

Szamotuły, dnia 11.03.2019r.

BR.6222.15.2018

DECYZJA

Na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, art. 183 ust. 1, w związku z art. 378 ust. 1, art. 215 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 799 z późn. zm.), art. 104, art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (jednolity tekst: Dz. U. z 2018r. poz. 2096 późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 27 listopada 2018r. (data wpływu: 30 listopada 2018r.), złożonego przez **Pana Krzysztofa Kierzka**, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: **Hodowla Drobiu Krzysztof Kierzek**, z siedzibą: **Piaskowo 17 C, 64-500 Szamotuły**, działającego przez Pełnomocnika: **Ekolog Sp. z o.o., z siedzibą: ul. Świętowidzka 6/4, 61-058 Poznań**

STAROSTA SZAMOTULSKI

z m i e n i a

decyzję własną z dnia 16 kwietnia 2008r. sygn. akt OS 7637/2/2008, będącą pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do chowu brojlerów kurzych w miejscowości Piaskowo, gmina Szamotuły, zmienioną decyzją Starosty Szamotulskiego z dnia 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.27.2014.

w ten sposób, że:

1. Dopisuje się punkt IV.1.1.5. w poniższym brzmieniu”

„ IV.1.1.5. Rodzaj i ilość gazów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza zgodnie z granicznymi wielkościami emisyjnymi wynikającymi z konkluzji BAT

Lp.	Substancja	Emisja (kg NH ₃ /stanowisko dla zwierzęcia/rok)
1.	Amoniak	0,08

2. Punkt VI.1. „Monitoring powietrza” otrzymuje brzmienie:

„Monitoring emisji amoniaku i pyłu prowadzony będzie zgodnie z poniższą tabelą:

Konkluzje	Sposób realizacji monitoringu wg BAT
BAT 25 Monitoring (powiązany z BAT 28)	W ramach BAT na terenie fermy prowadzony będzie monitoring emisji amoniaku do powietrza przy użyciu następującej techniki co najmniej z częstotliwością podaną poniżej: - szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji-raz w roku dla każdej kategorii zwierząt
BAT 27 Monitoring (powiązany z BAT 28)	W ramach BAT na terenie fermy prowadzony będzie monitoring emisji amoniaku do powietrza przy użyciu następującej techniki co najmniej z częstotliwością podaną poniżej: - szacunki z wykorzystaniem wskaźników emisji-raz w roku dla każdej kategorii zwierząt

3. Zgodnie z art. 215 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 799 z późn. zm.) wyznacza się termin dostosowania instalacji do nowych wymagań na dzień **21 lutego 2021r.**
4. Pozostałe zapisy decyzji Starosty Szamotulskiego z dnia 16 kwietnia 2008r. sygn. akt OS 7637/2/2008, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do chowu brojlerów kurzych w miejscowości Piaskowo, gmina Szamotuły, zmienionej decyzją Starosty Szamotulskiego z dnia 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.27.2014, pozostają bez zmian.

5. Niniejsza decyzja jest integralną częścią decyzji Starosty Szamotulskiego z dnia 16 kwietnia 2008r. sygn. akt OS 7637/2/2008, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do chowu brojlerów kurzych w miejscowości Piaskowo, gmina Szamotuły, zmienionej decyzją Starosty Szamotulskiego z dnia 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.27.2014.

UZASADNIENIE

Dnia 30 listopada 2018r. wpłynął do Starosty Szamotulskiego wniosek z dnia 27 listopada 2018r., złożony przez **Pana Krzysztofa Kierzka**, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: **Hodowla Drobiu Krzysztof Kierzek**, z siedzibą: **Piaskowo 17 C, 64-500 Szamotuły**, działającego przez Pełnomocnika: **Ekolog Sp. z o.o.**, z siedzibą: **ul. Świętowidzka 6/4, 61-058 Poznań**, dotyczący zmiany decyzji Starosty Szamotulskiego z dnia 16 kwietnia 2008r. sygn. akt OS 7637/2/2008, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do chowu brojlerów kurzych w miejscowości Piaskowo, gmina Szamotuły, zmienionej decyzją Starosty Szamotulskiego z dnia 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.27.2014.

Przedłożona dokumentacja do wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego obejmowała:

- wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego – 2 egz. wraz z wersją elektroniczną,
- potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za zmianę decyzji.

Potrzeba zmiany pozwolenia zintegrowanego wynika z konieczności dostosowania jego warunków do wytycznych zawartych w konkluzji BAT, odnoszących się do intensywnego chowu drobiu - zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE, opublikowaną w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej dnia 21 lutego 2017r.

Wobec powyższego w pozwoleniu dopisano punkt IV.1.1.5. określający rodzaj i ilość gazów dopuszczonych do wprowadzania do powietrza zgodnie z granicznymi wielkościami emisyjnymi wynikającymi z konkluzji BAT.

W obowiązującym pozwoleniu zintegrowanym emisję roczną z instalacji dla amoniaku (NH₃) określono jako 2,86 Mg/rok. Wartość ta wyliczona została w oparciu o wskaźnik 0,08 kg/ptak/rok (zgodnie z *Dokumentem Referencyjnym o Najlepszych Dostępnych Technikach dla Intensywnego Chowu Drobiu i Świń – Zintegrowane Zapobieganie i Kontrola Zanieczyszczeń – IPPC – Ministerstwa Środowiska 2015r.*)

Zgodnie z nowymi konkluzjami BAT, o których mowa wyżej, do wyliczenia emisji rocznej amoniaku wyrażonego w kg NH₃/stanowisko dla zwierzęcia/rok, należy użyć wskaźnika emisji, który wynosi 0,01-0,08 kg/ptak/rok dla brojlerów o końcowej masie do 2,5 kg.

Ponieważ emisja roczna z instalacji dla amoniaku NH₃ nie ulega zmianie i nadal będzie wynosić 2,86 Mg/rok, brak jest konieczności aktualizacji pozwolenia w tym zakresie (punkt IV.1.1.4.).

W związku z wejściem w życie decyzji Komisji (UE) z dnia 15 lutego 2017 r. ustanawiającej konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu, zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE w punkcie VI.1. Monitoring emisji do powietrza uwzględniono monitoring emisji amoniaku i pyłu, zgodnie z BAT 25 i BAT 27.

Zgodnie z art. 215 ust. 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 799 z późn. zm.) w decyzji o zmianie pozwolenia wydanej na wniosek, o którym mowa w art. 215 ust. 4 pkt 2, organ właściwy do wydania pozwolenia określa termin, nie dłuższy niż 4 lata od dnia publikacji w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej konkluzji BAT, dostosowania instalacji do nowych wymagań określonych w tej decyzji. Ponieważ stosowne konkluzje BAT ogłoszone zostały dnia 21 lutego 2017r. to maksymalny termin dostosowania instalacji wypada na dzień 21 lutego 2021r. Taki też termin został wskazany w punkcie 3 niniejszej decyzji.

Wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego dotyczy instalacji istniejącej, nie objętej – w myśl art. 3 pkt 7 ustawy Prawo ochrony środowiska - istotną zmianą.

Zgodnie z art. 378 ust. 1 ustawy Prawo ochrony środowiska, organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest Starosta Szamotulski.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret 1 oraz art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.) dane o wniosku o zmianę decyzji pozwolenia zintegrowanego zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie.

Ponieważ wniosek był niekompletny pismem z dnia 10 grudnia 2018r. sygn. akt BR.6222.15.2018 wezwano wnioskodawcę, poprzez pełnomocnika, do jego uzupełnienia. Stosowne dokumenty wpłynęły do tut. Organu dnia 19 grudnia 2018r. (pismem z dnia 18 grudnia 2018r.), czyniąc zadość wezwaniu.

Zawiadomieniem z dnia 20 grudnia 2018r. sygn. akt BR.6222.15.2018 Starosta Szamotulski poinformował stronę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany decyzji własnej z dnia 16 kwietnia 2008r. sygn. akt OS 7637/2/2008, będącej pozwoleniem zintegrowanym na prowadzenie instalacji do chowu brojlerów kurzych w miejscowości Piaskowo, gmina Szamotuły, zmienionej decyzją Starosty Szamotulskiego z dnia 21 listopada 2014r. sygn. akt OS.6222.27.2014.

Mając na uwadze art. 209 ust. 1, w związku z art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r., Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018r., poz. 799 z późn. zm.) Starosta Szamotulski przekazał Ministrowi Środowiska dnia 21 grudnia 2018r. zapis wniosku o wydanie zmiany pozwolenia zintegrowanego w postaci elektronicznej za pomocą środków komunikacji elektronicznej, załączając jednocześnie skan pisma przewodniego z dnia 20 grudnia 2018r. sygn. akt BR.6222.15.2018.

Starosta Szamotulski podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania w sprawie wydania zmiany pozwolenia zintegrowanego oraz poinformował o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 30 dni od dnia podania do publicznej wiadomości tj. od 2 stycznia 2019r. do dnia 31 stycznia 2019r. w siedzibie Starostwa Powiatowego w Szamotulach przy ul. Wojska Polskiego 4 – stosownie do zapisów art. 218 w/w ustawy Prawo ochrony oraz art. 33 w/w ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Obwieszczenie o wszczęciu postępowania zamieszczone zostało na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej Starostwa (Biuletyn Informacji Publicznej), a także w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Szamotuły oraz w miejscu lokalizacji instalacji. Po upływie wyznaczonego terminu podania do publicznej wiadomości obwieszczenia zostały zwrócone do tut. Organu w dniach: 31 stycznia 2019r. (Urząd Miasta i Gminy Szamotuły, dnia 14 lutego 2019r. – wnioskodawca). W powyższej sprawie nie zostały złożone żadne uwagi i wnioski dotyczące wydania przedmiotowego pozwolenia.

Stosownie do art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 2096 z późn. zm.) Starosta Szamotulski zawiadomieniem z dnia 19 lutego 2019r. sygn. akt. BR.6222.15.2018 zawiadomił stronę o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi dowodami i materiałami w sprawie zmiany przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego, wskazując jednocześnie termin na dokonanie powyższego. Strona nie skorzystała z przysługującego jej prawa.

Za wprowadzeniem przedmiotowej zmiany w w/w decyzji Starosty Szamotulskiego przemawia słuszny interes strony, jak również nie sprzeciwiają się temu przepisy szczegółowe.

Biorąc pod uwagę całokształt zagadnień z punktu widzenia merytorycznego, po wnikliwej analizie przedstawionych dokumentów oraz biorąc pod uwagę całokształt zagadnień z punktu widzenia merytorycznego, w oparciu o powołane na wstępie przepisy prawa, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Szamotulskiego, ul. Wojska Polskiego 4, 64 – 500 Szamotuły, w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.

Strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Staroście Szamotulskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2018r. poz. 1044 z późn. zm.) za nin. zmianę pozwolenia zintegrowanego pobrano opłatę skarbową w wysokości 1005,50 zł.

Opłatę wniesiono dnia 17 grudnia 2018r. na konto Miasta i Gminy Szamotuły: Bank Spółdzielczy Duszniki, nr konta: 46 9072 0002 2004 0404 1166 0001.

Otrzymują:

1. Hodowla Drobiu Krzysztof Kierzek
Piaskowo 17C, 64-500 Szamotuły
przez Pełnomocnika:
EKOLOG Sp. z o.o.
ul. Świętowidzka 6/4, 61-058 Poznań
2. A/a BR
07.03.2019
08.03.2019

Do wiadomości: (decyzja ostateczna)

1. Minister Środowiska
ul. Wawelska 52/54, 00 – 922 Warszawa
(decyzja w formie dokumentu elektronicznego: e-mail)
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61 – 625 Poznań
3. Marszałek Województwa Wielkopolskiego
Al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań
(+ decyzja w formie dokumentu elektronicznego - CD)

Anna Sobol

radca prawny
Pz. 3666
8/01/19

Z up. STAROSTY
Józef Kwaśniewicz
Wicestarosta