

Nazwa kwalifikacji:

**Wykonywanie czynności pomocniczych z zakresu realizacji zadań inspekcji weterynaryjnej**

Oznaczenie kwalifikacji:

**R.11**

Numer zadania:

**01**

Kod arkusza:

**R.11\_01\_20.06\_SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
<b>R.1</b>	<b>Rezultat 1: Dokument 1: Książka zgłoszeń chorób zakaźnych zwierząt</b>
R.1.1	Kolumna 4 (nazwa choroby) - wpisane: <b>afrykański pomór świń</b> lub ASF
R.1.2	Kolumna 5 (posiadacz zwierząt) - wpisane: <b>Tomasz Borowski</b>
R.1.3	Kolumna 5 (posiadacz zwierząt) - wpisane: <b>96-300 Olszówka, ul. Krótka 5</b>
R.1.4	Kolumna 6 (opis chorych zwierząt) - wpisane: <b>świnia</b>
R.1.5	Kolumna 6 (opis chorych zwierząt) - wpisane: <b>samica</b>
R.1.6	Kolumna 6 (opis chorych zwierząt) - wpisane: <b>5 miesięcy</b>
R.1.7	Kolumna 7 (data wystąpienia objawów) - wpisane: <b>19 czerwca 2020 r.</b> (dopuszcza się inny format daty)
R.1.8	Kolumna 8 (liczba zwierząt w gospodarstwie) - wpisane: <b>50 świń</b>
R.1.9	Kolumna 8 (liczba zwierząt w gospodarstwie) - wpisane: <b>2 psy</b>
R.1.10	Kolumna 8 (liczba zwierząt w gospodarstwie) - wpisane: <b>3 koty</b>
<b>R.2</b>	<b>Rezultat 2: Dokument 2: Protokół z dochodzenia epizootycznego i badań zwierząt, sekcja I Informacje dotyczące gospodarstwa</b>
R.2.1	miejsowość - wpisane: <b>Olszówka</b>
R.2.2	gmina - wpisane: <b>Mszczonów</b>
R.2.3	lp. książki zgłoszeń - wpisane: <b>1</b>
R.2.4	podać nazwę choroby zakaźnej - wpisane: <b>afrykański pomór świń</b> lub ASF
R.2.5	imię, nazwisko posiadacza zwierząt - wpisane: <b>Tomasz Borowski</b>
R.2.6	ogółem gospodarstw - wpisane: <b>20</b>
R.2.7	z gatunku wrażliwego - wpisane: <b>12</b>
R.2.8	w tym - wpisane: <b>1</b>
R.2.9	podać nazwę choroby zakaźnej - wpisane: <b>afrykański pomór świń</b> lub ASF
R.2.10	numer siedziby stada - wpisane: <b>PL 005123697001</b>
<b>R.3</b>	<b>Rezultat 3: Protokół z dochodzenia epizootycznego i badań zwierząt, sekcja II Liczba zwierząt z gatunków wrażliwych w gospodarstwie</b>
R.3.1	Kolumna 3 (ogółem zwierząt) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>50</b>
R.3.2	Kolumna 3 (ogółem zwierząt) - w wierszu dotyczącym psów wpisane: <b>2</b>
R.3.3	Kolumna 3 (ogółem zwierząt) - w wierszu dotyczącym kotów wpisane: <b>3</b>
R.3.4	Kolumna 4 (liczba zwierząt podejrzanych o chorobę) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>20</b>
R.3.5	Kolumna 5 (liczba zwierząt podejrzanych o zakażenie) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>29</b>
R.3.6	Kolumna 6 (liczba zwierząt padłych ogółem) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>1</b>
R.3.7	Kolumna 7 (liczba zwierząt padłych z tego skierowanych do badania) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>1</b>
R.3.8	Kolumna 9 (liczba zwierząt zabitych podejrzanych o chorobę) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>20</b>
R.3.9	Kolumna 10 (liczba zwierząt zabitych podejrzanych o zakażenie) - w wierszu dotyczącym świń wpisane: <b>29</b>
<b>R.4</b>	<b>Rezultat 4: Dokument 2: Protokół z dochodzenia epizootycznego i badań zwierząt, sekcja III Dochodzenie epizootyczne</b>
R.4.1	punkt 2. w dniu - wpisane: <b>19 czerwca</b> (dopuszcza się inny format daty)
R.4.2	punkt 2. przez - wpisane: <b>właściciela zwierząt</b> lub <b>Tomasz Borowski</b>
R.4.3	punkt 2. w/na (wskazać miejsce: pomieszczenie, pastwisko - wpisane: <b>chlewnia</b> )
R.4.4	punkt 3. wynik badania klinicznego - wpisane: <b>wybrowczynowość</b>
R.4.5	punkt 3. ewentualne źródło zarażenia - wpisane: <b>dziki</b> lub <b>odniesiono się do dzików</b>
R.4.6	punkt 4. nazwa choroby zakaźnej - wpisane: <b>afrykański pomór świń</b> lub ASF
R.4.7	punkt 4. ilość - wpisane: <b>3</b>
R.4.8	punkt 4. miejsce pobrania - wpisane: <b>śledziona</b>
R.4.9	punkt 4. miejsce pobrania - wpisane: <b>nerki</b>
R.4.10	punkt 4. miejsce pobrania - wpisane: <b>migdałki</b>
<b>R.5</b>	<b>Rezultat 5: Dokument 3: Protokół oczyszczenia lub odkażania</b>
R.5.1	odkażanie - <b>skreślono profilaktyczne i pozostawiono bieżące</b>
R.5.2	podać łączną powierzchnię - wpisane: <b>6040</b>
R.5.3	pomieszczeń (podać liczbę) - wpisane: <b>1</b>
R.5.4	powierzchni - wpisane: <b>40</b>
R.5.5	budynków (podać liczbę) - wpisane: <b>1</b>
R.5.6	budynków o powierzchni - wpisane: <b>1000</b>

R.5.7	placów/terenów - wpisane: <b>plac wjazdowy</b> lub <b>wjazdowy</b> (przy skreśleniu słowa "terenów" i pozostawieniu "placów")
R.5.8	placów/terenów o powierzchni - wpisane: <b>5000</b>
R.5.9	odkażanie pomieszczeń, budynków (podać nazwę preparatu biobójczego) - wpisane: <b>Rapicid</b>
R.5.10	odkażanie nawozu naturalnego oraz gnojowicy (podać nazwę preparatu biobójczego) - wpisane: <b>Virkon</b> lub <b>Virkon S</b>
<b>R.6</b>	<b>Rezultat 6: Dokument 4: Stosowanie roztworów do odkażania</b>
R.6.1	Kolumna 1 (pomieszczenia, budynek chlewni, plac wjazdowy) - wpisane: <b>6040</b> lub podano powierzchnie składowe: <b>40+1000+5000</b>
R.6.2	Kolumna 1 (nawóz naturalny) - wpisane: <b>30</b>
R.6.3	Kolumna 1 (gnojowica) - wpisane: <b>500</b>
R.6.4	Kolumna 2 (pomieszczenia, budynek chlewni, plac wjazdowy) - wpisane: <b>6040</b> lub <b>40+1000+5000</b>
R.6.5	Kolumna 2 (nawóz naturalny) - wpisane: <b>9</b>
R.6.6	Kolumna 3 (pomieszczenia, budynek chlewni, plac wjazdowy) - wpisane: <b>60,4</b> lub <b>0,4+10+50</b> (Rapicid)
R.6.7	Kolumna 4 (nawóz naturalny) - wpisane: <b>180</b> (Virkon)
R.6.8	Kolumna 4 (gnojowica) - wpisane: <b>10 000</b> (Virkon)