



PZ-II.7222.46.2017.MR

Warszawa, dnia 21 września 2018 r.

POSTANOWIENIE Nr 12/18/PZ.Z

Na podstawie art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2017 r., poz. 1257, z późn. zm.),

postanawia się

sprostować z urzędu oczywistą omyłkę w decyzji Nr 75/18/PZ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 31 sierpnia 2018 r., znak: PZ-II.7222.46.2017.MR, zmieniającej decyzję Nr 48/11/PŚ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 12 maja 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-29/10, udzielającą Panu Wojciechowi Kaczmarczykowi, [REDAKTOR] [REDAKTOR] pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do ściółkowego chowu drobiu – kurcząt brojlerów o łącznej maksymalnej liczbie 266 112 stanowisk, zlokalizowanej na terenie Fermi Drobiu w miejscowości Brudnice, gmina Żuromin, na działkach o nr ew. 130/4 i 129/2, zmienioną decyzją Nr 137/15/PŚ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 19 maja 2015 r., znak: PŚ.V/MR/7600-29/10, w następujący sposób:

1. na stronie 1 w sentencji decyzji zamiast „o łącznej maksymalnej liczbie 616272 stanowisk” powinno być „o łącznej maksymalnej liczbie 587925 stanowisk”;
2. w punkcie 2 decyzji na stronie 1-3 część II. decyzji powinna brzmieć:

„Rodzaj instalacji

Instalacja do chowu drobiu – brojlera kurzego o łącznej maksymalnej liczbie 587925 stanowisk, w skład, której wchodzi:

1. trzynaście budynków do chowu brojlera kurzego, w tym:
 - 1) kurniki nr 1 - nr 6 każdy o obsadzie maksymalnej: 41223 sztuk do 35 dnia cyklu, 31329 sztuk po 36 dniu cyklu; wyposażone są w system wentylacyjny, w skład którego wchodzi:
 - a) osiem wentylatorów szczytowych o wydajności 40790 m³/h każdy,
 - b) dziewięć wentylatorów dachowych o wydajności 9700 m³/h każdy;
 - 2) kurniki nr 7 - nr 9 każdy o obsadzie maksymalnej: 54254 sztuk do 35 dnia cyklu, 41233 sztuk po 36 dniu cyklu; wyposażone są w system wentylacyjny, w skład którego wchodzi:
 - a) osiem wentylatorów szczytowych o wydajności 40910 m³/h każdy,
 - b) sześć wentylatorów dachowych o wydajności 13200 m³/h każdy,
 - c) pięć wentylatorów dachowych o wydajności 13030 m³/h każdy;

3) kurniki nr 10 - nr 12 każdy o obsadzie maksymalnej: 47275 sztuk do 35 dnia cyklu, 35929 sztuk po 36 dniu cyklu; wyposażone są w system wentylacyjny, w skład którego wchodzi:

- a) osiem wentylatorów szczytowych o wydajności 40910 m³/h każdy,
- b) pięć wentylatorów dachowych o wydajności 13200 m³/h każdy,
- c) cztery wentylatory dachowe o wydajności 13030 m³/h każdy;

4) kurnik nr 13 o obsadzie maksymalnej: 36000 sztuk do 35 dnia cyklu, 36000 sztuk po 36 dniu cyklu; wyposażony jest w system wentylacyjny, w skład którego wchodzi:

- a) osiem wentylatorów szczytowych o wydajności 40910 m³/h każdy,
- b) sześć wentylatorów dachowych o wydajności 13200 m³/h każdy,
- c) cztery wentylatory dachowe o wydajności 13030 m³/h każdy.

Każdy budynek inwentarski wyposażony jest w:

- system zadawania paszy,
- system pojenia,
- system elektryczny,
- system kontroli środowiska wewnątrz kurników i sterowania wentylacją,
- system ogrzewania (nagrzewnice wodne na gaz płynny propan – 6 szt. w każdym kurniku, każda o mocy 70 kW),
- system alarmowy, sygnalizujący nieprawidłowe funkcjonowanie pozostałych systemów,
- system sterowania oświetleniem;

2. dwadzieścia sześć silosów magazynowych na paszę o pojemności 30 m³ każdy;
3. ujęcie wód podziemnych z sieciami zasilającymi kurniki oraz stacją uzdatniania wody;
4. dwa agregaty prądotwórcze o mocy 132 kW i 400 kW – jako awaryjne źródło prądu;
5. dwadzieścia cztery zbiorniki na gaz płynny propan o pojemności 6,4 m³ każdy;
6. jeden zbiornik bezodpływowy na ścieki przemysłowe (wody popłuczne) ze stacji uzdatniania wody.

Opis stosowanej technologii

Kurniki wchodzące w skład przedmiotowej instalacji zasiedlane są jednodniowymi pisklętami dostarczonymi z zakładu wylęgowego. Kurczaki hodowane są na fermie do 42 dni, metodą ściółkową na słomie.

We wszystkich kurnikach zamontowano automatyczny system pojenia. Ptaki pojone są wodą z własnego ujęcia wód podziemnych. W celu zapobiegania nadmiernemu zużyciu wody, bez szkód dla stanu zdrowotności zwierząt (pojenie zwierząt do woli – ad libitum), zastosowany został automatyczny system pojenia kurcząt poprzez poidła kropelkowe, zapobiegające wyciekom i stratom wody. Pasza magazynowana jest w dwudziestu sześciu silosach zlokalizowanych po dwa w sąsiedztwie każdego z kurników. Kurczęta są karmione mieszankami o składzie dostosowanym do fazy rozwoju i kondycji ptaków. Mieszanki paszowe charakteryzują się malejącą zawartością białka ogólnego w kolejnych etapach żywienia drobiu.

Po zakończeniu 6 – tygodniowego cyklu hodowlanego budynki przygotowywane są przez okres 2-3 tygodni do następnego cyklu. W tym czasie z kurników usuwany jest obornik,

pomieszczenia inwentarskie są czyszczone metodą „na sucho”, a następnie poddawane dezynfekcji. Kilka dni przed zasiedleniem kurniki wyposażane są w ściółkę oraz ogrzewane. W ciągu roku na fermie prowadzonych jest maksymalnie 6 cykli.

Teoretyczna zdolność produkcyjna w przedmiotowej instalacji wynosi 3527550 sztuk drobiu/rok.”;

3. w punkcie 8 decyzji na stronie 13 w części IX. decyzji w ust. 8 zamiast „w terminie do dnia 31 stycznia każdego roku” powinno być „w terminie do dnia 31 marca każdego roku”;
4. pozostałą treść decyzji Nr 75/18/PZ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 31 sierpnia 2018 r., znak: PZ-II.7222.46.2017.MR, pozostawia się bez zmian.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 20 stycznia 2017 r. Pan Wojciech Kaczmarczyk, prowadzący działalność pod nazwą „Ferma Drobiu Kaczmarczyk Wojciech” w miejscowości Brudnice przy ul. Mostowej 32, 09-300 Żuromin, wystąpił do Marszałka Województwa Mazowieckiego o zmianę decyzji Nr 48/11/PŚ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 12 maja 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-29/10, udzielającej Panu Wojciechowi Kaczmarczykowi, [REDAKTURA] [REDAKTURA] pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do ściółkowego chowu drobiu – kurcząt brojlerów o łącznej maksymalnej liczbie 266112 stanowisk, zlokalizowanej na terenie Fermy Drobiu w miejscowości Brudnice, gmina Żuromin, na działkach o nr ew. 130/4 i 129/2, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Mazowieckiego Nr 137/15/PŚ.Z z dnia 19 maja 2015 r., znak: PŚ.V/MR/7600-29/10.

Marszałek Województwa Mazowieckiego, decyzją Nr 75/18/PZ.Z z dnia 31 sierpnia 2018 r., znak: PZ-II.7222.46.2017.MR, zmienił na wniosek Pana Wojciecha Kaczmarczyka, prowadzącego działalność pod nazwą „Ferma Drobiu Kaczmarczyk Wojciech” w miejscowości Brudnice przy ul. Mostowej 32, 09-300 Żuromin, decyzję Nr 48/11/PŚ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 12 maja 2011 r., znak: PŚ.V/WŚ/7600-29/10 (ze zm.), udzielającą ww. pozwolenia zintegrowanego .

W przedmiotowej decyzji błędnie podano obsadę drobiu. Zamiast obsady o liczbie „587925 stanowisk”, błędnie wskazano obsadę „616272 stanowisk”. Zgodnie z wnioskiem uzupełnionym pismem z dnia 9 lutego 2018 r. łączna maksymalna liczba stanowisk drobiu wynosi 587925 sztuk. Dla takiej też wartości zostały obliczone wszystkie parametry decyzji Nr 75/18/PZ.Z Marszałka Województwa Mazowieckiego z dnia 31 sierpnia 2018 r., znak: PZ-II.7222.46.2017.MR. Wynikiem błędnie określonej łącznej maksymalnej liczby stanowisk był też błąd rachunkowy co do teoretycznej zdolności produkcyjnej w przedmiotowej instalacji. Parametr ten oblicza się bowiem mnożąc liczbę prowadzonych na fermie cykli przez łączną maksymalną liczbę stanowisk drobiu.

Nieprawidłowo została również określona obsada w poszczególnych kurnikach. Stanowiska dla różnych faz cyklu zostały zsumowane. Tymczasem, zgodnie z wnioskiem obsada w budynkach powinna być podana w każdej fazie cyklu, tj. do 35 dnia cyklu i po 36 dniu cyklu, gdyż prowadzący instalację sprzedaje część brojlerów w czasie cyklu, aby zagęszczenie ptaków nie przekraczało 39 kg/m². W związku z tym, obsada powinna być podana, tak aby dobrostan zwierząt był zachowany w każdej fazie cyklu.

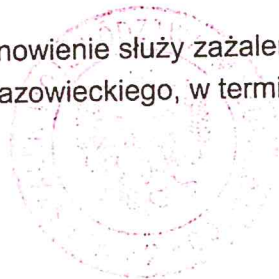
Ponadto, w przedmiotowej decyzji błędnie określono termin przedkładania sprawozdań z monitorowania procesów technologicznych i emisji. Zamiast termin „do dnia 31 marca każdego roku”, błędnie wskazano termin „do dnia 31 stycznia każdego roku”. Zgodnie z wnioskiem (str. 97 i 164) termin przedkładania sprawozdań został określony na dzień „31 marca każdego roku”.

Zgodnie z art. 113 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, organ administracji publicznej może z urzędu lub na żądanie strony prostować w drodze postanowienia błędy pisarskie i rachunkowe oraz inne oczywiste omyłki w wydanych przez ten organ decyzjach.

Biorąc pod uwagę, iż była to oczywista omyłka w treści decyzji, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Na postanowienie służy zażalenie do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 7 dni od dnia doręczenia



z up. Marszałka Województwa

Marcin Podgórski
Dyrektor Departamentu Gospodarki Odpadami,
Emisji i Pozwoleń Zintegrowanych

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Kaczmarczyk „Ferma Drobiu Kaczmarczyk Wojciech”
Brudnice, ul. Mostowa 32, 09-300 Żuromin
2. aa