|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Analiza ryzyka dla gospodarstwa zlokalizowanego w obszarze objętym ograniczeniami …………. w celu przemieszczenia świń poza obszar lub pobrania materiału biologicznego\* | | | | |
|  | Kryterium oceny | odpowiedź pozytywna  X | odpowiedź negatywna  X | Nie istotny/ nie dotyczy  N/D |
| 1 | Po utworzeniu obszaru przeprowadzono min 1 kontrolę gospodarstwa |  |  |  |
| 2 | Ostatnia kontrola w gospodarstwie w zakresie zdrowia zwierząt nie stwierdziła anomalii zdrowotnych wskazujących na rozwój choroby zakaźnej |  |  |  |
| 3 | Ostatnia kontrola w gospodarstwie wykazała spełnienie wymagań bioasekuracji 1 |  |  |  |
| 4 | Ostatnia kontrola w gospodarstwie wykazała spełnienie wymagań IRŻ i dokumentacji weterynaryjnej |  |  |  |
| 5 | Wyniki badań laboratoryjnych próbek pobranych w …………....(data) zgodnie z art. 15 ust. 1 litera c RWK 2021/605 są ujemne. |  |  |  |
| 6 | W ciągu 15 ostatnich dni w gospodarstwie nie stwierdza się: |  |  |  |
| 6.1 | poronień |  |  |  |
| 6.2 | podwyższonych padnięć świń |  |  |  |
| 6.3 | spadku spożycia paszy |  |  |  |
| 6.4 | zwierząt z podwyższoną temperatura wewnętrzna ciała |  |  |  |
| 6.5 | objawów klinicznych lub zmian anatomopatologicznych mogących wskazywać na wystąpienie ASF lub innej choroby posocznicowej |  |  |  |
| 6.6 | symptomów nie zdiagnozowanej ostatecznie choroby |  |  |  |
| 7 | W gospodarstwie prowadzone są badania min. 2 pierwszych padłych świń w jednostce epizootycznej wg schematu: świnie powyżej 60 dni życia lub jeśli nie możliwe to padłe świnie po odsadzeniu zgodnie z art. 16 ust. 1 lit c RWK 2021/605 |  |  |  |
| 8 | Były pobierane próbki do badań opisanych w pkt 7 w ciągu ostatnich 15 dni |  |  |  |
| 9 | Wyniki badań próbek pobranych w pkt 7 były ujemne |  |  |  |
| 10 | Przemieszczane zwierzęta przebywają min. 30 dni w gospodarstwie lub jednostce epizootycznej |  |  |  |
| 11 | W ciągu ostatnich 30 dni nie wprowadzono do gospodarstwa lub jednostki epizootycznej żadnych świń z obszaru II lub III |  |  |  |
| 12 | Rzeźnia posiada wyznaczenie jak wskazano w art. 41RWE 2021/605 |  |  |  |
| 13 | Gospodarstwo przeznaczenia z obszaru II posiada kontrakt/ stałą współpracę z gospodarstwem pochodzenia z obszaru III |  |  |  |
| 14 | Badanie kliniczne świń wykonane 24 h (daty badań ………………………) przed przemieszczeniem/pobraniem materiału biologicznego nie wykazało żadnych odstępstw od normy2 |  |  |  |
| 15 | Świnie przeznaczone do wywozu / pobrania materiału biologicznego były oznakowane zgodnie z przepisami . Daty kontroli oznakowania …………………2 |  |  |  |
| …3 |  |  |  |  |

\*Analiza ryzyka może zostać przeprowadzona podczas kontroli gospodarstwa lub innych czynności urzędowych w gospodarstwie

Data…………………….

Adres gospodarstwa………………………………………………………………………………………………………………

Posiadacz zwierząt………………………………………………………………………………………………………………..

Ocena: Pozytywna / Pozytywna z uchybieniami / Negatywna

1- zaznaczyć X/O jeśli dotyczy nie spełnienia wymogu ogrodzenia lub X/P jeśli Planu bezpieczeństwa biologicznego.

2. Należy wskazać daty wykonania badań klinicznych i kontroli w ciągu ostatnich 15 dni.

3. Dodatkowe elementy analizy wskazane przez urzędowego lekarza weterynarii (Jeśli dotyczy).