfikacyjny ojca – <b>PL208542398206</b>
R.5.4	Wpisana data urodzenia – <b>02.07.2019</b>
R.5.5	Wpisany typ użytkowy: <b>w pozycji mleczny wpisany X</b>
R.5.6	Wpisana płeć: <b>w pozycji samica wpisany X</b>
R.5.7	Wpisany typ zdarzenia – <b>w pozycji urodzenie wpisany X</b>
R.5.8	Wpisany kod literowy rasy – <b>SAAN</b>
R.5.9	Wpisana liczba jagniąt przy porodzie mnogim – <b>3</b>
R.5.10	Wpisana data wystawienia zgłoszenia – <b>od 02.07.2019 do 28.12.2019</b>