

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Rawie Mazowieckiej
Dokument dochodzenia epizootycznego w zakresie danych dotyczących
odstrzelonego dzika na terenie obszaru ochronnego
(tj. gmina Biała Rawska, Regnów, Rawa Mazowiecka, Cielądz).

Nr dokumentu/.....CH/ 2020¹

Część 1	
Dane dotyczące obszaru geograficznego ² lub/i koordynaty GPS miejsca pozyskania dzika (dokładna lokalizacja, nazwa miejscowości, odległość od charakterystycznego punktu orientacyjnego w miejscu gdzie dokonano odstrzału, numer, nazwa ambony itp.)	Gmina:
Nr obwodu łowieckiego	
Nazwa i numer koła	Nazwa:..... Nr.....
Sposób zagospodarowania tuszy dzika: - na własny użytek - zakład utylizacyjny	
Data i godzina odstrzału dzika:	Data::godz.
Wiek dzika /płeć dzika: samica przelatka */dorosła samica/inne/ przybliżona waga/ nr znacznika/plomby * samica przelatka – dzik płci żeńskiej w drugim roku życia o wadze od 35 kg	Płeć: Wiek: Waga: Nr znacznika:
W przypadku odstrzelenia podać zaobserwowane objawy przed zabiciem ³	
Numer próby (kod z próbki - naklejka lub numer spisany z innego pojemnika przeznaczonego na krew)	
Imię i nazwisko osoby, która odstrzeliła dzika	
Numer telefonu osoby, która odstrzeliła dzika	
Data i czytelny podpis (imię i nazwisko) osoby, która pobrała próbkę/i do badań laboratoryjnych w kierunku ASF	Data:....., godz. Podpis:
Data wypełnienia dokumentu	
Czytelny podpis (imię i nazwisko) osoby wypełniającej dokument	

Część 2 (wypełnia PLW)	
Data otrzymania próbek/ki przez Powiatowego Lekarza Weterynarii	
Data przesłania próbek do laboratorium	
Data oraz numer wyniku badania oraz wynik badania laboratoryjnego ⁴	
Data przeprowadzenia oględzin tuszy przez Powiatowego Lekarza Weterynarii	
Podpis i pieczęć Powiatowego Lekarza Weterynarii	

1. Nr kolejny nadawany przez wypełniającego dokument dochodzenia epizootycznego.
2. Opis dotyczący miejsca odstrzelenia. W punktach: nazwa miejscowości, odległość od charakterystycznego punktu orientacyjnego w miejscu gdzie dokonano odstrzału.
3. Podać zachowanie się zwierzęcia np. brak płochliwości, zaleganie itp.
4. Uzupełnia PLW po otrzymaniu wyników z laboratorium.