



Decyzja nr: 4205/OS/2017

Organ wydający: Marszałek Województwa Śląskiego

W sprawie zmiany decyzji Wojewody Śląskiego z dnia 20 lutego 2007 r znak ŚR-III-6618/PZ/116/06/4/07, zmienionej decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego: Nr 1800/OS/2013 z dnia 14 sierpnia 2013 r.; Nr 2307/OS/2013 z dnia 29 października 2013 r.; Nr 2621/OS/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. udzielającej pozwolenia zintegrowanego Fermie Drobiu "BEŁK" S.C. Piotr Gaida, Iwona Scharff-Gaida, Justyna Strzelczyk, z siedzibą w Bełku, dla instalacji do chowu drobiu, zlokalizowanej w Bełku przy ul. Pałowickiej 119.

Na podstawie art. 154 w związku z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.), w związku z art. 189, art. 192 oraz art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.)

orzekam

zmieniam decyzję Wojewody Śląskiego z dnia 20 lutego 2007 r znak ŚR-III-6618/PZ/116/06/4/07, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego: Nr 1800/OS/2013 z dnia 14 sierpnia 2013 r.; Nr 2307/OS/2013 z dnia 29 października 2013 r.; Nr 2621/OS/2014 z dnia 26 listopada 2014 r. udzielającą pozwolenia zintegrowanego Fermie Drobiu "BEŁK" S.C. Piotr Gaida, Iwona Scharff-Gaida, Justyna Strzelczyk, z siedzibą w Bełku, dla instalacji do chowu drobiu, zlokalizowanej w Bełku przy ul. Pałowickiej 119, w następujący sposób:

- I. **W całej treści decyzji wyrazy oznaczające prowadzącą instalację objętą ww. pozwoleniem zintegrowanym oraz jego adres siedziby użyte we wszystkich przypadkach**

otrzymują brzmienie:

„Wytwórnia Pasz Błotnica Sp. z o.o., z siedzibą w Jaworzu przy ul. Zdrowotnej 554, 43-384 Jaworze, KRS: 0000111980, REGON: 532312561, NIP: 756-18-37-673”

- II. **W rozdziale V. „Zakres i sposób monitorowania procesów technologicznych, w tym pomiaru i ewidencjonowania wielkości emisji.”**

dodaje się punkt 7 o brzmieniu:

„ 7. Monitoring powierzchni ziemi.

W celu zapewnienia ochrony gleby, ziemi oraz wód gruntowych należy prowadzić nadzór miejsc służących do przechowywania, przeładunku oraz magazynowania substancji powodujących ryzyko, odpadów i surowców.

- W celu zapewnienia ochrony gleby, ziemi oraz wód gruntowych na terenie instalacji IPPC, wraz ze zmianą posiadanego pozwolenia zintegrowanego należy przeprowadzić analizę miejsc służących do przechowywania, przeładunku oraz magazynowania substancji, odpadów i surowców, które mogą zawierać w składzie substancje powodujące ryzyko. W przypadku gdy projektowana zmiana w eksploatacji instalacji będzie obejmować wykorzystywanie, produkcję lub uwalnianie substancji powodującej ryzyko oraz będzie występować możliwość zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie instalacji IPPC prowadzący instalację winien zweryfikować przedłożoną analizę wymagalności sporządzenia raportu początkowego oraz dołączyć zaktualizowaną ww. analizę do wniosku o zmianę posiadanego pozwolenia zintegrowanego.
- Zobowiązuje się prowadzącego instalację do corocznej oceny stanu technicznego, miejsc, instalacji i urządzeń służących do przechowywania, przeładunku oraz magazynowania substancji, odpadów i surowców (a szczególnie substancji powodujących ryzyko) - przez odpowiednio wyszkolony personel.
- Zobowiązuje się prowadzącego instalację do prowadzenia wykazu stwierdzonych nieprawidłowości i wycieków do gleby ziemi i wód gruntowych substancji powodujących ryzyko.”

III. W rozdziale VIII. „Zobowiązuje się operatora instalacji do:”

dodaje się punkty 12 i 13 o brzmieniu:

„ 12. Przedkładania do 30 stycznia każdego roku, corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu.

13. Przedkładania informacji oraz sprawozdań z wykonywanych pomiarów za pomocą ePUAP lub na elektronicznym nośniku danych (bez wersji papierowej), opisanych odpowiednio treścią: „dotyczy: „OS.PZ.INFORMACJA_COROCZNA_252” lub „OS.PZ.POMIARY_252”.”

IV. Pozostałe punkty pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Spółka Wytwórnia Pasz Błotnica Sp. z o.o., z siedzibą w Jaworzu przy ul. Zdrowotnej 554, w dniu 8 listopada 2017 r. złożyła wniosek w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego udzielonego Fermie Drobiu „BEŁK” S.C. Piotr Gaida, Iwona Scharff-Gaida, Justyna Strzelczyk, z siedzibą w Bełku decyzją Wojewody Śląskiego z dnia 20 lutego 2007 r znak ŚR-III-6618/PZ/116/06/4/07, zmienioną decyzjami Marszałka Województwa Śląskiego: Nr 1800/OS/2013 z dnia 14 sierpnia 2013 r.; Nr 2307/OS/2013 z dnia 29 października 2013 r.; Nr 2621/OS/2014 z dnia 26 listopada 2014 r., dla instalacji do chowu drobiu, zlokalizowanej w Bełku przy ul. Palowickiej 119. Wniosek Spółki Wytwórnia Pasz Błotnica Sp. z o.o., z siedzibą w Jaworzu dotyczył zmianę w zakresie oznaczenia prowadzącego instalację, w związku z przeniesieniem praw i obowiązków wynikających z ww. pozwolenia zintegrowanego.

Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się do rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, zgodnie z ust. 6 pkt. 8 lit. a) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości

(Dz.U. z 2014 poz. 1169), a także do instalacji określonych w § 2 ust.1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 grudnia 2015 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016, poz. 71). Zatem zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.) Marszałek Województwa Śląskiego jest organem właściwym do podjęcia decyzji w przedmiotowej sprawie.

Złożony przez Spółkę Wytwórnia Pasz Błotnica Sp. z o.o., z siedzibą w Jaworze wniosek Marszałek Województwa Śląskiego przekazał w dniu 7 grudnia 2017 r, za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej do Ministerstwa Środowiska, zgodnie z wymogiem art. 209 ww. ustawy *Prawo ochrony środowiska*. W związku z brakami formalnymi we wniosku strona została wezwana na podstawie art. 64 § 2 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, do ich uzupełnienia przy piśmie z dnia 14 listopada 2017 r. znak OS-PZ.KW-01144/17. W dniu 28 listopada 2017r. podanie zostało uzupełnione o wymagane dokumenty a zatem należało uznać, że spełnia wymagania określone w art. 208, w związku z art. 214 ww. ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

Zgodnie z art. 189 ww. ustawy *Prawo ochrony środowiska* podmiot, który staje się prowadzącym instalację lub jej oznaczoną część, przejmuje prawa i obowiązki wynikające z pozwoleń dotyczących tej instalacji lub jej oznaczonej części. Podmiot, który stał się prowadzącym instalację występuje niezwłocznie z wnioskiem o zmianę pozwoleń w zakresie oznaczenia prowadzącego instalację. Zgodnie z art. 3 punkt 31 ww. ustawy *Prawo ochrony środowiska* przez prowadzącego instalację rozumie się podmiot uprawniony na podstawie określonego tytułu prawnego do władania instalacją w celu jej eksploatacji zgodnie z wymaganiami ochrony środowiska, na zasadach wskazanych w ustawie. Zgodnie z art. 3 punkt 41 tej ustawy przez tytuł prawny rozumie się prawo własności, użytkowanie wieczyste, trwałe zarząd, ograniczone prawo rzeczowe albo stosunek zobowiązaniowy. Wnioskodawca przedłożył dokumenty tj. odpis z krajowego rejestru sądowego, wypis z rejestru gruntów oraz odpis z księgi wieczystej informujący o tytule prawnym do instalacji, potwierdzające, że Spółka Wytwórnia Pasz Błotnica Sp. z o.o., z siedzibą w Jaworze jest uprawniona do występowania w obrocie prawnym, oraz jest uprawniona do władania instalacją w celu jej eksploatacji zgodnie z wymaganiami i na zasadach wskazanych w ustawie *Prawo ochrony środowiska*.

Do wniosku o zmianę wydanie pozwolenia zintegrowanego Spółka Wytwórnia Pasz Błotnica Sp. z o.o., z siedzibą w Jaworze dołączyła dokument pt.: „Analiza ryzyka dla instalacji fermy drobiu w miejscowości Bełk w gminie Czerwionka-Leszczyny w województwie śląskim”. W przedstawionym opracowaniu przeprowadzono analizę historycznego wykorzystania terenu oraz przeprowadzono identyfikację substancji stwarzających zagrożenie, które są obecnie stosowane, produkowane lub uwalniane w wyniku działalności instalacji, mogących stanowić ryzyko dla środowiska wodnego i gruntowego. W kolejnym etapie raportu oceniono możliwość zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych z uwagi na właściwości fizyczne i chemiczne zidentyfikowanych substancji oraz mechanizm oddziaływania na środowisko. Ostatnim elementem raportu była ocena istniejących zabezpieczeń pod kątem ich funkcji, budowy i stanu technicznego. Przeprowadzona analiza postępowania z magazynowaniem, transportem oraz etapem wykorzystania substancji mogących powodować ryzyko zanieczyszczenia gleby ziemi i wód gruntowych wykazała, iż transport substancji na teren fermy odbywa się przy wykorzystaniu specjalistycznych pojazdów, w oryginalnych pojemnikach producenta zapewniających całkowite bezpieczeństwo podczas ich transportu i magazynowania (pojemniki odporne na działanie chemiczne substancji, z tworzywa odpornego na ich stłuczenie). Substancje powodujące ryzyko zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych magazynowane są na terenie instalacji w oryginalnych opakowaniach w wydzielonym i zamykanym miejscu. Magazyn wyposażony jest w szczelną posadzkę zabezpieczającą przed przenikaniem substancji do gleby, ziemi i wód gruntowych. Zużyte substancje i mieszaniny przechowywane są w oryginalnych pojemnikach na terenie magazynu, pó czym przekazywane

są wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne zezwolenie. Odpady magazynowane są selektywnie, w odpowiednich przystosowanych do tego pojemnikach (zbiornikach), a stanowiska magazynowania odpadów wyposażone są w szczelną nawierzchnię. Odpady przekazywane są wyspecjalizowanym firmom posiadającym stosowne zezwolenie na odbiór, transport i dalsze ich zagospodarowanie. Odpady magazynowane są w wyznaczonych do tego celu i odpowiednio zabezpieczonych miejscach w sposób uniemożliwiający powstawanie odcieków i przedostanie się zanieczyszczeń zgromadzonych w odpadach do środowiska gruntowo-wodnego. Z przedłożonego raportu wynika, iż biorąc pod uwagę rodzaj prowadzonej działalności, ilości i sposób magazynowania oraz wykorzystania stosowanych substancji i materiałów oraz ich rodzaj, należy stwierdzić, iż na terenie instalacji nie występuje ryzyko wystąpienia możliwości zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych.

Zgodnie z wymogiem art. 211 ust. 6 punkt 12 ww. ustawy Prawo ochrony środowiska w niniejszej decyzji w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego określono zakres, sposób i termin przekazywania organowi właściwemu do wydania pozwolenia zintegrowanego i wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska corocznej informacji pozwalającej na przeprowadzenie oceny zgodności z warunkami określonymi w pozwoleniu, w zakresie nieobjętym przepisami art. 149 ustawy Prawo ochrony środowiska. Ponadto ze względu na fakt, iż na terenie instalacji nie występuje ryzyko zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych, zgodnie z wymogiem art. 208 ust. 2 punkt 4c) ustawy Prawo ochrony środowiska w niniejszej decyzji nie określono propozycji dotyczących sposobu prowadzenia systematycznej oceny ryzyka zanieczyszczenia gleby, ziemi i wód gruntowych substancjami powodującymi ryzyko, które mogą znajdować się na terenie zakładu, w związku z eksploatacją instalacji albo sposobu i częstotliwości wykonywania badań zanieczyszczenia gleby i ziemi tymi substancjami oraz pomiarów zawartości tych substancji w wodach gruntowych, w tym pobierania próbek.

W celu zapewnienia ochrony gleby, ziemi oraz wód gruntowych na terenie instalacji IPPC zobowiązano prowadzącą instalację do przeprowadzenia ponownej analizy miejsc służących do przechowywania, przeładunku oraz magazynowania substancji, odpadów i surowców, które mogą zawierać w składzie substancje powodujące ryzyko wraz ze zmianą posiadanego pozwolenia zintegrowanego. W przypadku gdy projektowana zmiana w eksploatacji instalacji będzie obejmować wykorzystanie, produkcję lub uwalnianie substancji powodujących ryzyko oraz będzie występować możliwość zanieczyszczenia gleby, ziemi lub wód gruntowych na terenie instalacji IPPC, prowadzący instalację winien zweryfikować przedłożoną analizę wymagalności sporządzenia raportu początkowego oraz dołączyć ją do wniosku o zmianę posiadanego pozwolenia zintegrowanego. Zobowiązano również prowadzącą instalację do corocznej oceny stanu technicznego, miejsc, instalacji i urządzeń służących do przechowywania, przeładunku oraz magazynowania substancji, odpadów i surowców (a w szczególności substancji powodujących ryzyko) - przez odpowiednio wyszkolony personel oraz do prowadzenia wykazu stwierdzonych nieprawidłowości i wycieków do gleby ziemi i wód gruntowych substancji powodujących ryzyko.

Przed wydaniem niniejszej decyzji organ pismem z dnia 8 grudnia 2017 r. zawiadomił stronę o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych uwag w terminie do 7 dni od otrzymania ww. zawiadomienia, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego. W przewidzianym terminie nie wpłynęły do organu żadne uwagi do przedmiotowej sprawy.

Zgodnie z art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - *Kodeks postępowania administracyjnego* (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.), organ administracji publicznej może zmienić decyzję ostateczną, jeżeli spełnione są następujące przesłanki:

- zmiana dotyczy decyzji, na mocy której strona nabyła prawo,
- strona wyraziła zgodę na zmianę decyzji,
- przepisy szczególne nie sprzeciwiają się zmianie takiej decyzji,

- za zmianą decyzji przemawia interes społeczny lub słuszny interes strony.

W toku prowadzonego postępowania ustalono, że spełnione zostały wszystkie ww. przesłanki. Uwzględniając powyższe orzeczono jak w sentencji. Decyzję niniejszą wydano zgodnie z wnioskami strony, przy zachowaniu wymagań przepisów szczególnych.

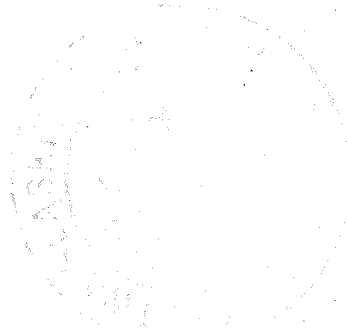
W związku z powyższym decyzja jest prawnie i merytorycznie uzasadniona.

Pouczenie

Na podstawie art. 127 par. 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2017 r. poz. 1257) stronie służy odwołanie od niniejszej decyzji do Ministra Środowiska ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, które wnosi się za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego w Katowicach ul. Ligonia 46, 40-037 Katowice, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z 127a Kodeksu postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Uiszczono opłatę skarbową w wysokości 1005,50 PLN. Opłaty dokonano na konto Urzędu Miejskiego w Katowicach.



z up. Marszałka
Województwa
Ewa Owczarek -
Nowak
Zastępca
Dyrektora Wydziału
Ochrony Środowiska

